

Grau de Sigilo

#PÚBLICO

CONTRATO DE REPASSE Nº 1074943-48 /909317/2020/MDR/CAIXA

CONTRATO DE REPASSE QUE ENTRE SI CELEBRAM UNIÃO FEDERAL, POR INTERMÉDIO DO **MINISTERIO** DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, REPRESENTADO(A) PELA CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, E O(A) MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES, OBJETIVANDO A EXECUÇÃO DE **AÇÕES** RELATIVAS AO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, TERRITORIAL E URBANO.

Por este Instrumento Particular, as partes abaixo nominadas e qualificadas têm, entre si, justo e acordado o Contrato de Repasse de recursos orçamentários da União, em conformidade com este Contrato de Repasse e com a seguinte regulamentação: Decreto nº 93.872, de 23 de dezembro de 1986, e suas alterações, Decreto nº 6.170, de 25 de julho de 2007, e suas alterações, Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações, Instrução Normativa MPDG Nº 02, de 24 de janeiro de 2018 e suas alterações, Lei de Diretrizes Orçamentárias vígente, Diretrizes Operacionais do Gestor do Programa para o exercício, Contrato de Prestação de Serviços (CPS) firmado entre o Gestor do Programa e a Caixa Econômica Federal e demais normas que regulamentam a espécie, as quais os contratantes se sujeitam, desde já, na forma ajustada a seguir:

SIGNATÁRIOS

I — CONTRATANTE — A União Federal, por intermédio do Gestor do Programa MINISTERIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, representada pela Caixa Econômica Federal, instituição financeira sob a forma de empresa pública, dotada de personalidade jurídica de direito privado, criada pelo Decreto-Lei nº 759, de 12 de agosto de 1969 e constituída pelo Decreto nº 66.303, de 6 de março de 1970, regendo-se pelo Estatuto Social aprovado na Assembleia Geral de 19 de janeiro de 2018, em conformidade com o Decreto nº 8.945, de 27 de dezembro de 2016, e suas alterações, com sede no Setor Bancário Sul, Quadra 04, Lote 3/4, Brasília-DF, inscrita no CNPJ-MF sob o nº 00.360.305/0001-04, na qualidade de Mandatária da União, nos termos dos instrumentos supracitados, neste ato representada por VICTOR BOLCHI BERESTINAS, CPF nº 299.919.918-08, RG 35479034-1 SSP/SP residente e domiciliado Avenida Hermes Fontes nº 2120, 2º Andar — Aracaju/SE, conforme Substabelecimento de procuração lavrado no 2º Tabelião de Notas e Protesto 053240 — Brasília/DF no Livro nº 3449-P, Folha: 147 em 14/10/2020 doravante denominada simplesmente CONTRATANTE.

II – CONTRATADO – MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES, inscrito no CNPJ-MF sob o nº 13.094.446/0001-74, neste ato representado pelo respectivo Prefeito Municipal, Senhor THIAGO DE SOUZA SANTOS, CPF nº 024.556.185-44, residente e domiciliado(a) em RUA ANISIO ANGELO DE SOUZA, 800 CENTRO - CENTRO - NS das Dores 49600-000, doravante denominado(a) simplesmente CONTRATADO.

CONDIÇÕES GERAIS

I - OBJETO DO CONTRATO DE REPASSE Pavimentação de vias na sede do município de Nossa Senhora das Dores/SE.

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)
Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro

6

ata



II – MUNICÍPIO(S) BENEFICIÁRIO(S) Nossa Senhora Das Dores - SE.

III - CONTRATAÇÃO SOB LIMINAR

() Sim

Apenas no caso de contratação sob liminar, aplica-se a Cláusula Décima Sétima desse Contrato de Repasse - Condições Gerais.

IV - CONTRATAÇÃO SOB CONDIÇÃO SUSPENSIVA

() Não

(x)Sim

Documentação: Área de Intervenção, Técnica de Engenharia e Licença Ambiental.

Prazo final para entrega da documentação pelo CONTRATADO: 31/10/2021.

Prazo final para análise pela CAIXA após apresentação da documentação: 30/11/2021.

V - DESCRIÇÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTÁRIA

Recursos do Repasse da União R\$ 287.306,00 (duzentos e oitenta e sete mil e trezentos e seis reais). Recursos da Contrapartida aportada pelo CONTRATADO E/OU UNIDADE EXECUTORA R\$ 694,00 (seiscentos e noventa e quatro reais).

Valor de Investimento (Repasse + Contrapartida) R\$ 288.000,00 (duzentos e oitenta e oito mil reais).

Nota de Empenho nº 2020NE803235, emítida em 31/12/2020, no valor de R\$ 287.306,00 (duzentos e oitenta e sete mil e trezentos e seis reais), Unidade Gestora 175004, Gestão 00001.

Programa de Trabalho: 1545122171D730001.

Natureza da Despesa: 444042.

Conta Vinculada do CONTRATADO: agência nº 3520-3, conta nº 006-6470798

Data da Assinatura do Contrato de Repasse: 31/12/2020.

Término da Vigência Contratual: 31 de Dezembro de 2023.

Prestação de Contas: até 60 dias após o término da vigência contratual ou conclusão da execução do objeto, o que ocorrer primeiro.

Arquivamento: 10 anos contados da apresentação da prestação de contas pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA e encerramento da operação do CR; ou da Tomada de Contas Especial, após julgamento das contas pelo TCU; ou após decorrido o prazo legal de guarda, o que ocorrer por último.

Justica Federal, Seção Judiciária do Estado de Sergipe.

VIII - ENDEREÇOS

Endereço para entrega de correspondências ao CONTRATADO: PC GETULIO VARGAS -64 -CENTRO -CEP 49600-000 - Nossa Senhora Das Dores - SE.

Endereço para entrega de correspondências à CONTRATANTE: Avenida Hermes Fontes, n. 2120, Luzia, Aracaju/SE.

ENDEREÇOS ELETRÔNICOS:

Endereco eletrônico do CONTRATADO: crislaine.engcivil@gmail.com; financas@nossasenhoradasdores.se.gov.br; financasdores@gmail.com; gabinete@nossasenhoradasdores.se.gov.br; infraestrutura@nossasenhoradasdores.se.gov.br; gmc@nossasenhoradasdores.se.gov.br; estacio.matos@gmail.com; prefeito@nossasenhoradasdores.se.gov.br; thiago.souzas1987@gmail.com; engenharia@nossasenhoradasdores.se.gov.br; kelvin.silva10@yahoo.com.br. Endereço eletrônico da CONTRATANTE: gigovaj@caixa.gov.br

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)

Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492 Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa,gov,br

2

27.941 v020 micro



Pelo presente instrumento, as partes nominadas no Contrato de Repasse, pactuam as clausulas a seguir:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO PLANO DE TRABALHO E DA CONDIÇÃO SUSPENSIVA

- 1 O Plano de Trabalho aprovado no Sistema de Gestão de Convênios e Contratos de Repasse (PLATAFORMA+BRASIL) é parte integrante do presente Contrato de Repasse, independente de transcrição.
- 1.1 A eficácia deste Instrumento está condicionada à apresentação pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA de toda a documentação relacionada no item IV das Condições Gerais deste Contrato, bem como à análise favorável pela CONTRATANTE, dentro dos prazos estabelecidos no mesmo item.
- 1.1.1 O CONTRATADO E/OU UNIDADE EXECUTORA, desde já e por este instrumento, reconhece e dá sua anuência que o não atendimento das exigências no prazo fixado ou a não aprovação da documentação CONTRATANTE implicará
- a) Extinção do presente Contrato de Repasse independente de notificação, quando não houver liberação de
- b) Rescisão imediata do presente Contrato de Repasse, com o ressarcimento de eventuais despesas para elaboração do projeto básico ou termo de referência custeadas com recursos do instrumento.

CLÁUSULA SEGUNDA – DAS OBRIGAÇÕES

2 - Como forma mútua de cooperação na execução do objeto do Contrato de Repasse, são obrigações das partes:

2.1 - DA CONTRATANTE

- I. Analisar e aceitar a documentação técnica, institucional e jurídica das propostas selecionadas;
- II. Celebrar o Contrato de Repasse, após atendimento dos requisitos pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, e publicar seu extrato, no Diário Oficial da União (DOU), e respectivas alterações, se for
- III. Acompanhar e atestar a execução físico-financeira do objeto previsto no Plano de Trabalho, com os correspondentes registros nos sistemas da União, utilizando-se para tanto dos recursos humanos e tecnológicos da CONTRATANTE;
- IV. Transferir ao CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA os recursos financeiros, na forma do cronograma de desembolso aprovado, observado o disposto na Cláusula Quinta deste Instrumento;
- V. Comunicar a assinatura e liberação de recursos ao Poder Legislativo na forma disposta na legislação;
 VI. Monitorar e acompanhar a conformidade física e financeira durante a execução do presente instrumento;
- Analisar eventuais solicitações de reprogramação dos Projetos Técnicos ou Termos de Referência, submetendo-as, quando for o caso, ao Gestor do Programa, mediante o pagamento de taxa de reanálise;
- VIII. Verificar a realização do procedimento licitatório pelo CONTRATADO, atendo-se à documentação no que tange: a contemporaneidade do certame, aos preços do licitante vencedor e sua compatibilidade com os preços de referência, ao respectivo enquadramento do objeto ajustado com o efetivamente licitado, ao fornecimento de declaração expressa firmada por representante legal do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA atestando o atendimento às disposições legais aplicáveis, ou registro na PLATAFORMA+BRASIL que a substitua;
- IX. Aferir a execução do objeto pactuado, conforme pactuado no Plano de Trabalho, por meio da verificação da compatibilidade entre estes e o efetivamente executado, assim como verificar a regular aplicação das parcelas de recursos, de acordo com o disposto na Cláusula Quinta;
- X. Verificar a existência da Anotação de Responsabilidade Técnica ART, Registro de Responsabilidade Técnica - RRT ou, quando aplicavel, Termo de Responsabilidade Técnica - TRT, quando se tratar de obras e serviços de engenharia;

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

3

27.941 v020 micro



- Designar, em 10 días contados da assinatura do instrumento, os servidores ou empregados responsáveis pelo seu acompanhamento;
- XII. Divulgar em sítio eletrônico institucional as informações referentes a valores devolvidos, bem como a causa da devolução, nos casos de não execução total do objeto pactuado, extinção ou rescisão do instrumento:
- XIII. Fornecer, quando requisitadas pelos órgãos de controle externo e nos limites de sua competência específica, informações relativas ao Contrato de Repasse independente de autorização judicial;
- XIV. Notificar previamente o CONTRATADO a inscrição como inadimplente na PLATAFORMA+BRASIL, quando detectadas impropriedades ou irregularidades no acompanhamento da execução do objeto do instrumento, devendo ser incluída no aviso a respectiva Secretaria da Fazenda ou secretaria similar, e o Poder Legislativo do órgão responsável pelo instrumento;
- XV. Receber e analisar a prestação de contas encaminhada pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, bem como notificá-lo quando da não apresentação da Prestação de Contas no prazo fixado, e/ou quando constatada a má aplicação dos recursos, instaurando, se for o caso, a correspondente Tomada de Contas Especial;
- Efetuar a devolução imediata dos saldos remanescentes da conta vinculada ao instrumento para a conta única do Tesouro Nacional, nos casos aplicáveis;
- XVII. Ter a prerrogativa de assumir ou transferir a responsabilidade pela execução do objeto, no caso de paralisação ou de ocorrência de fato relevante, de modo a evitar sua descontinuidade;
- XVIII. Realizar tempestivamente na PLATAFORMA+BRASIL os atos e os procedimentos relativos ao acompanhamento da execução do objeto, registrando aqueles que por sua natureza não possam ser realizados nesse Sistema, mantendo-o atualizado;
- XIX. Quando da conclusão, denúncia, rescisão ou extinção do presente instrumento, providenciar o cancelamento dos saldos de empenho no prazo máximo de 60 (sessenta) dias.

2.2 - DO CONTRATADO

- Consignar no Orçamento do exercício corrente ou, em lei que autorize sua inclusão, os recursos necessários para executar o objeto do Contrato de Repasse e, no caso de investimento que extrapole o exercício, consignar no Plano Plurianual os recursos para atender às despesas em exercícios futuros que, anualmente constarão do seu Orçamento;
- II. Observar as condições para recebimento de recursos da União e para inscrição em restos a pagar estabelecidas pela Lei Complementar nº 101, de 04 de maio de 2000;
- III. Comprometer-se, nos casos em que couber a instituição da contribuição de melhoria, nos termos do Código Tributário Nacional, a não efetuar cobrança que resulte em montante superior à contrapartida aportada ao Contrato de Repasse;
- IV. Definir o regime de execução do objeto do Contrato de Repasse como indireto;
- V. Elaborar os projetos técnicos relacionados ao objeto pactuado e apresentar toda documentação jurídica, técnica e institucional necessária à celebração do Contrato de Repasse, de acordo com os normativos do programa, bem como apresentar documentos de titularidade dominial da área de intervenção, licenças e aprovações de projetos emitidos pelo órgão ambiental competente e concessionárias de serviços públicos, conforme o caso, nos termos da legislação aplicável;
- VI. Executar e fiscalizar os trabalhos necessários à consecução do objeto pactuado no Contrato de Repasse, observando prazos e custos, designando profissional habilitado e com experiência necessária ao acompanhamento e controle das obras e serviços com a respectiva ART, RRT ou, quando aplicável, TRT da prestação de serviços de fiscalização a serem realizados;
- VII. Apresentar à CONTRATANTE declaração de capacidade técnica, indicando o servidor ou servidores que acompanharão a obra ou serviço de engenharia;
- VIII. Apresentar declaração expressa atestando que possui setor específico com atribuições definidas para gestão, celebração, execução e prestação de contas dos instrumentos celebrados com a União, com lotação de, no mínimo, um servidor ou empregado público efetivo e quando não possuir setor específico para essa função, poderá atribuir as competências a setor já existente na sua estrutura administrativa.

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492 Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27,941 v020 micro



desde que tal setor conte com a lotação de, no mínimo, um servidor ou empregado público efetivo (PORTARIA INTERMINISTERIAL Nº 114, DE 7 DE MAIO DE 2018).

IX. Assegurar, na sua integralidade, a qualidade técnica dos projetos e da execução dos produtos e serviços contratados, em conformidade com as normas brasileiras e os normativos dos programas, ações e atividades, determinando a correção de vícios que possam comprometer a fruição do benefício pela população beneficiária, quando detectados pela CONTRATANTE ou pelos orgãos de controle;

X. Selecionar as áreas de intervenção e os beneficiários finais em conformidade com as diretrizes estabelecidas pelo Gestor do Programa, podendo estabelecer outras que busquem refletir situações de vulnerabilidade econômica e social, informando à CONTRATANTE sempre que houver alterações;

- XI. Realizar o processo licitatório, sob sua inteira responsabilidade, assegurando a correção dos procedimentos legais, a suficiência do projeto básico ou do termo de referência, da planilha orçamentária discriminativa do percentual de Encargos Sociais Bonificação e Despesas Indiretas (BDI) utilizados, cada qual com o respectivo detalhamento de sua composição, por item de orçamento ou conjunto deles, além da disponibilização da contrapartida, quando for o caso;
- XII. Apresentar declaração expressa firmada por representante legal do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, ou registro na PLATAFORMA+BRASIL que a substitua, atestando o atendimento das disposições legais aplicáveis ao procedimento licitatório;
- XIII. Exercer, na qualidade de contratante, a fiscalização sobre o CTEF Contrato de Execução e Fornecimento de Obras ou Serviços ou Equipamentos;
- XIV. Estimular a participação dos beneficiários finais na elaboração e implementação do objeto do Contrato de Repasse, bem como na manutenção do patrimônio gerado por estes investimentos:
- XV. No caso dos Estados, Municípios e Distrito Federal, notificar os partidos políticos, os sindicatos de trabalhadores e as entidades empresariais com sede no município ou Distrito Federal quando ocorrer a liberação de recursos financeiros pela CONTRATANTE, em conformidade com a Lei nº 9.452, de 20 de março de 1997, facultada a notificação por melo eletrônico;
- XVI. Operar, manter e conservar adequadamente o patrimônio público gerado pelos investimentos decorrentes do Contrato de Repasse, após sua execução, de forma a possibilitar a sua funcionalidade;
- XVII. Prestar contas dos recursos transferidos pela CONTRATANTE destinados à consecução do objeto no prazo fixado no Contrato de Repasse;
- XVIII. Fornecer à CONTRATANTE, a qualquer tempo, informações sobre as ações desenvolvidas para viabilizar o acompanhamento e avaliação do processo;
- XIX. Prever no edital de licitação e no CTEF que a responsabilidade pela qualidade das obras, materiais e serviços executados/fornecidos é da empresa contratada para esta finalidade, inclusive a promoção de readequações, sempre que detectadas impropriedades que possam comprometer a consecução do objeto contratado;
- XX. Realizar tempestivamente na PLATAFORMA+BRASIL os atos e os procedimentos relativos à formalização, execução, licitação, acompanhamento, prestação de contas e informações acerca de tomada de contas especial do Contrato de Repasse e registrar na PLATAFORMA+BRASIL os atos que por sua natureza não possam ser realizados nesse Sistema, mantendo-os atualizados;
- XXI. Instaurar processo administrativo apuratório, inclusive processo administrativo disciplinar, quando constatado o desvio ou malversação de recursos públicos, irregularidade na execução do CTEF ou gestão financeira do Contrato de Repasse, comunicando tal fato à CONTRATANTE;
- XXII. Registrar na PLATAFORMA+BRASIL o extrato do edital de licitação, o preço estimado pela Administração para a execução do serviço e a proposta de preço total ofertada por cada licitante com o seu respectivo CNPJ, o termo de homologação e adjudicação, o extrato do CTEF e seus respectivos aditivos, a ART, RRT ou, quando aplicável, TRT dos projetos, dos executores e da fiscalização de obras, e os boletins de medições;
- XXIII. Manter um canal de comunicação efetivo, ao qual se dará ampla publicidade, para o recebimento pela União de manifestações dos cidadãos relacionados ao convênio, possibilitando o registro de sugestões, elogios, solicitações, reclamações e denúncias;
- XXIV. Incluir nas placas e adesivos indicativos das obras, quando o objeto do instrumento se referir à execução de obras de engenharia, informação sobre canal para o registro de denúncias, reclamações e elogios,

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)
Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492
Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro

Jan



- conforme previsto no "Manual de Uso da Marca do Governo Federal Obras" da Secretaria de Comunicação Social da Presidência da República;
- XXV. Ao tomar ciência de qualquer irregularidade ou ilegalidade, dar ciência aos órgãos de controle e, havendo fundada suspeita de crime ou de improbidade administrativa, cientificar os Ministérios Público Federal e Estadual e a Advocacia Geral da União:
- XXVI. Atender ao disposto nas Leis nº 10.048, de 08 de novembro de 2000, e 10.098, de 19 de dezembro de 2000, e no Decreto nº 5.296, de 02 de dezembro de 2004 e IN MPDG nº 02, de 24 de janeiro de 2018. relativamente à promoção de acessibilidade das pessoas portadoras de deficiência física ou com mobilidade reduzida;
- XXVII. Compatibilizar o objeto do Contrato de Repasse com normas e procedimentos de preservação ambiental municipal, estadual ou federal, conforme o caso;
- XXVIII. Prever no edital de licitação as composições de custos unitários e o detalhamento de encargos sociais e do BDI que integram o orçamento do projeto básico da obra e/ou serviço, em cumprimento ao art. 7°, §2°, inciso II, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 c/c a Súmula nº 258 do Tribunal de Contas da União ou quando aplicável, da Lei Federal nº 13.303, de 30 de junho de 2016, vedada a utilização da modalidade contratação integrada e de orçamento sigiloso;
- XXIX. Nos casos de transferências a Estados, Distrito Federal e Municípios, observar o disposto no Decreto nº 7.983, de 08 de abril de 2013, e suas alterações, nas licitações que realizar, no caso de contratação de obras ou serviços de engenharia, bem como apresentar à CONTRATANTE declaração firmada pelo representante legal do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA acerca do atendimento ao disposto no referido Decreto:
- XXX. Utilizar, para aquisição de bens e serviços comuns, a modalidade pregão, nos termos da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, e do regulamento previsto no Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, obrigatoriamente a sua forma eletrônica, devendo ser justificada pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA a impossibilidade de sua utilização, vedada a utilização de orçamento sigiloso;
- XXXI. Iníciar o procedimento licitatório em até 60 (sessenta) dias, prorrogável uma única vez, desde que motivado pelo CONTRATADO e aceito pela CONTRATANTE, contados:
 - a) Da data de assinatura do presente instrumento, caso não possua cláusula suspensiva; ou
 - b) Do aceite do termo de referência ou da emissão do Laudo de Análise Técnica, caso o presente instrumento possua cláusula suspensiva.
- XXXII. Apresentar declaração expressa ou fornecer declaração emitida pela empresa vencedora da licitação, atestando que esta não possui em seu quadro societário servidor público da ativa, ou empregado de empresa pública ou de sociedade de economia mista, sendo de sua inteira responsabilidade a fiscalização dessa obrigação;
- XXXIII. Registrar na PLATAFORMA+BRASIL as atas e as informações sobre os participantes e respectivas propostas das licitações, bem como as informações referentes às dispensas e inexigibilidades;
- XXXIV. Inserir, quando da celebração de contratos com terceiros para execução do objeto do Contrato de Repasse, cláusula que obrique o terceiro a permitir o livre acesso dos servidores dos órgãos ou entidades públicas contratantes, bem como dos órgãos de controle interno e externo, a seus documentos e registros contábeis;
- XXXV. Atestar, por meio do Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS), a regularidade das empresas e/ou profissionais participantes do processo de licitação, em especial ao impedimento daquelas em contratar com o Poder Público, em atendimento ao disposto na Portaria CGU nº 516, de 15 de março de 2010;
- XXXVI. Consultar no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores SICAF a regularidade das empresas e/ou profissionais participantes do processo de licitação, em especial ao impedimento daquelas em contratar com o Poder Público, sendo vedada a participação na licitação ou contratação de empresa que consta como impedida ou suspensa;
- XXXVII. Consultar no Cadastro Nacional de Condenações Civis a regularidade das empresas e/ou profissionais participantes do processo de licitação, no que tange a registro de ato de improbidade administrativa e inelegibilidade supervisionado pelo Conselho Nacional de Justiça;
- XXXVIII. Apresentar à CONTRATANTE relatório de execução do empreendimento contendo informações sobre a execução físico-financeira do Contrato de Repasse, bem como da utilização da contrapartida, conforme

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)

Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro



o art. 18 da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações;

- XXXIX. Responsabilizar-se pela conclusão do empreendimento quando o objeto do Contrato de Repasse prever apenas sua execução parcial e for etapa de empreendimento maior, a fim de assegurar sua funcionalidade;
 - XL. Divulgar, em qualquer ação promocional relacionada ao objeto e/ou objetivo do Contrato de Repasse, o nome do Programa, a origem do recurso, o valor do repasse e o nome da CONTRATANTE e do Gestor do Programa, como entes participantes, obrigando-se o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA a comunicar expressamente à CAIXA a data, forma e local onde ocorrerá a ação promocional, com antecedência mínima de 72 horas, sob pena de suspensão da liberação dos recursos financeiros, observadas as limitações impostas pela Eleitoral nº 9.504, de 30 de setembro de 1997;
 - XLI. Comprometer-se a utilizar a assinatura do Gestor do Programa acompanhada da marca do Governo Federal nas publicações decorrentes do Contrato de Repasse, observadas as limitações impostas pela Lei Eleitoral nº 9.504, de 30 de setembro de 1997;
 - XLII. Responder solidariamente, os entes consorciados, no caso da execução do objeto contratual por consórcios públicos;
 - XLIII. Aplicar, na PLATAFORMA+BRASIL, os recursos creditados na conta vinculada ao Contrato de Repasse em caderneta de poupança, se o prazo previsto para sua utilização for igual ou superior a um mês, e realizar os pagamentos de despesas do Contrato de Repasse também por intermédio da PLATAFORMA+BRASIL, observadas as disposições contidas na Cláusula Sétima deste Instrumento;
 - XLIV. Estar ciente de que a CONTRATANTE está autorizada a efetuar a transferência dos recursos financeiros por ela repassados para a conta vinculada ao instrumento, bem como os seus rendimentos, para a conta única da União, caso os recursos não sejam utilizados no objeto da transferência pelo prazo de 180 dias;
 - XLV. Estar ciente de que a CONTRATANTE está autorizada a efetuar o resgate dos saldos remanescentes da conta vinculada ao instrumento, nos casos em que não houver a devolução dos recursos no prazo previsto;
 - XLVI. Estar ciente sobre a não sujeição ao sigilo bancário, quanto a União e respectivos órgãos de controle, por se tratar de recurso público;
- XLVII. Dar ciência da celebração do Contrato de Repasse ao conselho local ou instância de controle social da área vinculada ao programa de governo que originou a transferência, quando houver;
- XLVIII. Divulgar em sítio eletrônico institucional as informações referentes a valores devolvidos, bem como a causa da devolução, nos casos de não execução total do objeto pactuado, extinção ou rescisão do instrumento:
- XLIX. Disponibilizar, em sítio oficial na internet, ou, na sua falta, em sua sede, em local de fácil visibilidade, consulta ao extrato do instrumento ou outro instrumento utilizado, contendo, pelo menos, o objeto, a finalidade, os valores e as datas de liberação e o detalhamento da aplicação dos recursos, bem como as contratações realizadas para a execução do objeto pactuado, podendo ser suprida a publicação na internet pela inserção de link na página oficial do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA que possibilite acesso direto ao Portal de Convênios;
 - Indicar a obrigatoriedade de contabilização e guarda dos bens remanescentes e manifestar compromisso de utilização dos bens para assegurar a continuidade de programa governamental, estando claras as regras e diretrizes de utilização;
 - LI. Responder, na figura de seus titulares, na medida de seus atos, competências e atribuições o CONTRATADO e solidariamente, quando for o caso, a UNIDADE EXECUTORA, por desvio ou malversação de recursos públicos, irregularidade na execução do contrato ou gestão financeira do instrumento:
 - LII. Apresentar, via PLATAFORMA+BRASIL, o Plano de Sustentabilidade do empreendimento ou equipamento a ser adquirido e comunicar ao respectivo Poder Legislativo o compromisso assumido:
 - LIII. Observar as condições para reprogramação estabelecidas na Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações, e IN MPDG nº 02, de 24 de janeiro de 2018 e suas alterações:
 - LIV. Tomar outras providências necessárias à boa execução do objeto do Contrato de Repasse.

 LV. Tomar outras providências necessárias à boa execução do objeto do Contrato de Repasse;

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)

Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492 Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro



- LVI. Transferir a posse e propriedade do imóvel para os beneficiários finais, sendo condicionante para aprovação da Prestação de Contas, caso a operação preveja o item de investimento de regularização fundiária;
- LVII. Apresentar a Licença de Operação, fornecida pelo órgão ambiental competente, sendo condicionante para aprovação da Prestação de Contas Final, caso a operações seja de abastecimento de água, esgotamento sanitário, resíduos sólidos urbanos e drenagem, inclusive as realizadas nos programas habitacionais;
- LVIII. Estar ciente que a não aprovação pela CONTRATANTE do produto inicial relativo à metodologia implicará a rescisão contratual e a não liberação dos recursos contratados bem como a devolução dos recursos eventualmente já sacados, no caso de operações de Plano Diretor, Risco e Regularização Fundiária;
- LIX. Estar ciente que a liberação da última parcela fica condicionada à comprovação da regularização efetiva da situação da delegação ou concessão firmada entre o município e o prestador dos serviços, no caso de operações do Programa Serviços Urbanos de Água e Esgoto, quando a comprovação da regularidade da delegação e concessão for apresentada por termo de compromisso;
- LX. Garantir isoladamente ou junto aos órgãos competentes o fornecimento, a manutenção e a operação dos sistemas de abastecimento de água, de coleta e tratamento de esgoto sanitário, de coleta e tratamento dos resíduos sólidos, de coleta de esgotos pluviais, de pavimentação pública e de rede de distribuição de energia elétrica e iluminação pública, no que couber;
- LXI. Apresentar licitação(ões) abrangendo no mínimo, todas as metas previstas na primeira etapa do cronograma de desembolso, cujo o valor deverá corresponder pelo menos 20% do valor de repasse.

CLÁUSULA TERCEIRA - DO VALOR

- 3 A CONTRATANTE transferirá, ao CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, até o limite do valor dos Recursos de Repasse descrito no item V das CONDIÇÕES GERAIS e de acordo com o cronograma de desembolso constante do Plano de Trabalho.
- 3.1 O CONTRATADO aportará o valor dos Recursos de Contrapartida descrito no item V das CONDIÇÕES GERAIS, após o desbloqueio dos Recursos de Repasse e previamente ao pagamento dos fornecedores ou prestadores de serviços, de acordo com os percentuais e as condições estabelecidas na legislação vigente à conta de recursos alocados em seu orçamento.
- 3.2 Os recursos transferidos pela União e os recursos do CONTRATADO destinados ao presente Contrato de Repasse, figurarão no Orçamento do CONTRATADO, obedecendo ao desdobramento por fontes de recursos e elementos de despesa.
- 3.3 Recursos adicionais necessários à consecução do objeto do presente Contrato de Repasse terão o seu aporte sob responsabilidade exclusiva do CONTRATADO.
- 3.4 Toda a movimentação financeira deve ser efetuada, obrigatoriamente, na conta vinculada a este Contrato de Repasse, em agência da CAIXA, isenta de cobrança de tarifas bancárias.

CLÁUSULA QUARTA - DA AUTORIZAÇÃO PARA INÍCIO DO OBJETO

4 – O CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, por meio deste Instrumento, manifesta sua expressa concordância em aguardar a autorização escrita da CONTRATANTE para o início da execução do objeto deste Contrato de Repasse.

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

74 / 10:5

Contraction of the second

27.941 v020 micro



- 4.1 A autorização ocorrerá após a finalização do processo de análise pós contratual e, para Contrato de Repasse enquadrado no Nível I ou I-A, o crédito de recursos de repasse na conta vinculada, conforme diretrizes da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações.
- 4.2 Eventual execução do objeto realizada antes da autorização da CONTRATANTE não será objeto de medição para liberação de recursos até a emissão da autorização acima disposta.
- 4.3 Caso a contratação seja efetuada no período pré-eleitoral, o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA declara estar ciente de que a autorização de início de objeto e a liberação dos recursos somente ocorrerá após finalizado o processo eleitoral a se realizar no mês de outubro, considerada, inclusive, a eventual ocorrência de segundo turno, em atendimento ao artigo 73, inciso VI, alínea "a" da Lei nº 9.504, de 30 de setembro de 1997.

CLÁUSULA QUINTA - DO ACOMPANHAMENTO, LIBERAÇÃO E DESBLOQUEIO DE RECURSOS

- 5. A execução do objeto será acompanhada e fiscalizada de forma a garantir a regularidade dos atos praticados e a sua plena execução, respondendo o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA pelos danos causados a terceiros, decorrentes de culpa ou dolo na execução do instrumento, não cabendo a responsabilização da CONTRATANTE por inconformidades ou irregularidades praticadas pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, salvo nos casos em que as falhas decorrerem de omissão de responsabilidade atribuída à CONTRATANTE.
- 5.1 No acompanhamento da execução do objeto serão verificados:
- I A comprovação da boa e regular aplicação dos recursos, na forma da legislação aplicável;
- II A compatibilidade entre a execução do objeto, o que foi estabelecido no plano de trabalho, os desembolsos e pagamentos, conforme os cronogramas apresentados;
- III A regularidade das informações registradas pelo CONTRATADO na PLATAFORMA+BRASIL;
- IV O cumprimento das metas do plano de trabalho nas condições estabelecidas:
- V A conformidade financeira.
- 5.2 A CONTRATANTE comunicará ao CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA quaisquer irregularidades decorrentes do uso dos recursos ou outras pendências de ordem técnica apurados durante a execução do instrumento, suspendendo o desbloqueio de recursos, ficando estabelecido o prazo de 30 (trinta) dias para saneamento ou apresentação de informações e esclarecimentos, podendo ser prorrogado por igual período.
- 5.3 A CONTRATANTE reportará decisão quanto à aceitação ou não das justificativas apresentadas e, se for o caso, realizará procedimento de apuração de dano ao erário, ensejando registro de inadimplência na PLATAFORMA+BRASIL e imediata instauração de Tomada de Contas Especial.
- 5.4 A liberação dos recursos financeiros obedecerá ao cronograma de desembolso previsto no Plano de Trabalho e será realizada sob bloqueio, respeitando a disponibilidade financeira do Gestor do Programa e atendidas as exigências cadastrais vigentes.
- 5.4.1 A liberação de recursos deverá ocorrer da seguinte forma:
- I Para instrumentos enquadrados nos:
- a) Níveis I e I-A, preferencialmente em parcela única; e

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br



- b) Níveis II e III, em no mínimo 3 (três) parcelas, sendo que a primeira não poderá exceder a 20% (vinte por cento) do valor global do instrumento.
- II A liberação da primeira parcela ou parcela única ficará condicionada à:

a) Conclusão da análise técnica e aceite do processo licitatório pela CONTRATANTE;

- b) Adimplência no CAUC do CONTRATADO que possui até 50.000 habitantes e que estava inadimplente no momento da assinatura do presente Contrato de Repasse, caso a operação seja vinculada ao exercício financeiro de 2018 ou 2019.
- III Para a liberação das demais parcelas o CONTRATADO deverá estar em situação regular com a execução do Plano de Trabalho, com execução de no mínimo 70% das parcelas liberadas anteriormente.
- 5.4.2 Não haverá a liberação da primeira parcela de recursos ao Contratado que possua instrumentos apoiados com recursos do Governo Federal sem execução financeira há mais de 180 dias.
- 5.5 O cronograma de desembolso previsto no plano de trabalho deverá estar em consonância com as metas e fases ou etapas de execução do objeto do instrumento.
- 5.6 Após a comprovação da homologação do processo licitatório pelo CONTRATADO, o cronograma de desembolso deverá ser ajustado em observação ao grau de execução estabelecido no referido processo licitatório.
- 5.7 A autorização de desbloqueio dos recursos creditados na conta vinculada ocorrerá condicionada a:
- I Emissão da autorização para início do objeto;
- II Apresentação do relatório de execução compatível com o cronograma de desembolso aprovado, devidamente atestado pela fiscalização do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA;
- III Atendimento ao disposto nos Artigos 52 e 54 da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações;
- IV Comprovação financeira da etapa anterior pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA;
- V Apresentação do termo de recebimento provisório da intervenção, nos termos do art. nº 73, inciso I, alínea "a" da Lei 8.666, de 21 de junho de 1993, para o desbloqueio da última parcela de recursos;
- 5.7.1 O servidor indicado pelo CONTRATADO responsável pelo acompanhamento e fiscalização da obra deverá assinar e carregar na PLATAFORMA+BRASIL o relatório de fiscalização referente a cada medição.
- 5.7.2 O CONTRATADO deverá verificar se os materiais aplicados e os serviços realizados atendem aos requisitos de qualidade estabelecidos pelas especificações técnicas dos projetos de engenharia aceitos.
- 5.7.3 A execução física será atestada conforme regramento disposto no Artigo 54 da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações.
- 5.7.4 A aferição da execução do objeto, suas metas e fases ou etapas será realizada por meio da verificação da compatibilidade entre o efetivamente executado e o pactuado no Plano de Trabalho.
- 5.8 O instrumento será rescindido na hipótese de inexistência de execução financeira após 180 dias da liberação da primeira parcela ou sem comprovação da execução financeira por mais de 360 dias contados a partir do último desbloqueio de recursos.
- 5.9 Os prazos de que tratam os itens 5.4.2 e 5.8 da Cláusula Quinta do presente Contrato de Repasse;

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br



- I deverão ser suspensos nos casos em que a inexecução financeira for devida a atraso de liberação de parcelas pelo Concedente ou pela CONTRATANTE, ou nos casos em que a paralisação da execução se der por determinação judicial ou por recomendação ou determinação de orgãos de controle; e
- II poderão ser prorrogados, desde que sejam devidamente motivados, que não fique caracterizada culpa ou inércia do CONTRATADO, nos casos de que trata o inciso III do § 3º do art. 27 da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações, e que seja autorizado pela CONTRATANTE.
- 5.10 Cabe ao representante legal do CONTRATADO dar continuidade à execução dos Contratos de Repasse firmados pelos seus antecessores.
- 5.11 A utilização de recursos do contrato de repasse para pagamento da remuneração variável, conforme previsto na Lei das Estatais (Lei nº 13.303, de 2016), é permitido somente nos casos em que os preços dos itens da Planilha Orçamentária do CTEF, aceita na VRPL - Verificação do Resultado do Processo Licitatório, correspondam aos limites máximos, incluindo a remuneração variável.

CLÁUSULA SEXTA – DA CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA DOS RECURSOS

- 6 As despesas com a execução do objeto do presente Contrato de Repasse correrão à conta de recursos alocados nos respectivos orçamentos dos contratantes.
- 6.1 A emissão do empenho plurianual, quando for o caso, ocorrerá de acordo com determinação específica do Gestor do Programa, com incorporação ao presente Contrato de Repasse mediante Apostilamento.
- 6.2 A eficácia deste Instrumento está condicionada à validade dos empenhos, que é determinada por instrumento legal, findo o qual, sem a total liberação dos recursos, o presente Contrato de Repasse fica automaticamente extinto.
- 6.2.1 No caso de perda da validade dos empenhos por motivo de cancelamento de Restos a Pagar, o quantitativo físico-financeiro poderá ser reduzido até a etapa do objeto contratado que apresente funcionalidade

CLÁUSULA SÉTIMA - DA EXECUÇÃO FINANCEIRA

- 7 Os recursos somente poderão ser utilizados para pagamento de despesas constantes do Plano de Trabalho ou para aplicação no mercado financeiro, nas hipóteses previstas em lei ou na Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações, vedada sua utilização em finalidade diversa da pactuada neste Instrumento.
- 7.1 A programação e a execução financeira deverão ser realizadas em separado, de acordo com a natureza e a fonte de recursos, se for o caso.
- 7.2 Antes da realização de cada pagamento, o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA incluirá na PLATAFORMA+BRASIL, no mínimo, as seguintes informações:
- I A destinação do recurso;
- II O nome e CNPJ ou CPF do fornecedor, quando for o caso;
- III O contrato a que se refere o pagamento realizado:
- IV A meta, etapa ou fase do Plano de Trabalho relativa ao pagamento;
- V Informações das notas fiscais ou documentos contábeis.

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

11

27.941 v020 micro



- 7.3 Os pagamentos devem ser realizados mediante crédito na conta bancária de titularidade dos fornecedores e prestadores de serviços, facultada a dispensa deste procedimento nos casos citados abaixo. em que o crédito poderá ser realizado em conta bancária de titularidade do próprio CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, devendo ser registrado na PLATAFORMA+BRASIL o beneficiário final da despesa:
- a) Por ato da autoridade máxima do Gestor do Programa;
- b) No ressarcimento ao CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA por pagamentos realizados às próprias custas decorrentes de atrasos na liberação de recursos pelo Gestor do Programa e em valores além da contrapartida pactuada.
- 7.3.1 Excepcionalmente, poderá ser realizado, uma única vez no decorrer da vigência do presente Contrato de Repasse, pagamento a pessoa física que não possua conta bancária, desde que permitida a identificação do beneficiário pela CONTRATANTE, e observado o limite de R\$ 1.200,00 (um mil e duzentos reais) por fornecedor ou prestador de serviços.
- 7.4 Os recursos transferidos pela CONTRATANTE não poderão ser utilizados para despesas efetuadas em período anterior ou posterior à vigência do presente Contrato de Repasse, permitido o pagamento de despesas posteriormente desde que comprovadamente realizadas na vigência descrita no item VI das CONDIÇÕES GERAIS.
- 7.5 Os recursos transferidos, enquanto não utilizados, serão aplicados em caderneta de poupança se o prazo previsto para sua utilização for igual ou superior a 1 mês, ou em fundo de aplicação financeira de curto prazo ou operação de mercado aberto lastreada em títulos da dívida pública federal, quando a sua utilização estiver prevista para prazo menor que 1 mês.
- 7.5.1 A aplicação dos recursos, creditados na conta vinculada ao Contrato de Repasse, em fundo de curto prazo será automática, após assinatura pelo CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA do respectivo Termo de Adesão ao fundo no ato de regularização da conta, ficando o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA responsável pela aplicação em caderneta de poupança por intermédio da PLATAFORMA+BRASIL, se o prazo previsto para utilização dos recursos transferidos for igual ou superior a
- 7.5.2 Todos os rendimentos provenientes da aplicação dos recursos das contas vinculadas devem ser devolvidos a conta única do Tesouro ao final da execução do objeto contratado, devendo constar de demonstrativo específico que integrará a prestação de contas, vedada a sua utilização.
- 7.5.3 Na ocorrência de perdas financeiras decorrentes da aplicação dos recursos, que comprometam a execução do objeto contratual, fica o CONTRATADO obrigado ao aporte adicional de contrapartida.
- 7.6 Eventuais saldos financeiros verificados quando da conclusão, denúncia, rescisão ou extinção do Contrato de Repasse, inclusive os provenientes das receitas auferidas em aplicações financeiras, deverão ser restituídos integralmente à UNIÃO FEDERAL, no prazo improrrogável de 30 dias do evento, na forma indicada pela CONTRATANTE na época da restituição, sob pena da imediata instauração de Tomada de Contas Especial do responsável.
- 7.6.1 Nos casos de descumprimento do prazo previsto no ítem 7.6, a CONTRATANTE solicitará à instituição financeira albergante da conta vinculada a devolução imediata dos saldos remanescentes à conta única do Tesouro Nacional.
- 7.7 Deverão ser restituídos, ainda, todos os valores transferidos, acrescidos de juros legais e atualizados monetariamente, a partir da data do recebimento, na forma da legislação aplicável, nos seguintes casos:

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492 Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro



- a) Quando não houver qualquer execução física referente ao objeto pactuado neste Instrumento nem utilização de recursos;
- b) Quando for executado parcialmente o objeto pactuado neste Instrumento;
- c) Quando não for apresentada, no prazo regulamentar, a respectiva prestação de contas parcial ou final;
- d) Quando os recursos forem utilizados em desconformidade com o pactuado neste Instrumento;
- e) Quando houver utilização dos valores resultantes de aplicações financeiras em desacordo com o estabelecido no item 7.5.2:
- f) Quando houver impugnação de despesas, se realizadas em desacordo com as disposições do contrato celebrado.
- 7.7.1 Na hipótese prevista no item 7.7, alínea "a", os recursos que permaneceram na conta vinculada, sem terem sido desbloqueados em favor do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, serão devolvidos acrescidos do resultado da aplicação financeira nos termos do item 7.5, no prazo de até 30 dias do vencimento da vigência do Contrato de Repasse.
- 7.7.2 Na hipótese prevista no item 7.7, alínea "b", em que a parte executada apresente funcionalidade, a devolução dos recursos já creditados em conta e não aplicados no objeto do Plano de Trabalho, acrescidos do resultado da aplicação financeira nos termos do item 7.5, ocorrerá no prazo de até 30 dias do vencimento da vigência contratual.
- 7.7.3 Na hipótese prevista no item 7.7, alínea "b", em que a parte executada não apresente funcionalidade, os recursos liberados devem ser devolvidos devidamente atualizados, conforme exigido para a quitação de débitos para com a Fazenda Nacional, com base na variação da Taxa Referencial do Sistema Especial de Liquidação e de Custódia SELIC, acumulada mensalmente, até o último dia do mês anterior ao da devolução de recursos, acrescido a esse montante de 1% no mês de efetivação da devolução de recursos à conta única do Tesouro.
- 7.7.4 Para aplicação dos itens 7.7.2 e 7.7.3, a funcionalidade da parte executada será verificada pela CONTRATANTE.
- 7.7.5 Vencidos os prazos de devolução descritos nos itens 7.7.2 e 7.7.3, os valores devem ser devolvidos devidamente atualizados, conforme exigido para a quitação de débitos para com a Fazenda Nacional, com base na variação da Taxa Referencial do Sistema Especial de Liquidação e de Custódia SELIC, acumulada mensalmente, até o último dia do mês anterior ao da devolução de recursos, acrescido a esse montante de 1% no mês de efetivação da devolução de recursos à conta única do Tesouro.
- 7.7.6 Na hipótese prevista no item 7.7, alínea "c", os recursos devem ser devolvidos incluindo os rendimentos da aplicação no mercado financeiro, atualizados pela Taxa Referencial do Sistema Especial de Liquidação e de Custódia SELIC.
- 7.7.7 Na hipótese prevista no item 7.7, alínea "d", será instaurada Tomada de Contas Especial, além da devolução dos recursos liberados devidamente atualizados, conforme exigido para a quitação de débitos para com a Fazenda Nacional, com base na variação da Taxa Referencial do Sistema Especial de Liquidação e de Custódia SELIC, acumulada mensalmente, até o último día do mês anterior ao da devolução dos recursos, acrescido esse montante de 1% no mês de efetivação da devolução dos recursos à Conta Única do Tesouro Nacional.
- 7.8 Para fins de efetivação da devolução dos recursos à União, a parcela de atualização referente à variação da SELIC será calculada proporcionalmente à quantidade de días compreendida entre a data da liberação da parcela para o CONTRATADO e a data de efetivo crédito do montante devido na conta única do Tesouro.

CLÁUSULA OITAVA - DOS BENS REMANESCENTES AO TÉRMINO DA VIGÊNCIA CONTRATUAL

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)
Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474 caixa.gov.br / /

27,941 v020 micro

An: A



8 - Os bens remanescentes decorrentes do Contrato de Repasse serão de propriedade do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, quando da sua extinção, desde que vinculados à finalidade a que se destinam.

CLÁUSULA NONA - DAS PRERROGATIVAS

- 9 O Gestor do Programa é a autoridade competente para coordenar e definir as diretrizes do Programa, cabendo a CONTRATANTE o acompanhamento e avaliação das ações constantes no Plano de Trabalho.
- 9.1 Sempre que julgar conveniente, o Gestor do Programa poderá promover visitas in loco com o propósito do acompanhamento e avaliação dos resultados das atividades desenvolvidas em razão do Contrato de Repasse, observadas as normas legais e regulamentares pertinentes ao assunto.
- 9.2 É prerrogativa da União, por intermédio do Gestor do Programa e da CONTRATANTE, promover a fiscalização físico-financeira das atividades referentes ao Contrato de Repasse, bem como, conservar, em qualquer hipótese, a faculdade de assumir ou transferir a responsabilidade da execução do objeto, no caso de sua paralisação ou de fato relevante que venha a ocorrer.
- 9.3 As informações relativas à celebração, execução, acompanhamento, fiscalização e de prestação de contas, inclusive àquelas referentes à movimentação financeira dos instrumentos, serão públicas, exceto nas hipóteses legais de sigilo fiscal e bancário e nas situações classificadas como de acesso restrito, consoante o ordenamento jurídico.

CLÁUSULA DÉCIMA - DOS DOCUMENTOS E DA CONTABILIZAÇÃO

- 10 Obriga-se o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA a registrar, em sua contabilidade analítica, em conta específica do grupo vinculado ao ativo financeiro, os recursos recebidos da CONTRATANTE, tendo como contrapartida conta adequada no passivo financeiro, com subcontas identificando o Contrato de Repasse e a especificação da despesa.
- 10.1 As faturas, recibos, notas fiscais e quaisquer outros documentos comprobatórios de despesas serão emitidos em nome do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, devidamente identificados com o nome do Programa e o número do Contrato de Repasse, e mantidos em arquivo, em ordem cronológica, no próprio local em que forem contabilizados, à disposição dos órgãos de controle interno e externo, pelo prazo fixado no Contrato de Repasse.
- 10.1.1 O CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA deverá disponibilizar cópias dos comprovantes de despesas ou de outros documentos à CONTRATANTE sempre que solicitado.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DA PRESTAÇÃO DE CONTAS

- 11 A Prestação de Contas referente aos recursos financeiros deverá ser apresentada à CONTRATANTE no prazo descrito no item VI das CONDIÇÕES GERAIS.
- 11.1 Quando a prestação de contas não for encaminhada no prazo fixado, a CONTRATANTE estabelecerá o prazo máximo de 45 días para sua apresentação, ou recolhimento dos recursos, incluídos os rendimentos da aplicação no mercado financeiro, atualizados pela taxa SELIC.
- 11.2 Caso o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA não apresente a prestação de contas nem devolva os recursos nos termos do item anterior, ao término do prazo estabelecido, a CONTRATANTE

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios) Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

> Ouvidoria: 0800 725 7474 4 lbla:

caixa.gov.br

27,941 v020 micro



registrará a inadimplência na PLATAFORMA+BRASIL por omissão do dever de prestar contas e comunicará o fato ao órgão de contabilidade analítica, para fins de instauração de Tomada de Contas Especial sob aquele argumento e adoção de outras medidas para reparação do dano ao erário, sob pena de responsabilização solidária.

- 11.3 Cabe ao representante legal do CONTRATADO prestar contas dos recursos provenientes dos Contratos de Repasse firmados pelos seus antecessores.
- 11.3.1 Na impossibilidade de atender ao disposto no item anterior, deve apresentar, à CONTRATANTE, e inserir na PLATAFORMA+BRASIL documento com justificativas que demonstrem o impedimento e as medidas adotadas para o resguardo do patrimônio público.
- 11.3.2 Quando a impossibilidade de prestar contas decorrer de ação ou omissão do antecessor, o novo administrador solicitará a instauração de Tomada de Contas Especial.
- 11.3.3 Os casos fortuitos ou de força maior que impeçam o CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA de prestar contas dos recursos recebidos e aplicados ensejarão o envio de documentos e justificativas à CONTRATANTE, para análise e manifestação do Gestor do Programa.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DO RECOLHIMENTO DE TARIFAS EXTRAORDINÁRIAS

12 - Haverá a cobrança de tarifa extraordinária do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA nos seguintes casos em que esse(s) der(em) causa:

Descrição	Custo Unitário → Nivel I
Reanálise do Plano de Trabalho	R\$ 1.400,00
Verificação do Resultado do Processo Licitatório inapta ou repetida	R\$ 3.000,00
Manutenção de contrato, cobrada mensalmente após 180 dias sem execução financeira	R\$ 1.000,00
Visita ou vistoria in loco em quantidade superior à prevista no Art. 54 da Portaria Interministerial MPDG/MF/ CGU nº 424/2016 e suas alterações	R\$ 4.500,00
Reabertura de PCF ou TCE	R\$ 800,00
Alteração de cronograma	R\$ 1.700,00
Atualização de orçamento	R\$ 2.400,00
Exclusão de meta	R\$ 3.500,00
Ajustes no projeto	R\$ 0,00
Reprogramação de Remanescente de obra	R\$ 5.000,00
Inclusão de meta	R\$ 0,00
Alteração de escopo	R\$ 9.000,00

12.1 — Os valores dos serviços acima constam em tabela disponível em http://plataformamaisbrasil.gov.br/images/SEI_ME - 5470370 - Termo Aditivo ao Credenciamento.pdf.

12.2 – O comprovante de pagamento da tarifa extraordinária é apresentado à CONTRATANTE previamente à realização do serviço.

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)
Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro Caixa.gov



CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DA AUDITORIA

- 13 Os serviços de auditoria serão realizados pelos órgãos de controle interno e externo da União, sem elidir a competência dos órgãos de controle interno e externo do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA, em conformidade com o Capítulo VI do Decreto nº 93.872, de 23 de dezembro de 1986.
- 13.1 É livre o acesso, a qualquer tempo, de servidores do Sistema de Controle Interno ao qual esteja subordinada a CONTRATANTE e do Tribunal de Contas da União a todos os atos e fatos relacionados direta ou indiretamente com o Instrumento pactuado, bem como aos locais de execução das obras, quando em missão de fiscalização ou auditoria.
- 13.2. Em sendo evidenciados pelos Órgãos de Controle ou Ministério Público vícios insanáveis que impliquem nulidade da licitação realizada, o CONTRATADO deverá adotar as medidas administrativas necessárias à recomposição do erário no montante atualizado da parcela já aplicada, o que pode incluir a reversão da aprovação da prestação de contas e a instauração de Tomada de Contas Especial, independentemente da comunicação do fato ao Tribunal de Contas da União e ao Ministério Público.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DA IDENTIFICAÇÃO DAS OBRAS E DAS AÇÕES PROMOCIONAIS

- 14 É obrigatória a identificação do empreendimento com placa segundo modelo fornecido pela CONTRATANTE, durante o período de duração da obra, devendo ser afixada no prazo de até 15 dias, contados a partir da autorização da CONTRATANTE para o início dos trabalhos, sob pena de suspensão da liberação dos recursos financeiros, observadas as limitações impostas pela Lei Eleitoral nº 9.504, de 30 de setembro de 1997.
- 14.1 Em qualquer ação promocional relacionada com o objeto do Contrato de Repasse será obrigatoriamente destacada a participação da CONTRATANTE, do Gestor do Programa, bem como o objeto de aplicação dos recursos, observado o disposto no §1º do art. 37 da Constituição Federal, sob pena de suspensão da liberação dos recursos financeiros, observadas as limitações impostas pela Lei Eleitoral nº 9.504, de 30 de setembro de 1997.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - DA VIGÊNCIA

15 – Este Instrumento produzirá efeitos a partir da assinatura de todas as partes e sua vigência iniciar-se-á na data de sua assinatura e encerrar-se-á no prazo descrito no item VI das CONDIÇÕES GERAIS, possibilitada a sua prorrogação mediante Termo Aditivo e aprovação da CONTRATANTE, conforme o disposto no Art. 27, Inciso V e § 3°, da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU n° 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações.

CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA - DA RESCISÃO E DA DENÚNCIA

16 – O Contrato de Repasse poderá ser denunciado por qualquer das partes e rescindido a qualquer tempo, ficando os partícipes responsáveis pelas obrigações assumidas na sua vigência, creditando-se-lhes, igualmente, os benefícios adquiridos no mesmo período, aplicando, no que couber, a Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações, e demais normas pertinentes à matéria.

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)

Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492 Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br



- 16.1 Constitui motivo para rescisão do Contrato de Repasse o descumprimento de qualquer das cláusulas particularmente quando constatada pela CONTRATANTE:
- I A utilização dos recursos em desacordo com o Plano de Trabalho;
- II A inexistência de execução financeira após 180 dias da liberação da primeira parcela ou após 360 dias do último desbloqueio de recursos, à exemplo do descrito na Cláusula Quinta, item 5.8, desde que não se enquadre nas hipóteses de suspensão ou de prorrogação do prazo, nos termos do item 5.9;

III - A falsidade ou incorreção de informação de documento apresentado;

IV - A verificação de qualquer circunstância que enseje a instauração de Tomada de Contas Especial;

V - Não atendimento ao disposto no inciso XXX do item 2.2 do presente instrumento.

16.1.1 – A rescisão do Contrato de Repasse, na forma acima prevista e sem que tenham sido os valores restituídos à União Federal devidamente corrigidos, ensejará a instauração de Tomada de Contas Especial.

CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA - DO PROVIMENTO JUDICIAL LIMINAR

- 17 A existência de restrição do CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA não foi considerada óbice à celebração do presente instrumento, em razão da decisão liminar concedida nos termos especificados no Contrato de Repasse, a qual autorizou a celebração deste instrumento, condicionada à decisão final.
- 17.1 Aínda que posteriormente regularizada a restrição apontada no Contrato de Repasse, a desistência da ação ou a decisão judicial desfavorável ao CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA implicará a desconstituição dos efeitos da respectiva liminar, com a rescisão do presente contrato e a devolução de todos os recursos que eventualmente tenha recebido, atualizados na forma da legislação em vigor.

CLÁUSULA DÉCIMA OITAVA – DA ALTERAÇÃO

- 18 O presente Contrato de Repasse poderá ser alterado mediante proposta, devidamente formalizada e justificada, a ser apresentada à CONTRATANTE, em no mínimo 60 (sessenta) dias antes do término da vigência, vedada a alteração do objeto.
- 18.1 A alteração do prazo de vigência do Contrato de Repasse, em decorrência de atraso na liberação dos recursos por responsabilidade do Gestor do Programa, será promovida "de ofício" pela CONTRATANTE, limitada ao período do atraso verificado, fazendo disso imediato comunicado ao CONTRATADO e/ou UNIDADE EXECUTORA.
- 18.2 A alteração contratual referente ao valor do Contrato de Repasse será feita por meio de Termo Aditivo, ficando a majoração dos recursos de repasse sob decisão unilateral exclusiva do órgão responsável pela concepção da política pública em execução.
- 18.3 São vedadas as alterações do objeto do Contrato de Repasse e da Contrapartida que resulte em valores inferiores ou superiores aos limites mínimos e máximos definidos na Lei de Diretrizes Orçamentárias.

CLÁUSULA DÉCIMA NONA - DAS VEDAÇÕES

19 - Ao CONTRATADO é vedado:

 Reformular os projetos de engenharia das obras e serviços já aceitos pela CONTRATANTE, inclusive para os casos em que tenha sido aplicada a Lei nº. 13.303, de 30 de junho de 2016;

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)
Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492 Ouvidoria: 0800 725 7474

caixa.gov.br

27.941 v020 micro

The last.



- H Realizar reprogramações decorrentes de ajustes ou adequações nos projetos de engenharia ou nos termos de referência de serviços de engenharia dos instrumentos enquadrados nos Níveis I e 1-A, conforme o disposto no §4º e no §8º do Art. 6º da Portaria Interministerial MPDG/MF/CGU nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações;
- Realizar despesas a título de taxa de administração ou similar;
- Pagar, a qualquer título, servidor ou empregado público, integrante de quadro de pessoal do órgão ou entidade pública da Administração Direta ou Indireta, salvo nas hipóteses previstas em leis federais específicas e na Lei de Diretrizes Orçamentárias;
- Utilizar, ainda que em caráter emergencial, os recursos para finalidade diversa da estabelecida no V. instrumento:
- Realizar despesa em data anterior à vigência do instrumento; VI.
- Efetuar pagamento em data posterior à vigência do instrumento, salvo se o fato gerador da despesa tenha ocorrido durante a vigência do instrumento pactuado;
- VIII. Realizar despesas com taxas bancárias, multas, juros ou correção monetária, inclusive referentes a pagamentos ou recolhimentos fora dos prazos, exceto no que se refere às multas e aos juros decorrentes de atraso na transferência de recursos pela CONTRATANTE, e desde que os prazos para pagamento e os percentuais sejam os mesmos aplicados no mercado;
- Transferir recursos para clubes, associações de servidores ou quaisquer entidades congêneres, exceto 1X. para creches e escolas para o atendimento pré-escolar, quando for o caso;
- Realizar despesas com publicidade, salvo a de caráter educativo, informativo ou de orientação social, X. da qual não constem nomes, símbolos ou imagens que caracterizem promoção pessoal e desde que previstas no plano de trabalho;
- Pagar, a qualquer título, a empresas privadas que tenham em seu quadro societário servidor público XI. da ativa ou empregado de empresa pública, ou de sociedade de economia mista, do órgão celebrante, por serviços prestados, inclusive consultoria, assistência técnica ou assemelhados;
- Utilizar os recursos do presente Contrato de Repasse para construção de bem que desobedeça a Lei XII. nº 6,454, de 1977;
- XIII. Aproveitar rendimentos dos recursos do Contrato de Repasse;
- XIV. Computar receitas oriundas dos rendimentos de aplicações no mercado financeiro como contrapartida;
- XV. Adotar o regime de execução direta;
- XVI. Utilizar licitação cujo edital tenha sido publicado antes da assinatura do presente Contrato de Repasse ou da emissão Laudo de Análise Técnica, que consubstancia a análise técnica de engenharia e a análise documental de objeto que envolva obra.
- XVII. Utilizar CTEF exclusivo para aquisição de equipamentos ou para execução de custeio, que não atenda ao disposto no art. 50-A da Portaria Interministerial nº 424, de 30 de dezembro de 2016 e suas alterações.

CLÁUSULA VIGÉSIMA – DOS REGISTROS DE OCORRÊNCIAS E DAS COMUNICAÇÕES

- 20 Os documentos instrutórios ou comprobatórios relativos à execução do Contrato de Repasse deverão ser apresentados em original ou em cópia autenticada.
- 20.1 As comunicações de fatos ou ocorrências relativas ao Contrato serão consideradas como regularmente feitas se inseridas na PLATAFORMA+BRASIL ou entregues por carta protocolada, telegrama, fax ou correspondência eletrônica, com comprovante de recebimento, nos endereços descritos no item VIII das CONDIÇÕES GERAIS.

CLÁUSULA VIGÉSIMA PRIMEIRA - DO FORO

SAC CAIXA: 0800 726 0101 (informações, reclamações, sugestões e elogios)

Para pessoas com deficiência auditiva ou de fala: 0800 726 2492

caixa.gov.br

Ouvidoria: 0800 725 7474

18

27.941 v020 micro



21 - Fica eleito o foro da Justiça Federal, descrito no item VII das CONDIÇÕES GERAIS, para dirimir os conflitos decorrentes deste Instrumento, com renúncia expressa de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E, por estarem assim justos e pactuados firmam este Instrumento, que será assinado pelas partes e pelas testemunhas abaixo, para que surta seus efeitos jurídicos e legais, em juízo e fora dele, sendo extraídas as respectivas cópias, que terão o mesmo valor do original.

Aracaju/SE Local/Data

de Dezembro

de 2020

Assinatura da CONTRATANTE

Nome: VICTOR BOLCHI BERESTINAS

CPF: 299.919.918-08

Assinatura do CONTRATADO

Nome: THIAGO DE SOUZA SANTOS

CPF: 024.556.185-44

Testemunhas

Nome: CPF:

Mapfolia: E502862

Nome:

Assinatura do Superviser ou Coordenador (Contrato em Conformidade) ya Luo cutado Burgosa Filho

Nome:

CPF:

Assistente Metr. 048441-7

GIGOVAJ - GE 99 GOVERNO ÁRROBLISE CALXA ECONÓMICA FEDÉRAL



MINISTERIO DAS CIDADES

TRANSFEREGOV

Nº / ANO DA PROPOSTA:

027164/2020

OBJETO:

PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE.

CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:

Vislumbrando as diretrizes do programa, temos por reciprocidade o desvelo na melhoria da qualidade de vida da população e ofertar a infraestrutura adequada ao cidadão, visto que a obra atenderá as necessidades locais, melhorando as condições de limpeza, contribuindo para a saúde pública e proporciona níveis satisfatórios de segurança e mobilidade. Nesse diapasão, a infraestrutura é sinônimo de progresso e desenvolvimento socioeconômico para as localidades através da pavimentação das vias.

RELAÇÃO ENTRE A PROPOSTA E OS OBJETIVOS E DIRETRIZES DO PROGRAMA:

O objeto proposto tem estrita relação com objetivos e diretrizes do programa, visto que a propositura tem como objetivo possibilitar ações de infraestrutura urbana com vistas a promover o desenvolvimento do município e a melhoria da qualidade de vida de sua população. Ressaltando que no pleito o Município de propõe a pavimentação de vias sem esse tipo de investimento. O presente instrumento está em consonância com os objetivos apresentados por esse Ministério.

PÚBLICO ALVO:

População do Município que vive à margem de infraestrutura adequada ou pela falta de mobilidade urbana, ou ainda pela falta de pavimentação e/ou infraestrutura precária de diversas ruas do município. Ressaltando que todas as ruas a serem pavimentadas estão inseridas no Perímetro Urbano do Município de Nossa Senhora das Dores.

PROBLEMA A SER RESOLVIDO:

Falta de pavimentação e/ou infraestrutura na Avenida Liberdade (-10,483847 O x -37,1782891 S) e Travessa Liberdade (-10,4836872 O x -37,1812027 S), bem como saneamento básico, que dificulta o acesso de veículos e pedestres, pois muitas vias não são pavimentadas e, consequentemente, causam vários problemas, principalmente de ordem de Saúde Pública, favorecendo a proliferação de doenças respiratórias nos períodos secos por conta da poeira gerada, e Dengue, Chikungunya.

RESULTADOS ESPERADOS:

Melhorar a infraestrutura urbana do município e, consequentemente, promover condições de desenvolvimento socioeconômico e melhoria da qualidade de vida da população. Fomento ao Planejamento Urbano através de políticas voltadas à mobilidade urbana e corresponder ao anseio da população local por infraestrutura apropriada.

1 - DADOS DO CONCEDENTE

CONCEDENTE: 56000	1	IOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: MINISTERIO DAS CIDADES				
		NOME DO RESPONSÁVEL: MARCIO CAVALCANTE				
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: INFORMAÇÃO DE ENDEREÇO NÃO DISPONÍVEL PARA PERFIL DE ACESSO LIVRE			CEP DO RESPONSÁVEL: *****			

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROPONENTE: 13.094.446/0001-74							
RAZÃO SOCIAL DO PROPON MUNICIPIO DE NOSSA SENHO			ES				
ENDEREÇO JURÍDICO DO PI RUA GETULIO VARGAS, SN, F			UNICIP				
CIDADE: NOSSA SENHORA DAS DORES		UF: SE	CÓDIGO MUNICÍPIO: 3191	CEP: 49600000	E.A.: Administração Pública Municipal		DDD/TELEFONE: 79998067650
BANCO: 104 - CAIXA ECONOMICA		AGÊNC 3520-3	CIA:	CONTA CORRENTE: 0066470798			•
CPF DO RESPONSÁVEL: ***.556.185-**	- 1225 S	NOME DO RESPONSÁVEL: THIAGO SANTOS					
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: INFORMAÇÃO DE ENDEREÇO NÃO DISPONÍVEL PARA PERFIL DE ACESSO LIVRE					CEP DO RESPONSÁVEL:		

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:			R\$ 288.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA:			R\$ 694,00
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor	
	2020		R\$ 287.306,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:			R\$ 694,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:			R\$ 0,00
VALOR DE RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:			R\$ 0,00
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	31/12/2020		
FIM DE VIGÊNCIA:	31/12/2023		
VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:	2023		

5 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

Especificação: PA	VIMENTAÇÃ	O DE VIAS NA SEDE	DO MUNICÍPIO.	s	
Unidade de Medida:	UN	Quantidade:	1.0	Valor:	R\$ 288.000,00
Início Previsto:	31/12/2020	Término Previsto:	31/12/2023	Valor Global:	R\$ 288.000,00
UF: SE Municípi	o: 3191 - NO	SSA SENHORA DAS	DORES		CEP: 49600-000
Endereço: MUNICÍI	PIO DE NOSSA	SENHORA DAS DOI	RES		
Etapa/Fase n°:	1				
Especificação:	Pavimentação d	a Avenida Liberdade e	Travessa Liberdad	e.	
Quantidade: 1.0 un	Valor:	R\$ 288.000,00	Início Previsto: 31/12/2020	Término 31/12/202	

6 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO MINISTERIO DAS CIDADES

MÊS DESEMBOLSO: Setembro	ANO: 2022		
META N°: 1	VALOR DA META	R\$ 207.610,26	
DESCRIÇÃO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NA SEDE DO MUI	NICÍPIO.		
VALOR DO REPASSE:	R\$ 207.610,26	PARCELA Nº: 1	
MÊS DESEMBOLSO: Dezembro		ANO: 2022	
META N°: 1	VALOR DA META	R\$ 79.695,74	
DESCRIÇÃO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NA SEDE DO MUI	NICÍPIO.		
VALOR DO REPASSE:	R\$ 79.695,74	PARCELA Nº: 2	

7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO MUNICIPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES

MÊS DESEMBOLSO: Setembro			
META N°: 1	VALOR DA META	:	R\$ 694,00
DESCRIÇÃO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NA SEDE DO MUNICÍPIO.			
VALOR DO REPASSE:	R\$ 694,00	PARCELA N°:	1

8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NA SEDE DO MUNICÍPIO							
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio NATUREZA DA DESPESA: 449051						051	
ENDEREÇO DE LO)CALIZAÇÂ	O: MUNICÍPIO D	E NOSSA SENHOR	A DAS DORES			
CEP: 49600-000	UF: SE	MUNICÍPIO: 319	1 - NOSSA SENHOR	RA DAS DORES			
UNIDADE: UN	QUANT	IDADE: 1,00	V. UNITÁRIO:	R\$ 288.000,00	V.TOTAL:	R\$ 288.000,00	
OBSERVAÇÃO:					•		

9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA							
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação			
449051	R\$ 288.000,00	R\$ 288.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00			
TOTAL GERAL:	R\$ 288.000,00						

10 - DECLARAÇÃO

quer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro stração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos							
Na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto ao para efeitos e sob as penas da Lei, que inexiste qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos da dotações consignadas nos orçamentos da União, na forma deste plano de trabalho.							
Proponente							
Тюролене							
CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO							
Aprovado							
Concedente presentante legal do Órgão ou Entidade							
12 - ANEXOS							
de Capacidade Técnica e Gerencial							
revação da Centrapartida							
tos Digitalizados do Convênio							
-48.pdf							
43-48 - Oficio de Celebracao ao Legislativo (002).pdf							



ESTADO DE SERGIPE MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE GABINETE DO PREFEITO

DECLARAÇÃO DE PREVISÃO ORÇAMENTÁRIA DE CONTRAPARTIDA

Declaro, sob as penas da Lei, e em conformidade com a Lei de Diretrizes Orçamentárias vigente e com a Lei Complementar nº 101, de 4 de maio de 2000, que dispomos dos recursos orçamentários, no valor de **R\$ 694,00** (seiscentos e noventa e quatro reais), para participação, a título de contrapartida, no repasse de recursos destinados a Pavimentação de Vias na Sede do Município (Avenida Liberdade e Travessa Liberdade), Programa: Planejamento Urbano, conforme valores previstos no Plano de Trabalho extraído do SICONV (**Proposta 027164/2020**).

Os recursos estão dispostos na rubrica orçamentária da Lei Orçamentária Anual – LOA – Exercício 2021, nº 404/2020, de 05/11/2020, conforme cópia anexa.:

Poder: 2 - Executivo

Órgão: 30.000 - Prefeitura Municipal de Nossa Senhora das Dores

U.O.: 30.048 - Secretaria Municipal de Infraestrutura

Função/Subfunção: 15/451 - Urbanismo/ Infraestrutura Urbana

Programa: 0.537 – Construção e Pavimentação de Rodovias

Ação/Atividade: 1.044 — Abertura e Recuperação, Drenagem e/ou Pavimentação de Ruas e Avenidas.

Natureza da Despesa: 4490.51.00.00 - Obras e Instalações

Fonte: 1001 - Recursos Ordinários

Nossa Senhora das Dores/SE, 23 de Dezembro de 2020

Prefeito Municipal (CPF 024.556.185-44)



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0 LOCALIDADE SINAPI ARACAJU № SICONV 909317/2020 DATA BASE 02-23 (N DES.) PROPONENTE / TOMADOR
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

DESCRIÇÃO DO LOTE

Pavimentação de Ruas

P

APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

MUNICÍPIO / UF NOSSA SENHORA DAS DORES BDI 1 BDI 2 23,61% 0,00% BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição		Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
Pavimentação	de Duse								407.234,24
avimentação	ut nuas		ADMINSTRAÇÃO LOCAL						19.282,96
.1.	Francisco de Carlos		EQUIPE DIRIGENTE					•	4.706,24
.1.1.	SINAPI	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	н	16,00	110,20	BDI 1	136,22	2.179,52
1.0	SINAPI	90780	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	32,00	63,88	BDI 1	78,96	2.526,72
.1.2.	SINAPI	90700	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	Maria Distriction					2.323,16
.2.	ONIADI	00010	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	6.00	21,30	BDI 1	26,33	157,98
.2.1.	SINAPI	88316		km	146.00	12,00	BDI 1	14,83	2.165,18
.2.2.	ORSE	13168	Transportes de máquinas e equipamentos por caminhão munck	MII	140,00	ESSENSIVE VENEZUE SE SENZUE			12.253,56
.3.			SERVIÇOS DO EMPREENDIMENTO	m2	6.00	361,36	BDI 1	446,68	2.680,08
.3.1.	ORSE	51	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022	mz	0,00				
1.3.2.	ORSE-I	10490	Aluguel de container - Escritório sem banheiro - 6,20 x 2,40m, equipado com 01 Ar condicionado	mês	4,00	1.321,56	BDI 1	1.633,58	6.534,32
1.3.3.	ORSE	11398	Placa de obra em lona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estruturaem metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada		1,00	317,84	BDI 1	392,88	392,88
.3.4.	ORSE-I	10389	Aluquel de banheiro químico, com 03 limpezas semanais	mês	4,00	535,21	BDI 1	661,57	2.646,28
10.11			SERVICOS PRELIMINARES						595,30
.1.		SEARCH COLORS	SERVICOS PRELIMINARES		Section 11			•	595,30
2.1.1.	SINAPI	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF 10/2018	M	370,00	0,34	BDI 1	0,42	155,40
2.1.2.	SINAPI	100575	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019	M2	2.932,68	0,12	BDI 1	0,15	439,90
		PROBLEM STORES SOURCE MANAGE	PAVIMENTAÇÃO				10000		328.476,18
A SECRETARION PROPERTY.			PAVIMENTAÇÃO						326.977,29
i.1. i.1.1.	ORSE	4555	Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado comargamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	716,00	36,87	BDI 1	45,58	32.635,28
3.1.2.	ORSE	9104	Pavimentação em paralelepípedo granítico sobre colchão de areia, rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3, inclusive frete do paralelepípedo granítico	m2	2.417,57	98,05	BDI 1	121,20	293.009,48
3.1.3.	ORSE	4960	Meio-fio granítico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	26,64	40,47	BDI 1	50,02	1.332,53
1.2.	UNGE	4500	DIVERSOS						1.498,89
	ODGE	6191	Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos)	m²	2.417,57	0.50	BDI 1	0,62	1.498,89
.2.1.	ORSE	9191	PASSEIOS		Bullion State Control	YES THE STATE OF T			52.939,27
									52.369,03
i.1.			SERVIÇOS ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE				
l.1.1.	SINAPI	103322	VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF 12/2021	M2	107,10	45,35	BDI 1	56,06	6.004,03
1.1.2.	SINAPI	94319	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF 05/2016	МЗ	67,84	90,74	BDI 1	112,16	7.608,93
4.1.3.	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	МЗ	23,95	656,67	BDI 1	811,71	19.440,45



ARACAJU

PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Nº SICONV 909317/2020 DATA BASE DESCRIÇÃO DO LOTE LOCALIDADE SINAPI 02-23 (N DES.) Pavimentação de Ruas

PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

BDI 3 BDI 1 BDI 2 MUNICÍPIO / UF 23,61% 0.00% 0,00% NOSSA SENHORA DAS DORES

Item	Fonte	Código	Descrição		Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	4
Pavimentação	o de Ruas								407.234,24	
4.1.4.	ORSE	4864	Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, p/deficientes visuais, dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base	m2	114,66	111,38	BDI 1	137,68	15.786,39	RA
4.1.5.	ORSE	2180	Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço t4, esp. média = 2.5cm	m2	114,66	24,90	BDI 1	30,78	3.529,23	
4.2.			DIVERSOS					•	570,24	1315
4.2.1.	ORSE	2323	Pintura p/ piso c/ aplicação de 2 demãos tinta novacor, cores cerâmica, concreto, verde ou azul - aplicação c/ rôlo - R1	m2	57,60	8,01	BDI 1	9,90	570,24	RA
5			SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL						5.940,53	
5.1.	STREET STREET,	BOOK SOURCE	SINALIZAÇÃO						5.940,53	
5.1.1.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF 05/2021	М	178,50	1,50	BDI 1	1,85	330,23	RA
5.1.2.	SINAPI-I	13521	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA, *45 CM X 20* CM	UN	5,00	86,62	BDI 1	107,07	535,35	RA
5.1.3.	ORSE	4648	Sinalização permanente, vertical, com placa circular padrão dner diam. = 0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50	un	2,00	557,52	BDI 1	689,15	1.378,30	RA
5.1.4.	ORSE	4650	Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50	un	2,00	563,90	BDI 1	697,04	1.394,08	
5.1.5.	ORSE	3167	Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 x 0,80 m	un	1,00	1.862,77	BDI 1	2.302,57	2.302,57	_ RA

Encargos sociais:

Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

NOSSA SENHORA DAS DORES quinta-feira, 25 de maio de 2023 Data

Responsável Técnico

ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA

CREA/CAU: 270893330-2 ART/RRT:

> Documento assinado digitalmente ALBERVAN JOSE SOUZA SANTANA Data: 31/05/2023 14:07:56-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br



DORES
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SERHORA DI
Rus detallo Varpas, 64 Cento Riossa Serbrara Das
Daran-SE Cietti : 13.894.446/2001-74

Ref: Fevereiro/2023-1 Hoeds: R\$ POSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI Rua Gatullo Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dones-SE CIRPI : 13.094.446/0001-74

DORES

CÓDIGO Alienaria de vedação da blocos estasicos fursdos na vartical da SelVa29 em (aspessura 9 cm) a arquases da d 103322/stabri o em becomite, a[_12/2021]

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Assentamento com prepar UNID

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

Cod. Empreendimento: 00005

O 87292 / SIMAPI Argamassa traço 1:2:8 (em volume de cimento, cal e areia média úmida) para embogo/massa única/asser

Aterro mandal de valas com solo argilo-arenoso e compactação mecanisada. af_05/2016

COMPOSIÇÃO AMALÍTICA

ENT

0,2950

8 37592/SIMAPI Bloco caramico / tijolo varado para alvenaria de vedecao, furos na vertical., 9 m 19 m 39 cm (nbr 15270)

COMPOSIÇÃO AMALÍTICA

5 88309 / SIMAPI Pedreiro com encargos complementares

88316 / SIMAPI Servente com encargos complementares

34319/SIMAPI

	cento						eta)	7 mm (acao dir	Pino de aco dom furo, hasta = 27 mm (acao direta	Pino de aco	M 37395 / SINAPI
0,4200	c	(0 × 1) *50 × 7,5* c	* 11 *		mm, malha 15 x 15	*1,20 a 1,70* m	alvenaria, fiod =	/wincada para	soldada galvanizada/zincada para alvenaria, fiod = *1,20 a 1,70* mm, malha 15 x 15 mm,	Tela de aco	M 34557 / SIMAPI
grp	80							ILIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAS	DESCRIÇÃO DO	· cópigo
						HINTETICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
	56,06		10,71		BDI(23, 6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,01 ENC. (111,9300%)	10,01	EQUIPAMENTO
	PREÇO TOTAL		45, 35		CUSTO TOTAL	30,88	14,45 MATERIAL	14, 45	мяю пе ови	COMPOSIÇÃO	
0,00	0,00	0,0137	N. W. C.				demanda	dustrial, sem	Energia eletrica ate 2000 kwh industrial, sem demanda	Energia eletri	02705 / SIMAPI
	-	and desired	-						HCEIROS	SERVIÇOS DE TERCEIROS	14WHIS/ III90
3.78	5,00	0,0472	7 2				7.0	Ta / misturadu	Operador de betoneira estadionaria / misturador	Operador de be	37666 / SIMAPI
9, 97	7,80	0,6031	p						dta)	Pedreiro (horista)	04750 /SIMAPI
									11,93%)	MAO-DE-ORPA (111, 934)	
16,86	1,24	13,6000	un	br 152	9 x 19 x 39 cm (t	na vertical,,	de vedação, furos	ara alvenaria	Eloco ceramico / tijolo varado para alvenaria de vedacao, furos na vertical,, 9 x 19 x 39 cm (nbr 1527	Eloco ceramico	37592 / SINAPI
0,00	10,01	0,0468	D		- coletado caixa	complementares .	borista (encargos	scavadeira - E	Ferramentas - familia operador escavadeira - borista (encargos complementares - coletado caixa	Ferramentas -	43464 /SIMAPI
0,04	0,82	0,0468	7		do caixa)	entares - coleta	(ancargos compleme	ra - borista	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa	Epi - familia	43488 / SINAPI
0,00	0,00	0,5900	Þ			stado caixa)	splementares -cole	(encargos cos	Epi - familia pedreiro - borista (encargos complementares -coletado calxa)	Epi - familia	43469 / SIMAPI
0,17	0,59	0,2950	p		aixa)	res - coletado ca	irgos complementar	horista (ence	Ferramentas - familia servente - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Farramentas -	43467 / SINAPI
0,20	40, 33	0,0050	Danto				ita)	sm (acao dire	Pino de aco com furo, haste = 27 mm (acao direta)	Pino de aco co	37395 / STMAPI
0,00	0,00	0,5900	7		atma)	ras - colatado ca	argos complementar	horista (ence	Farramentas - familia pedreiro - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Farramentae -	43465 / SIMAPI
0,37	1,25	0,2950	5			stado caixa)	mplementares -cole	(encargos cos	Epi - familia servente - horista (encargos complementares -coletado caixa)	Epi - familia	43491 / SIMAPI
1,06	1, 14	0,9318	7				implementares)	- encargos co	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares	Exames - horis	37372 / SIMAPI
0,73	0,78	0,9318	7			_	be complementares)	aixa - encarge	Transporte - horista (colstado caixa - encargos complementares)	Transports - h	37371 / SIMAPI
9,34	4,60	8726 '0	3			3	teratamentares sof	caims - encary	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Alimentacao -	BYRIE / OTEFE
1, 22	2,90	0,4200		agn, (c	wm, malha 15 m 15	*1,20 a 1,70* m	nivenaria, fiod =	sincada para	Tela de aco soldada galvanizada/zincada para alvanaria, fiod = *1,20 a 1,70° mm, malha 15 x 15 mm. x 1) *50 x 7,5° cm	Tela de aco soldad x 1) *50 x 7,5* cm	34557 / SINAPI
1,63	0,80	2,0369	Kg					32	Cimento portland composto op 11-32	Cimento portia	01379 / SIMAPI
0,00	0,00	1,8106	kg						Cal hidratada ch-i para argamassas	Cal hidratada	01106 /SIMAPI
1, 21	100,00	0,0121	Ę			transports)	to na jazida, sem	cedor (retirad	Areta media - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	Areta media -	00370 /SIMAPI
0,07	0,07	0,9318	7				omplementares)	- encargos co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares	Seguro - horis	STATE / STRAFT
0,00	0,00	0,0000	9	/380 V I	co trifasico 220	l, motor eletri	e de mistura 280	1, capacidad	Retomára opacidade momină 400 l, capacidade de mistura 200 l, motor eletrico trifasico 220/380 v p otendia 2 ev, memcarregador MATERIAL	Betoneira capacidade nomina otencia 2 cv, semcarregador MATERIAL	10535 / SIMAFI
CUSTO TOTAL	custo unit cu	QTD	GR.							OTHERMANDE	cópigo
						MALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
m2	-										103322/SIMAPI
					C Will Description as the contract				va. as_es/as/se	CT MIN THE COUNTY	

PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Duras-SE CNP3 : 13.094.446/0001-74 DORES RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

cópigo	Aterro manual de valas com solo argilo-arenoso e compactação mecanizada. Af.,05/2016	GIRD
144H15/61EPE		mi
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	
	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	
cópigo	DESCRIÇÃO DO INSCHO/SERVIÇO AUXILIAR UN	970
M 06079 / SIMAPI	M 06079/SINAPI Argila, argila vermelha ou argila arenosa (retirada na jaxida, sem transporta) m3	1,2500
05901/SIMPI	O 05901/SIMAPI Caminhão pipa 10.000 1 trucado, peso bruco total 23.000 kg, carga útil máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, g chp	0,0060
0 05903 / SIMAPI	O 03903/SIMAPI Caminhão pipa 10.000 trucado, peso bruto total 23.000 kg, carga Otil máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, p chi	0,0030
D 88316 / SINAPI	0 88316 / STMAPI Sarvente com encargos complementares	0,6590
0 91533 / SIMAPI	O 91533/SIMAPI Compactador de molos de percumsão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - chp diurno. af_08/2015 chp	0,2740
	o ossa carrier Communication to male a marriage (commune) communes a casolina d response to carrier a communes communes and communes an	0,2540

	-										
	1,0000	5			Calma)	as - coletado c	43486 / SIMAPI Epi - familia engenheiro civil - horista (encargos complementares - coletado caixa)	- horista (enc	engenheiro civil	Epi - familia	M 43486 / SINAPI
	1,0000	p*			pletado caixa)	lementares - co	43462/STHAPI Ferramentas - familia engenheiro civil - horista (encargos complementares - coletado caixa)	o civil - hori	familia engenheir	Ferramentas -	M 43462 / SINAFI
	1,0000	Þ					omplementares)	a - encargos c	M 37373 / SINAPI Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - hori	8 37373 / SINAPI
	1,0000	ď					omplementares)	h - shcazges c	M 37372 / STWAPI Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Exames - hori	1 37372 / SIMAPI
	GTD	ND ND						XLIAR	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO	cópigo
						RITETICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
1	22	136,22		26,02	0,00 EDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCHIRO	0,00	0,00 880.(111,93004)	0,00	EQUIPMENTO
1_	TAL	PRECO TOTAL		110,20	1,93 CUSTO TOTAL	1,93	108,27 MATERIAL	108,27	WHITO DE OBBA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	AG CHENERA
	100,27	50,31	1,0155	ъ					02706/SIMAPI Engenheiro civil de obra junior	Engenheiro civil de o	02706 / SINAPI
	0,71	0,71	1,0000	7	aixa)	s - coletado c	Epi - familia engenheiro civil - horista (encargos complementares - coletado caixa)	horista (anca	angenheiro civil -	Epi - familia	43486 / SINAPI
	10,01	10,01	1,0000	T.	letado caixa)	ementares - col	Ferramentas - familia engenheiro civil - horista (encargos complementares - coletado caixa)	civil - boris	familia engenheiro	Ferramentas -	43462 / SINAPI
	0,07	0,07	1,0000	D.			mplementares)	- encargos co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - horis	NAMES / STRAFT
	1,14	1,14	1,0000	ø			mplementares)	- encargos co	Exames - borista (colecado caixa - encargos complementares)	Exames - horis	37372 /SINAPI
	CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTO	GM						MATERIAL	00100
						ALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
1	ħ										90777/SIMAPI
	GING						complementares	com encargos	Engenheiro civil de obra junior com encargos complementares	Engenheiro ci	cópigo

* E = Equipamento, M = Material, P = Máo-de-obre. 8 = Serviço QRSE - Orçamento de Obres de Sergipe de terceiro, O - Sarvigo Auxilias

Engenheiro civil de obra junior

Seguro - horista (colatado dalma - uncarpre complementares)

Farzamenta - familia engenhairo civil - horista (encarpre complementares - coletado caixa)

Epi- familia engenhairo civil - horista (encarpre complementares - coletado caixa)

Curso de capacitação para engenhairo civil de obra júnior (encarpre complementares) - horista

* E = Equipamento, M = Maceriai, P = Mão-de-obra, θ = Sarriç CREE - Orçamento de Obraz de Sargipe

MCD-00-00MA (111.391)

MCD-00-00MA (111.391)

WF GWAYNERS OR ODERA

WF GWAYNERS OR ODERA

WF GWAYNERS OR ODERA

WF GWAYNERS OR ODERA

MC GWOOTETA AG CHENDRO

A. COMPOSIÇÃO & MGD RE CORA

1,211 ENC. (111,3304)

0,00 SERV. TERCEIRO

ASSISTRADE UNIO UNIO CARALLA SERVANCE - DOLINIA (GORANDA COMPLANANCARS - COLACIO CALMA)
ASSISTRADE UNIO CARALLA SPATA SERVANCE - DOLINIA (GORANDA COMPLANANCARS - COLACIO CALMA)
ASSISTRADE CARRAMICAS - CHARLA SERVANCE - DOLINIA (GORANDA COMPLANANCARS - COLACIO CALMA)
ASSISTRADE (ANDRE CARRAMICAS - CHARLA SPATA SERVANCE - DOLINIA (GORANDA COMPLANANCARS - COLACIO CALMA)
CARRA (SIMAP CARRAMICAS - CHARLA COLACACO CALMA - STATA SERVANCARS - COLACIO CALMA - STATA SERVANCARS - DOLINIA (COLACACO CALMA - STATA SERVANCARS - DOLINIA (COLACACO CALMA - STATA SERVANCARS - DOLINIA COLACACO CALMA - STATA SERVANCARS - STATA SERVANCA

0,82 0,44 0,01 1,13 60,04 1,13 60,04 1,36 5,57

37736 / SIMAPI

Compactation de solon de parcutano (superio) com motor a gasolina 4 tempos de 4 lp (4 ct)

Compactation trousdo, peso borco costá 2000 kg, carpa unii mariam 1255 kg, distancia entre sizos 4,00 m, un
poissita 32 de ribiditi salina e chassi, non chassi carposital 1255 kg, distancia entre sizos 4,00 m, un
poissita 32 de ribiditi salina e chassi, non chassi carposital carpositado de 10 m3, com bomba centri un
rinque de aco catóboro hao sewerito, para transporte de apus com capacidado de 10 m3, com bomba centri un
topa poi comedia de Corcu, varsa mariam +5% m3/1 (intuit mortago, non inclinicaminhar)

0,0000

DORIES

PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAS GELIS Virgas, 64 Centro Nossa Senhora Das
Dorar-SE CND1: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R.\$ Cod. Empreendimento: 00005

MARIBANA. Aliamentados — horista (colstado caixa — snoarpos complementars) Egl - Exmilis pedesiro — borista (escanços complementars) Semandades protecto para (comas de madeira, de base olecamentilonada es aplas Barrado - 2,5 x 1,0 cm em pinus, maista ou equivalente da registo — burta Barrado - 2,5 x 1,0 cm em pinus, maista ou equivalente da registo — burta Bergado de hombessanto (olhe 183) Freque de naco políco com cabes ol 1 x 11 (2 x 11) Barrado - 2,5 x 1,1 cm em pinus, maista ou equivalente da registo — brota Barrado - 2,5 x 1,2 cm em pinus, maista ou equivalente da registo — brota Barrado - 2,5 x 1,2 cm em pinus, maista ou equivalente da registo — brota Barrado - 2,5 x 1,2 cm em pinus, maista ou equivalente da registo — brota Frezamenta - Esmilia autrente - coltate (encarpos complementares) Bpl - Exmilia darpinitalo de Escana — hosista (encarpos complementares) Bpl - Exmilia darpinitalo de Escana — hosista (encarpos complementares — colstado caixa) Frezamenta - Esmilia autrente — borista (encarpos complementares — colstado caixa) Frezamenta - Esmilia pedesiro — borista (encarpos complementares — colstado caixa) Frezamenta - Esmilia pedesiro — borista (encarpos complementares — colstado caixa) Frezamenta - Esmilia pedesiro — borista (encarpos complementares — colstado caixa) Frezamenta - Esmilia pedesiro — borista (encarpos complementares — colstado caixa) Carpintario (berta colata) Barrado es (berta cola	11 654,6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	m, excli	
--	--	----------	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNPJ : 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

MPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

cópigo	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado c20, acabamento convencional, não armado.	DMID
94991/SINAPI	af_08/2022	m3
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	

CÓDIGO	Limpera de re	uas (varrição e remoçã	o de entul	(aod)						UNID
06191/ORSE										m ⁴
	Salver Williams			COMPOSIÇÃO	ANALÍTICA					
cópigo	EQUIPAMENTO						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTA
02450 / ORSE	Caminhão basc.	15,0t/10,0m3 (m. be	ng 1k 1418	-170,0kw ou equi	valentes		h	0,0000	0,00	0,0
	MATERIAL									
10492 / ORSE	Costa Básica						un	0,0001	165,00	0,0
2893 / SINAFI	Bota de segura	inca com biqueira de a	oo e colar	inho acolchoado			par	0,0000	60,00	0,0
01651 / ORSE	óculos branco	proteção					pr	0,0000	6,35	0,0
00941 / ORSE	Fardamento com	mangas curta					1271	0,0000	179,32	0,0
00158 / ORSE	Almogo (Partic	ipação do empregador)					un	0,0028	14,00	0,0
04728 / ORSE	Talhadeira cha	ta 10*					un	0,0000	18,58	0,0
04729 / ORSE	Marreta 1 kg d	com cabo					un	0,0000	31,50	0,0
10599 / ORSE	Protetor solar	fps 30 com 120ml					un	0,0001	36,75	0,
10596 / ORSE	Protetor auric	ular					un	0,0001	4,90	0,0
10788 / ORSE	Pá quadrada						un	0,0000	36,90	0,
02711 / SINAPI	Carrinho de ma	o de aco capacidade 5	a 60 1,	pheu com camara			un	0,0000	201,00	0,0
12892 / SINAPI	Luva raspa de	couro, cano curto (pu	nho *7* cm	b			par	0,0001	11,25	0,
12894 / SINAPI		ra em pvc com forro de					un	0,0000	16,25	0,6
12895 / SINAPI	Capacete de se	guranca aba frontal c	om suspens	so de polistileno	, sem jugular (classe b)	un	0,0000	12,50	0,0
02378 / ORSE	Vale transports						un	0,0026	4,50	0,0
	MÃO-DE-OBRA (111,93%)									
06111 / SINAPI	Servente de obras						h	0,0279	5,92	0,1
	SERVIÇOS DE TERCEIROS									
10362 / ORSE	Seguro de vida e acidente em grupo							0,0001	12,54	0,0
10517 / ORSE								0,0000	300,00	0,0
0761 / ORSE Refeição - café da manhā (café com leite e dois pães com manceiga)								0,0028	5,00	0,0
RESUMO DA		MÃO DE OBRA			0,08	CUSTO TOTAL	0,50		PREÇO TO	TAL
EQUIPAMENTO	0,06	ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)	0,12		0	, 62
		h	-	COMPOSIÇÃO	SINTÉTICA	-	1		The state of the s	***************************************
cóprgo	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVICO AUXILIA	IR.		100000000000000000000000000000000000000				UN	Q
05073 / ORSE		cal com caminhão bascu							t-lcm	0,06

DORES		
DORES		RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA	Pavimentação de Ruas	Cod. Empreendimento: 00005
Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das		Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : RS

cópigo	Meio-fio gra	mitico, rejuntado o	m argamassa	de cimento e areia	no traço 1:3					UNID
04960/QRSE										m
				COMPOSIÇÃO AN	ALÍTICA					
cópigo	MATERIAL						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
0599 /ORSE	Protetor sola	r fps 30 com 120ml					un	0,0010	36,75	0,04
0788 / ORSE	På quadrada						un	0,0001	36,90	0,00
0789 / ORSE	Nivel de bolh	a de madeira					un	0,0000	16,50	0,00
4722 / ORSE	Colher de ped						un	0,0001	18,80	0,00
4174 / ORSE		a de aço lisa, cabo	madeira, ref	143, Atlas ou simi	lar		un	0,0001	10,80	0,00
2378 / ORSE	Vale transpor						un	0,0460	4,50	0,21
1651 / ORSE	Óculos branco						pr	0,0004	6,35	0,00
1610 / ORSE	Meio fio gran	itico					m	1,0000	30,42	30,42
0941 / ORSE		m mangas curta					un	0,0008	179,32	0,1
0156 / ORSE		cipação do empregado	r)				un	0,0554	14,00	0,78
1247 / ORSE	Serra mármore						un	0,0000	327,80	0,00
1265 / ORSE	Martelo de bo	rracha com cabo					un	0,0001	20,00	0,00
2895 / SINAPI	Capacete de s	eguranca aba frontal	com suspens	no de polietileno,	sem jugular (classe b)	un	0,0003	12,50	0,00
2894 / SINAPI		va am pvc com forro					un	0,0001	16,25	0,0
2893 / SINAPI		anca com biqueira de					par	0,0004	60,00	0,00
2892 /SINAPI		couro, cano curto (par	0,0013	11,25	0,0
2711 / SINAPI		ao de aco capacidade					un	0,0001	201,00	0,00
1379 / SINAPI		and composto cp ii-3					kg	0,4522	0,80	0,3
0370 / SINAPI		posto jazida/fornec		do na fazida, sem t	ransports)		m3	0,0011	100,00	0,11
0790 / GRSE	Prumo de face	Carried Carried Control of Control					un	0,0000	22,98	0,0
1264 / ORSE	Marreta de 1/						un	0,0000	13,52	0,0
1246 / ORSE	Escala métric						Un	0,0001	10,22	0,0
1245 / ORSE		a de madeira 12x22					un	0,0001	11,26	0,0
1243 / ORSE	Martelo sem u						un	0,0000	27,50	0,0
1243 / 0802	MÃO-DE-OBRA (
4750 /SINAPI	Pedreiro (hor						b	0,1800	7,80	2,9
6111 / SINAPI	Servente de o						h	0,3640	5,92	4,5
OTTI / STRWLT	SERVICOS DE T									
							un	0.0024	12,54	0.0
0362 / ORSE		a e acidente em grup					at at	0,0002	300,00	0,00
0517 / ORSE		ionais/demissionais			in a de		un	0,0554	5,00	0,28
0761 / ORSE		fé da manhã (café c		MATERIAL	32,54	CUSTO TOTAL	40,47	0,0554	PRECO TO	
RESUMO DA O	and the second second	MÃO DE OBRA				BDI (23, 6100 %)	9,56		54	the age
EQUIPAMENTO	0,00 M = Material, P	ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BD4 (23, 6100 4)	7,36		30	TIMET

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA D/ Rua Getullo Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNP1 : 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Fevereira/2023-1 Moeda : R\$

CÓD1GO	Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos)		UNID
06191/ORSE			m*
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		
0 10549 / ORSE	Encargos Complementares - Servente	h	0,0278
P 06111 / SINAPI	Servence de obras	h	0,0278

CÓDIGO	Locação de pe	vimentação, af_10/	2018							UNID
99064/SINAPI										28
	and the same of th			COMPOSIÇÃO A	NALÍTICA					
cópigo	EQUIPAMENTO						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
07247 / SINAPI	Locacao de teo	dolito eletronico,	precisao angu	alar de [*] 5 a 7 segu	ndos, incluind	o tripe	ħ	0,0088	0,00	0,00
37372 / SINAPI	Exames - horis	ta (coletado caixa	- encargos co	omplementares)			h	0,0176	1,14	0,02
43493 / SINAPI	Epi - familia	topografo - horist	a (encargos co	omplementares - co	letado caixa)		h	0,0176	0,00	0,00
37373 / SINAPI	Seguro - horis	ta (coletado caixa	- encargos co	omplementares)			h	0,0176	0,07	0,00
43469 / SINAPI	Ferramentas -	familia topografo	- horista (enc	cargos complementa	res - coletado	calke)	b	0,0176	0,00	0,00
00032 / BINAPI		mm, vergalhao					kg	0,0037	0,00	0,00
	MÃO-DE-OBRA (1							0,0118	0,00	0,00
07592/SIMAPI Topografo (borista)						n				
00244 / SINAPI		pografo (horista)					h	0,0059	8,00	0,00
RESUMO DA	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,28	MATERIAL	0,05	CUSTO TOTAL	0,34		PREÇO TO	market and the second second second
EQUIPAMENTO	0,01	ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI(23,6100 %)	0,08	100	0	, 42
				COMPOSIÇÃO S	INTÉTICA					
cópigo	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUX	ILIAR						UN	QTD
0 99058 / SINAPI	Leoncão de po	nto para referência	a topográfica.	af 10/2018					un	0,0500

cóntgo	Meio-fio granitico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3				UNID
04960/ORSE					
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
CÓDIGO	MATERIAL	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
04729 / ORSE	Marreta 1 kg com cabo	un	0,0000	31,50	0,00
10282 / ORSE	Requa de aluminio c/ 2,00m (para pedreiro)	un	0,0000	40,80	0,00
10492 / ORSE	Cesta Básida	un	0,0024	165,00	0,40
04728 / ORSE	Talhadeira chata 10*	un	0,0001	18,58	0,00
10596 / DRSE	Protetor auricular	un	0,0024	4,90	0,01

DORES		RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA	Pavimentação de Ruas	Cod. Empreendimento: 00005
Rua Getulio Vergas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNP3: 13.094.446/0001-74		Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

cópigo	Meio-fio granitico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3		UNID
04960/ORSE	7		IM,
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		
	COMPOSIÇÃO BINTÉTICA		
· cópigo	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	UN	QTD
M 01610 / ORSE	Meio fio granitico	m	1,0000
O 01903 / ORSE	Argamassa cimento e areia traço t-1 (1:3) - 1 saco cimento 50kg / 3 padiolas areia dim. 0.35 x 0.45 x 0.23 m - Confecçã	m3	0,0010
O 10549 / ORSE	Encargos Complementares - Servente	h	0,3600
O 10550 / ORSE	Engargos Complementares - Pedreiro	h	0,1800
P 04750 / SINAPI	Pedreiro (horista)	h	0,1800
P 06111 / SINAPI	Servente de obras	h	0,3600

cópigo	Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado dom argamasso	a de cimento e areia	no traço	1:3	UNID
04555/ORSE					m
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
CÓDIGO	MATERIAL	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOT
10492 / ORSE	Cesta Básica	un	0,0024	165,00	0,
10596 / ORSE	Protetor auricular	un	0,0024	4,90	0,
10282 / ORSE	Regua de aluminio c/ 2,00m (para pedreiro)	un	0,0000	0,00	0,
04729 / ORSE	Marreta 1 kg com cabo	un	0,0000	31,50	0,
10599 / ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	un	0,0010	36,75	0,
10788 / ORSE	Pá quadrada	un	0,0001	36,90	0,
10789 / ORSE	Nivel de bolba de madeira	un	0,0000	0,00	0,
10790 / ORSE	Prumo de face	un	0,0000	0,00	0,
04728 / ORSE	Talhadeira chata 10*	un	0,0001	18,58	0,
04722 / ORSE	Colher de pedreiro	un	0,0001	0,00	0,
04174 / ORSE	Desempenadeira de ago lisa, cabo madeira, ref:143, Atlas ou similar	un	0,0001	0,00	0,
02378 / ORSE	Vale transporte	un	0,0460	4,50	0,
01651 / ORSE	Óculos branco proteção	pr	0,0004	6,35	0,
01611 / ORSE	Meio fio pre-moldado concreto (0,12 x 0,30 x 1,00m)	on	1,0000	26,82	26,
00941 / ORSE	Fardamento dom mangas durta	un	0,0008	179,32	0,
00158 / ORSE	Almogo (Participação do empregador)	un	0,0554	14,00	0,
11243 / ORSE	Martelo sem unha	un	0,0000	0,00	0,
IZESA AZINAPI	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou azul)	un	0,0001	16,25	0,
de denapi	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	par	0,0004	60,00	0,
	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7° cm) M - Material, P - Mão-de-obra, S - Serviço de terosiro, G - Serviço Auxiliar	par	0,0013	11,25	0,



DORES

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA
RAM GRAIIO Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das
Darse-SE CHPJ : 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

DMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Feveretro/2023-1 Moeds : R\$ Cod. Empreendimento: 00005

								DATES / STREET
GIMU					bantares	Mestre de obras com encargos complementares	Mestre de ch	cónigo
47.0000						bras	Servente de obras	OSIII / SINAPI
0.3600	7					(Taca)	Lacratio (Dorthea)	TAMMTE / 05/80
0.1800	er .							
0,1800	מ					Encargos Complementares - Pedreiro	Encargos Com	10550 / ORSE
0,3600	5					Endargos Complementares - Servente	Encargos Comp	10549 / ORSE
0,0010	çë m3	- Confec	45 x 0.23 m	Argamassa cimento e areia traço t-1 (1:3) - 1 saco cimento 50kg / 3 padiolas areia dim. 0.35 x 0.45 x 0.23 m - Confecçã	(1:3) - 1 saco cimento 50kg /	Mento e areia traço t-1	Argamassa cin	O 01903 / ORSE
1,0000	9				x 0,30 x 1,00m)	Meic fic pré-moldado concreto (0,12 x 0,30 x 1,00m)	Maio fio pre-	M 01611 / ORSE
QTD	UN					DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	pescrição po	cópigo
				retica	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	The second secon		
*	41, 58		8,71	0,00 BDI(23,6100 %)	0,00 SERV. TERCEIRO	EMC. (111, 9300%)	0,00	CONSHIVATION
	PREÇO TOTAL		36,87	28,94 CUSTO TOTAL	3,55 MATERIAL	маю ре овра	comosição	RESUMO DA C
0,03	12,34	0,0024	un			Seguro de vida e acidente em grupo	Seguro de vida	10362 / ORSE
0,28	5,00	0,0554	un	5	Refeição - café da manhà (café com leite e dois pães com manteiga)	fé da manhã (café com 1	Refeição - cal	10761 / ORSE
0,06	300,00	0,0002	0.3		ickup)	Exames admissionsis/demissionsis (checkup)	Exames admiss:	10517 / ORSE
						ERCEIROS	SERVIÇOS DE TERCEIROS	
4,57	5,92	0,3640	Þ			bras	Servence de obras	O6111 / SINAPI
2,98	7,80	0,1600	5			ista)	Pedrairo (horista)	04750 /SINAPI
						111,934)	MÃO-DE-OBRA (111, 93%)	
0,00	0,00	0,0001	un			Desempoladeira de madeira 12x22	Desempoladeira	11245 / ORSE
0,00	0,00	0,0001	Un			a de bambû	Escala métrica de bambo	11246 / ORSE
0,00	0,00	0,0000	un				Serra mármore	L1247 / ORSE
0,00	0,00	0,0000	un			2 kg com cabo	Marreta de 1/2 kg com cabo	11264 / ORSE
0,00	0,00	0,0001	un			Martelo de borracha com cabo	Martelo de bos	11265 / ORSE
0,00	12,50	0,0003	un	am jugular (classe b)	Capacete de segurance abe frontal com suspenseo de policiileno, sem jugular (classe b)	eguranca aba frontal com	Capacete de se	12895 / SINAPI
0,00	0,00	1100,0	ps.3	insporte)	(retirado na jazida, sem transporte)	Areia media - posto jazida/fornecedor (retirado na	Areia media -	00370 /SINAPI
0,00	0,00	0,4522	kg			Cimento portland composto op 11-32	Cimento portla	01379 / SIMAPI
0,02	201,00	0,0001	un		a 60 1, pheu com camera	Carrinho de mao de aco capacidade 50 a 60 l, pneu com camara	Carrinho de m	02711 / SIMAPI
			1				MATERIAL	CODIGO 12892 / SINAPI
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT CU	-1	MIL					
				LITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		- Action of the last of the la	and the second second second second
in in								04555/QRSE
					the same of the last of the la		the name of the or	- description

* E = Equipamento, N = Material, P = Māo-de-obra, E = Serviço de terceiro, O = Serviço Ausiliar OMER - Orçamento de Obras de Sergiça



PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getullo Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNPO : 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Ref : Feveralro/2023-1 Moeda : R\$ Cod. Empreendimento: 00005

0.6000	7										
0,4000	ø								orista)	Calceteiro (horista)	P 04759 / SIMAPI
0,4000	Þ							tairo	Encargos Complementares - Calcatairo	Encargos Compi	0 10579 / ORSE
0,6000	Þ							nte	Encargos Complementares - Servente	Encargos Comp	O 10549 / ORSE
0,0250	oçë m3	- Confec	.45 x 0.23 m	0.35 × 0	areis dim.	g / 3 padiolas	saco cimento 50k	t-1 (1:3) - 1	Argamesea cimento e areia traço t-1 (1:3) - 1 saco cimento 50kg / 3 padiolas areia dim. 0.35 x 0.45 x 0.23 m - Confeces	Argamassa cim	0 01903 / ORSE
0,1300	10.0					transports)	o na jazida, sem	cedor (retirada	Areia fina - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	Areta fina - 1	M 00366 / SINAPI
0,0020	1.18							rete)	Paralelepipedo granitico (dom frete)	Paralelepiped	M 11394 / ORSE
QII	UN							ILIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO	cónigo
						INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
20	121,20		23,15	(6 00	BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	EQUIPMENTO
TA	PREÇO TOTAL		96,05	AL	CUSTO TOTAL	81,91	MATERIAL	7,26	MÃO DE OBRA	okpostcko	RESUND DA COMPOSIÇÃO
0,56	5,00	0,1120	un			igal	is pass com mante	com leite e do	Refeição - café da manhã (café com leite e dois páes com manteiga	Refeição - caf	10761 / CRSE
0,12	300,00	0,0004	Q.					(checkup)	Exames admissionais/demissionais (checkup)	Exames adminsi	10517 / ORSE
0,06	12,54	0,0050	un					po	Seguro de vida e acidente em grupo	Seguro de vida	10362 / ORSE
									RCEIROS	SERVICOS DE TERCEIRO	
6,61	7,80	0,4000	ħ						rista)	Calcateiro (horista)	
8, 78	5,92	0,7000	D						100	Servente de obras	OGILI / SINAPI
									11,93%)	MAC-DE-OBBA (111, 93%)	
0,07	36,75	0,0020	un						Protetor solar fps 30 com 120ml	Protetor solar	10599 / ORSE
0,02	4,90	0,0050	un						ular	Protetor auricular	10596 / ORSE
0, 83	100,00	0,0050	un							Cesta Básica	10492 / ORSE
10,0	30, 30	0,0002	un							På quadrada	10788 / ORSE
0,00	31,50	1000,0	5						om cabo	Marreta 1 kg com cabo	04729 / ORSE
0,03	11,25	0,0025	par					(punho *7* cm)	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	Luva raspa de	12892 / SINAPI
34, 76	1.280,11	0,0420	mil.					(929)	Paralelepipedo granitico (com frete)	Paralelepipedo	11394 / ORSE
13,00	100,00	0,1300	m.3			ransporte)	na jazida, sam t	edor (retirado	Areia fina - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	Areia fina - p	00366 / SINAPI
0,05	00,00	6,000	par				nho accichoado	e ado e colari	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	Bota de segura	12893 / SIMAPI
CUSTO TOTAL		QTD	ND							MATERIAL	cóoxgo
						MALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
m2								0	rate do bergerardefacto desurrance	race do barer	09104/ORSE
				the same of the last	and the Real of the last of th	and and fine of the	PAYING COME DATAS ADAPTION GRANTES OF COLUMN CONTROL OF COLUMN AND COLUMN COLUM	gamiation gund	conductatored as	FAYIMEN AGAO	00100

DORRES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA
Rua GALBO Virgas, 64 Certo Honas Sentora Das
Doras-SE CNP1: 13.094.444/3001-74

Pavimenteção de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Enpreendmento: 00005

ATM	The state of the s	-			The same of the same of	the same and the same		the state of the s		
	inclusive f	traco 1:3	to e areia	om argamassa de ciment	a. refuntado o	re colchão de arei	ranitico sobi	Pavimentação em paralelepipedo granitico sobre colchão de areia, rejuntado com argamassa de cimanto e areia traço 1:3, inclusive f	Pavimentação	C60100
1,0000	h				Appropriate and depths and the			s (horista)	Mestre de obras (horista	04069 / SIMAPI
1,0000	D'			1	ares) - horista	cargos complementa	de obras (en	Curso de capacitação para mestre de obras (encargos complementares) - horista		O 95405 / SINAPI
1,0000	מ			caixa)	ares - coletado	gargos complementa	- borista (en	Epi - familia encarregado geral - borista (encargos complementares - coletado caixa)		M 43487 / SINAPI
1,0000	5			polerado caixa)	plementares - c	ista (encargoscomp	o geral - hor	Ferramentas - familia encarregado geral - horista (encargoscomplementares - coletado caixa)	Ferramentas -	M 43463 / SINAPI
1,0000	מ					complementares)	- encargos o	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)		37373 / SINAPI
1,0000	ъ					omplementares	- andargos o	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)		37372 / SINAPI
970	ND						LIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	cópigo
					INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
6	78,96	-	15,08	0,00 BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	ENC. (111, 9300%)	0,00	EQUIPMENTO
F	PREÇO TOTAL		63,88	2,49 CUSTO TOTAL	2,49	MATERIAL	61,39	MÁO DE OBRA		видино ва сонвоніско
61, 40	28,34	1,0223	ъ					s (horista)	Mastra de obras (horista)	04069 / SINAPI
								(1,93%)	MAO-DE-OBRA (111, 93%)	
0,07	0,07	1,0000	D			implementares)	- encargos co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares	Seguro - horist	37373 / SINAPI
0,11	0,11	1,0000	D'	placado caixa)	lamentares - co	sta (encargoscompi	geral - hori	Ferramentas - familia encarregado geral - horista (encargoscomplamentares - coletado caixa)	Ferramentas - 1	43463 / SINAPI
1,14	1,14	1,0000	D			mplementares)	- ancargos co	Exames - borista (coletado caixa - encargos complementares	Exames - borist	37372 / SINAPI
1,17	1,17	1,0000	5"	ca(xa)	res - coletado	argos complementar	horista (enc	Epi - familia encarregado geral - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Epi - familia -	43487 / SIMAPI
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT C	970	UN						MATERIAL	cóbigo
					HALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
h										90780/SINAPI
GIMD							plementares	Mestre de obras com encargos complementares	Mestre de abr	cópigo

۱			
ł			
Į			
ś			
ı			
ı			
١			
•			

1359 / SIRMET Capacate de separanca aba frontal com suspensao de polistilano, sem jupilar (classe b)
00370 / SIRMET Resta media - posto justial/formeados (seticado na justia, sem transporte)
01371 / SIRMET Carachino de mano de aco capacidada 50 a 60 l, posto com camara
00361 / CHRIST Carachino de mano de aco capacidada 50 a 60 l, posto com camara
00361 / CHRIST Carachino de mano de aco capacidada 50 a 60 l, posto com camara
00361 / CHRIST Carachino de manapas curtas
00361 / CHRIST Carachino de festicipação de empregadori
01361 / CHRIST Capacidada Com com manapas curtas
01361 / CHRIST Capacidada Carachino de polisificar, com capaci (manarala ou acul)
01362 / SIRMET Capacidada com proc com forco de polisificar, com capaci (manarala ou acul)
01363 / SIRMET Capacidada de polisión (manarala de polisión)
01363 / SIRMET Capacidada de polisión (manarala de polisión)
01363 / SIRMET Capacidada (manarala de polisión)
01364 / SIRMET Capacidada (manarala de polisión)
01365 / SIRMET CAPACIDADA (manarachino de polisión)
01365 / SIRMET CAPACIDADA (manarachino de pol

STO UNIT 12,50 100,00 0,80 201,00 179,32 14,00 6,35 4,50 18,58

0,01 2,70 9,04 0,29 1,57 0,01 0,01 0,01

cónigo

COMPOSIÇÃO ANALÍTICA

Rua Getullo Vergas, 64 Centro Nassa Sennora Das Dorec-SE CNPJ ; 13.094,446/0001-74	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA	DORES
	Pavimentação de Ruas	
Ref: Fevereiro/2023-1 Moeds: R\$	Cod. Empreendimento: 00005	relação de composições do empreendimento

					COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	COMPOSICA				
9.6		-								02323/ORSE
DMID	- 124	c/ rôlo	- aplicação	Pintura p/ piso s/ aplicação da 2 demãos tinta novacor, cores carámica, consteto, varde ou asul - aplicação s/ rolo - si	res cerămica, co	ta novacor, co	2 dumãos tir	piso c/ aplicação de	Pincura p/ I	cópigo
Oato o	D						ares	Servente com encargos complementares		O 88316 / SINAPI
0,0370	. 5						Cas	Pintor com encargos complementares		O 88310 / SINAPI
0,1000	ĸg							Cal hidratads para pintura		M 11161 / SINAPI
010	, us						LIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO	cópigo
					COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	COMPOSIÇÃ				
1,85	1,		0,35	0 BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	CULBRAGINGS
TAL	TATOT OCANA		1,50	5 CUSTO TOTAL	0,65	0,85 MATERIAL	0,65	MÃO DE OBRA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA
1	200000000000000000000000000000000000000	201010				-		bras	Servente de obras	DELLI / SINAPI
0,62	, 60	0,0376	, 5					ca)	Pintor (horista)	04783 /SINAPI
								111,93%)	MAG-DE-OBRA (111, 93%)	
0,18	1,67	0,1060	kg					para pintura	Cal hidratada para pintura	11161 / SIMAPI
0,25	4,66	0,0530	7		tras)	you complaments	caixa - encar	Alimentação - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Alimentacao -	37370 /SIMAPI
0,04	87,0	0,0530	Þ		(48)	os complementar	sixa - encarge	Transports - borista (colstado daixa - encargos complementares)	Transports -	37371 /SINAPI
0,00	1,14	0,0530	Þ			omplementares)	- encargos co	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Exames - hori	37372 / SINAPI
0,01	0,59	0,0160	b	caixa)	stares - coletado	argos complemen	horista (enc.	Ferramentas - familia servente - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Ferramentas -	43467 / SINAPI
0,00	0,00	0,0370	ø		oletado caixa)	ementares - cc	incargos comp	Epi - familia pintor - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Epi - familia	43490 / SINAPI
0,00	0,00	0,0370	p	Gina)	ires - coletado o	jos complementa	orista (encar	Perramentas - familia pintor - horista (encargos complementares - coletado carxa)	Ferramentas -	43466 / SINAPI
0,02	1,25	0,0160	2		coletado caixa)	oplamentares -c	(encargos con	Epi - familia servente - horista (encargos complementares -coletado caixa	Epi - familia	43491 /SINAPI
0,00	0,07	0,0530	D'			omplementares)	- encargos co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - hori	37373 / SINAPI
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT	QTD	Nn						MATERIAL	CÓDIGO
					COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	composiçã				
3		-	-							102498/SINAPI
					o) . at_02/2024	de car (caraça	ranca a hase	Pintura de meio-flo com tinta branca a Dase de cal (calação). al_03/2021	Sintura de s	CODIGO

CÓDIGO MATERIAL		MI	QZD	GIR CHRIS ONTE OF
*	rotecão	pr	0,0003	6,35
		GD.	0,0319	4,50
OZSTO / OKSE vars cransborc				
	Desembenadeira de aço lisa, cabo madeira, ref:143, Atlas ou similar	un.	1000 "0	TO, BC
			0770	
		*	000100	3,39
15	Inca novacor paso on samanar	,	0,0000	31 50
* *	the cape	g +	0,0000	31,50
	m cabo	9 5 -	0,0000	31,50

0,00

DMSE - Orçamento de Obras de Sergipe

composição amaifrica. θ = Nacarial, θ = Nac-de-shre, θ = Serviço de terosiro, θ = Serviço Amelitar OMS - Organizo de Oreas de Serviço

CÓDIDO PINCUEA de meio-fio com tinta branca a base de cal (cataglo). sf_09/2021



DORES

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SERVIORA DI
ALLI GILLIO Vergas, 44 Certo i Nessi Servico Das
Doras-SE CIPD I 11.094.444/(2021-74)

Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereira/2023-1 Hoeds: R\$

u	10	0	0	:	x		1			gud.	,,,			0	0		200	0		0		**	11	0	-	-	11	-	94	-	,,,			0
MARIS / 11130	04783 / SIMAPI	10553 / ORSE	O 10549 / ORSE	Canada I design	02229 / ORSE	cderec	-	CLKERYSIODS	визимо ва сонвозграо	10761 / ORSE	10362 / ORSE	10517 / ORSE		O6111 / SIMAPI	04763 /SINAPI		12893 / SIMAPI	00941 / ORSE	12894 / SIMAPI	02711 /SINAPI	11252 / ORSE	11251 / ORSE	12895 / SINAPI	3840/88100	12692 / SINAPI	11250 / ORBE	10788 / ORSE	3830 / 6650I	3836 / ORSE	10583 / ORSE	10492 / ORSE	cápigo		02323/ORSE
Offil / SINAPI Servente de obras	Pintor (horista)	Encargos Com	Encargos Cos	Santa annual	Tinta novaco	овасицско ро		0,00	okposição	Refeição - ca	Seguro de vic	Exames admiss	SERVIÇOS DE TERCEIROS	Servente de obras	Pintor (horista)	MAO-DE-OBSA (111,93%)	Bota de segui	Fardamento co	Capa para chi	Carrinho de s	Escada de alu	Pincel de seda 2*	Capacete de s	Almoço (Parti	Luva raspa de	Rolo 18 de carneiro 20cm	På quadrada	Protetor sold	Protetor auriculas	Trincha 3°	Cesta Básica	MATERIAL		
obras	sta)	Encargos Complementares - Pintor	Encargos Complementares - Servente	a proper new management	Tinta novacor piso ou similar	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR		0,00 EMC. (111,9300%)	MAGO DE OBRA	Pafeição - café da manhã (café com leite e dois ples com manteiga)	Seguro de vida e acidente em grupo	Ewames admissionais/demissionais (checkup)	ENCEIROS	bras	ita)	111, 93%)	Bota de segurança com biqueira de aco e colarinho acolchoado	Fardamento com mangas curta	Capa para chuva em pvc com forro de poliestar, com capus (amerela ou azul)	Carrinho de mao de aco capacidade 50 a 60 1, pneu com camara	Escada de aluminio de abrir com 7 degraus	2.	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polistileno, sem jugular (classe b)	Almogo (Participação do empregador)	Lava raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	rneiro 20cm		Protetor solar fps 30 com 120ml	cular					
		Loz	vente			UXILIAR			2,74	é com leite e doi	rupo	1s (checkup)					de aco e colaris		ro de poliestar,	ada 50 a 60 1, pr	m 7 degraus		cal com suspansac	ador)	o (punho *7* cm)			1						
							composição sintética	0,00 SERV. TERCEINO	2,74 MATERIAL	is ples con marks							nho acolchoado		con capus (amare	heu com camara			o de polistileno,										COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	
							INTÉTICA	0,00	1,92	iga)									la ou azul)				sem jugular (c										MALÍTICA	
								0,00 801(23,6100%)	CUSTO TOTAL														Lases b)											
								1,89	8,01	un	un	0.0		2	D.		par	an	un	9	un	u n	un n	un	par	un	un	un	un	un	un	RICI		
										0,0407	0,0018	0,0002		0,2000	0,2000		0,0003	0,0006	0,0001	0,0000	0,0000	0,0009	0,0002	0,0407	0,0009	0,0005	0,0000	0,0007	0,0018	0,0009	8100,0	QTD		
ø	b	ø	7		11	NS		1,6	PREÇO TOTAL	5,00	12,54	300,00		5,92	7,80		60,00	179,32	16,25	201,00	0,00	0,00	12,50	14,00	11,25	0,00	36,90	36,75	4,90	0,00	165,00	CUSTO UNIT		
0,2000	0,2000	0,2000	0,2000		0,0720	QTD		9,30	AL	0,20	0,02	0,06		2,51	3, 31		0,02	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,01	0,00	0,00	0,03	0,01	0,00	0,30	CUSTO TOTAL		1822

* B = Equipamento, H = Material, F = Mao-de-obre, S = Serv OMSE - Organento de Obres de Sergipe da teroairo, O - Berviço Ameliiar Página Li

DORIES
PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SERHIORA DI
Rus Geldis Vargas, 64 Centro Rossa Serviora Das
Doras-SE CIRD 1: 13.054.440/2021-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Feveral o/2023-1 Moeda : R\$ Cod. Engreendimento: 00005

04864/ORSE	alizada ac-ii	alizada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base	eive regulari	zação de base							HG2
				COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	MALÍTICA						
C60100	SERVIÇOS DE TERCEIROS	BCEIROS						MIN.	QTD CU	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	USTO TOTAL
10362 / OBSE	Seguro de vida	Seguro de vida e acidente em grupo	90					un 0,0076	076	12,54	0,10
TOTAL COMPR	Befores - cat	de manhi i catt	de agrant mos	of a raise over mante	toat			un 0.1731	731	5,00	0,87
10761 / 0835	Marathan - car	Asterday - care de mantie ; care com varce a core bean com mancarda	On a avenue and	the party name of	1 ahr					200	
10517 / ORSE	Exames adminst	Exames admissionais/demissionais (checkup)	(checkup)					0,000	1007	300,00	12.0
AG CHENERS	RESUMED DA COMPOSIÇÃO	WEBO 30 OWN	11,00	11,00 MATERIAL	86,88	CUSTO TOTAL	1	111, 38		PREÇO TOTAL	F
CINEMMENDO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI(23,6100 %)		26,30		137,68	
				COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	INTÉTICA						
cópigo	DESCRIÇÃO DO	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	LIAR							UN	970
M 02540 / ORSE	Rejunte color:	Rejunte colorido flexivel para revestimentos ceràmicos	ravest iment of	ceràmicos						k.g	0,5200
M 02684 / ORSE	Argamassa indi	Argamassa industrializada Votomassa AC-II, ou similar	ssa AC-II, ou	#imilar						kg	4,0000
M 04689 / ORSE	Piso tAtil di	Piso tatil directonal e/ou alerta, de concreto, colorido, dim 30x30 cm - para deficiente visual	a, de concret	o, colorido, dim	30x30 cm - par	ra deficients v	/isual			P.	1,0500
0 10549 / ORSE	Encargos Comp	Encargos Complementares - Servente	35.0							5"	1,2000
0 10550 / ORSE	Encargos Comp	Encargos Complementares - Pedreiro	To							ъ	0,5000
P 04750 / SIMAPI	I Padreiro (horista)	ista)								D)	0,5000
P 06111 / SIMAPI Servence de obras	Sarvente de d	77.00								ъ	1,2000

CHEST CHES 3330-6					
Ellieno VIV	No.	,		ORSR - Organesto de Cioras de Sargiga. Pagina 15	- Opparen
SO WIND OR				E = Equipamento, M = Matarial, P = Mio-de-obra, E = Berviço de terceiro, O = Berviço Auxiliar	· Equipanes
TIAN D. ST.	DI DI Secon	0,0432	m3	00370 /SINAPI Areia media - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	STO / STNA
The Market	20,00	0,0002	un	gg Martelo de borracha com cabo	11265 / ORSE
100	36,90	0,0002	un	SE PA Quadrada	10788 / ORSE
0.00	327,80	1000,0	un	SE SETTA MATMOTE	11247 / ORSE
0,00	10,22	0,0004	Un	ge Escala métrica de bambó	11246 / ORSE
0,00	11,26	0,0004	un	SE Desempoladeira de madeira 12×22	11245 / ORSE
0,00	27,50	1000,0	un	SE Martalo sem unha	11243 / CRSE
0,00	22,98	0,0001	un	SE Prumo de face	10790 / ORSE
0,00	16,50	0,0001	45	SE Mivel de bolba de madeira	10789 / ORSE
0,00	13, 52	0,0001	5		1264 / ORSE
14,47	0,80	18,0880	kg		01379 /SINAPI
0,09	36,75	0,0024	un	SE Protetor molar fps 30 com 120ml	3580/ 66501
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT CU	QTD	RD	MATERIAL	cópigo
				composição analítica	
un				50	03167/ORSE
01160				Placs de inauguração de obra em siuminio 0,60 x 0,80 m	CÓDIGO

PREFETURA NUNICIPAL DE NOSA SENHORA DA DA GANAS Virgue, 64 Certe i Housi Serbiras Das Daras-SE CNP3 : 13.094.444/3001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
Cod. Empreendimento: 00005
Ref: Feveretro/2223-1 Moedo: R5

UN		Chara rass oreso
par 0	,0014	60,00
un o	£000,	16,25
par 0	0039	11,25
un 0	0100	12,50
un o	,0003	10,80
un 0	1,0001	22,98
un 0	1,0001	40,80
un 0	,0076	4,90
un o	1,1731	14,00
un o	,0076	165,00
un 0	,1456	4,50
um, 0	1,0031	36,75
un 0	1,0001	31,50
un 0	,0004	18,58
un 0	,0002	18,80
#2 1	0500	70,85
kg 4	,0000	1,37
kg o	, 5200	3,50
un 0	10007	327,80
un o	,0026	179,32
un 0	,0002	201,00
un o	,0002	20,00
un o	1,0001	13, 52
pr 0	,0014	6,35
Un 0	2,0003	10,22
60	,0003	11,26
un 0	10001	27,50
um 0	10001	16,50
un o	,0002	36,90
p 0		7,80
	5000	5, 92
77	2000	
		0,0001 0,

ENTREMENTAL UNITO TOTAL 1,000	PREFEIRAL AUGINE ALA GARDA Wagas, 6 David 20 (2011) CÓDIDO DISSÓ FILMET DISSÓ FIL	PRIFETIAL NUMBER DE MOSAN SERNICAD. AL GARDN Wags, 41 Certs home Serber Das Der et 20 (1139) 44 Certs home Serber Das Der et 20 (1139) 44 Certs home Serber Das Der et 20 (1139) 44 Certs home Serber Das CÓDICO MATERIA. 1283 FERRET Capacate de segurancia bas frontal come suspanasa da polistitano, sem jugular (classe b) 1284 FERRET Capacate de segurancia com biguata de aco colatibo acoleboseo 1285 FERRET Capacate de segurancia com biguata de aco e colatibo acoleboseo 1285 FERRET Capacate de segurancia com biguata de aco e colatibo acoleboseo 1285 FERRET Capacate de segurancia com biguata de aco e colatibo acoleboseo 1285 FERRET CAPACATE CAPACATE DE ACOLEBOSEO 1285 FERRET CAPACATE CAPACATE DE ACOLEBOSEO 1285 FERRET CAPACATE DE ACOLEBOSEO 1285 FERRET CAPACATE DE ACOLEBOSEO 1285 FERRET DESTRICT 1285 FERRET SERVENT DESTRICT 1285 FERRET	AL GALDA Wagas, 4 Cord shous Server Das Der et 200200 Stand C. Application Stand Server Das Der et 200200 Stand C. Application Stand Server Das Der et 200200 Stand C. Application Stand Server Das CODDO MATERIAL Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano, sum jugalar (classes b) 1283 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano, sum jugalar (classes b) 1284 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano, sum jugalar (classes b) 1284 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano, sum jugalar (classes b) 1284 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano, sum jugalar (classes b) 1284 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano acontacionado 1285 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano acontacionado 1284 / STAND Capacita de seguiancia aba co capacitada so contacionado 1285 / STAND Capacita de seguiancia aba frontal com sumpanaso de polistiano acontacionado com sumpanaso de contacionado de seguiancia de seguiancia acom suminado fundado medido 0, 40 x 0, 80 m 1284 / Osma Capacita de seguiancia aba contacionado medido 0, 40 x 0, 80 m 1284 / Osma Capacita de acumento do 1, 20 m (para pedratro) 1284 / Osma Capacita de acumento do 1, 20 m (para pedratro) 1284 / Osma Capacita de acumento do 1, 20 m (para pedratro) 1284 / Osma Capacita de acumento de acumento fundado medido 0, 40 x 0, 80 m 1284 / Osma Capacita de acumento de acumento fundado medido 0, 40 x 0, 80 m 1284 / Osma Capacita de acumento acumenta e se destro de comencia de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de acumento acumenta e se destro de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de acumenta e se destro de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de acumenta e se destro de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de acumenta e se destro de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de 1, 40 m 1284 / Osma Capacita de 1, 40 m
PLACE AS EMPHONE DE 4 Cerbs News Service Des 44 Cerbs News Service Des 54 Cerbs News Service Des 55 A.440000174 P Flace de Insequencia aba frontal one so Capacate en sequencia aba frontal one so Capacate de sequencia com biquatira de aco a Espe de sequencia com biquatira de aco a Lava rampa de cours, anno curte Opunho Carritho de moi de no capacidade 50 a 6 Lava rampa de sours, anno curte Opunho Carritho de moi de no capacidade 50 a 6 Lava rampa de sours, and curte Opunho Carritho de moi de no capacidade 50 a 6 Lava rampa de sours, and curte Opunho Carritho de mandpar curta Carritho de Manuel Corta Carritho de Almanio Corta Carritho de Carritho Parion Descripto Complementa en alumino Cortacido Do Immonio Previo Callina Cortacido Complementa e Pederatro Decental A comba e actal tropo C-1 (1) Encatagos Complementare - Serventa La managala Campio complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serventa La managala - Campio Complementa - Serv	Place de intemperate de de corre des apurance de branche de septembre de segurance de branche de segurance de des segurance de des segurance de desse segurance de desse de segurance de desse de segurance de desse segurance de desse describé de segurance de desse describé desse des vida s acidance an grupo fesses desse los contrates de segurance de desse de segurance de desse de segurance de desse describé de segurance de desse de segurance de desse de segurance de desse de segurance de desse describé de segurance de desse describé de segurance de desse de segurance de desse de segurance de desse describé de segurance de desse de segurance de desse describé de segurance de desse de segurance de segurance de desse de segurance de desse de segurance de desse de segurance de segurance de desse de segurance de deserve de se	1.842,38 CHRYO TOTAL 1.0.00 BD1123.6100 %) 1.0.00 BD1123.6100 % 1.0.00 B	Color Colo
	Perturbação de Riama 0 0,60 % 0,80 m COMMODISTA SEMILITICA. COMMODISTA SEMILITICA COMMODISTA SEMILITICA 1 pesto do politetitaro, sem jupilar (class series, com capaz (amere) a sexil politetitaro de sixil pesto acolédode for com camara de la pesto de semilar		Color Colo



PORKESS

PREFETURA, MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAM GRADO (Pga., 45 Corto Nossa Serriora Das
Dar es-SE CIP) : 13.094 /44/2001-74

Pavimentação de Ruas

Connosições do Empreendimento Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Feverekri/2023-1 Moeds : R\$

0,6000	P 06111 / SIMAPI Servente de dbras	P 06111 / SINAPI
0,6000	P 04750 / SIMAPI Padreiro (horista)	P 04750 / SIMAPI
	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	
u5		03167/CRSE
OYED	CÓDIGO Placa de inauguração de obra em aluminio 0,60 m 0,80 m	CÓD 100

cóntao cóntao	Placa da obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022			
00051/ORSE	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA			
cónigo	EQUIPANTO	UN	QTD	CUSTO UNIT
11249 / ORSE	Serra dirdular electica portacil	un	0,0001	0,00
11248 / ORSE	Furadeira e Parafusadeira elecrica Bosch ou Similar profissional	un.	0,0001	0,00
	MATERIAL			
00158 / ORSE	Almoço (Participação do empregador)	un	0,3054	0,00
04813 /SINAFI	Placa de obra (para conetrucao civil) em chapa galvanizada *n. 22*, adesivada, de *2,4 x 1,2* m (rem p cetes para fixacao)	m2	1,0000	262,50
10579 / ORSE	Chave de fenda ghata 30 cm	un	0,0002	0,00
10596 / ORSE	Protetor auricular	gn	0,0135	0,00
10599 / ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	5	0,0054	0,00
10788 / ORSE	På quadrada	un	0,0004	0,00
11244 / ORSE	Martelo com unha	un	0,0002	0,00
10578 / ORSE	Formão grande	un	0,0002	0,00
12895 / SIMAPI	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polictilero, sem jugular (classe b)	un	0,0018	0,00
12894 / SINAPI	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou azul)	un	0,0006	0,00
12893 / SINAPI	Bota de seguranca com bigueira de aco e colarinho acolchoado	par	0,0023	0,00
12892 / SIMAPI		par	0,0069	0,00
05075 / SINAPI	Prego de ano polído com dabeca 18 x 30 (2 3/4 x 10)	kg	0,1500	19,66
02711 /SINAPI	Carrinho de mao de aco capacidade 50 a 60 1, pneu com camara	un	0,0004	0,00
10577 / ORSE	Serrote 40cm	un.	1000,0	0,00
00941 / ORSE	Fardamento com mangas curca	un	0,0045	0,00
10492 / ORSE	Cesta Basica	un	0,0135	0,00
3880 / 69110	Madeira mista serrada (barrote) 6 x 6cm - 0,0036 m3/m (angellm, louro)	3	4,0000	9,89
06995 / ORSE	Madeira minta serrada (sarrafo) 2,2 x 5,5cm - 9,00121 m³/m	3	1,0000	3,49
04729 / ORSE	Marreta 1 kg dom dabo	up.	0,0002	0,00
01651 / ORSE	Gados branco protepho	pr	0,0023	0,00
02378 / ORSE	Vals transports	un	0,2536	0,00
100	Talbadeira chata 10"	din	0,0006	0,00

æ	T	
٤	2	APR.
=	平	COR Y
z.	rffi	
e	=	The same
霥	2	
۳.	표	
õ	>	
ē		
吾	ž	B4 151
-	2	No. of the
an, 64 (=	11
_	12	66
0	v	200
Gent	2	
9	-	
20	×	
ջ		
×	NOS	
ŝ	76	
10	65	

Dorse-SE CIPD : 13.094 A46/0001-74

Pavimentação de Ruas

Pagina 17

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref: Feveret a/2023-1 Moeda: R\$

-				* S = Equipamento, M = Material, P = Mio-de-obra, S = Serviço de terceiro, O = Serviço Auxiliar	E - Equipamento,
Therran dian		0,0004	6.3		10517 /ORSE
-	11				
6,27	5,92	0,5000	7		DALLE / 11190
6,61	7,80	0,4000	ø	APT Pudrairo (horista)	04750 /SINAPI
TO,0	12,50	0,0005	un	Id	12895 / SINAPI
0,00	327,80	0,0000	un	E Sarra mármora	11247 / ORSE
0,00	10,22	0,0003	Un		11246 / ORSE
0,00	16,25	0,0002	un	API Capa para chuva em pvc com forro de pollestar, com capuz (amarela ou azul)	12894 / SIMAPI
0,00	27,50	0,0000	un	E Martelo sem unha	11243 / ORSE
0,00	22,98	0,0000	un	g Prumo de face	10790 / ORSE
0,00	11,26	0,0003	un.	g Desempoladeira de madeira 12x22	11245 / ORSE
0,00	20,00	0,0002	un	E Martelo de Borracha com cabo	11265 / ORSE
0,02	11,25	0,0021	par	-	12892 / SIMAPI
2,70	100,00	0,0270	m3	-	DOSTO / SINAPI
6,00	0,80	7,5000	Kq	API Cimento portland composto op 11-32	01379 / SIMAPI
0,02	201,00	0,0001	un	API Carrinho de mao de aco capacidade 50 a 60 l, pheu com camara	02711 / STMAPI
0,00	16,50	0,0001	מנו	E Nivel de Dolha de madeira	10789 / ORSE
0,00	13,52	0,0001	un		11264 / ORSE
0,04	60,00	0,0007	par	API Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	12893 / SINAPI
0,33	4,50	0,0732	un	E Vale transporte	02378 / ORSE
0,00	18,58	0,0001	un	g Talhadaira chata 10"	04728 / ORSE
0,00	40,80	0,0001	un	g Raqua de aluminio c/ 2,00m (para pedreiro)	10282 / ORSE
0,66	165,00	0,0040	un	E Cesta BAsica	10492 / ORSE
0,02	4,90	0,0040	un		10596 / ORSE
0,06	36,75	0,0016	un		10599 / ORSE
0,00	10,80	0,0002	un.		04174 / ORSE
0,00	36,90	0,0001	un	g På Quadrada	10788 / ORSE
0,00	18,80	0,0002	un.	E Colher de pedreiro	04722 / ORSE
0,25	179,32	0,0014	un		00941 / ORSE
0,00	6,35	0,0007	pr		01651 / ORSE
0,00	31,50	0,0001	un	E Marreta 1 kg com cabo	04729 / ORSE
1,28	14,00	0,0916	nn	E Almogo (Participação do ampregador)	00158 / ORSE
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT	QTD	NI	MATERIAL	cópigo
				COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	
sp.2					02180/CR3E



Pavimentação de Russ

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Feveretro/2023-1 Moeda : R\$

cósido cósido	Placa de obi	Placa de obre em chepa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022	anizado, insta	alada - Rev 02_01/	2022					
00051/ORSE	Total Control									
				COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	MALÍTICA					
cópigo	MÃO-DE-OBRA (111,93%)	(111, 93%)		And the second s			ND		QTD	QTD СИЗТО ИНІТ
SELLI / SIMAPI	Servente de obras	bras					ь	80	2,0000	,0000 5,92
01213 / SINAPI	Carpintairo d	Carpinteiro de formas (horista)					Tr.	۳	1,0000	,0000 7,80
	SERVIÇOS DE TERCEIROS	TERCEIROS								
10517 / GRSE	Exames admiss	Exames admissionais/demissionais (checkup)	(checkup)				63	0,0012	312	0,00
10761 / ORSE	Refeição - ca	Refeição - café da manhã (café com leite e dois ples com manteiga)	com leite e do	is ples com mante	iga)		u _D	0,3054	ž.	54 0,00
10362 / ORSE	Seguro de vid	Seguro de vida e acidente em grupo	po				un	0,0135	55	35 0,00
PESUNO DA COMPOSIÇÃO	composição	мио ре овил	19,64	19,64 MATERIAL	317,61	317,61 CUSTO TOTAL	361, 36			PREÇO TOTAL
CUNTERVENCE	0,07	0,07 ENC. (111,9300%)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)	85, 32			446,68
The second name of the second	The state of the s			COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	INTÉTICA					
* cópigo	bescrição po	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	ILIAR			And the second s				KD
M 01569 / ORSE	Madeira mist	Madeira mista serrada (barrote) 6 x 6cm - 0,0036 m3/m (angelim, louro)	6 x 6cm - 0,0	036 m3/m (angelim	louro)					3
M 06395 / CRSE	Madeira mist	Madeira mista serrada (sarrafo) 2,2 x 5,5cm - 0,00121 m³/m	2,2 x 5,5cm -	0,00121 m³/m						1
M 04813 / SIMAPI	I Placa de obr	Placa de obra (para construcao civil) em chapa galvanizada *n. 22*, adesivada, de *2,4 x 1,2* m (sem postes para fixaca	civil) em chap	a galvanizada *n.	22*, adesivada	A, da *2,4 × 1,2*	m (sem postes ;	ara f	2ac	ixacs m2
M 05075/SIMAPI		Prego de aco polido com cabeca 18 x 30 (2 3/4 x 10)	18 × 30 (2 3/4	x 10)						kg
O 10549 / ORSE	Encargos Com	Encargos Complementares - Servente	nte							ס
0 10551 / ORSE	Encargos Com	Encargos Complementares - Carpinteiro	pretro							v
14MIS / 11190		obras								ъ
P 01213 / SINAPI	Carpinteiro	01213 / SINAPI Carpinteiro de formas (horista)								7

1,0000	un un	ć.	ive ascoramen	tion 20x20cm, inclus	utura em meta	DESCRIÇÃO DO INSURO/SERVIÇO AUXILIAR Placa em lona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estrutura em metalon 20x20cm, inclusive escoramento	tal 0,90 x 1,	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR Placa em lona dom impressão digital	DESCRIÇÃO DO Placa em lona	· cópigo M 12326 / ORSE
					TÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
200	392,88		75,04	0,00 BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	EQUIPMENTO
-	PREÇO TOTAL		317,84	317,84 CUSTO TOTAL	317,84	MATERIAL	0,00	мко ок овка	RESUND DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA C
317,84	317,84	1,0000		Placa em lona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estrutura em metalon 20x20cm, inclusive es un coramento	tura em meta	Om, inclusive estru	:a1 0,90 x 1,1	com impressão digit	Placa em lona Coramento	12326 / ORSE
TATOT OTAL	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	970	NU						MATERIAL	cónigo
					LÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
nn										11398/ORSE
Chan	acarage	or /chite	oca e escorane	a am meraton to x t	SING SECULUI	Placa de obra em lons com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive escrutura em meta.com e escramento, instrutemento	asan digital	am long com impre	Placa de obra	CODIGO

* E=Equipamento, M=Material, P=MAo-de-dore, S=Serviço de terceiro, O=Serviço Auxiliar CMSE - Orçamento de Obras de Serviço

Cod. Empreendmento: 00005

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

* CÓDIGO DESCREÇÃO DO ISSUBO/SERVIÇO ADVILIAN.
O 01906 /ORDE Argumassa cimunto a areia traço t-4 (115) - 1 saco cimunto 50kg / 5 padrolas areia dim. 0,350,45x0,23m - Confecção mac O 10154/ORDE FORANÇOS COmplementeras - Servente C 10150 /ORDE FORANÇOS COmplementeras - Servente C 10150 /ORDE FORANÇOS COmplementeras - Pedrafro P 01150/SIRAPI Pedrafro (horizza)
P 06111/SIRAPI Servente de obras DORIES
PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAS GENHO Virgas, 64 Centro Nossa Senhora Das
Dor se-SE CNP3 : 13.094.446/2001-74 CÓCIGO Sapilatisação de base para revest, de pisos com arg. traço t4, esp. média = 2,5mm orien/osam: COMPOSIÇÃO ANALÍTICA UN 0,0040 11,54 0,05 UN 0,0040 12,54 0,05 UN 0,0916 5,00 0,46 24,90 PRECO TOTAL 5,88 30,78 Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$ CNID m2 0,0250 0,0250 0,4000 0,4000 0,4000

Engemeiro Civil e de Frodução	11.52 0.00 10.0	CÓDIGO CONTRACTOR DE SENTACION DE SENTACION COMPOSITICA CONTRACTOR DE SENTACION CONTRACTOR CON	CÓCIDO INCOTYPINATE COMPONENTO COMPONE
Soura Santana Civil e de Frodução	CÓDIGO ENGRIPATION CONTRACTOR DESCRIPTION COMPOSITION COMPOSITION CONTRACTOR DESCRIPTION CONTRACTOR CONTRACTOR DESCRIPTION CONTRACTOR CON	CÓDIZO CÓDIZO CONTINUENTE CONTINUENT	CODITO CODITO CODITATION
Soura Santana Civil e de Frodução	CÓDIGO ENGRIPATION CONTRACTOR DESCRIPTION COMPOSITION COMPOSITION CONTRACTOR DESCRIPTION CONTRACTOR CONTRACTOR DESCRIPTION CONTRACTOR CON	CÓDIZO CÓDIZO CONTINUENTE CONTINUENT	CODITO CODITO CODITATION
CONTO	CÓCIGO Equifamento CÓCIGO Equifamento CÓCIGO Equifamento CÓCIGO Equifamento COMPOSITATEMENTO CÓCIGO Equifamento COMPOSITATEMENTO COMPOSITATE COMPOSITATEMENTO COMPOSITATE COMPOSITATEMENTO COMPOSITATEM	CÓCIGO Empilarizado de superfícise com moconiveladora, sf_11/2019 COÑIGO FINEST COÑIGO EMPILATIVO COÑIGO FINEST COÑIGO EMPILATIVO COÑIGO FINEST COÑIGO EMPILATIVO COÑIGO FINEST COÑIGO EMPILATIVO COÑIGO FINEST COÑIGO FINEST	CÓCIGO Equitatrizido de superfícise com meconiveladora, sf_11/2019 COMPONITATIBAS: COMPON
Depolarização de superfícise com motonivaladora, af_11/2019	de superfícies com motoniveladora, af_11/2019 COMPONIÇÃO AMALTICIA COMPONIÇÃO AMALTICIA COMPONIÇÃO AMALTICIA COMPONIÇÃO AMALTICIA DISTRICT (COLEGÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES) DISTRICT (COLEGÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES) A (COLEGÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES) BA (COLEGÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BANILA SPENDEZ ENCARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BALILA SPENDEZ ENCARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BALILA SPENDEZ ENCARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BA (COLEÇÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BA (COLEÇÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BA (COLEÇÃO CALKA - enGARPOS COMPLEMENTARES - COLEGÃO CALKA) BA (COLEÇÃO CALKA - ENGARPOS COMPLEMENTARES) L. 331) BA (COLEÇÃO CALKA - ENTIÇO dE EXEMPLOS AMELÍALE REPLIÇÃO CALKA - COLEGÃO CA	composition come motontweladors, af_11/2019 COMPOSITION AMOUNTITION COMPOSITION AMOUNTITION COMPOSITION AMOUNTITION COMPOSITION AMOUNTITION COMPOSITION COMPOSITION COMPOSITION COMPOSITION CONTROL AMOUNTITION C	comportation come motonivaladora, af_11/2019 COMPORTICA COMPORTICA COMPORTICA COMPORTICA COMPORTICA COMPORTICA CONTROLLA CON
	S E PEREERE EE	0,0021 0,0021 0,0021 0,0021 0,0021 0,0021 0,0031 0,0031 0,0031	0,0021 0,0021 0,0021 0,0021 0,0021 0,0021 0,003 0,003 0,003 0,003 0,003



DORLES

PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA BENHORA DI
AMA GALIO VEDA. 4 Certe Nossa Servera Das
Daras-SE CIPJ : 13.694 A44(2021-74)

Pavimentação de Ruas

Cod. Empreendimento: 00005 Ref: Fevereiro/2023-1 Moeda: R\$ DMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

cópigo	Regularizaçã	Regularização de superficies com motoniveladora. af_11/2019	motonivelad	ora. af_11/2019					GISED
100575/SINAPI									m2
				COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	MALÍTICA				
RESUNO DA (RESUNO DA COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,05	0,05 MATERIAL	0,00	0,00 CUSTO TOTAL	0,12	PREÇO TOTAL	f-
OTHERMATINGS	0,07	0,07 KMC. (111,9300%)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 801(23,6100%)	0,03	0,15	5
				COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	INTÉTICA				
copido	pescenção po	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	IAR					RD	970
05932 / SIMAPI	Motonivelado	ra potáncia básica li	quida (prime	ira marcha) 125 h	p, peso bruto 1	3032 kg, largura d	O 05932/STMAFI Motoniveladora potáncia básica líquida (primeira marcha) 125 hp, peso bruto 13032 kg, largura da lâmina da 3,7 m - chp	ф спр	0,0001
0 05934 / SIMAPI	Motonivelado	ra poténcia básica li	estra) abiup	ira marcha) 125 h	p, peso bruto l	3032 kg, largura d	O 05934/STNAPI Motoniveladora potência básica líquida (primeira marcha) 125 hp, peso bruto 13032 kg, largura da lâmina de 3,7 m - chi	d chi	0,0010
INAMIS / SIESE O	Servente com	O 88316 / SIMAPI Servente com encargos complementares	700					ъ	0,0010

cópigo	Servente com encargos complementares				GIND
B6316/SINAPI					
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
contac	MATERIAL	UN	270	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	TATOT OTAL
43491 / SIMAPI	Epi - familia servente - horista (encargos complementares -coletado caisa)	Þ	1,0000	1,25	1,25
43467 / SINAFI		5	1,0000	0,59	0,59
STATE / STRAPI		D	1,0000	0,07	0,07
37372 / SINAPI		7	1,0000	1,14	1,14
37371 /SIMAPI	Transporte - horista (colatado caixa - encargos complementares)	Tr.	1,0000	0,78	0,78
37370 / SINAPI	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	ъ	1,0000	4,66	4, 66
OSIII /SINAPI	OGILL (SINAPE Servence de obras	D*	1,0223	5,92	12,83
AG CMUSTIR	RESUND DA COMPOSIÇÃO MÃO DE CHIMA 12,81 MATERIAL 8,49 CUSTO TOTAL	21,30		PREÇO TOTAL	
OLNZHWAINDS	0,00 ENC.(111,9300%) 0,00 SERV. TERCEIRO 0,00 SDI(23,6100%)	5,03		26, 33	
	composição sintética				
* cópigo	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAN			ж	07D
37370 / SINAP	M 37376 / SINAPI Alimentacao - horista (colstado caixa - snoargos complementares)			ъ	1,0000
37371 / SINAP	M 37371/SINAP1 Transporte - horista (coletado calma - encargos complementares)			Þ	1,0000
M 37372 / SINAPI	PI Exames - horieta (coletado caixa - encargos complementares)			ъ	1,0000
M 37373 / SINAPI	PI Seguro - horista (coletado caixa - uncargos complementares)			7	1,0000
M 43467 / SINAPI	PI Ferramentas - familis servente - horista (encargos complementares - coletado caixa)			ד	1,0000
M 43491 / SIMAPI	PI Epi - familia servente - horista (encargos complementares -coletado caixa)			7	1,0000
				Д	1,0000

PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI Rua Gebillo Vargas, 64 Cerbro Nossa Serbora Das Doras-SE CNP3 : 13.094.444/0001-74 DORES RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Pavimentação de Ruas

Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda: RS

CÓDIGO TRANSPORTES ÓS MAQUINAS S SQUIPAMENTOS POR CAMIDADO MUNDO: CÓDIGO DESCRIÇÃO DO INSUR/MENVIÇO ANVELLAN COMBUSIÇÃO SINVÉTICA. UN QUE	1,0000	ī	Transporte de máquinas e equipamentos por prancha rebaixada	13956 / ORSE	105
-	970	ES.	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	cdpido	
- [COMPOSIÇÃO SINTÉTICA		
	GIND		Transportes de maquinas e equipamentos por caminhão munok	00100	

0,23	12,34	0,010	u n	seguro de vida e acidente em grupo	10362 / ORSE	-
2,04	3,00	0,4072	un	Refeição - café de manhà i café com leite e dois pêse com manteiga)	10761 / ORSE	-
				SERVIÇOS DE TERCEIROS		
50,19	5,92	4,0000	y	Servente de obras	OSILI / SINAPI	
				MAC-DE-089A (111,93N)		
0,02	18,58	0,0012	dip	Talhadaira chara 10"	04728 / ORSE	0
1, 69	4,50	0,3764	5	Vale transporte	02378 / ORSK	_
0,02	6,35	0,0032	3 d	Óculos branco proteção	3580/15910	
2,97	165,00	0,0180	u n	Cesta Basica	10492 / ORSE	
0,09	4,90	0,0180	5	Protetor auricular	10596 / ORSE	
0,26	36,75	0,0072	45	Protetor solar fps 30 com 120ml	10599 / ORSE	
10,0	31,50	0,0004	un	Marreta 1 kg dom cabo	04729 / ORSE	_
0,03	12,50	0,0024	un	Capacete de segurance aba frontal com suspensao de polietilano, sem jugular (classe b)	12895 / SIMAPI	
0,10	11,25	0,0092	par	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7º cm)	12892 / SINAPI	
1,08	179,32	0,0060	65	Fardamento com mangas curta	00941 / ORSE	
TO '0	16,25	0,0008	un	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou azul)	12894 / SIMAPI	
0,19	60,00	0,0032	par	Bota da segurança com biqueira de aco e colarinho acolchoado	12893 / SINAPI	-
5,70	14,00	0,4072	un	Almoço (Participação do empregador)	00158 / ORSE	-
0,16	201,00	0,0008	5	Carrinho de mao de aco capacidada 50 a 60 l, pneu com camara	02711 /SIMAPI	
0,03	36,90	0,0008	un	Pé quadrada	10788 / ORSE	
108,00	100,00	1,0800	己	Areia madia - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	DOSTO / SINAPI	
361,76	0,80	452,2000	Þβ	Cisento portland composto op 11-32	01379 / SINAPI	_
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT	970	Kn	MATERIAL	cópigo	-
				composição analítica		
E				e cranaporca	01903/ORSE	
GIND	ecção mecânica	m - Conf	0.35 x 0.45 x 0.23	Argamassa cimento e areia trapo t-1 (113) - 1 saco cimento 50kg / 3 padiolas areia dim. 0.35 x 0.45 x 0.23 m - Confecção mecânica	cópido	
1,0000	ī			Transporte de máquinas e equipamentos por prancha rebaixada	13956 / OPSE	10
970	RD			DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAN	cdpido	
				composição sintética		7
		-				-
		-	The second second			1

DORES
PREFITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAI GRIDO Vergal, 61 Certo Nossa Serbiza Das
Dores-SE CND 1: 13.094.446/2021; 74

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO COS. Empreendimento: 00045 Raf : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

1,0000	5					O, 75m	Placa octogonal padrão dner, diam= 0,75m	Placa octogon	M 04284 / ORSE	
QTD	GN.					LIAR	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO	· cdgrgo	
				INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA					
	697,04	133,14	801(23,6100%)	0,00	0,00 SERV. TERCETRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	EQUIPAMENTO	
	PREÇO TOTAL	563,90	CUSTO TOTAL	563,90	0,00 MATERIAL	0,00	мяно ин орм		RESUND DA COMPOSIÇÃO	
563,90	1,0000 563,90 563,90	un g				0,75m	MATERIAL Placa octogonal padrão dner, diam 0,75m	MATERIAL Flack octogona	CÓDIGO 04284 / ORSE	
				MALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA					
un							CO SORVEDO	ase de concreto vosavaso	04650/GRSE	
GIND	Sinalização parmamenta, vartical, com placa octoponal da aço, padrão dvar, larguramo,73m, com posta da madaira 3,50m fixado com b	m poste de madei	largura-0,75m, com	, padrão dner,	octoyonal de aço,	l, com placa	ermanente, vertica	Sinalização p	cópigo	
1,0000	D						DEAS	P 06111 / SINAPI Servence de obras	P 06111 / 818AP1	
				MALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA					
3									88316/8IMAPI	
GIND						CAZGS	Servente com uncargos complementares	Servente com	00100	

SptMelacaoComposicoesEmprForm	ptRelacadCompo	N.			Página 22	CRUB - Organisto de Chras de Bergija	ONES - Organen
14,63	14		2,63	0,00 BDI(23,6100%)	0,00	* E = NGNIPARRENTO 0,00 ENC.(111,9300N) 0,00 SENV. TERCETRO * E = NGNIPARRENTO, N = Material, P = Mio-de-obra, S = Serviço de terosiro, O = Serviço Auxiliaz	EQUIPARKN
TAL	PREÇO TOTAL		12,00	0,00 CUSTO TOTAL	0,00	DA C	RESUNO
12,00	12,00	1,0000	RCM			E Transporte de máquinas a equipamentos por prancha rebaixada	13956 / ORSE
CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT	QTD	MI			SERVIÇOS DE TERCEIROS	cópigo
					A	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	
kon							13168/ORSE
GNID						Transportes de méquinas e equipamentos por caminhão munck	cópigo
							The second second second
1,0000	un					use Placa circular padrão dner diâmetro 0,75m	M 04286 / ORSE
QTD	GIN					DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	* cdpigo
					-		

| OCOSOO | MATERIAL | DATE | ALL | DATE | DA

UM QTD CUSTO UNIT CUSTO YOTAL

UM 1,0006 557,52 557,53

557,53 PRICO TOTAL

131,63 683,15

04648/ORSE

-	
-	
*	

DORES

PREFITAN ANNICOPAL DE NOSA SEPHORA DI
ALI GRADIO INSPA. 44 CORTE NISAS SEPIORE DIS

DORES GE CRET I: 13.284, 444/2021-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00005 Raf : Fevereiro/2023-1 Moeda : R.\$

GIND	CÓDIGO Argamagas cimento e azeia traço t-4 (115) - I seco cimento SONy / 5 padichas areia dim. 0,3550,43x0,23m - Confeopão mecânica e tra UNID	cóprao
4,0000	P 06111/STRAP1 Sarvence de obras	P 06111 / SINAPI
4,0000	O 10349 / ORSE Encargos Complementares - Servente	O 10549 / ORSE
452,2000	M 01379 / STMAPI Cimento portland composto cp 11-32 kg	M 01379 / SIMAPI
1,0800	M 00370 /SIMAPI Areia media - posto jazida/fornecedor (retizado na jazida, sem transporte) m3	M 00370 / SINAPI
270	CÓDIGO DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILLAR	· cópigo
	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	
10	e Eranporce	01903/ORSE
0280	Arganasa cimento e areta traço t-1 (1:3) - 1 saco cimento 50kg / 3 padiolas areta dim. 0.35 x 0.45 x 9.23 m - Confecção mecanica UNID	cónzgo

COMPOSIÇÃO ANALÍTICA. MATERIAL FRONTECE SEALE PAR 30 com 120ml Centra Basica Vala transporte Vala trans	COMPOSTICAL ANDLITTCA. UN UN COMPOSTICAL ANDLITTCA. UN UN CONTROL OF COMPOSTICAL ANDLITTCA. UN UN CONTROL OF COMPOSTICAL COMPOSTICAL CLASSED WITH CLASSED WITH COMPOSTICAL CLASSED WITH COMPOSTIC	### (clases b) UN 0,002	######################################	Inchi and Journal of the Charles of	12.54 0.23 300,00 0,48 Basco were. 300,00 0,48	2,04 0,23 06111/SIMANI	10788 /ORSE PA QUADRADA AUTIGULAR	50 10 00370 / SIMAPE		1,69 12893 /SINAPI	0,02 12894 / SIMAPI	12895 / SIMAPI	36,75 0,26 02711/SINAPI Carrinho da mao de a	0,01	0,03 880/82100	11.25 0.10 04728 /ORSE Talhadeira chata 10°	170 32 1 00 04729 /ORSE Marreta 1 kg com cabo	0,19 0,2378 / ORSE	5,70 10492 / ORSE	0,16	36,90 0,03 CÓDIGO MATERIAL		the state of the s
		0,0071 0,0071 0,0071 0,0094 0,0094 0,0092 0,	0,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1600 s Septembero, N. Material, F. Maccadente, M. Serriço de caroliro, O - Serriço Annillar. 1600 s Septembero, M. Material, F. Maccadente, N Serriço de caroliro, O - Serriço Annillar. 1600 s Septembero de Caroliro de Asertiça.	POS	224)		Areia media - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	composts op 11-32	com orqueiza de aco e colasimo economicado ro, cano curto (punho *7* cm)	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou asul)	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polistileno, sem jugular (classe b)	e aco capacidade 50 a 60 l, pheu com camara	Tacalo Casa Casa Casa Casa Casa Casa Casa Cas	ção do empregadoz)	10*	cabo			# 30 com 120m1		COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNP3: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

District	STAGES DO EMILI	EELADT	HEIAL
	Cod. Empreendin	nento :	0000
Daf ·	Faverakn/2023-1	Most	da : Q

cónigo		mento e areia traço t	-4 (1:5) -	1 saco	cimento 50kg	/ 5 padiolar	areia dim. 0,35m0,4	15x0,23m - Co	nfecção	mecânica e t	ra UNID
01906/ORSE	nsporte										m3
					CHEPOSIÇÃO ANAI	LÍTICA					
CÓDIGO	SERVIÇOS DE TE	RCEIROS						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTA
10362 / ORSE 10517 / ORSE	Exames admissi	onais/demissionais (C	heckup)					cj	0,0016	300,00	0,41
RESUMO DA	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	23,68	MATER	TAL	360,36	CUSTO TOTAL	413,30		PREÇO TO	TAL
EQUIPAMENTO	0,00	ENC. (111,9300%)	26,51	SERV.	TERCEIRO	2,75	BDI(23,6100 %)	97,58		510	, 68
				0	COMPOSIÇÃO SIN	PÉTICA	The Control of the Co	The state of the s			
cópigo	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUXILI	AR							UN	QT
00370 / SINAPI	Areia media -	posto jazida/fornece	dor (retirs	ido na	jazida, sem tr	ansporte)				m.3	1,080
01379 / SINAPI	Cimento portl	and composto op 11-32								kg	300,000
10549 / ORSE	Encargos Comp	lementares - Servente								h.	4,000
06111 / SINAPI	Servente de ci	bras								h	4,000

cónigo	Argamassa traço 1:2:8 (em volume de cimento, cel a areia média úmida) para emboço/massa única/assenta	mento	de alvenar	ia de veda	ÇÃO	UNID
87292/SINAPI	, preparo mecánico com betoneira 400 l. af_08/2019					m3
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA					
cópigo	EQUIPAMENTO	UN	QTD	CUSTO UNI	CUSTO	TOTAL
10535 / SINAPI	Setoneira capacidade nominal 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor eletrico trifasico 220/380 v p otencia 2 cv, semcarregador MATREAL	un	0,0004	0,0		0,00
37373 / SINAPI	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	4,5000	0,0		0,32
37372 / SINAPI	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	4,5000	1,1		5,13
37371 /SINAPI	Transporte - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	4,5000	0,7		3,51
37370 / SINAPI	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	4,5000	4,6		20,97
43464 / SINAPI	Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	h	4,5000	0,0		0,05
43468 / SINAPI	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	h	4,5000	0,8		3,69
00370 /SIMAPI	Areia media - posto jarida/fornecedor (retirado na jarida, sem transporte)	101.3	1,1600	100,0		116,00
01106 / SINAPI	Cal hidratada ch-i para argamassas	kg	174,1000	1,0		174,10
01379 / SINAPI	Cimento portland composto cp ii-32	kg	195,8600	0,8		156,69
	MAO-DE-OBRA (111,93%)					
37666 / SINAPI	Operador de betoneira estacionaria / misturador SERVIÇOS DE TERCEIROS	h	4,5392	0,0	1	0,00
02705 / SINAPI	Energia eletrica ate 2000 kwh industrial, sem demanda	icwh	1,3125	0,0		0,00

02705 / SINAPI	Energia eletrica ate 2000 kwh industrial, sem demanda	icwh	1,3125

1 1 1 km		п.
	The second second	и.
10 march 10	DORES	10

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNPJ: 13.094.446/0001-74

OREE - Orgamento de Clores de Sergipe

Pavimentação de Ruas

Pégina 25

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

cópiso	Auxiliar de topografo com encargos complementares		UNID
88253/SINAPI			. h
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		
P 00244 / SINAPI	Auxiliar de topografo (horista)	h	1,0000

cópigo		pacidade nominal d	le 400 1, capac	idade de mistura	280 1, motor el	látrico trifásico	potência	de 2 cu	, sem c	arregador -	ah u	NID
86831/SINAPI	i diurno. af,	_10/2014										hi
				COMPOSIÇÃO	ANALÍTICA							
cópigo	EQUIPAMENTO							UN	QID	CUSTO UNIT	custo '	COTAL
10535 / SINAPI	Betoneira capa otencia 2 dv,	cidade nominal 40 semcarregador	0 1, capacidade	e de mistura 280	1, motor eletr	ico trifasico 220	/380 v p	un	0,0001	5.896,04		0,59
RESUMO DA C	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL		0,41		PREÇO TO	TAL	
EQUIPAMENTO	0,41	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)		0,10		0	, 51	
		And the second second		composição	SINTÉTICA							
cópigo	DESCRIÇÃO DO	THSUMO/SERVIÇO AUT	CILIAR							UN		QT
88826 / SIMAPI	Betoneira cap	acidade nominal de	400 1, capaci	dade de mistura :	280 1, motor el	étrico trifásico p	osensia	de 2 dv,	nem ca	rr h	1	0000
					280 1, motor el							0000

cópigo		pacidade nominal d	e 400 l, capac	idade de mistura	280 1, motor el	étrico trifásico	potência d	e 2 c	v, sem ca	rregador - c	p nnin
88830/SIWAPI	p diurno. af	_10/2014									chp
				composição a	ANALÍTICA						
cópigo	EQUIPAMENTO							191	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
10535 / SINAPI	otencia 2 dv,		0 1, capacidade	de mistura 280	1, motor eletr	ico trifasico 220	7380 v p	an	0,0001	0,00	0,00
02705 / SINAPI	SERVIÇOS DE TE Energia eletri	ca ate 2000 kwh i	ndustrial, sem	demanda			k	wh	1,2500	0,00	0,00
RESUMO DA C	OMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL		1,83		PREÇO TOT	AL
EQUIPAMENTO	0,82	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)		0,43		2,	26
				comosição s	BINTÉTICA						
CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUX	KILIAR							UN	QTD
88826 / SINAPI	Betoneira dap	acidade nominal de	400 1, capaci	dade de mistura 2	80 1, motor el	étrico trifásico	poténcia de	2 cv	, sem car	x h	1,0000
	Betoneira cap	acidade nominal de	400 l, capaci	dade de mistura 2	80 1, motor el	átrico trifásico	potência de	2 dv	, sem car	r h	1,0000
88827 / SINAPI											1,0000
88827 / SINAPI 88828 / SINAFI	Betoneira dap	acidade nominal de	400 1, capaci	dade de mistura 2	80 1, motor el	étrico trifásico	potência de	2 cv	, sem car	r h	1,0000

^{*} E = Equipamento, M = Material, P = Mão-de-obra, S = Serviço de terceiro, O = Serviço Auxiliar

ORSE - Organisto de Obras de Sergipe



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNP3: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Fevereira/2023-1 Moeda : R\$

C001G0		anico com betoneira					asentamento de alvenari	ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE	Commission of the last sense.
87292/SINAPI	, braharo ma	amirco tom pecomenta	****						т.3
				COMPOSIÇÃO AN	ALÍTICA				
RESUMO DA CO	CMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	68,08	MATERIAL	480,46	CUSTO TOTAL	551,85	PREÇO TOTA	AL
EQUIPAMENTO	2,25	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCETRO	0,00	BDI(23,6100 %)	130,29	682,	14
		Land of the land o		COMPOSIÇÃO SI	NTÉTICA			U.S. Bright Co.	
CÓD1GO	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUXIL	IAR					UN	271
00370 / SINAPI	Areia media -	posto jazida/fornec	edor (retira	ado na jazida, sum	transporte)			m3	1,160
01106 / SINAPI	Cal hidratada	ch-i para argamassa	0					kg	174,100
01379 / SINAPI	Cimento portl	and composto op ii-3	2					kg	195,860
88377 / SINAPI	Operador de b	etoneira estacionári	a/misturado:	r com encargos comp	lementares			h	4,500
88830 / SINAPI	Betoneira cap	acidade nominal de 4	00 1, capac	idade de mistura 28	0 1, motor el	étrico trifásico pot	éncia de 2 cv, sem carr	ahp	1,050
				dada da miskuma 20	0.1 meter of	Attalog triffering pot	ência de 2 cv, sem carr	ohi	3,450

cóprao	Auxiliar de	copógrafo com enca	rgos complemen	tares						usin
88253/SINAPI										h
				COMPOSIÇÃO AN	ALÍTICA					
CÓDIGO	MATERIAL			THE RESERVE OF THE PARTY OF THE			UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
37372 / SINAPI	Exames - horis	ta (coletado caixa	- encargos co	omplementares)			h	1,0000	1,14	1,14
37373 /SINAPI	Seguro - horis	ta (coletado caima	- encargos co	omplementares)			h	1,0000	0,07	0,0
43469 / SINAPI	Ferramentas -	familia topografo	- horista (enc	cargos complementar	es - coletado	caixa)	h	1,0000	0,08	0,04
43493 / SINAPI	Epi - familia	topografo - horist	a (encargos co	omplementares - col	etado caixa)		h	1,0000	0,67	0,67
	MÃO-DE-OBRA (1	11,93%)								
00244 / SINAPI	Auxiliar de to	pografo (horista)					h	1,0087	3,68	7,87
RESUMO DA C	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	7,65	MATERIAL	1,96	CUSTO TOTAL	9,81		PREÇO TO	TAL
EQUIPAMENTO	8,00	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI(23,6100 %)	2,32		12	,13
		Name and Address of the Assessment of the Assess		COMPOSIÇÃO SI	NTETICA					
CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUX	ILIAR						UN	QT
37372 / SINAPI	Exames - hori	sta (coletado caix	a - encargos o	complementares)					b	1,000
37373 / SINAPI	Seguro - hori	sta (coletado caix	a - encargos o	complementares)					D	1,000
43469 / SINAPI	Ferramentas -	familia topografo	- horista (er	cargos complementa	res - coletado	o caixa)			h	1,000
	Frd - familia	topografo - boris	ta (encargos o	complementares - co	letado caixa)				h	1,000
1 424A7 \ STNWET										

* B = Equipamento, M = Material, P = MEo-de-obra, B = Serviço de terceiro, O = Serviço Auxiliar Página 26



Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00005

Cod. Empreendim	ento: 00005			ICIPAL DE NOSS			ravi	mieritação de Assis				Cod. Empreendime	enta : 00005
Feverelto/2023-1			Getulio Vargas, o ss-SE CNPJ: 13.0	54 Centra Nossa 5 194.446/0001-74	enhora Des						Ref :	Fevereiro/2023-1	Moeda : R
	UNID		CÓDIGO B826/BINAPI	Betoneira ca preciação. a	apacidade nominal e	de 400 l, capac	idade de mistura	280 1, motor el	Atrico trifácico	potência de 2 c	v, sem car	regador - de	UNID
No. of the last	. h	- 61	S626/BINAPI	1			COMPOSIÇÃO	ANALÍTICA					
		-	cóprgo	EOUTPAMENTO				The second second second		CIN	OTD C	CUSTO UNIT CU	STO TOTAL
h	1,0000	la constitución de la constitución			acidade nominal 40		- do miature 200	1 motor eletr	(no trifaction 220		0,0001	5.896,04	0,59
		10	535 / SINAPI		semcarregador	o 1, dapacidad	e de mintura 20	o 1, motor wiets	TOO CITTURE LOO 220	7340 + p all	0,000		-,
regador - ch	DINID		RESUMO DA C	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL	0,37		PREÇO TOTAL	
	chi		COULDAMENTO	0,37	ENC. (111,93004)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI(23,6190 %)	0,09		0,46	
							COMPOSIÇÃO	SINTÉTICA					
USTO UNIT CU	STO TOTAL	-	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AU	KILIAR						CIN	QTD
5.896,04	0,59	E 1	10535 / SINAPI	Betoneira das	pacidade nominal 4	00 1, capacida	de de mistura 28	00 1, motor elet	rico trifasico 22	0/380 v potencia	2 cv, ser	n un	0,0001
PRECO TOTAL		L.											
0,51	CARLOS AND		cópigo	Beroneira ca	spacidade nominal	de 400 l. capac	idade de mietura	280 1, motor el	étrico trifásico	poténcia de 2 c	v, sem car	regador - ju	UNID
0,31		84	8827/SINAPI	ros. af_10/2									b
	000						COMPOSIÇÃO	ANALÍTICA			Maria de la companya		
UN	QTD	Lance Control								UN	OTD C	CUSTO UNIT CUI	IATOT OTAL
p	1,0000		CÓDIGO	EQUIPMENTO							0,0000	5,896,04	0,00
h	1,0000	10	535 / SINAPI		acidade nominal 40 semcarregador	0 1, capacidad	e de mistura 280	0 1, motor eletr	ico tritamico 220	/380 v p un	0,0000	5.696,04	0,00
		-	RESUMO DA O		MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL	0,04		PREÇO TOTAL	
regador - ch	UNID		COUIPAMENTO		ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)	0,01		0,05	- Paralle
	chp	-				-	COMPOSIÇÃO	SINTÈTICA	-				
		1	cópigo	percercão no	INSUMO/SERVIÇO AU	WILTER						DM D	QTD
USTO UNIT CU	STO TOTAL	-			pacidade nominal 4		de de mistora 26	10 1. motor elet	rico trifesico 22	0/380 v potencia	a 2 cv. ser	n un	0,0000
0,00	0,00	E	LUSSS / SIMAPI	seconeira ca	bactowow nominat a	ov 1, capacitus	de de ministra i	o if mocor erec				-	
.,		parameter (apacidade nominal							vender - m	UNID
			00100	nutenção. as	pacidade nominal o	de 400 1, capac	nidade de mistura	Zeo 1, mocor en	rectico cuitanteo	borning on a	T, sam bar	radicion in	h
0,00	0,00	88	8628/SINAPI	1100000									
PREÇO TOTAL							COMPOSIÇÃO	ANALITICA			-		
2,26			CÓDIGO	EQUIPAMENTO						UN	QTD C	CUSTO UNIT CU:	
		10	535 / SINAPI		acidade nominal 40	0 1, capacidad	e de mistura 28	0 1, motor eletr	ico trifasico 220	/380 v p un	0,0001	5.896,04	0,59
UN	QTD		-		MÃO DE OBRA	0.00	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL	0,41		PRECO TOTAL	
h	1,0000		RESUMO DA	AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE			Annual Control of the	and the same of th	BDI (23, 6100 %)	0,10	-	0,51	
b	1.0000	particular and the second	EQUIPAMENTO		ENC. (111,9300%)	and the second	SERV. TERCEIRO		The same and the same and the same of	And the second second second second	Lucian		
	1,0000	Souza Santan					COMPOSIÇÃO	SINTÉTICA					
n	1,0000	Cambain	o copido	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AU	XILIAR		•				UN	QTE
hlle	1,0000	Soura Santall	6 35 / SINAPI	Betoneira ca	pacidade nominal 4	00 1, capacida	de de mistura 26	30 1, motor elst	rico trifasico 22	0/360 v potenci:	1 2 GV, men	n nu	0,0001
41116	Trail o	Much Durie	a Emulyamento	M - Marantal P	- Man-de-chra 3 - 1	Servico de terosi	ro. 0 - Servico Au	miliar					
		a Droduca	O Crosmento	in Chran de Sardi	l Vol			Página 28			Rpt	RelacacComposic	oes EmprFor
Fnnc	childrin i	IVHE DE PIUUUÇO	O organists	to cover an serd									
CIIU	Cimicaro,	The state of the s											
1.0		00003311-2	2										
155 (N-27	000000000	-										
		/											
		Souza Santan Civite de Produção Constanta de Produção											



DORES
PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
Rua detallo Vergus, 64. Certo Nossa Serhura Das
Dores-SE CIPI : 13.694.446/2001-74

Pavimentação de Ruas

Ref : Feverskn/2023-1 Moeda : R\$ OMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

1,0000											OTTOR / STRANT
GID	27						ares	gos complement	Motorista de caminhão com encargos complementares		O 88282 / SINAPI
	MA						The same of the sa	ILIAR	DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAS	DESCRIÇÃO DO	* Cópigo
						SINTÉTICA	composição sintética				
	74,38		14,21		BDI(23,6100 %)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	35,35 ENC. (111,9300%)	35,35	CLASSWAINDS
	PREÇO TOTAL		60,17		CUSTO TOTAL	7,48	17,34 MATERIAL	17,34	MÃO DE OBRA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA
17,34	8,14	1,0053	n						aminhao	Motorista de caminhac	04093 / SINAPI
									11,939)	MÃO-DE-OBRA (111,93%)	
0,82	0,82	1,0000	27		ado caixa)	meares - colsta	encargos compleme	ra - horista	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementarea - coletado caixa)	Ept - familia	43488 / SINAPI
0,07	0,07	1,0000	17				emplementares)	- encargos co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - boris	37373 / SINAPI
1,14	1,14	1,0000	p				omplementares)	- encargos co	Exames - horista (coleçado caixa - encargos complementares	Exames - horis	37372 / SINAPI
0,78	0,78	1,0000	ь				os complementares)	aims - encarge	Transporte - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Transports - h	37371 / SIMAPI
4, 66	4,66	1,0000	27			9)	yos complementares	caixa - encare	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares	Alimentacao -	37370 /SINAPI
0,01	0,01	1,0000	7	~	- coletado caixa	complementares	orista (encargos	scavadeira - 1	Ferramantas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - colstado caixa)	Ferramentas -	43464 / SINAPI
8,30	82.950,00	1000,0	5	a centri	e 10 m3, com bomb caminhao)	om capacidade d gem, nao inclui	haporte de agua co B/h (inclui montag	ido, para tras maxima *75* m	Tanque de aco cathono nos revestido, para transporte de agua com capacidade de 10 m3, com bomba centri Tega por comeda de forca, vaxeo maxima *75* m3/h (inclui montegem, nao incluicaminhao) MATERIAL	Tanque de aco fuga por comad MATERIAL	37736 /SINAPI
0,00	629.477,46	0,0000	5	4,80 m,	ancia entre eixos	15285 kg, dist.	inclui carrocería)	al 23000 kg, o	Caminhao trucado, peso bruto total 23000 kg, carga util maxima 19285 kg, distancia entre eixos 4,80 m, potencia 326 cv (inclui cabine e chassi, nao inclui carrocería)	potencia 326 c	37758 / SINAPI
TOTAL	CUSTO UNIT CUSTO	QTD	utr							EQUIPAMENTO	cópigo
						MALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
ch1						Eno. at_06/2014	de agus - chi diu	ra czaneporce	cv, inclusive tanque de aço para transporte de agua - chi diurno. at_us/2014	dy, inclusive	05903/SIMAPI
GIND	, potáncia 230	Co 4, 8 m	ere eixo	ância er	a 15.935 kg, dist	arga Otil maxim	ocal 23.000 kg, ca	peso bruto t	Caminhão pipa 10.000 l trucado, peno bruto tocal 23.000 kg, carga dill máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m,	Caminhão pip	copigo
1,2500	kwh						demanda	ndustrial, sen	Energia eletrica ate 2000 kwh industrial, sem demanda		02705 / SINAPI
QTD	UN							TLIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAN	pescrição po	cópigo
						SINTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
	1,25		0,24		BDI (23, 6100 %)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	ENG. (111, 9300%)	0,00	CLUZHVAIDÖS
	PREÇO TOTAL		1,01		CUSTO TOTAL	0,00	0,00 MATERIAL	0,00	MAG DE OBRA	COMPOSIÇÃO	RESUMO DA
1,01	0,81	1,2500	KWh				demanda	dustrial, sem	Energia eletrica ate 2000 kwh industrial, sem demanda	Energia eletri	02705 / SINAPI
TOTAL	CUSTO UNIT CUSTO	970	N.N.						RCEIRÓS	SERVIÇOS DE TERCEIROS	cópigo
						MALÍTICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
h									secrate on obstaces, as anyone	o us arearea	B8829/SINAFI
	Portate or organic of 10/2014										

 $^{\circ}$ E = Equipamento, M = Material, P = MAo-de-obra, S = Serviço de terosiro, O = Serviço Auxiliar ONSE = Oxponento de Otras de Sargiça

PREFEITURA Rua Getulio Va Dores-SE CNP

 código descrição do Issamo/asaviço AUFILIAR
 E 37736 /SIMAPI Tanque de aco carbono não revestido, para transporte de agua com capacidade de 10 ml, com bomba centrifuça por tomada é un
 E 37756 /SIMAPI Cantibho trucado, paso bruto total 23000 kg, carga util maxima 15285 kg, distancia entre elect 4,80 m, potencia 326 cv cópido 37736 / SIN 37758 / SIN RESUMO els/96Et6

0,0000	v un	La 326 CT	, potence	4,80 m	ancia entre eixos	15285 kg, dist	E 37758/SINNEI Caminhao trucado, paso bruto total 23000 kg, carga util mawima 13285 kg, distancia antra eixos 4,80 m, potencia 326 cv	tal 23000 kg,	ido, peso bruto to	Caminhao truca	E 37758 / SINAPI
0,0000	c un	r tomada	ifuga por	M Centr	s 10 m3, com bombe	om capacidade d	E 37736 / SINAPI Tanque de aco carbone nao revestido, para transporte de agua com capacidade de 10 m3, com bomba cantrifuça por tomada o	tido, para tra	carbono nao reves	Tanque de aco	E 37736 / SINAPI
270	RD							ILIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	* copido
						INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
02	5,02		0,96		0,00 801(23,6100%)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	4,06 ENG. (111,9300%)	4,06	EQUIPAMENTO
AL	PREÇO TOTAL		4,06		0,00 CUSTO TOTAL	0,00	MATERIAL	0,00	MÃO DE OBRA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA C
0,00	629,477,46	0,0000	un.	4,80 m,	uncia entre sixos	15285 kg, dista	37758 /STRAPI Caminhao trucado, paso bruto total 33000 kg, carga util maxima 1265 kg, distancia antra sixon 4,80 m, un 0,0000 629.477,66	chassi, nao i	Caminhao trucado, peso bruto total 23000 kg, carga util maxima potencia 326 cv (inclui cabine e chassi, nao inclui carrocaria	potencia 326 dv	37758 / SINAPI
0,00	0,0000 82.950,00	0,0000	5	d centri	aminhao)	n capacidade de em, não incluio	37736 /SINAPI Tanque de aco carbono nao revestido, para transporte de aqua com capacidade de 10 m3, com bomba centri un fuga por tomada da forca, varso masima *73* m3/h (inclui montagem, nao incluicaminhao)	maxima *75 m	a de forca, varao	Tanque de aco u	37736 / SINAPI
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	970	MA							EQUIPMENTO	cópigo
						NALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
					6107/90	e seguros. ar	de agua - imposicos	ra cransports	dy, inclusive tanque de aço para transporte de agua - impostos e seguitos, ar ve/2014	dv, inclusive	14WIS/86E16

97758 /STRAFT CAMADRAG CIUCADA, paso bruco Fostal 23000 8g, carpa util maxima 15285 Ng, distancia entre eixos 4,80 m, un 0,0000 625,477,44 0.00

**E - Equipamento, N = Nazarial, P = Nat-de-Sans. S = Merripo de terosiro, O = Sarripo Analita

**ENTRAFT CAMADRAG ANOSA (S = SARRIPO CÓDIOS CAMINHAO PÁDA 10.000 1 trucado, peso bruto total 23.000 kg, carga útil másima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, potência 230 UNIO 91367/SIRAPI OV, inclusive tenque de aço para transporta da água - jures af.66/2014 COMPOSIÇÃO ANALÍTICA

AMARICEDIA DE MOSA ASPHORA DA Permentagio de Raus Permentagi
AUMINITIA, DE MOSA SEMPICIA DE **REMA LA CEPTO Messa Das **DI ILBRA-40001174 PAPENDO DE **DI ILBRA-40001174 PAPENDO DE **DI ILBRA-40001174 PAPENDO DE **DI ILBRA-40001174 PAPENDO DE **COMPANDA DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE **COMPANDA TRANSMO DE CAMBROO NAO ENVERTIDA DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE **COMPANDA TRANSMO DE CAMBROO NAO ENVERTIDA DE LA CONTRO DE **COMPANDA TRANSMO DE CAMBROO NAO ENVERTIDA DE **COMPANDA DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE **COMPANDA DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE **COMPANDA DE LA CONTRO DE LA CONTRO DE **COMPANDA DE *
ANIMITEDA, DE MOSSA SEPHORALDI Permetagio de Ruas Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 23.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado, peso bruco total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado peso total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado peso total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado peso total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado peso total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 l trubado peso total 20.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.000 kg, carpe dell'assimalis, 15.935 kg, Comminato pipa 10.0
MAUNICIPAL DE NOSA ASEMORA DA MAUNICIPAL DE NOSA ASEMORA DA PRINCIPAL DE NOSA ASEMORA DE 111304 A44/20017-M Commissão piga 15.000 1 truckdo, paso bruco total 23.000 kg, carga dtil maxima 15.935 kg, Commissão piga 15.000 1 truckdo, paso bruco total 23.000 kg, carga dtil maxima 15.935 kg, Commissão piga 15.000 1 truckdo, paso truch 23.000 kg, carga dtil maxima 15.935 kg, Commissão piga 15.000 kg, carga dtil maxima
12 P
125
25 1
INICIDAL DE MOSSA ASHHODA DI R. 64 Certon Nossa Serimura Das IJAN 444(0001-74 Comminhalo pipa 10.000 1 trucado, paso bruco rocal 23.000 kg, carga dell maxima 15.935 kg
SA SENHORA DI Serhera Das
A Di

CÓDIGO Camanhão pipa 10.000 l trucado, paso bruto todal 23.000 kg, carqu otil máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, pordecta 230 UNIO cr. inclusive tanque da aco para transporte de dana - impostos e sequento . at.06/2014 0,0001

RN-279893330-2

PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAS GELLIO Vergas, 64 Centro Nossa Senhora Das
Doras-SE CNPJ : 13.094.446/0001-74

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$ Cod. Empreendemento: 00005

1,0000	D*	is our	4,8	distancia entre eixos 4,8 m,	id entr	istanci	kg, d	15.935	Axima	oril m	MDen	t kg	23.000	total	bruto	Desc	rucado.	1 1 0	10.00	Caminhão pipa 10.000 l trucado, pero bruto total 23.000 kg, carga útil máxima 15.935 kg,		91398 / SINAPI	0 913
1,0000	ъ	å 'u	4,8	OKIP B	distância entre eixos 4,6 m,	igtanci	kg, d	15.935	carga útil maxima 15.935 kg,	0511 m	carga	Kg,	23.000	total	bruto	peso	rucado,	1 0	10.00	Caminhão pipa 10.000 l trucado, peso bruto total 23.000		91397 / SINAPI	0 913
1,0000	7	3 /8	4, 0	s eixos	carga útil máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m,	istanci	kg, d	15.935	un ina	åt 11 m	carga	kg,	23,000	total	bruto	peso	rucado,	0 1 5	10.00	Caminhão pipa 10.000 1 trucado, peso bruto total 23.000		91396 / SIMAPI	0 913
1,0000	7													antare	mplem	gos do	s sncar	ão cor	camin	Motorista de caminhão com encargos complementare		88282 / SINAPI	0 882
1,0000	ש	1 'm	4,8	e sixon	carga útil máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m,	istânci	kg, d	15,935	ARIMA	0511 m	carga	kg,	23.000	total	bruto	peso	rucado,	0 1 5	10.00	Caminhão pipa 10.000 1 trucado, peso bruto total 23.000		53831 / SIMAPI	0 538
1,0000	В	3 '8	4, 8	e eixos	carga útil máxima 15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, p	istanci	kg, d	15.935	dxima	0111 m	carga	kg,	23.000	total	bruto	pano	rucado,	0 1 6	10.00	Caminhão pipa 10.000 l trucado, peso bruto total 23.000 kg,		05763 / SIMAPI	0 057
971	RD															LILIAR	CO AUS	SERVI	MUSRI	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAS		cópigo	
										TICA	SINIE	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	COMP										
-	365,21			69,76		,	6100 4	BDX (23, 6100 %)	0,00 2			RCEIRO	0,00 SERV. TERCEIRO	30 58	0,		18006	ENC. (111, 9300%)	ENC.	81,53	8	EQUIPMENTO	nga
1	PREÇO TOTAL			295, 45	24		OTAL	CUSTO TOTAL	196,58 0	190			MATERIAL	94 HA	17,34		,	MÃO DE OBRA	MAG	osição	0	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	99
0,00	0,00	-	1,0053	7														0	camtchac	Motorista de		04093 / SINAPI	0409
0, 10	07.70		40000									entare	untdao	rgos c	enca	PXTE	15400 c	1007	111,93F	Transporte - horista (coletado calxa - encargos complementares MÃO-DE-OBPA (111,934)		37371 / SIMAPI	3737
1,14	1,14		1,0000									res)	ementa	compl	sograce	- 900	O CALM	oletad	sta (co	Exames - borista (coletado caixa - encargos complementares		37372 / SINAPI	3737
0,82	0,82	-	1,0000	5				o caim	coletad	188 - 0	mentar	compla	argos .	a (end	SPIROL	ra - 1	cavade	dor es	operac	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)		43488 / SIMAPI	43461
0,07	0,07	-	1,0000	ъ								ren)	ementa	comp1	sargos	- 900	CALES	Distad	sta (co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares		37373 / SINAPI	3737
0,01	0,01	~	1,0000	D		ixa)	ado ca	colet	ares -	lament	a comp	ncargo	BEA (e	- hori	Seira	BCAVAC	rador «	A ope	famil:	Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - colstado caixa)		43464 / SINAPI	4346
4,66	4,66	-	1,0000	D							0.03	mantar	comple	argos	- end	CALKA	stado	a (co)	horist	Alimentação - horista (dolstado caixa - endargos complementares		37370 / SINAPI	37370
189,10	5,88	-	32,1600	1 3													uman	Lvel o	mbust	Olso dissel combustival comun		04221 /SIMAPI	0422
	4		0,000	9		4	-	411	Carge ucaa maxim 22600 Mg, Uastanian Wilaw Waste 1700 m 1021u1 Carrocaria	787	4) 134	roceri	crugano, peso bruco cocal 20000 Mg, carge ucal maxime 326 cv (inclui cabine e chassi, nao inclui carroceria	o incl	si, na	chast	abine e	ilui o	ry (ind	caminnao cruceus, peso pruco cocal 2000 kg, potencia 326 cv (inclui cabine e chassi, nao MATERIAL		37758 / SINAPI	3775
0 0			0,000			Com bound cancer	COM A	minhao	oluica	nao ir	agen,	1 mont	(inclu	m3/h	8 *75*	maximu	VARAO	forca,	da de	Tanque de ado caxbono nao seventido, para tiansporte de agua com capacicade un so mo; Euga por comada de forca, vasao maxima *75* m3/h (inclui montagem, nao incluicaminhao)		37736 / SIMAPI	3773
CUSTO TOTAL			QTD																	EQUIPAMENTO	EQ.	cópigo	C
										TICA	ANALI	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	COMP										
ahp										000	· Continue	an dien	- anger	-	roden	40 410	and other	an an	Perma a	CA, THETHER CHIMEN OR BAY bard Cransborra on when only or arterior articles		05901/SINAPI	0590
GIND	15.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, potância 230	m, p	8 4, 8	e sixo	ia enti	Matano	kg, c	15.935	P .	05.41	carga	0 kg,	1 trucado, peso bruto total 23.000 kg, carga dtil maxima	tota.	brute	paso	rudado	00 1 6	a 10.000	Caminhão pipa	c	CÓDIGO	Q
1,0000	ь	41	4 00	e eixo	ta entr	istanc	kg, d	15.935	dxima	Ot 11 H	carga	kg,	23.000	total	bruto	peso	rugado,	0 1 6	10.00	Caminhão pipa 10.000 l crucado, peso bruto cotal 23.000 kg, carga Otil máxima 15.935 kg, distância entre elsos 4,8	API Ca	31398 / SIMPI	0 913
										TICA	ANAL	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	COMP										
ch1									2024	at_00	auno.	201 403	agua -	8 08	roden	ra cra	aço pa	ab an	e canq	A TUCTORY		05903/SIMAFI	0590
Our all o	AVERY A CAUGHS, BEING COURSE COLUMN TO COURSE WAS MANAGED WAY OF THE STATE OF THE S	of free	0 40 0	DETR B	Ta ent	Macano	KG,	15.955	BUTTER	1125	agrao	e Kg.	20.00	COCA.	STUE	, peac	rugado	00 1 6	8 10.0	Caminhao pips 10.900 1 trucado, peso bruto total 23.000 kg, carda util maxim	0	CODIGO	C

* B=Bquipamento, H=Haterial, P=HSo-de-drea, B=Berviço de terceiro, O=Berviço Auxiliar ONBB-Orgamento de Orças de Bergipe

Raf: Feverako/2023-1 Moeda: R\$	23-1	Feverero/20 pocéncia	11 11	A	SCRIB	entre) kg, carga ūtil māxima 15.935 kg, distāncia antre eizon 4,6 m, pozdncia 330 UNII	Kg,	15,935	máx ima	0.11	carga	kg,
into: 00005	indime	RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREEMBIMENTO: 0000	200	E CO	AÇAOL	P				Mari	de R	rimentação de Rua	Pav

PAREFETURA NUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI RALE GERIDO VERGA, 64 Comba Nossa Sembra Das Davas-SE CNP3 : 13.094.446/ppq1-74

1	PRECO TOTAL		189,10		189, 10 CUSTO TOTAL	189,10 C	MATERIAL	0,00	MÃO DE OBRA		RESUMO DA COMPOSIÇÃO
189.10	5, 88	32,1600	1	Series and					abustivel comum	04221 / SINAPI Olso dissel combustivel comum	4221 / SINAPI
TATOT O	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTD	UN							MATERIAL	CÓDIGO
						ALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
5					E CONTRACTOR	a na operação. a	de agoa - materiax	ra transports	tanque da aço pa	CV, inclusive	SHEET STRAFT
GIND	, potencia 230	os 4,8 m	entre eix	cáncia	15.335 kg, dist	rga útil másima	Caminhão pipa 10.000 l trucado, peso bruco total 23.000 kg, carga útil máxima 18.33 kg, distância entre eixos 4,8 m, potência 230	paso bruto t	10.000 1 trucado	Caminhão pipa	cópigo
0,0001	av un	14 326 c	m, potend	# 4,80	odia entre eixo	15285 kg, distar	Caminhao trucado, peso bruto total 23000 kg, carga util maxima 15285 kg, distancia entre eixos 4,80 m, potencia 326 ov	Eal 23000 kg,	do, peso bruto to	Caminhao truca	37758 / SINAPI
1000,0	a c un	or comada	trifuga po	the cent	10 m3, com bom	m capacidade de	Tanque de aco carbono nao revestido, para transporte de agua com capacidade de 10 m3, com bomba centrifuga por tomada c	Kido, para tra	carbono nao reves	Tanque de aco	37736 / SINAPI
970	UN							CILIAR	DESCRIÇÃO DO INSURO/SERVIÇO AUXILIAS	DESCRIÇÃO DO I	contgo
						MISTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
	57,08		10,90		BDI(23,6100 %)	0,00 8	SERV. TERCEIRO	0,00	ENC. (111,9300%)	46,18	CURSHVAID
	PREÇO TOTAL		46, 18		CUSTO TOTAL	0,00 0	MATERIAL	0,00	MÃO DE OBRA	CHEPOSIÇÃO	RESUMO DA COMPOSIÇÃO
62,95	629.477,46	0,0001	g 5	8 4,80 s	minhao)	m, nao incluicas 5285 kg, distant	Tanqua da aco catboro nao ravetido, para transporte de agua com capacidada de lo combo contri Tanqua por comada de Toca, vasao astata 195 moli (nobli moragum, nao inclinciamina), com bomba contri Caminho troudo, pano barco tocal 2000 kg, carpa util mastam 1252 kg, distancia entre estos 4,00 m, poemonia 356 ev (nobli obbire o tocal 2000 kg, carpa util mastam 1225 kg, distancia entre estos 4,00 m,	maxima *75* m3 :al 23000 kg, c	arbono nao ravast de forca, varao do, paso bruto tot (indlui cabine e	Tanque de aco c fuga por tomada Caminhao trucac potencia 326 ou	37736 / SINAPI 37758 / SINAPI
CUSTO TOTAL		QTD	MA							EQUIPAMENTO	cópigo
	The second secon					ALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
5						NO. RE OB/ ZULA	cv, inclusive tanque de aço para transporte de agua - manutenção. at_06/2014	ra transports	tanque de aço pa	cv, inclusive	05763/SIMAPI
GIND		00 4, 8 m	oxis eigns	cância	15.935 kg, dist	ega útil máxima	Caminhão pipa 10.000 1 trucado, paso bruto total 23.000 kg, carga útil máxima 13.935 kg, distância entre eixos 4,8 m, potência 230	paso bruto to	10.000 1 trucado	Caminhão pipa	cónigo
0,0000	gy	1a 326 c	m, potend	# 4,80	cia entre eixo	15285 kg, distan	37758 / STMAPI Caminhao trucado, peso bruto rotal 23000 kg, carga util maxima 15285 kg, distancia entre eixos 4,80 m, potencia 326 cv	tal 23000 kg,	do, peso bruto to	Caminhao truca	37758 / SIMAPI
0,0000	s c un	ar tomada	rifuga po	the dent	10 m3, com bom	m capacidade de	Tanque de aco carbono nao revestido, para transporte de agua com capacidade de 10 m3, com bomba dentrifuga por tomada e	tido, para tra	carbono nao reves	Tanque de aco	37736 / SIMAPI
970	SED							ILIAR	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO I	соргао
						MTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
	6,34		1,21		BDI (23, 6100 %)	0,00 8	SERV. TERCEIRO	0,00	5,13 ENC.(111,9300N)	5, 13	POTREMATOR
	PREÇO TOTAL		5, 13	Section 8	CUSTO TOTAL	0,00 0	MATERIAL	0,00	MÃO DE OBRA	OND STRONG	RESIDEO DA COMPOSIÇÃO
0,00	82.950,00	0,0000	5	M Genta	tinbao)	m, nao incluicas	Tanque de aco carbono nao revestido, para transporte de agua com capacidade de 10 ml, com bomba centri fuga por tomada de forca, varao maxima *75* m3/h (inclui montagem, nao incluicaminbao)	maxima *75* m3	de forca, vagao	Tanque de aco o	37736 / SIMAPI
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT CUSTO	QTD	CN							EQUIPAMENTO	cónigo
						ALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
D						06/2014	ge, inclusive tanque de aço pará transporte de Agua - juros. af_06/2014	re transporte .	tanque de aço pa	ge, inclusive	91397/SIMAPI
GEND	pocencia 230	on 4, 8 m,	entre eix	Cáncia .	15.935 kg, dist	rga Otil máxima	Caminhão pipa 10.000 1 trucado, paso bruto total 23.000 kg, carga útil máxima 15.935 kg, distância entre eizon 4,8 m, potência 230	, paso bruto to	10.000 1 trucado	Caminhão pipa	cópigo

Libertan L. Souta Santanto 0,00 ERC. (111, 2004) 0,00 BRESIAL 0,00 BRE



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI Rua Gralio Vergas, 64 Certo Rossa Serbura Das Doras-SE CIED : 13.694.444/2001-74

Pavimentação de Ruas

OMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
Cod. Empreendimento: 99995
Ref: Fevereiro/2023-1 Moeda: R\$

32,1600	M 04221/SIMAPI Oleo diesel dombuscivel commum	04221 / SINAP
270	CÓDIGO DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	cópido
	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	
	CAN THEOREM CHARLES AND DATA CHRISDOTTE OR SHE PROFILE OF SHEET OF STREET	53831/SIMAPI
ONIO	CÓDIGO Caminhão pápa 10.000 1 trucado, paro bruto total 23.000 kg, carga útil máxima 15.95 kg, distância entre elvos 4,8 m, potência 230 UNIO	cópigo

CUSTO TOTAL 0,49 1,14 0,78 4,66 4,66 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000	CUIFO DEL CUETO TOTAL 1,134 1,134	770 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000	22.21 2.5.21	Ocioso MATRIALI. 4343/SIRMAT ENTRANCIA - CARALLA CARPINCAITO da formas - horista (encarpos complementares - coletado caixa) 4345/SIRMAT ENTRANCIA - familia carpincairo da formas - horista (encarpos complementares) 3777/SIRMAT ENTRANCIA - Camilia carpincairo da formas - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 3777/SIRMAT ENTRANCIA - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 3777/SIRMAT ENTRANCIA - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT ENTRANCIA - formas horista caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT ENTRANCIA - formas horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT ENTRANCIA - formas horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT ENTRANCIA - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT ENTRANCIA - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT ENTRANCIA - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT Exams - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT Exams - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT Exams - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT Exams - horista (coletado caixa - encarpos complementares) 4777/SIRMAT Exams - horista (coletado caixa - encarpos complementares)	complementarea complementarea complementarea complementarea complementarea complementarea	MATRIAL. REALIA CARDILA CARPINEATE de CORMAS - DOITEA (SOCATORS COMPLEMENTATES - COLEGAD CAISA) REALIMANTA - Emaila CARPINEATE de CORMAS - DOITEA (SOCATORS COMPLEMENTATES - COLEGAD CAISA) REALIMANT - DOITEA (COLEGAD CAISA - SOCATORS COMPLEMENTATES) ELABMAS - DOITEA (COLEGAD CAISA - SOCATORS COMPLEMENTATES) FIRANDROCA - DOITEA (COLEGAD CAISA - SOCATORS COMPLEMENTATES) ALIMOTROCANA (11,931) MATORICANA (11,931) ENCIPITATION OF CORMAS (DATES) ALIMOTROCANA (11,1930) MATORICANA (11,1930) ENCIPITATION O INSURPOTROTO ANXILIAS ALIMOTROCANA (COLEGAD CAISA - SOCATORS COMPLEMENTATES) TIANSPORTE - DOITEA (COLEGAD CAISA - SOCATORS COMPLEMENTATES)	mas - borista o de formas encargos oc sixa - encargos caixa - encargo caixa - encargo caixa - encargo caixa - encargos oc encargos oc encargos oc co de formas - ro de formas	NYTETIAL TATEMBRITA CARPINOSITO de CONSMA VALTEMBRITA - ESMILIA CARPINOSITO de VALTEMBRITA - ESMILIA CARPINOSITO de VALTEMBRITA - DAVISTA (COLENDO CALAM - 4 TERMINOS - DAVISTA (COLENDO CALAM - 4 TERMINOSITO - DAVISTA (COLENDO CALAM - 4 MEDICACIO - DAVISTA (COLENDO CALAM - 4 TERMINOSITO - DAVISTA (COLENDO CALAM - 4	MATERAL. REALIS CARRELLES CALEBRATES DE COMMANDA COM REAL FARMILLE CARPINESITO DE COMMANDA COM REALISMA - CAMILLE CARPINESITO DE COMMANDA COM REALISMA - DOTIETA COLLECTO CALEBRA CALEBRA - SOCIETA COMPLEMENTATE E ELAMA - DOTIETA COLLECTO CALEBRA - SOCIETA COMPLEMENTATE ELAMA - DOTIETA COLLECTO CALEBRA - SOCIETA COMPLEMENTA ALIMOLOGO-COMMA (111,338) MACORD-COMMA (111,338) MACORD-COMMANDA (111,338) MA	CODIODO PATENTAL. 4343/SINAE FAIRANI FAIRANI 4345/SINAE FAIRANI 13737/SINAE EXAMMA 13737/SINAE EXAMMA
					NALÍTICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
				The second secon			-			TANKIS/20298
7							Section of the land	Section and sections	and department of the	TOWNER CASE
the same						CAYOR	dos compresen-	Carpinceiro de formas dom encargos complementares	Carpincairo de	CODIGO

* B=Equipamento, N=Batsial, B=Mao-de-obje, S=Sarripo de terosiro, O=Sarripo Ausiliar OSSE — Ospamento de Obras de Sarripo

PREFETTURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Sentrora Das Dores-SE CNPJ : 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

CÓDIGO 91533/SINAPI	Compactador	de solos de percus	são (soquete) (com motor a gasoli	ina 4 tempos, p	otěncia 4 ov -	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 ov - obp diurno. af_08/2015	2015		
				COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	NALÍTICA					
cópigo	HÃO-DE-OBRA (111,93%)	11,93%)					MI		QTO	QTD CUSTO UNIT CUSTO TOTAL
4230 /SINAPI	Operador de ma	04230 /SIMAPI Operador de maquinas e tratores diversos (terraplanagem)	diversos (terr	aplanagem)			5	1,0121	21	21 0,00
RESUMO DA COMPOSIÇÃO	cesposição	маю ре овна	16,46	16,46 MATERIAL	12,59	12,59 CUSTO TOTAL	30,82			PREÇO TOTAL
COLEMBRAZIO	1,77	1,77 ENC. (111,9300%)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 BDI(23,6100 %)	7,28			38,10
				COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	INTÉTICA					
cópigo	DESCRIÇÃO DO	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	ILIAR							CHR
88297 / SIMAPI	Operador de m	O 88297 / SINAPI Operador de máquinas e equipamentos com encargos complementares	ntos com encar	gos complementare						ď
91529 / SINAPI	Compactador d	le solos de percuss	No (soquete) o	om motor a gasoli	na 4 tempos, po	otáncia 4 cv -	O 91329/SINAPI Compactador de solos de parcussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - depreciação, af_08/2015	2015		Þ
91530 / SINAPI	Compactador d	Compactador de solos da percussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potância 4 cv - juros: af_08/2015	Bo (soquete) o	om motor a gasoli	na 4 tempos, po	otángia 4 gv -	juros. af_08/2015			5
91531 / SIMAPI	Compactador d	e solos de percuss	ão (soquete) c	om motor a gasoli	na 4 tempos, po	otáncia 4 dv -	91331/SIMARI Compactador de solos da percussão (soquate) com motor a gasolina 4 tempos, potância 4 cv - manutenção. af_08/2015	015		5
91532 / SINAPI	Compactador d	le solos de percuss	ão (soquete) o	om motor a gasoli	na 4 tempos, po	otencia 4 cv -	91532/SINAPI Compactador de solos de parcuseão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - materiais na operação. af_08	So. af	0	08 h

gn.			hp (4 cv)	mpos de 4	13458 / SINAPI Compactador de solos de percurseo (sequete) com motor a gasolina 4 tempos de 4 hp (4 cv)	ate) com mot	ao (soque	solos de percura	Compactador de	E 13458 / SIMAPI
CIN							TLIAR	SUMBO/SERVIÇO AUX	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	* cópido
				*	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA					
0,91		0,17	0,00 801(23,6100%)	0,00 80	TERCEIRO	0,00 SERV. TERCEIRO		0,74 EMC. (111,9300A)	0,74 E	EQUIPAMENTO
PREÇO TOTAL		0,74	0,00 CUSTO TOTAL	0,00 CL	RIAL	0,00 MATERIAL		NO DE OBRA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO MÃO DE OBRA	SESCIONO DA C
0,0001 14.002,04	0,0001	un	3p (4 cv)	pos de 4 h	13458/SINAFI Compactador de molos de percurseo (soquete) com motor a gasolina 4 tempos de 4 bp (4 cv)	ta) dom mot	o (soque	olos de percursa	Compactador de s	13458 / SINAPI
CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTO	NO							EQUIPAMENTO	cópigo
				>	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA					
										91529/SIMAPI
	8/2015	lação. ar_o	Compactador de solos de parcusaño (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 dv - depreciação. at_DS/2013	selos, pote	tor a gasolina 4 te	HETA) COM MO	são (soqu	solos de percus	Compactador de	cópido

RESUMO DA COMPOSIÇÃO N	13458 / SINAPI Compactador de s	CÓDIGO EQUIPAMENTO		STANTS/OFFIE	CÓDIGO Compactador de
WO DE OBBY	olos de percursao				solos de percussão
O,00 MATERIAL	(soquete) com motor a gasolina		composição ana		(soquete) com motor a gasolina
0,00 CUSTO TOTAL	4 tempos de 4 hp (4 cv)		LÍTICA		CÓDIGO Compactador de solos de percuesão (soqueta) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - juros. af_08/2015
0,10	un	SID			os. af_08/2015
	0,0000	QTD			
PREÇO TOTAL	14.002,04	CUSTO UNIT CUSTO			
	6,10	nu 0,0000	nu 0,0000 un 0,0000 un 0710 un	comeouricho Amanifrica O,00 Marmenana O,00 Compro Torana O,10 Compro Torana UN UN UN UN UN UN UN U	nn 0,

* E= Equipamento, H= Entertal, P= Min-de-dors, B= Surviço de tercairo, O= Serviço Auxiliar Obos — Orçamento de direa de Sargipe

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
COd. Empreendimento: 00005
Ref : Feveraho/2023-1 Hoeds : R.\$

TO TOTAL 0,00

DORIES

PREFETURA MUNICIPAL DE ROSSA SERHORA DA
RAGADO Virgas, (4 Curto Nasa Sertivo Das
Doras-SE Cirio I: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005 Ref: Fevereiro/2023-1 Moeda: R\$

1,0000	o o	6102/8	15_08/2015	o 91529 /SINAPI Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - depreciação. af_08/2013 O 91530 /SINAPI Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - juros. af_08/2013	na 4 tempos, p	om motor a gasoli	são (soqueta) o	os de percus	r de sol	Compactado	O 91530 / SINAPI
1,0000	. 5				18	Operador de méquinas e equipamentos com encargos complementares	antos com encar	as a squipans	a máquin		O 88297 / SIMAPI
970	RLD						KILIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DO INSUM	DESCRIÇÃO	* cópigo
					INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA					
63	30, 63		5,85	BDI (23, 6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,84 ERC. (111,9300%)	84 ENC.	0,	EQUIPAMENTO
NT.	PREÇO TOTAL		24,76	7,48 CUSTO TOTAL	7,48	16,46 MATERIAL	16,46	MÁO DE OBRA	ожи	COMPOSIÇÃO	RESUMO DA COMPOSIÇÃO
16,47	7,68	1,0121	5			aplanagem)	Operador de maquines e tratores diversos (terraplanagem)	seconta a s	maquina	Operador de maquinas	04230 / SINAPI
0,01	0,01	1,0000		Ferramentas - familia operador escavadaira - horista (encargos complementares - coletado caixa) Mio-ne-opea (111.93%)	complementares	orista (encargos	secavadeira - h	ia operador	- famil	Ferramentas	43464 / SINAFI
4,66	4,66	1,0000	ੜ		5)	Alimentacao - horista (colstado caixa - encargos complementares)	daixa - encarg	sta (colstado	- horis	Alimentacao	37370 / SINAPI
0,78	0,78	1,0000	5			Transports - hozista (colstado caixa - encargos complementares)	caima - encargo	a (colstado	- horist	Transports	37371 / SINAPI
1,14	1,14	1,0000	Þ			mplementares)	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	coletado caix	rista (c	Exames - ho	37372 / SIMAPI
0,07	0,07	1,0000	D'			mplementares)	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	poletado caix	rista (c	Seguro - ho	37373 / SINAPI
0,82	0,82	1,0000	7	ado caixa)	intares - colet	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	tra - horista (idor escavade	ia opera	Epi - famil	43488 / SINAPI
1,40	14.002,04	0,0001	ab	4 hp (4 cv)	sa 4 tempos de	Compactador de solos de percursao (soquete) com motor a gasolina 4 tempos de 4 kp (4 cv) MATERIAL	ao (soquete) oo	os de percurs	de solo	Compactador	13458 / SINAPI
CUSTO TOTAL	CUSTO UNIT C	970	WU							EQUIPMENTO	cópigo
					MALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA					
tqo											91534/SINAPI
CHAR		or aware.	Same and	ness comments were an a nessented fandament principles more unit instablish measured an acres an amplification	Tonding a pire	TORNE W JOYCE WOD	sao (soquece)	Toe de bezone	OR OR BO	Compactadi	CODIGO

91533/SIMAPI				chp
	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA			
CÓDIGO EQUIPAMENTO	ND	QTD	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	CUSTO TOTA
13458 /SINAPI Compactador de sole	Compactador de solos de percursao (soquete) com motor a gasolina 4 tempos de 4 hp (4 cv)	0,0001	0,00	0,00
MATERIAL				
37370 / SINAPI Alimentacao - hori:	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	1,0000	4,66	4,66
	Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa) b	1,0000	10,01	0,01
		1,0300	0,00	0,00
	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	1,0000	0,07	0,07
	Transporte - borista (coletado caixa - encargos complementares) b	1,0000	0,78	0,78
	Epi - familia operador escavadeira - horista (endargos complementares - coletado caixa) h	1,0000	0,82	0,82
	37372/SINAPI Ewames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	1,0000	1,14	1,14
E - Equipamento, M - Material, P - Mão	* E = Equipamento, M = Macerial, P = Mão-de-dora, H = Serviço de terceiro, O = Serviço Auxiliar			

PORTES PREFETURA NUMICIPAL DE NOSA SERHORA DI PREFETURA NUMICIPAL DE NOSA SERHORA DI Revinente l'accidente l'ac				91530/SINAPI
d Perthertação de Rusa		(soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 dv - juros. a£_08/201	Compactador da solos de percussão	contac
Relução de Ruas	KBI : PEZOZ/CZ-1 PROBON		94.446/0001-74	Jores-SE CNPJ: 13.09
U Perthurtação de Rusa RELIÇÃO DE COVEDO	Bad Samerako (7075 1 Manda		4 CRUDO MOSSA SELLIDAS INSS	cua ceruno vargas, 64
	Cod. Empreendimento: 00	Pavimentação de Ruas	CIPAL DE NOSSA SENHORA DI	REFEITURA NUNIO
	ÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIME		is.	DORE

0,0001	un			4 hp (4 cv)	na 4 tempos de	on motor a gasolis	o (soqueta) o	13458 / SINAFI Compactador de solos de percursao (soquete) com motor a gasolina 4 tempos de 4 hp (4 cv)	Compactador de	13458 / SINAPI	C4
QTD	RO						LIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	cópigo	
					INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA					
	1,15		0,22	BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,93 EMC. (111,9300W)	0,93	CINERVAINDS	
	TYLOL CÓRBA		0,93	0,00 CUSTO TOTAL	0,00	D, 00 MATERIAL	0,00	MÃO DE OBRA		RESUMO DA COMPOSIÇÃO	
1,40	0,0001 14.002,04 1,40	0,0001	un cu	4 hp (4 dv)	a 4 tempos de	e motor a gasolin	(soquete) do	CODIGO EQUIFAMENTO (ROQUETA) COMPACTAMENTO (ROQUETA) COM MOTOT A GASOLINA 4 tempos da 4 hp (4 cv)	Compactador de	CODIGO	
					NALITICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA					
7			-							91531/SINAPI	
GIND		8/2015	inção, af_08	Compactador de solos de parcussão (soquate) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - manutenção, af_08/2015	na 4 tempos, p	com motor a gasoli	%o (soquete) o	le solos de parcussi	Compactador d	cópigo	
0,0000	un e			4 bp (4 cv)	na 4 tempos de	om motor a gasoli	o (soqueta) o	* CODIGO DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO ANXILLAR. E 13458/SIMAFI Compactador de solos de paroureao (soquete) com motor a gasolina é tempos de é bp (é cv)	Compactador de	13458 / SINAPI	PK +
2					INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA					
					NALÍTICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA					
10										91530/SINAPI	

Company Toward	cóproo	Compactador	de solos de perci	uneão (soquete	e) com motor a ga	solina .	d tampos,	Compactador de solos de percuseão (soquete) com motor a gasolina é tempos, potência e ov - materiais na operação, af_08/2015	Miteriate na	s operas	do. af	08/2015	OIND
1,40	91532/SINAPI												5
OTAL					COMPOSIÇÃO ANALITICA	NO ANALI	TXCA						
0.91	cónigo	MATERIAL								NU	070	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	CUSTO TOTAL
	API	Gasolina comum								-	1,0300	4,97	5,12
OTP	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	okpisome	WHEN BE OWN	0,	O,00 MATERIAL		5,1	5,11 CUSTO TOTAL		5,11		PREÇO TOTAL	TAL
0.0001	OTNERWATEGS	0,00	0,00 KMC. (111,9300%)		0,00 SERV. TERCEIRO	6	0,0	0,00 BDI(23,6100 %)		1,21		6,	6,32
	and the same of th				COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	SINIS OF	TICA						
OZNE	· copido	DESCRIÇÃO DO	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	UXILIAR								N.O.	970
5	M 04222 / SIMAPI Gasolina comum	Gasolina comu	3									1	1,0300
70000	cónigo	Curso de cape	acitação para au	miliar de Cope	Curso de capacitação para auxiliar de topógrafo (encargos complementares) - horista	complete	entares	- horista				-	GIND
0.00	95322/SINAPI												5
OTAL	And in contrast of the contras				COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	NO ANALI	TICA						
0,12	O messes	MÃO-DE-OBRA (111, 93%)	11,93%)							UN	QTD	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	CUSTO TOTAL
וארומון או	Da Sallalia	Auxiliar de to	Auxiliar de topografo (horista)	Service de ter	* Kuntommero. N Marerial P Mordo-dora. S Sarvico da terceiro. C Sarvico Anniliar	Aunilian				2	0,0087	3,68	0,07
SLCONE EMPLY OFF	ene Prinducao	to de Chras de Sargipa	2				Página 36				2	RptRslacacComposicoevEmprForm	HIGOSKENDEFORM
RN-270893330-2	3330-2												
,													



DORIES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAIS GENDO NOSSA SENHORA DI
DO RESECCIPD I 13.094 A44/D001-74

Pavimentação de Ruas

RELA, COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$ Cod. Empreendimento: 00003

 cóbido DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR
 DO244 / SINAPI AUXILIAR da copografo (horiata) CÓDIDO CUPSO da Capacitação para auxiliar da topografo (encargos complementares) - borista 95327/SIBAPE RESUND DA COMPOSIÇÃO MÃO DE OBRA
EQUIPAMENTO 0,00 ENC.(111,9300%) 0.00 MAXEBIAL

O.00 SERV. THREETO O.00 NOT123,6100 %

COMPOSIÇÃO SINTÉTICA 0,06 PREÇO TOTAL 0,07 darp qren

* E = Equipamento, M = Material, P = Mio-de-obra, S = Serviço da terosiro, O = Serviço Ameliar Obdit - Orçamento de Obras de Serviços (Serviços Obras de Obra

DORIES

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RUM GRAUIN Varpas, 64 Centro Nossa Senhura Das
Daras-SE Clari I 13.094 A46/0001-74

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

p									95363/SINAFI
GIND			is) - borista	complementary	eladora (encargos	for de motoniv	Curso de capacitação para operador de motoniveladora (encargos complementares) - horista	Curso de capa	cónigo
h 0,0121					aplanagem)	diversos (teri	p 04230 / STNAPI Operador de maquinas e tratores diversos (terraplanagem)	Operador de ma	P 04230 / SIMAPI
UN QTD						LIAR	CÓDIGO DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	* cópigo
				NTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
0,23		0,04	0,00 801(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	CANADAMAINDS
PREÇO TOTAL		0,19	0,00 CUSTO TOTAL	0,00	0,19 MATERIAL	0,19	MÃO DE OBRA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA C
7,68 0,20	0,0121	ħ	And the second s		(planagem)	iversos (terra	04230 /SIMAPI Operador de maquinas e tratores diversos (terraplanagem)	Operador de mad	04230 / SIMAPI
CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTD	CIN					11,939)	MAG-DE-OBRA (111,93%)	CÓDIGO
				ALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
5									95360/SIMAPI
dran			Curso de capacitação para operador de máquinas o equipamentos (encargos complementares) - horista	encargos com	s o equipamentos (for de maquina	citação para operac	Curso de capa	cópido

action of	ь d						LIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR PADRATO (DOPINIO)	* CÓDIGO DESCRIÇÃO DO INSUM	· cópigo
-					INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
	0,45		0,09	0,00 BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	EQUIPAMENTO
	PRECO TOTAL		0,36	0,00 CUSTO TOTAL	0,00	0,36 MATERIAL	0,36	MÃO DE OBRA	RESUNO DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA
0,37	7,80	0,0222	5	Assembly property of the second second second				(aca)	04750 / SINAPI Pedreiro (horista)	04750 / SINAPI
STO TOTA	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTD	UNI					11,93%)	MÃO-DE-OBRA (111,93%)	cópigo
					MALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
D	-		-							95371/SINAPI
GIND					horista	complementares) -	ro (encargos	Curso de capacitação para pedretro (encargos complementares) - horista	Curso de cap	cópigo
0,0087	ъ							otoniveladora	P 04239 / SINAPI Operador de motoniveladora	04239 / SINAPI
QTD	WD						LIAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO	· cópigo
					INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
	0,25		0,05	BOI (23, 6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 EMC. (111,9300%)	0,00	CLRIBINAINDS
	PREÇO TOTAL		0,20	0,00 CUSTO TOTAL	0,00	MATERIAL	0,20	MÃO DE OBRA	COMPOSIÇÃO	RESUND DA COMPOSIÇÃO
0,21	11,27	0,0087	ъ					Moniveladora	04239 /SINAFI Operador de motoniveladora	04239 /SINAPI
STO TOTA	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTD	MG					111,936)	MAO-DZ-OBRA (111, 93%)	CODIGO

COMPOSIÇÃO ANALÍTICA

POPRES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA
Rua GALIJO Virgas, 64 Corto Nosas Sertora Das
Dares-SE CNP3: 13.094.444/popti-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
Cod. Empreendimento: 00005
Ref: Feveretro/2023-1 Moeda: R.\$

are,					TO	a / miscurad	37666 / SINAPI Operedor de betonetra estacionaria / miscurador	Operedor de be	P 37666 / SINAPI
						IAR	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	* CÓDIGO
				INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
0,16		0,03	0,00 BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	COLNERWATINGS
PREÇO TOTAL		0,13	CUSTO TOTAL	0,00	0,13 MATERIAL	0,13	MÁG DE OBRA		RESUMO DA COMPOSIÇÃO
7,08 0,13	0,0087	D 0	and the state of t		N.	/ misturado	37666 / SIMAPI Operador de Deconeira estacionaria / misturado:	Operador de ber	37666 / SINAPI
CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	970	CIN					11,934)	MAO-DE-OSPA (111, 93%)	00100
				HALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
й	-								95389/SINAPI
OXNO		- borista	Curso de capacitação para operador de betoneira estacionária/misturedor (encargos complementares) - borista	daturador (enc	ira estacionária/s	or de betone	citação para operad	Curso de capa	cápigo
h 0,0053			And the same of the latest of			-	aminhao	P 04093 / SINAPI Motorista de caminhac	04093 / SINAPI
OTO OTO						IAR	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	cópigo
				INTÉTICA	сомровіско вінтєтіся				
11,0		0,02	0,00 BDI(23,6100 %)		SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300A)	0,00	EQUIPMENTO
TWIDE OURNE		0,09	CUSTO TOTAL	0,00	0,09 MATERIAL	0,09	MÃO DE OBRA	composição	RESUNO DA COMPOSIÇÃO
8,14 0,09	0,0053	4		-			aminhao	Motorieta de caminhac	04093 / SINAPI
CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	Q7D	CIN					11,93%)	MÃO-DE-OBSA (111,93%)	cópigo
				HALÍTICA	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
Б									95347/SINAPI
OTNO			horista	lementaras) -	hão (encargos comp	sta de camina	Curso de capacitação para motorista de caminhão (endargos complementares) - horista	Curso de capa	cópigo
b 0,0222			The second section of the sect			and the second second	is (horists)	P 04069 / SINAPI Mestre de obras (horista)	04069 / SINAPI
UN QTO						.IAR	bescrição do INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	DESCRIÇÃO DO 1	cópigo
				INTÉTICA	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA				
1,64		0,31	BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	CTRIBMATION
PREÇO TOTAL		1,33	CUSTO TOTAL	0,00	1,33 MATERIAL	1,33	MÁO DE OBRA	OWNIBORNO	SESUMO DA COMPOSIÇÃO
28, 34 1, 33	0,0222	D D	And in case of contract in contract contract of the set		The state of the s		(horista)	04069 / SIMAPI Mestre de obras (horista)	04069 / SIMAPI
CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	970	UN.					11, 93%)	MÃO-DE-OBRA (111, 93%)	CÓDIGO
				MALÍTICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
Tr.									95405/SIMAPI

SptRelacaeCospesicoesEmp		- Orçamento de Obras de Sergija
	de terceiro, O = Serviço Auniliar	· Equipamento, M = Material, P = Mão-de-obra, S = Serviço

ORSE I

Rua G Dares	etulio Vargas, e SE CNPJ: 13.0	A Centro Nossa Se 94.446/0001-74	nhora Das		2	ernajan on num			2	Cod. Empreendin Fevereiro/2023-1	Moeda: R\$
	00100	Curso de cap	scitação para pintor (encargos c	omplementares) - b	orista					OTMO
953	72/SINAPI										D
					сомровіско ж	MALÍTICA					
	ODIGO	MAO-DE-OBPA (1	11,93%)					MD		METO GMIT CO	TATOT OTS
047	S3 / SINAPI	Pintor (horist	(8)				And desired the second of the		0,0155	7,80	0,26
	RESUMO DA C	OMPOSIÇÃO	MÁG DE OBRA	0,25	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL	0,25		PRECO TOTAL	
80	OLNSWIGIN	0,00	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)	0,06		0,31	
					composição s	INTÉTICA					
*	сортво	резскіско во	INSUMO/SERVIÇO AUXILI	AR						UN	970
P 04	763 / SINAPI		ica)							b	0,020
	obrabo	Curso de cap	acitação para servente	(engargos	complementares) -	horista	The second secon				OTMU
953	78/SINAPI										מ
					composição A	MALÍTICA					
		MÃO-DE-OBRA (1	111,93%)							DISTO UNIT CU	STO TOTAL
190	11 / SIMAPI	Servente de ol	bras	The second	The state of the s				0,0222	2, 42	0,20
	RESUMO DA C	CAROSIÇÃO	MAG DE OBRA	12,0	MATERIAL	0,00	TWIDE OFFICE	0,40	-	THE O	1
200	OT RESIDENCE	40.60	And the factor of the party of	200	COMPOSIÇÃO S						
	cópigo	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUXILI	AR						980	QTD
P 06	111 / SINAPI	Servente de c	bras							27	0,0222
	cónzdo	curso de osp	acitação para topôgras	to (encargo	s complementares)	- horista					GIND
954	D6/SINAPI							-			p
					COMPOSIÇÃO A	MALITICA					
		MAO-DE-OBRA (111,934)							SUSTO UNIT CU	0,15
073	TANKIE / 26	Ognico oneshodor	MÃO DE OBRA	0,15	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL			PREÇO TOTAL	
80	CINDMAIN	0,00	ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI(23,6100 %)	0,04		0,15	
					composição s	INTETICA					
Chies Canta	oprigo		INSUMO/SERVIÇO AUXILI	AR						- UN	0 0087
horean ! Hera Jane	9527 SINAPI	Topografo (horista)	rista)							D	0,000
	Sa Sa	Sa Sa	PREFETURA NUME: PRESENTA NUME: Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (Rainen Numa (PREFETURA NUMER RAS GRADO CÓDIDO SESTEZ SERANET CÓDIDO SOSTEZ SERANET CÓDIDO POTEZ ASTRADE CÓDIDO POTEZ A	PREFETINAL NUMBER RAS GRADE STATE STATE CÓDICO SSSTZ/SITANET CÓDICO SOSTZ/SITANET CÓD	Deterlina Mujert Pal De House A SERNOTA DE	PREFEITURA MUNICIPAL DE MOSSA SERVINA DIS PRINCIPA DI PREFEITURA MUNICIPAL DI PRESENTA DISSA ASSENDATO DISSA SERVINA DI CORPOSICIA SINTITCA CODO DI CUESCO PIÈ ILIANI PIANCO (NOCINE NESSA CARDILLIANI) COMPOSICIA SINTITCA DI CONTO DI	Det = Transpare Det De	PREFEITIAN MANNER CPUL DE HOSSA SERVINED DES	PREFEITIAN MANNER CPAL DE HOSSA SERVENDA DE MANS ARCHITANDO DE MANS ARCHITANDO COMPOSIÇÃO ANALÍTICA. D. 0.00 CONTO TOTAL D. 0.	PREFEITURA MAMPHER PAL DE HOSSA SERVICIO DE COSTO COMPLIANA MANIFECA. DATE HOSSA SERVICIO DE COSTO COMPLIANA MANIFECA. DATE HOSSA SERVICIO DE COSTO COMPLIANA



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNPJ: 13.094.446/0001-74

Pavimenteção de Ruas

COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Ref	:	Fevereiro/2023-1	Moeda: R\$

cónigo	Encargos Com	plementares - Calcetei	ro							UNID
10579/ORSE										h
				COMPOSIÇÃO AN	MALÍTICA					
CÓ01GO	MATERIAL						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTA
04729 / ORSE	Marreta 1 kg c	com cabo					un	0,0001	31,50	0,0
12895 / SINAPI	Capacete de se	guranca aba frontal o	om suspens	ao de polietileno,	sem jugular (classe b)	un	0,0006	12,50	0,0
02711 / SINAPI	Carrinho de ma	o de aco capacidade 5	0 a 60 1,	pneu com camara			un	0,0002	201,00	0,0
12892 / SINAPI	Luva raspa de	couro, cano curto (pu	nho *7* am)			par	0,0023	11,25	0,0
12894 / SINAPI	Capa para chuy	ra em pvc com forro de	poliester,	, com capuz (amare)	la ou azuli		un	0,0002	16,25	0,0
10599 / ORSE	Protetor solar	fps 30 com 120ml					นถ	0,0018	36,75	0,0
10788 / ORSE	Fa quadrada						un	0,0002	36,90	0,0
12893 / SINAPI	Bota de segura	enca com biqueira de a	co e colar	inho acolchoado			par	0,0008	60,00	0,0
02378 / ORSE	Vale transport	.0					un	0,0941	4,50	0,4
04728 / ORSE	Talhadeira cha	ta 10"					un	0,0003	18,58	0,0
00941 / ORSE	Fardamento com	mangas curta					un	0,0015	179,32	0,2
00156 / ORSE	Almogo (Partic	ipação do empregador)					un	0,1018	14,00	1,4
10596 / ORSE	Protetor auric						un	0,0045	4,90	0,0
01651 / ORSE	Oculos branco	proteção					pr	0,0008	6,35	0,0
10492 / ORSE	Cesta Básica						un	0,0045	165,00	0,7
	SERVIÇOS DE TE									
10761 / ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois pães com manteiga) un 0,10 Framos admirestonais/demissionais (checkup) c1 0,00								5,00	0,5
10517 / ORSE	princes administrational forestop.								300,00	0,1
10362 / ORSE		e acidente em grupo					un	0,0045	12,54	0,0
RESUMO DA	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	3,11	CUSTO TOTAL	3,80		PREÇO TO	,70
EQUIPAMENTO	0,00	0,00 EMC.(111,9300%) 0,00 SERV. TERCETRO 0,69 BDT(23,6100 %) 0,90								
				COMPOSIÇÃO SI	INTÉTICA					
c69100	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUXILI	AR.						UN	QT
00158 / ORSE	Almogo (Parti	cipação do empregador							un	0,101
00941 / ORSE	Fardamento co	m mangas curta							un	0,00
01651 / ORSE	Oculos branco	proteção							pr	0,000
02378 / ORSE	Vale transpor	ta							un	0,09
04728 / ORSE	Talhadeira ch	mta 10*							un	0,00
04729 / ORSE	Marreta 1 kg	com cabo							un	0,000
									un	0,00
10492 / ORSE	Cesta Basica									

DORES
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA
Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNPJ: 13.094.446/0001-74

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

CÓBIGO	Encargos Co	mplementares - C	arpinteiro							DAID
10551/ORSE										h
				COMPOSIÇÃO	ANALÍTICA					
CÓDIGO	HATERIAL						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
10577 / ORSE	Serrote 40cm						un	0,0001	29,90	0,00
	SERVIÇOS DE 1	TERCEIROS								
10761 / ORSE	Refeição - de	af4 da manhā (c	afé com leite e de	is paes com mant	eiga)		un	0,1018	5,00	0,51
10362 / ORSE	AND REAL PROPERTY.	da e acidente em					un	0,0045	12,54	0,06
		sionais/demission			2,91	Tauman maray	oj	0,0004	300,00 PRECO TO	0,12
RESUMO DA C	-	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	-	CUSTO TOTAL	0,87	-		1,54
EQUIPAMENTO	0,0	7 ENC. (111,9300	0,00	SERV. TERCEIRO COMPOSIÇÃO		BDI (23, 6100 %)	0,67	1		7.34
			Annual Van	COMPOSIÇÃO	SINTETICA				UN	QTD
cópido		O INSUMO/SERVIÇO		(m) lan madi mila					un	0,0001
11248 / ORSE			etrica Bosch ou S	rmiter brorrasio	THE A				un	0,0001
11249 / ORSE		lar eletrica port		v.					par	0,0023
12892 / SINAPI			irto (punho *7* cm						par	0,0007
12893 / SINAPI			ra de aco e colar						un	0,0002
12894 / SINAPI			forro de poliester			40400000000			un	0,0006
1 12895 / SINAPI	Capacete de seguranca aba frontal com suspensão de policcileno, sem jugular (classe b) Casta Básica							un	0,0045	
1 10492 / ORSE									0,0002	
11244 / ORSE	Martelo com unha								un	0,1018
00158 / ORSE									un	
00941 / ORSE	941/ORSE Fardamento com mangas curta							un	0,0015	
01651 / ORSE								pr	0,0007	
02378 / ORSE	Vale transpo	orte							un	0,0654
10577 / ORSE	Serrote 40cm	DN.							un	0,0001
10578 / ORSE	Formão grano	de							un	0,0002
10579 / ORSE	Chave de fer	nda chata 30 cm							un	0,0002
10596 / ORSE	Protetor au	ricular							un	0,0045
10599 / ORSE	Protetor sol	lar fps 30 com 12	:0m1						un	0,0018
10761 / ORSE	Refeição - c	café da manhã (c	safé com leite e o	ois päes com man	teiga)				un	0,1018
10362 / ORSE	Seguro de vi	ida e acidente en	grupo						un	Liberra
10517 / ORSE	Exames admis		27 (2)						0.4	111 Made

Pavimentação de Ruas



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Sentora Das Doras-SE CNPJ: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Feveretro/2023-1 Moeda : R\$

CÓDIGO	Encargos Complementares - Calceteiro		OWID
10579/ORSE			h
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		
M 10599 / ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	un	0,0018
M 10788 / ORSE	På quadrada	un	0,0002
M 02711 / SINAPI	Carrinho de mao de aco capacidade 50 a 60 1, pneu com camara	un	0,0002
M 12892 / SINAPI	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	par	0,0023
M 12693 / SINAPI	Bota de seguranos com biqueira de aco e colarinho acolchoado	par	0,0008
M 12894 / SINAPI	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capus (amarela cu azul)	un	0,0002
M 12895 / SINAPI	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular (classe b)	un	0,0006
S 10761 / ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois pâes com manteiga)	un	0,1016
S 10517 / ORSE	Exames admissionais/demissionais (checkup)	cj.	0,0004
S 10362 / ORSE	Seguro de vida e acidente em grupo	un	0,0045

CÓDIGO	Encargos Complementares - Carpinteiro				UNID
10551/ORSE					b
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
CÓDIGO	EQUIPAMENTO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOT
11249 / ORSE	Serra circular eletrica portatil	un	0,0001	518,00	0,
11248 / ORSE	Puradeira e Parafusadeira eletrica Bosch ou Similar profissional	un	0,0001	246,00	0,
	MATERIAL				
1244 / ORSE	Martelo com unha	un	0,0002	37,90	0,
2894 / SINAPI	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capur (amarela ou azul)	un	0,0002	16,25	0,
2892 / SINAPI	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	par	0,0023	11,25	0,
2893 / SINAPI	Bota de seguranca com biqueirs de aco e colarinho acolchoado	par	0,0007	60,00	0,
2895 / SINAPI	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polistileno, sem jugular (classe b)	un	0,0006	12,50	.0,
0941 / ORSE	Fardamento com mangas curta	un	0,0015	179,32	0,
0596 / ORSE	Protetor auricular	un	0,0045	4,30	0,
0578 / ORSE	Formão grande	un	0,0002	15,15	0,
0599 / ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	un	0,0018	36,75	0,
0158 / ORSE	Almoço (Participação do empregador)	un	0,1018	14,00	1,
1651 / ORSE	Oculos branco proteção	pr	0,0007	6,35	0,
2378 / ORSE	Vale transports	un	0,0654	4,50	0,
0579 / ORSE	Chave de fenda chata 30 cm	un	0,0002	22,89	0,
0492 / ORSE	Cesta BAsida	un	0,0045	165,00	0,
- Equipemento,	M = Material, P = Mio-de-obra, S = Serviço de terceiro, O = Serviço Auxiliar		EX. 63 16	int Na La ca of otto	

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNPJ : 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimenta: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : RS

cópigo	Encargos Comp	lumentares - Pedreiro								ONI	ID
10550/ORSE										h	n
	-			COMPOSIÇÃO A	MALÍTICA						
côpigo	MATERIAL			the state of the s			CLAS	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TO	OTI
01651 / ORSE	Óculos branco	proteção					pr	0,0008	6,35	0,	0,0
0492 / ORSE	Cesta Básica						un	0,0045	165,00	0	0,1
2895 / SINAPI		guranca aba frontal co	om suspense	so de polietileno,	sem jugular (classe b)	un	0,0006	12,50	0	0,0
0158 / ORSE		ipação do empregador)					un	0,1018	14,00	1	1,
0941 / ORSE	Fardamento com						un	0,0015	179,32	0	0,:
2378 / ORSE	Vale transport						un	0,0654	4,50	0	0,1
4174 / ORSE		de aço lisa, cabo ma	ieira, ref	143, Atlas ou sim	ilar		un	0,0005	10,80	0	0,0
4722 / OBSE	Colher de pedr						un	0,0004	18,80	0	0,1
0282 / ORSE		nio c/ 2,00m (para pe	ireiro)				un	0,0002	40,80	0	0,1
2894 /SINAPI		a em pvc com forro da		com capus (amare	la ou azul)		un	0,0002	16,25	0	0,1
10596 / ORSE	Protetor auric						un	0,0045	4,90	0	0,1
0599 / ORSE		fps 30 com 120ml					un	0,0018	36,75	0	0,
0789 / ORSE	Nivel de bolha						un	0,0002	16,50	0	0,
0790 / ORSE	Prumo de face						un	0,0001	22,98	0	0,
1247 / ORSE	Serra marmore						un	0,0001	327,80	0	0,
1264 / ORSE		arreta de 1/2 kg com cabo							13,52	0	0,
1265 / ORSE		Marreta de 1/2 kg com cabo Martelo de borracha com cabo						0,0004	20,00	0	0,
2892 /SIHAPI		couro, cano curto (pu	nbo *7* cm	1			par	0,0023	11,25	0	0,
2893 / SINAPI		nca com biqueira de a					par	0,0008	60,00	0	0,
1243 / ORSE	Martelo sem un						un	0,0001	27,50	0	0,
1245 / ORSE		de madeira 12x22					un	0,0007	11,26	0	0,
11246 / ORSE	Escala metrica SERVICOS DE TE	de bambū					Un	0,0007	10,22	0	0,
0362 / ORSE		e acidente em grupo					un	0,0045	12,54	0	0,
10362 / ORSE		é da manhã (café com	leite e d	ois päes com mante	iga)		un	0,1018	5,00	0	0,
0517 / ORSE		onais/demissionais (c					c1	0,0004	300,00	0	0,
RESUMO DA		MÃO DE OBRA		MATERIAL	3,01	CUSTO TOTAL	3,70		PREÇO TO	TAL	
EQUIPAMENTO		ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,69	BDI(23,6100 %)	0,87		4	, 57	
				COMPOSIÇÃO S	INTÉTICA						
L Cópigo	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AUXILI	AR		and the same and the same and	and a billion of the last of t		Olfor I	UM		0
tana		cipação do empregador							un	0,1	10
PRESONABLISE	wrmong (bater	erhadan an eshtedagot	50							0.0	



DORIES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAIGENTURA MUNICIPAL COMO Nossa Senhora Das
Dar as-SE CIPD I : 13.094.444/10011-74

COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Feversko/2023-1 Moeda : R\$ Cod. Empreendimento: 00005

RELA

	16,25 0,00	16,25	0,0002	5		- Equipamento
COMPRISED COMPRI	0,05	60,00	0,0008	par	INAPI Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	12893 / SINAPI
Compose Complementance - Federatro Composição Annifito. Composição Annifito. Control de padratro Desemplanadaira de apo lisa, cabo medaira, refrisã, Arlas ou similar Desemplanadaira de apolita, cabo medaira, refrisã, Arlas ou similar Desemplanadaira de padratro Mirej de Dolha de medaira Frimo de face Mirej de Dolha de medaira Frimo de face Marzela de medaira lisaçã Desemplanadaira de medaira lisaçã Una Mirej de Dolha de medaira Frimo de face Marzela de 1/2 kg oum cabo Marzela de boura, cano custo (punho *7* cm) Marzela de boura, cano custo de polisateir, com capou (amarala ou asul) Copacita de sequence abs frontal com suspensão de polisatiano, sem jopular (classa b) Copacita de lamana de frontal com suspensão de polisatiano, sem jopular (classa b) Copacita de manhá (caté com latra e dois plass com manteiga) Encarpos Complementares - Fintot Composição Analífica Composição Complementares - Fintot Composição Analífica Composição Complementares - Fintot Composição Analífica Composição Analífica Una Una Una Una Una Una Una U	CUSTO TOTAL		QTD	UN		cópigo
Compose Complementance - Federatro Composição Annalitica College paramos proteção Onales Paramos proteção Onales Paramos proteção Onales Paramos proteção Desemplandatir de aço 11sa, cabo medatira, refilâl, Aclas ou similar Colhar de padratro Natralo esm unha Promo de faces Martelo esm unha Martelo esm unha Martela de medatira Martelo esm unha Martelo de bostacha com cabo Livra atampa de courso, cano custo (pumbo *7° cm) Martelo de bostacha com faces ou colactinho acolabheado Livra atamp de courso, cano custo (pumbo *7° cm) Martelo de sequinacia com bispatira de aco e colactinho acolabheado Capacite de sequinacia se protecto de poliaterar, com caput (amerela ou artil) Capacite de sequinacia and froncal com suspensao de poliatitano, sem jogulas (Classa b) Capacite de sequinacia and froncal com suspensao de poliatitano, sem jogulas (Classa b) Capacite de sequinacia and propo Discussos martelalas Capacites colact (pa 30 com 120a) Matajobo - café da manhá (café com leite e dois pase com maximiga) Escame a datasiconas (cambia cionectup) Sequino de vida e acidante em grupo Discussos Complementanes - Fintos					COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	
Compose Complementative - Pedratro Composition Composition Composition Composition College de pedratro Desemplandairs de aço 112a, cabo madairs, refiid), Atlas ou similar College de pedratro Marque de aliminato of 1,00m (para pedratro) Wive; de bolha de madairs Fremo de Aces Marque de madairs Wire; de bolha de madairs Wire; de l'2 kg com cabo Wire; marque de corro, cano cubo Marque de souro, cano cuto (punho *7* cm) Marque de souro, cano cuto (punho *7* cm) Marque de souro, cano cuto (punho *7* cm) Marque de souro, cano cuto (punho *0* collebado Lora raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Marque com farco de polimente; com caput (samaral ou asol) Lora raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Marque com farco de polimente; com caput (samaral ou asol) Lora raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Marque com farco de polimente; com caput (samaral ou asol) Lora raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Marque com farco de polimente; com caput (samaral ou asol) Mira raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Mira raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Mira raspa de souro, cano cuto (punho *0* cm) Mira raspa de souro, cano cuto Mira raspa de souro, cano cu	7				957	10553/ORSE
Compose Complementance - Federatro Composição Annitito. Coluiro Extenio protecção Onalos Extenio Potecção Onalos Oficiales Extenio de alentira de apolitaria Extenio antiria de medalira 12x22 Ona empoladatira de medalira 12x22 Extenio semiria de 1/2 kg com cabo Marraca de 1/2 kg com cabo Marr	GINO					cópigo
Compose Complementation = Federatro Composition	0,0045	un		-		10362 / ORSE
COMPOSED COMPLEMENTATIONS - Pedratro COMPOSIÇÃO ANALÍTICA COLORS de paramos proteção Ocasepanadatis de aço 11sa, cabo medatis, refilâ, Aclas ou similar Colhar de padratro Neque de aluminio o/ 1,00% (para pedratro) Mirej de bolha de medatis Mirej de medatis	0,0004	03				10517 / ORSE
Compose Complementations - Pedesiro Composição Amadifica. Desempenadaira de apolitate Colhar de padesiro Desempenadaira de apolitate Colhar de padesiro Mesan de alientacio có 1,00m (para pedasiro) Efrem de face Martalo sem unha Desempoladaira de madeira Escala metrica de madeira Escala metrica de madeira Martalo sem unha Desempoladaira (de madeira Martalo sem unha Desempoladaira (de madeira) Martalo de madeira 12x22 Unh Desempoladaira (de madeira) Martalo de madeira 12x22 Unh Desempoladaira (de madeira) Desempoladaira (de madeira) Martalo de madeira (de madeira) M	0,1018	g				10761 / ORSE
Compose Complementance - Federatro Composição Annaitica. Composição Annaitica. Composição Annaitica. Desempenadaira de aço lisa, cabo medaira, refridã, Arlas ou similar Colhar de pedesiro Mesan de alumino co / 1,00m (para pedreiro) Wirej de bolha de medaira Framo de face Marcalo sem unha Grana metrica de habbo Brarca de 1/2 kg oum cabo Brarca de 1/2 kg oum cabo Brarca de sequinca com biquaira de aco e colatinha esolcheado Bora de sequinca com biquaira de aco e colatinha esolcheado Liva riapa de couro, cano queto (punho *7* cm) Copacata de sequinca com biquaira de aco e colatinha esolcheado Capa para chira, ma proc com feoro de poliateira, com caput (samasia ou astil) Capacata de sequinca aba frontal com sumpeneaco de poliateira, sem jupular (classa b) Copacata de sequincia aba frontal com sumpeneaco de poliateira com caput (samasia ou astil) Capacata de sequincia aba frontal com sumpeneaco de poliateira com caput (samasia ou astil) Capacata de sequincia aba frontal com sumpeneaco de poliateira com capacata de sequincia aba con capacata de sequincia aba frontal com sumpeneaco de poliateira com capacata de con capacata de sequincia aba con capacata de sequincia aba frontal com sumpeneaco de poliateira com capacata de con capacata de co	0,0018	un				10599 / ORSE
COMPOSED COMPLEMENTANCE - Pedratro COMPOSIÇÃO ANALÍTICA COLORA DE PERSON PORCEÇÃO COLORA DE PERSON PORCEÇÃO ANALÍTICA COLORA DE PERSON PORCEÇÃO ANALÍTICA UN DESEMPERADATIS de AQUILAS, CALO MEDITA, FEETISTA, ACIAR OU SIMILAR COLORA DE PERSON DE ACESTA DE CALOR DESEMBLA ELVES A CALOR DE ALA MEDITA DE CALOR DE CA	0,0045	un				10596 / ORSE
Exclarges Complementations - Federatro Composition Composition Control branco protection Outlos branco protection Outlos branco protection Outlos branco protection Outlos de podestro Uni Desempenadatra de apo 112a, cabo madatra, refitiā, Atlas ou similar Colhar de podestro Uni Desempenadatra de apodestro Uni Elvel de bolha de madatra Framo de face Wartalo sem unha Desempoladatra de madatra Outlos de madatra Ou	0,0045	an				10492 / ORSE
Compose Complementations - Federatro Composição Annalitica Composição Annalitica Control protecção Vala transporte Colher de podratiro Desempenadente de aço lisa, cabo medatra, refitâl, Atlas ou similar Colher de podratiro Inqui de alumindo col, como (para pedratiro) Mirej de Dolha de medatra Mirej de Dolha de medatra Primo de face Antelo eem unha Primo de face Antelo eem unha Escala médita de habbo Escala médita de babbo Escala médita de barbo com dabo Unn Barret de couro, cano cubo plastate, com capou (amarsia ou asul) De para chura me proc com Écro de poliastat, com capou (amarsia ou asul) un me	0,0006	un				12895 / SIMAP
CÓDIDO Enclargos Complementares - Pedratro Composição BANAÍTICA Principal 05350/GMEE Collos Disandos proteção Principal Principal 05370 / GMEE Collos da Ago Ilias, cabo madaira, refilâl, Aclas ou similar Um 06174 / GMEE Desempendatiro de Ago Ilias, cabo madaira Um 10782 / GMEE Colhar da padratro Um 10782 / GMEE Elvaria da alumínio o/ 2,00m (para pedratro) Um 10789 / GMEE Elvaria da alumínio o/ 2,00m (para pedratro) Um 10789 / GMEE Elvaria da alumínio o/ 2,00m (para pedratro) Um 10789 / GMEE Elvaria da alumínio o/ 2,00m (para pedratro) Um 10789 / GMEE Elvaria da camumha Um 11243 / GMEE Marcalo camumha Um 11244 / GMEE Marcalo da madaira Um 11247 / GMEE Marcalo da baltrada com cabo Um 11249 / GMEE Marcalo da baltrada com cabo Um 11240 / GMEE Marcalo da coutro, cano cuntro (punho *7* cm) Um 11250 / GMEE Marcalo da coutro, cano cuntro (punho *7* cm) Um 12520 / G	0,0002	un				12894 / SINAP
CÓDIDO Enclargos Complanamentaras - Pedrático Descripción BRALÍTICA Pedrático CÓDIDO (1878) COLTAGO PORTO COMPOSTICO PET CÓDIDO (1874) COLTAGO PROTECTO UN PET CÓDIDO (1874) COLTAGO PROTECTO UN UN LORRO (1874) COLTAGO PROTECTO UN UN	0,0008	par				12893 / SIMAP
CÓDIGO Enclargos Complamantaras - Pedratro Compostção BRALÍTICA Pedratro C03278 (ORDER Ónidos branco protesção COMPOSTÇÃO BRALÍTICA PE C01278 (ORDER Cultar do protesção Un PE C01270 (ORDER Cultar do peditario Un Un C01270 (ORDER Cultar do peditario Un Un C01270 (ORDER Desaparadatira do aço 1120 (Para pedratro) Un Un L0282 (ORDER Privat do bolia da madeira Un Un L0282 (ORDER Privat do bolia da madeira Un Un L0282 (ORDER Privat do da fico Un Un L0282 (ORDER Privat do da fico Un Un L0282 (ORDER Privat do fico Un Un L0284 (ORDER Privat do fico Un Un L0284 (ORDER Privato da fico <t< td=""><td>0,0023</td><td>par</td><td></td><td></td><td></td><td>12892 / SINAP</td></t<>	0,0023	par				12892 / SINAP
CÓDIDO Enclargos Complementares - Pedratro Composição BADAÍTICA Pr 05350/GMBE CONTRO DE CONTRO DE COMPOSIÇÃO BADAÍTICA PY 01831 (FMBE Collago branco proteção Um 02378 (FMBE Vala transporte Um 02174 (FMBE Desempendatira de aço lisa, cabo medatra, refilâl, Aclas ou similar Um 10282 (FMBE Collago de aludicio () 2,00m (para pedratro) Um 10789 (FMBE Mivel de bolha de medatra Um 10789 (FMBE Frumo de faces Um 11243 (FMBE Marcalo sem urba Um 11244 (FMBE Desempoladatira de medatra 12222 Um 11249 (FMBE Marcalo sem urba Um 11249 (FMBE Marcalo sem urba Um 11249 (FMBE Marcalo de medatra 12222 Um 11249 (FMBE Marcalo de medatra de habelo Um 11249 (FMBE Marcalo de habelo Um	0,0004	un				11265 / ORSE
CÓDIGO Enclargos Complamentaras - Pedratro Compostção BRALÍTICA Principal LOSAD/ORDE CONTRO DESTRICTOR PER CONTRO DESTRICTOR PER CONTRO DESTRICTOR PER CONTRO DESTRICTOR PER CONTRO DESTRICTOR UN DESTRICTOR	0,0002	un				11264 / ORSE
COMPRION Enclargos Complementates = Pedratico Composiţico Annalifica Pedratico Composiţico Annalifica Pedratico Composiţico Annalifica Pedratico Composiţico Annalifica Pri	0,0001	dn				11247 / ORSE
CÓDIGO Enclargos Compolementares - Pedratro Composição BADAÍTICA Principal CÓSIGO (BRIETE CONTRO (BRIETE DE CONTRO DE COMPOSIÇÃO BADAÍTICA PY CÓSIGO (BRIETE DE CONTRO DE POTREÇÃO DE CONTRO DE CONT	0,0007	Un				11246 / ORSE
CÓDIGO Enclargos Complanmentaras - Pedratro Compostção BRALÍTICA. Principal CONTROLOGICO PETENDO COMPOSTRADO PROTECTION DE COMPOSTÇÃO BRALÍTICA. PE 01853 / ORBE CALASTR CONTROLOGICO PROTECTION DE CALABORITA CALABORITA PRÉTITALA ACTAS DE SENTIALE UN 04174 / ORBE CALASTR CONTROLOGICO CONT	0,0007	un				11245 / ORSE
CÓSIGO Enclargos Complementaras - Pedratro COSTO (MARTE COMPOSTÇÃO ANDAÍTICA DE COSTO (MARTE CONTROL COMPLEMENTARAS - PEDRATRIA COMPOSTÇÃO ANDAÍTICA DE COSTO (MARTE CONTROL CONTR	0,0001	un				11243 / ORSE
COMPRON Encarpose Complementates - Pedratico COMPOSIÇÃO BRANIFICA DE COMPOSIÇÃO BRANIFICA UN 04174 (OMBE Desamplandeira de aço lisa, cabo madeira, refilâ), Aclas ou similar UN 0472/ (OMBE Desamplandeira de capo (2,00m (para pedratico) UN 0472/ (OMBE Rejan de aluménico (2,00m (para pedratico) UN 0472/ (OMBE Desamplandeira de bolim de madeira)	0,0001	un				10790 / ORSE
COSEQUE COLUMN COLUMN COMPONENTATES Pedratio COMPOSIÇÃO MARAÍTICA. Pedratio COMPOSIÇÃO MARAÍTICA. Pedratio COMPOSIÇÃO MARAÍTICA. PE	0,0002	un				10789 / ORSE
CÓDIDO Encargos Complementates - Pedreiro COMPOSTÇÃO ANALÍTICA Productivo COMPOSTÇÃO ANALÍTICA Productivo de Compostção ANALÍTICA PRODUCTIVO ANALÍTIC	0,0002	45				10282 / ORSE
CÓDIDO Encarpos Complementavas - Pedreiro COMPOSIÇÃO ANALÍTICA (DISO COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DE COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DE COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DE CONTROL C	0,0004	un				04722 / ORSE
COSSISO Encargos Complementates - Pedratro LOSAS/COSE Consplementates - Pedratro LOSAS/COSE Consplementates - Composição AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPLETA COMPOSITO DE COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSITO DE COMPOSIÇÃO DE COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSITO COMPOSIÇÃO DE COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSITO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO COMPOSIÇÃO AMALÍTICA. DE COMPOSITO COMPOSIÇÃO CO	0,0005	un				04174 / ORSE
CÓMIDO Enclargos Complamentavas - Pedrviro COMPOSIÇÃO ANALÍTICA COMPOSIÇÃO ANALÍTICA PE	0,0654	un.				02378 / ORSE
Encargos Complementavas - Pedreiro composição analítica	0,0008	pr				01651 / ORSE
Encargos Complementares - Pedreiro					composição amalítica	
Encargos Complementares - Pedreiro	7					10550/ORSE
	dran					cópigo

Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Dores-SE CNP3: 13.094.446/0001-74	Rua Gritulio Vargas, 64 Cembro Wosea Semhora Das Dares-SE CIPP) : 13.094 A46(3001-74	Ref : Fevereiro/2023-1 Moeds : R\$	Moeda : R
cópigo	Encargos Complementares - Pintor		GIND
10553/ORSE			5
	COMPOSIÇÃO AHALÍTICA		
M 10596 / ORSE	Protetor auxicular	un	0,0045
M 10599 / ORSE	Protetor solar tps 30 com 120ml	un.	0,0018
M 11250 / ORSE	Rolo lá de carneiro 20cm	un	0,0023
M 11251 / ORSE	Pincel de seda 2*	un.	0,0045
M 11252 / ORSE	Escada de aluminio de abrir com 7 degraus	un	0,0001
M 12892 / SINAPI	Luva raspa de couro, cano curto (punho +7+ cm)	per	0,0023
M 12893 / SINAPI		par	0,0002
H 12894 / SINAPI	M 12894/SINAPY Capa para chuva em pvc com forro de polisater, com capur (amerela ou azul)	un	0,0002
M 12895 / SINAPI	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polístileno, sem jugular (classe b)	un	0,0006
M 10492 / ORSE	Cesta Básica	un	0,0045
8 10517 / ORSE	Exames admissionals/demissionals (chackup)	e.j	0,0004
S 10761 / ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois páes com manteiga)	un	0,1018
3 10360 (ORSE	Seguro de vida a acidente em grupo	un	0,0045

3/ORSE			5
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		
96 / ORSE	Protetor auricular	un	0,0045
99 / ORSE	Frotetor solar fps 30 com 120ml	gn	0,0018
50 / ORSE	Roio 18 de carneiro 20cm	un	0,0023
51 / ORSE	Pincel de seda 2"	un	0,0045
52 / ORSE	Escada de aluminio de abrir com 7 degraus	un	0,0001
92 / SINAPI	Luva raspa de couro, cano curto (punho +7 * cm)	red	0,0023
93 / SINAPI	Bota de segurança com biqueira de aco e colarinho acolchosdo	par	0,0008
94 / SINAPI	Capa para chuva em pvc com forro de polisster, com capur (amarela ou azul)	un	0,0002
95 / SINAPI	Capacete de seguranca abs frontal com sumpensao de polistileno, sem jugular (classe b)	un	0,0006
92 / ORSE	Costa Básica	un	0,0045
17 / ORSE	Exames admissionals/demissionals (checkup)	cj	0,0004
61 / ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois páes com manteiga)	un	0,1018
	Seguro de vida e acidente em grupo	dh	0,0045

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHO Rua Getullo Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Di Dorec-SE CNP3: 13.094.446/0001-74	DORES
tora D/ Das	

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento : 00005

Ref: Feveretro/2023-1 Moeda: R\$

M 10583 / ORSE	M 04725 / ORSE	M 04174 / ORSE	M 02378 / ORSE	M 01651 / ORSE	M 00941 / ORSE	M 00158 / ORSE	· cópigo		CINSMWINDS	AE SUNO DA	10362 / ORSE	10517 / ORSE	10761 / ORSE	Taket Cont	MANUAL SOUCE	02378 / ORSE	04174 / ORSE	04725 / ORSE	10492 / ORSE	10583 / ORSE	10596 / ORSE	10599 / ORSE	00941 /ORSE	11252 / ORSE	11250 / ORSE	11251 / ORSE	00158 / ORSE	12894 / SINAPI	cdbido		10553/ORSE	cónigo
Trincha 3*	Espátula	Desempenadel	Vale transports	óculos branco proteção	Fardamento o	Almoço (Part	DESCRIÇÃO DO	The second second	0,00	comosição	Seguro de vid	Exames admiss	Refeição - ca	SERVIÇOS DE TERCEIROS	Canadere de seguranda	Vale transporte	Dasempanadeix	Espátula	Cesta Básica	Trincha 3"	Protetor auricular	Protetor sola	Fardamento co	Escada de alu	Rolo lá de carneiro 20cm	Pincel de seda 2"	Almoço (Parti	Luva raspa de	MATERIAL			Encargos Cos
		Desempenadeira de aço lisa, cabo madeira, ref:143, Atlas ou similar	24.0	o proteção	Fardamento com mangas curta	Almoço (Participação do empregador)	DESCRIÇÃO DO INSUNO/SERVIÇO AUXILIAR		ENC. (111, 9300%)	мяо ве овва	Seguro de vida e acidente em grupo	Exames admissionals/demissionals (checkup)	Refeição - café da manhã (café com leite e dois ples com manteiga)	ERCEIROS	Canadere de seguranda aha fronta) com suspensao de polistileno, sem jugular (classe b)	5.0	Desempenadeira de aço lisa, cabo madeira, refil43, Atlas ou similar				cular	Protetor solar fps 30 com 120ml	Fardamento com mangas curta	Escada de aluminio de abrir com 7 degraus	rneiro 20cm	22*	Almoço (Participação do empregador)	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)				Encargos Complementares - Pintor
		cabo madeira, ref				egador)	UXILIAR		0,00		grupo	mis (checkup)	fá com leite a do		otal com suspensa		abo madaira, ref:					p.		om 7 degraus			gador)	to (punho *7* cm)				neor
		:143, Atlas ou						COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	SERV. TERCEIRO	0,00 MATERIAL			is ples com man		o de polistilan		143, Atlas ou s													COMPOSIÇÃO AMALÍTICA		
		similar						SINTÉTI					teiga)		o, sem		IMILAY													AMALÍTI		
								CA	0,69	3,18					ugular (C.		
									BDI (23, 6100 %)	3, 18 CUSTO TOTAL					classe b)																	
									0,91	3,87	un	0,1	E5		5 1	2 6	1 9	nn	5	un	un	un	45	un	cun	un	un	par	MO			
											0,0045	0,0004	0,1018		0,0006	0.0008	0,0003	0,0004	0,0045	0,0045	0,0045	0,0018	0,0015	0,0001	0,0023	0,0045	0,1018	0,0023	QTD			
	un	ij	up	pr	un n	un.	UN.		4	PREÇO TOTAL	12,54	300,00	5,00		12,50	6.35	4 60	10,00	165,00	11,98	4,90	36,75	179,32	269,00	17,50	26,90	14,00	11, 25	CUSTO UNIT			
un									4, 78	AT																			CUSTO TOTAL	14		

PRICIES AND PROFESSORS AS PRODUCTION OF THE PROFESSORS OF THE PROF	DORES
The second state of the second	Dautourdurfin de Dine
Ref: Fevereiro/2023-1 Moeda: R\$	келу, йо de сонрозу се в обърженовните и обърж

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

um 0,00443 um 0,00445 um 0,00446 um 0,0	Composition
	um 0,0018 um 0,0028 um 0,002 um 0,002 u

RN-270898330-2

1056/JBME Protect anticular

1056/JBME Protect anticular

00541/JBME Cattemento oum mangas outta

01631/JBME Cattemento oum mangas outta

01631/JBME Cattemento oum mangas outta

01631/JBME Talhadaira cheta 10°

04725/JBME Catte Hatica

04725/JBME Catte Hatica

04725/JBME Catte Hatica

05713/JBMF Cattenho de mao de aco ospacidado 50 a 60 1, post com camara

00711/JBMF Cattenho de mao de aco ospacidado 50 a 60 1, post com camara

0711/JBMF Cattenho de mao de aco ospacidado 50 a 60 1, post com camara

0711/JBMF Cattenho de mao de aco ospacidado 50 a 60 1, post com camara

0711/JBMF Cattenho de mao de aco ospacidado 50 a 60 1, post com camara

0711/JBMF Cattenho de mao de aco ospacidado 50 a 60 1, post com camara

1285/JBMF Captento de seguitaca da As forocal com suspensaso de politicitano, sem jopilar (classe b)

1285/JBMF Captento de seguitaca da As forocal com suspensaso de politicitano, sem jopilar (classe b)

1285/JBMF Cattenho de aco como com como com com capte (mangala do acut)

1285/JBMF Cattenho de aco como com como com com capte (mangala do acut)

1285/JBMF Cattenho de acute de coutro, cano cutto (punho *7* cm)

COMPOSIÇÃO AMALÍTICA



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNP3: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

Cod. Empreendimento: 00005 Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

000100	Locação de po	onto para referência	copográfica	. af_10/2016						CARID
99058/SINAPI										un
				сомровіско ав	MALÍTICA					
cópigo	EQUIPAMENTO						UM	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
07247 / SINAPI	Locacao de teo MATERIAL	edolito eletronico, po	recisso ang	ular de 5 a 7 segur	ndos, incluind	o tripe	h	0,1759	2,25	0,40
00032 / SIMAPI	Aco ca-50, 6,3	ms, vergalhao					kg	0,0735	10,91	0,80
37372 / SINAPI	Exames - horis	ta (coletado caixa -	encargos o	omplementares)			h	0,3517	1,14	0,40
37373 / SINAPI	Seguro - horis	ta (coletado caixa -	encargos c	omplementares)			b	0,3517	0,07	0,02
43493 / SINAPI	Epi - familia	topografo - horista	(encargos o	omplementares - col	letado caixa)		h	0,3517	0,00	0,00
43469 / SIMAPI	Ferramentas - MÃO-DE-OBRA (1	familia copografo - 1	horista (en	cargos complementas	res - coletado	caima)	h	0,3517	0,00	0,00
00244 / SIMAPI		pografo (horista)					b	0,1182	0,00	0,00
07592 / SINAPI	Topografo (hoz						h	0,2365	0,00	0,00
RESUMO DA		MÃO DE OBRA	5,05	HATERIAL	1,44	CUSTO TOTAL	6,88	1	PREGO TO	YTAL
EQUIPAMENTO	0,39	ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BD1(23,6100 %)	1,62		-	, 50
				COMPOSIÇÃO SI	NTÉTICA					
cóntgo	DESCRICÃO DO	INSUMO/SERVICO AUXILI	AR						uts	QTI
07247 / SINAPI	Locacao de te	odolito eletronico, p	recisao and	gular de 5 a 7 segu	ndos, incluin	do tripe			h	0,175
00032 / SINAPI		3 mm, vergalhao							kg	0,073
									h	0,117
		opógrafo com encargos		Cares					h	0,234
90781 / SINAPI	Topografo com	encargos complements	res						n	0,234

cópigo	Motoniveladora potência básica líquida (primeira marcha) 125 hp, peso bruto 13032 kg, largura da lámio	a de	3,7 m - ct	il diurno. a	E.	UNID
05934/SINAPI	06/2014					chi
	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA					
cópigo	EQUIPAMENTO	UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO	TOTAL
04090 / SINAPI	Motoniveladora potencia basica liquida (primeira marcha) 125 hp , peso bruto 13843 kg, largura da lami na da 3,7 m MATERIAL	un	0,00001	.195.000,00		0,00
37370 / SINAPI	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	1,0000	4,66		4,66
43488 / SINAPI	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	h	1,0000	0,02		0,82
43464 / SINAPI	Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	h	1,0000	0,01		0,01
37373 / SIMAPI	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	1,0000	0,07		0,07
37372 / SINAPI	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	1,0000	1,14		1,14

^{*} g = Equipamento, H = Material, P = MEo-de-obra, S = Serviço de terosiro, O = Serviço Auxiliar ORGE - Organento de Obras de Sergipe

ApthelacacComposicossEmprForm.



Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

cópigo	Motoniveladora	poténcia	basica	liquida	(primetra	marchai	125	hp,	peso	bruco	13032	kg,	largura	da	lamina	de	3,7	m -	chp	diurno,	af	OMID
05932/SINAPI	06/2014																					chp
						COMPOS	ıção	ARA	LITICA													
05779 / SIMAPI	Motoniveladora	poténcia	básica	liquida	(primeira	marcha)	125	hp,	peso	bruto	13032	kg,	largura	da	lámina	de	3,7	n -	many	h		1,0000
53849 / SINAPI	Motoniveladora	poténcia	bawica.	liquida	(primeira	marcha)	125	hp,	peso	bruto	13032	kg,	largura	da	lämina	de	3,7	м -	mace	h		1,0000
88300 / SINAPI	Operador de mot	onivelado	ra com	encargos	compleme	ntares														b		1,0000
89228 / SINAPI	Notoniveladora	poténcia	básica	liquida	(primeira	marcha)	125	hp,	peso	bruto	13032	kg,	largura	da	lāmina	de	3,7	n -	dept	h		1,0000
B9229 / SINAPI	Motoniveladora	poténcia	basica	liquida	(primeira	marcha)	125	hp,	peso	bruto	13032	kg,	largura	da	lämins	de	3,7	n -	jurc	h		1,0000

cápigo		a potência basic	ca liquida	(prime)	ira marcha) 1	25 hp, pes	o bruto	13032 kg	, largura	da .	lämina	de 3	, 7 m	- del	prediação	a. at	UNI
69228/SIMAPI	_06/2014																h
					COMPOSIÇ	AO ANALITIC	A										
cópigo	EQUIPAMENTO											rea	Q	TD	CUSTO UN	it co	STO TO
04090 / SINAPI	Motoniveladora na de 3,7 m	potencia basica	liquida (primeiz	a marcha) 12	5 hp , pea	bruto	13843 kg,	largura	da 1	ami c	in	0,00	00 1.	195.000,		0,
RESUMO DA	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA		0,00	MATERIAL		0,00	CUSTO T	OTAL		4	7,80			PREÇO		
EQUIPAMENTO	47,80	ENC. (111, 9300%)		0,00	SERV. TERCEIS	R/O	0,00	BD1(23,	6100 %)		1	1,29				59,05	
			-	-	COMPOSIÇ	AO SINTÉTIC	A	-									
cópigo	DESCRIÇÃO DO 1	NSUMO/SERVIÇO A	UXILIAR												1334		-
OARRO CETABRE		notenota hasto		to set me t	es manches 11	os bo ne	o bruto	13843 kg	. largur	da	Lamt na	de	1.7 m		sin		0,0

cópigo	Motonivelador	a potáncia bási	ca liquida (pr	imeira m	archal 125	hp, peso bruto	13032 kg, largure	da lâmi	na de	3,7 m -	juros. Af.	06/20	OMID
89229/SINAPI	14												h
	1			(одравочно:	ANALÍTICA							
cópigo	EQUIPAMENTO								1786	QTO	custo u	NIT CUS	TO TOTAL
	Motoniveladora na de 3,7 m	potencia basica	liquida (pri	meira ma	rcha) 125 h	p , peso bruto	13843 kg, largura	da lami	un	0,0000	1.195.000		0,00
RESUMO DA C	OMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	0,0	00 MATER	JAZA	0,00	CUSTO TOTAL		8,60		PREC	O TOTAL	
EQUIPAMENTO	8,60	ENC. (111, 9300%	0,0	DO SERV.	TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)		2,03			10,63	
				(composição	SINTÉTICA							
cópigo	DESCRIÇÃO DO 1	WSUMO/SERVICO A	UXILIAR								DA		QTE
04090 / SINAPI	Motortuol adore	notanata basto	a Limitda (pr	imaira ma	rcha) 125 1	hp , paso bruto	13843 kg, largur	da lam	na de	3,7 m	un		0,0000

^{*} E = Equipamento, M = Material, P = Mão-de-obra, \hat{a} = Serviço de terceiro, \hat{o} = Serviço Auxiliar

ORSE - Orçamento de Coras de Sergipe Pagina 51



Rua Getulio Vergas, 64 Centro Nossa Senhora Das Dores-SE CNP3: 13.094.446/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

CÓDIGO		a potência básica	liquida (prim	eira marcha) 125 h	p. peso bruto	13032 kg, largura	da lâmina de 3	3,7 m - ch:	diurno. a	f_ GNID
05934/SINAPI	06/2014									chi
				COMPOSIÇÃO A	NALÍTICA					
cópigo	HATERIAL						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
37371 / SINAPI	Transports - h	orista (coletado	caima - encargo	os complementares)			h	1,0000	0,78	0,78
	MÃO-DE-OBRA (1	11,93%)								
04239 / SINAPI	Operador de mo	toniveladora					h	1,0087	11,27	24,05
RESUMO DA	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	24,08	MATERIAL	7,48	CUSTO TOTAL	87,96		PREÇO TO	TAL
EQUIPAMENTO	56,40	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI(23,6100 %)	20,77		108	,73
				composição s	INTÉTICA					
cópigo	DESCRIÇÃO DO	INSUMO/SERVIÇO AU	XILIAR						UN	QT
0 88300 / SINAPI	Operador de m	otoniveladora com	encargos compl	ementares					h	1,000
0 89228 / SIMAPI	Motonivelador	a poténcia básica	liquida (prime	ira marcha) 125 by	p, peso bruto	13032 kg, largura	da lâmina de 3	,7 m - dep	a h	1,000
				ira marcha) 125 h						1,000

cóbigo		ra potência básica li	quida (prim	eira marcha)	125 hp, peso bruto	13032 kg, largura	da lāmina	de 3,7 M	- chp diurno. a	
05932/SIMAPI	06/2014									chp
				COMMOSIÇ	ÃO ANALÍTICA					
cópigo	EQUIPAMENTO						UN	0	TD CUSTO UNIT	CUSTO TOTA
4090 / SIWAPI	Motoniveladora na de 3,7 m MATERIAL	potencia basica liq	nida (prime)	ira marcha) 12	15 hp , peso bruto	13843 kg, largura	da lami ur	0,00	01 0,00	0,0
7371 / SIMAPI	Transports - h	orista (coletado cai	ea - encargo	os complements	(nex		h	1,00	00 0,78	0,7
3486 / SINAPI	Epi - familia	operador escavadeira	- horista (encargos comp	plementares - colet	sdo caixa)	b	1,00	00 0,00	0,0
3464 / SINAPI	Ferramentas -	familia operador esc	avadeira - h	norista (encar	rgom complementares	- coletado caixa)	h	1,00	00 0,00	0,0
7373 / SINAPI	Seguro - horis	rta (coletado caixa -	encargos co	omplementares)			h	1,00	00 0,07	0,0
7370 /SINAPI		horista (coletado ca					h	1,00	00 4,66	4,4
4221 / SINAPI	Oleo diesel co	ombustivel comum					1	13,99	00,00	0,0
7372 /SINAPI	Exames - horis MÃO-DE-OBRA (1	sta (coletado caixa -	encargos co	omplementares)			ħ	1,00	00 1,14	1,1
4239 / SINAPI	Operador de mo	otoniveladora					b	1,00	87 0,00	0,0
RESUMO DA	COMPOSIÇÃO	MÃO DE OBRA	24,08	MATERIAL	89,74	CUSTO TOTAL	247	.05	PREÇO TO	and the same of the same
EQUIPAMENTO	133,23	ENC. (111, 9300%)	0,00	SERV. TERCEI	0,00	BDI(23,6100 %)	58	, 33	30	5,38
-				COMPOSIÇ	ÃO SINTÉTICA					
cóprgo	percentako po	INSUMO/SERVIÇO AUXIL	TAD						CDI	07

^{*} E - Equipamento, M - Material, P - Milo-de-obra, S - Serviço de terceiro, O - Serviço Auxiliar



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DA Rua Getulio Vargas, 64 Centro Nossa Senhora Des Dores-SE CNP3 : 13.034.446/0001-74

Pevimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moede : RS

cóbigo		ra potência básic	a liquida (prim	eira marcha) 125	hp, peso bruto	13032 kg, largur	a da lâmina de 3	,7 m - manutenção. af.	GNID
05779/SINAPI	06/2014								b
				composição A	MALÍTICA				
cópigo	EQUIPAMENTO						1790	QTD CUSTO UNIT C	SUSTO TOTAL
04090 /SINAPI	Motoniveladora na de 3,7 m	potencia basica	liquida (prime:	ira marcha) 125 hp				0,00011.195.000,00	119,50
AC CHURSAN	composição	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	0,00	CUSTO TOTAL	76,83	PREÇO TOT	-
EQUIPAMENTO	76,83	ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	BDI (23, 6100 %)	18,14	94,	97
				COMPOSIÇÃO S	INTÉTICA				
cópigo	pescarcão po	INSUMO/SERVIÇO AU	XILIAR					UN	QTD
						13843 kg, largur		1.7 m un	0,0001

CÓDIGO		ra potência basica lic	quida (prim	eira marcha) 125 hp,	peso bruco	13032 kg, largura da	lamina de	3, 7 m - m	aceriais na	op UNID
53849/SINAPI	eração. af_00	1/2014								р
				COMPOSIÇÃO ANAI	LÍTICA					
cópigo	MATERIAL						UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
04221 /SIMAPI	Olso diesel co	mbustivel comum					1	13,9900	5,88	82,26
RESUNO DA C	сомроятско	MÃO DE OBRA	0,00	MATERIAL	82,26	CUSTO TOTAL	82,26		PREÇO TO	TAL
EQUIPAMENTO	0,00	ENC. (111,9300%)	0,00	BERV, TERCEIRO	0,00	BDI(23,6100 %)	19,42		101	, 68
				COMPOSIÇÃO SIW	TÉTICA					
cóprao	DESCRIÇÃO DO	INSUNO/SERVIÇO AUXILI	AR						UN	QTO
4 04221 / SINAPI		ombustivel comum							1	13,9900

CÓDIGO	Motorista de caminhão com encargos complementares				UNID
68282/SINAPI					h
	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA				
CÓDIGO	MATERIAL	UN	970	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
37370 / SINAPI	Alimentação - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	1,0000	4,66	4,66
43464 / SIRAPI	Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	h	1,0000	0,01	0,01
37371 / SIMAPI	Transporte - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	1,0000	0,78	0,78
37372 / SINAPI	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	h	1,0000	1,14	1,14
		h	1,0000	0,07	0,07
AND SINAPI	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	h	1,0000	0,82	0,82
	MAO-DE-OBRA (111,93%)				
	Motorista de caminhao	b	1,0053	8,14	17,34
My Equipmento,	M = Material, F - Mão-de-obra, S - Serviço de tarceiro, C - Serviço Auxiliar				

Albertan J. Souza Santana Engenheiro Civil et e froducao RN-270393330-2°



DORRES
PREPETURA MUNICIPAL DE NOSSA BENHORA DI
RAM GEALIO (40 pa., 44 Certo Nossa Sentora Das
Doras-SE CIPD : 13.894 A44/20201-74

Pavimentação de Ruas

COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO
Cod. Empreendimento: 90995
Ref : Feverairo/2023-1 Moedo : R\$

cópigo 86262/SINAPI	Motorista de caminhão com encargos complementares	hão com encarge	os complemen	Cares					4 CTRO
			-	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA	ÍTICA				
RESUNO DA COMPOSIÇÃO		MÃO DE OBRA	17,34	MATERIAL	7,48	7,48 CUSTO TOTAL	24,82	PRECO TOTAL	
EQUIPMENTO	0,00 ENC.	0,00 ENC. (111,9300%)	0,00	SERV. TERCEIRO	0,00	EDI(23,6100 %)	5,86	30,68	
				COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	ÉTICA				
· cópigo	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	D/SERVIÇO AUXIL	IAR				The second secon	N.O.	270
M 37370 / SINAPI	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	sta (coletado c	aiwa - enga	gos complementares)				ø	1,0000
M 37371 / SIMAPI	M 37371 /SINAPI Transporte - horista (colstado caixa - encargos complementares)	ta (colstado ca	ixa - encare	os complementares)				5"	1,0000
M 37372 / SIMAPI	M 37372 / SIMAPI Exames - horists (coletado caixa - encargos complementares)	coletado caixa	- encargos o	omplementares)				D.	1,0000
H 37373 / SINAPI	M 37373 / SIMARI Seguro - horista (coletado daixa - uncargos complementares)	coletado caixa	- sncargos o	omplementares)				zr	1,0000
M 43464 / SIMAPI	Ferramentas - fami	lia operador es	cavadeira -	M 43464/SINAFI Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complamentares - coletado caixa)	mplamentares	- coletado caixa)		5	1,0000
M 43488 / SINAPI	Epi - familia oper	ador escavadeir	a - horista	M 43488 / SIMAFI Epi - familia operador escavadeira - horista (endargos complementares - coletado caixa)	ares - colet	ado caiwa)		ø	1,0000
0 95347 / SINAPI	Curso de capacitaç	to make mororie	ta de camint	O 95347/SINAPI Curso de capacitação para motorista de caminhão (encargos complementares) - horista	entares) - h	oxista		7	1,0000
		or wanted some or						ם	1,0000

* E - Equipamento,	M 37371 / SINAPI	M 37370 / SIMAPI	* cópigo		CLNSHVAINÖS	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	37566 / SINAPI	31871 / 318961		STATE / SIMAPI		43464 / SIMAPI		43468 / SINAPI	cóprao		88377/SINAFI	cópido
M - Material, P	Transports -	Alimentacao -	DESCRIÇÃO DO		0,00	COMPOSIÇÃO	Operador de be	MAO-DE-OBRA (111, 93%)		Exames - hori	Seguro - boris	Ferramentas -	Alimentacao -	Epi - familio	MATERIAL			Operador de
* E = Equipamento, M = Material, P = Mão-de-obra, E = Estriço de terceiro, O = Serviço Assiliar	M 37371 / SINAPI Transports - borista (coletado caixa - encargos complementares)	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR		0,00 ENC. (111,9300A)	MÅG DE OBRA	37666 / SINAPI Operador de betoneira estacionaria / misturador	MAC-DE-OBRA (111,93%)	to the top top and to	Exames - borista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado Cálxa)	Alimentação - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)				Operador de betoneira estacionária/misturador com encargos complementares
rviço de terosi	caims - encare	caixa - ancar	ILIAR		0,00	15, 13	ia / misturad	Acres areas		- encargos c	- encargos c	scavadeira -	caixa - encar	ra - horista				ria/misturado
ro, 0 - Serviço Maxi	yos complementares	rgos complementare		COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	0,00 SERV. TERCEIRO	15, 13 MATERIAL	OF.	The state of the s	on complement area	omplementares)	omplementares)	horista (encargos	gos complementares	(encargos compleme		COMPOSIÇÃO AMALÍTICA		r com encargos co
liar	-	8)		SINTÉTICA	0,00	7,48						complamentars	5	antares - cole		MALÍTICA		mplementares
					BDI (23, 6100 %)	CUSTO TOTAL						s - colecado calxa)		tado caixa)				
					5,34	22,61	27	10	7	7	7	p	D	D.	ND			
							1,0097		1.0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	QTD			
	ь	3	KID		10	PREÇO TOTAL	7,08		0.78	1,14	0,07	0,01	4,66	0,82	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL			
					27,95	TATO	15,14								CUSTO			01100

DORES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SERHORA DI
RAM GALIO VEDIS, CA Corte Nossa Serhora Das
Davas-SE CNP3 : 13,094 A44(1001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREEMDIMENTO
Cod. Empraemdimento : 0000S
Ref : Féverairo/2023-1 Moeda : R.\$

h 1,000	P 04230 / STMAPT Operador de maquinas e tratores diversos (terraplanagem)	P 04230 / SIMAPI
	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA	
5	THART	88297/SINAPI
0110	CÓDIGO Operador de saquinas e equipamentos com encargos complementares	copigo

CÓDIGO Operador de mocondeviladora com encaryos complamentares CODECO CONTROL												
CÓDIGOO Operator do motoniveladota com escavadalira - Doziata (ancarpos complamentares CONTON	1,0000	ь			- horista	ementares)	a comple	eladora (encargo)	or de motoniv	itação para operado	Curso de capac	O 95363 / SINAPI
CÓDIGO Deparador de motonivelandora com escaluyos complementares CODEGO CODE	1,000	5			do caixa)	s - coleta	mentare	(encargos complet	ra - horista	operador escavadeli		M 43488 / SINAPI
DAMALÍTICA ON	1,000	5			- coletado caixa)	smantaras	e comple	horista (encargo	scavadeira -	familia operador e		M 43464 / SINAPI
Operator de motonivaladora com eschipos complementares complementares controla caixa controla controla complementares complementares controla caixa controla controla complementares controla caixa controla caixa controla complementares controla caixa controla caixa controla complementares controla caixa controla caixa controla caixa controla caixa controla controla caixa controla caixa controla caixa controla complementares controla caixa	1,000	5						omplementares)	- uncargos o	sta (colstado caixa	Seguro - horis	M 37373 / SINAPI
CONTION Operation do moton(voluminos complementares Operation do moton Operation	1,000	5						omplementares)	- encargos c	eta (coletado caixa		M 37372 / SINAPI
CÓDIGO Operador da motonfesidora com sindargos complementares COMPO CONTRILLA COMPONIÇÃO ANALÍTICA COMPONIÇÃO COMPONIÇÃ	1,000	ъ					9	os complementares	Aixa - encarg	torista (colecado ca		M 37371 / SIMAPI
Operator de motos(validora com sonaryos complementares complementares control de motos (validora com sonaryos complementares) ARTERIAL FRATERIAL COMPOSIÇÃO ANDALÍTICA COMPOSIÇÃO CONTROLITA (COLEGA CONTROLITA (COLEGA CONTROLITA CONTROLITA CONTROLITA CONTROLITA (COLEGA CONTROLITA COLEGA CONTROLITA CONTROLITA CONTROLITA COLEGA CONTROLITA CONTROLITA COLEGA CONTROLITA CONT	1,000	5					011.9	gos complementare	caixa - endar	horista (colstado o	Alimentacao -	M 37370 / SINAFI
Operator de motoniveladora com encuryos complementares Operator de motoniveladora curva encuryos complementares In 1,000 0,01 Operator horista (colatado catas - encuryos complementares) Districta (colatado catas - encuryos complementares) Operator de motoniveladora encuryosia complementares Operator de motoniveladora encuryosia complementares Operator de motoniveladora encuryosia complementares Operator de motoniveladora Operator de moto	071	MD							LIAR	INSUMO/SERVIÇO AUXI	DESCRIÇÃO DO J	* cópigo
Operation (a) moleculvaladora come scoluções complamentares Operation (a)						CA	SINTÉTI	composição				
Operator de motoniveladora com encuryos complementares COMPOSITICA DE COMPOSITICA COMPOSITICA	10.	39,		7,45	BDI(23,6100 %)			SERV. TERCKIRO	0,00	ENC. (111, 9300%)		EQUIPMENTO
Operator de motenteviadora com encurpos complementares COMPOSITICA OPERATORIAL ANTENIAL PARTINIAL PARTINI	TWI	от офия		31,56	CUSTO TOTAL	7,48 0		MATERIAL	24,08	MÃO DE OBRA		PER CHENSER
Operator de motoniveladora com encarpos complementares COMPOSITO DE CONTRO CALLADO CA	1	11,27	1,0087	5	The second secon	The second second		and an incident of the last of		contveladora	Operador de mot	
Operator de motenteviadora com encarpos complementares CHEMORICA (MONITICA) OPERATOR DE LA COLEGA CONTROL SECUNDARIZA - DOTICA (MONITICA) MATERIAL MATERIAL MATERIAL MATERIAL OPERATOR SECUNDARIZA - DOTICA (MONITICA CONTROL CARRO) SEQUEDO - DOTICA (MONITICA CONTROL CARRO) MATERIAL MONITICA (MONITICA CARRO) MATERIAL MONITICA (MONITICA CARRO) MATERIAL MONITICA (MONITICA CARRO) MATERIAL MONITICA (MONITICA CARRO) MATERIAL MATERIA										11,938)	MAG-DE-OBRA (1)	
Operator de motodiveladora com incarpos complementares COMPOSIÇÃO ANALÍTICA. UN OTO CUETO DELI CUETO PERTAMENTA - Établia operator ascuradeira - hotista (encarpos complementare) PRITRIAL. PORTE INLA Sequino - hotista (colectão catas - encarpos complementares) Alimentaceo - hotista (colectão catas - encarpos complementares)	0, 82	0,82	1,0000	D	io caixa)	- colstad	entares	encargos complem	a - horista	operador escavadeir	Epi - familia o	
Operator de motoniveladora com encargos complementares COMPOSIÇÃO AMBALÍTICA. OPERATOR DE LA CONTRO SERVIDA CONTRO COMPOSIÇÃO AMBALÍTICA. OPERATOR DE LA CONTRO	1, 14	1,14	1,0000	5				implementares)	- speargos co	ca (colecado caixa	Exames - borist	37372 / SIMAPI
Operator de mocion(veladora com encargos complementares COMPONIÇÃO ANALÍTICA. WATERIAL PARTERIAL PARTERIAL	0,78	0,78	1,0000	5			,	e complementares	ixa - encargo	orista (coletado ca	Transporte - ho	37371 / SIMAPI
Operator de motentelators com encargos complementares composição ANALÍTICA MATERIAL PATERIAL	4, 60	4,66	1,0000	37			8)	jos complementare	aixa - encare	hozista (coletado c	Alimentacao - 1	
Operator de motod(veladora com encarços complementares COMPOSIÇÃO AMALÍTICA MATERIAL ON OTO CUSTO DELI CUST	0,0	0,07	1,0000	U				mplementares)	- ancargos de	ta (coletado caixa	Seguro - borist	
Operator de motonivelatora oum encargos complementares comecential comecentivelatora oum encargos complementares	0,0	10,0	1,0000	ъ	· coletado caixa)	mantares -	comple	crista (encargos	cavadeira - h	familia operador es	Ferramentas - 1	
Operador da motoniveladora om encarpos complementares Commonición AMALÍTICA			QTD	UN							MATERIAL	cópigo
Operador de motoniveladora com encargos complementares						CA	ANALITI	сомровиско				
Operador do motonáveladora com encargos complementares	5											S6300/SINAFI
	OTMO							Lementares	ncargos comp	otoniveladora com e	Operador de m	cópigo

PREFETURA NUNCEPAL DE NOSSA SENHORA DA REA GENDO Virgos, 64 Contro Nossa Senhora Das Dar ex-DE CIRPI : 13.094.444/0001-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref: Feveretro/2023-1 Moeda: RS Cod. Empreendmento: 00005

Chrone	Commence of the second		-
SESTT/SIMAPI			5
	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		
M 37372 / SINAPI	M 37372 / SIMAPI Examos - horista (coletado caixa - encargos complementares)	p	1,0000
M 37373 / SINAPI	M 37373/SINAPI Saguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Þ	1,0000
M 43464 / SINAPI	N 43464/SINAPI Ferramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	ď	1,0000
M 43488 / SINAPI	M 43488 / SINAPI Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	p	1,0000
O 95389 / SINAPI	O 95389/SINAPI Curso de capacitação para operador de betoneira estacionária/misturador (encargos complementares) - horista	D	1,0000
P 37666 / SIMAPI	p 37666/SINAPI Operador de betoneira estacionaria / misturador	Ħ	1,000

3350/SIMAPI		H 43488 / SINAPI	M 43464 / SINAPI	M 37373 / SINAPI	M 37372 / SINAPI	M 37371 / SINAPI	M 37370 / SINAPI	· cópigo		CLRSSWAIDGS	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	04230 / SINAPI			37371 /SINAPI	37372 /SINAPI	37373 / SINAPI		43488 / SINAPI	cópigo		88297/SIMAPI	cónigo
Curso de capa			Ferramentas -		Exames - hori		Alimentacao -	DESCRIÇÃO DO		0,00	COMPOSIÇÃO	Operador de ma	MAO-DE-OBRA (111, 93%)	Alimentação -	Transporte - h	Exames - horis	Seguro - horis	Farramontas -	Epi - familia	MATERIAL			Operador de s
citação para opar		operador escavad	familia operador	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	horista (colstado	horista (coletad	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAR		9,00 ENC. (111, 9300%)	MÃO DE OBRA	04230 /SINAPI Operador de maquinas e tratores diversos (terraplanagem)	11,93%)	horista (coletado	orista (colstado	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	familia operador	operador escavado				Adquinas a equipa
rador de maquinas		Meira - horista	r escavadeira - }	Lwa - encargos co	wa - encargos oc	caixa - encargo	do caixa - encars	IXILIAR			16,46	diversos (terr		o caixa - encargo	caixa - encargo	xa - encargos cos	KA - encargos cos	escavadeira - h	sira - horista (mentos com encar
s squipamentos		Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - colatado caixa)	horista (encargos	omplementares)	omplementares)	Transporte - horista (colstado caixa - encargos complementares)	H 37370 / SIMAPI Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)		COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	0,00 SERV. TERCEIRO	16,46 MATERIAL	aplanagem)		Alimentação - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Transporte - horista (colstado caixa - encargos complementares)	mplementares)	mplementares)	orista (encargos o	Epi - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)		COMPOSIÇÃO ANALÍTICA		Operador de máquinas e equipamentos com encargos complementares
sucardos costo		intares - cole	complementare				2		INTÉTICA	0,00	7,48							complementares	stares - colet		SALITICA		
95360 / SIMMPI Curso de capacitação para oparació de maquinas e equipamentos tencargos complementases: evalesca	Tomort arout - borte	tado caixa)	Perramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - colatado caixa)							0,00 801(23,6100 %)	CUSTO TOTAL							Farramentas - familia operador escavadeira - horista (encargos complementares - coletado caixa)	ado caixa)				
										5,65	23, 94	7		5	D	7	Þ	Ŋ	D	ND			
												1,0121		1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	QTD			
3	7	Þ	zr	77	Þ	Þ	5	GM		29, 59	PREÇO TOTAL	7,68		4,66	0,78	1,14	0,07	0,01	0,82	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL			
	1.0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	QTD		3.99	TAL	16, 47		4,66	0,78	1,14	0,07	10,0	0,82	CUSTO TOTAL		b	GING

* H = Rquipamento, H = Material, P = NMO-de-obra, S = Sarviço de terceiro, O = Serviço Auxiliar OADE - Orçamento de Obras de Sergiça

SptRal

DORES

PREFETURA NUNCIDAL DE NOSSA SENHORA DI
RIJA GRUDO (1798s, 64 Centro Nossa Senhora Das
Doras-SE CIPD : 13.094.446/10001-74

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref: Fevereiro/2023-1 Moeda: RS

Pavimentação de Ruas

70	0	×	×	z	2	x	x					0				Cab	la)	tu.	w				
04750 / SINAP	O 95371 / SINAPI	M 43489 / SINAPI	M 43465 / SINAPI	N 37373 / SINAPI	M 37372 / SINAPI	M 37371 / SINAPI	M 37370 / SINAPI	cópigo		CINSMWainds	RESUMO DA	4750 /SIMAPI		43489 / SIMAPI	43465 / SINAPI	37373 / SINAPI	37370 / SINAPI	37371 / SIMAPI	37372 / SINAPI	cópigo		SE309/SINAPI	cónigo
P 04750 / SINAPI Padreiro (horista)						I Transports .		DESCRIÇÃO DO		0,0	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	04750 /SIMAPI Fedreiro (horista)	MAG-DE-OBRA (111,93%)			Seguro - hor	Alimentacao	Transports -		MATERIAL			Padrairo od
orista)	Curso de capacitação para pedreiro (encargos complementares) - horista	Epi - familia pedreiro - horista (encargos complementares -coletado caixa)	Perramentas - familia pedreiro - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Transporte - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	DESCRIÇÃO DO INSUMO/SERVIÇO AUXILIAS		0,00 ENC. (111,9300%)	MÃO DE OBRA	rista)	(111, 93%)	Epi - familia pedreiro - horista (encargos complementares -coletado caixa)	Ferramentas - familia pedreiro - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Alimentação - horista (colatado caixa - encargos complementares)	Transporte - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)				Pedreiro com ancargos complementares
	reiro (encargos	sta (encargos co	o - horista (enc	ixa - endargos o	ixa - encargos c	o caixa - encarg	do caixa - encar	DXILIAR		0,00	16,89			ta (encargos com	- horista (enca	xa - encargos co	o caixa - encarg	caixa - encargo	xa - andargos co				mintares
	complementares)	mplementares -co	argos complement	complementares)	omplementares)	os complementare	gos complementar		COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	SERV. TERCEIRO	16,89 MATERIAL			plementares -col	irgos complementa	mplementares)	jos complementare	s complementares	emplementares)		COMPOSIÇÃO AMALÍTICA		
	- horista	letado cas	ares - col				88)		SINTÉTICA					etado cai	res - col		8)	-			AMALÍTICA		
		(ax	etado o							0,00	8,66			ea.	atado ca								
			caixa)							BDI (23, 6100 %)	8,66 CUSTO TOTAL				aixa)								
										6,03	25,55	D		7	ש	ם	מ	D'	D'	RD			
												1,0223		1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	970			
ø	σ	IJ	D	ס	5	o	D*	GN		tai	PREÇO TOTAL	7,80		1,17	0,84	0,07	4,66	0,78	1,14	CUSTO UNIT			
ы	-	,	1	,,,	,,,	-	,,,			31,58	TATE									CUSTO TOTAL		-	
1,0000	1,0000	1,0000	0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	070				16,90		1,17	0,84	0,07	4,66	0,78	1,14	TOTAL		D	ATM

composició Amarita.

1480/STRAP: By. - Emila pinco: - horiza (encargos complementares - coletado caixa)

1486/STRAP: Spira - femila pinco: - horiza (encargos complementares - coletado caixa)

1486/STRAP: Spira - femila pinco: - horiza (encargos complementares - coletado caixa)

1777/STRAP: Spira - spira - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa)

1777/STRAP: Spira - spira - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa - encargos complementares - coletado caixa - coletado caixa

QTD 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000

1,68 1,68 1,69 0,07 1,14 CUSTO TOTAL 1,68 1,68 0,07 1,14

u di Ni

CÓDIGO PINTOS COM SIGARGOS CÓMPLAMACHASAS 88310/SIMAPI

RN-270893330-2

CÓDIGO MATERIAL.

* E = Equipamento, M. Hizarial, P = Mic-de-dec-dec, S = Sarviço de terceiro, O = Sarviço institut DANS - Oxpanento de Ches de Sarviço

P.

COMPOSIÇÃO AMALÍTICA

p 04239 / SINAPI Operador de motoni

88309/SINAPI

Pedreiro com andargos complementares



DORES

PREFITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RIA GRELIo Verga, 44 Certo Nossa Serhora Das
Doras-SE CIPD : 13.054.444/2001:-74

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendimento: 00005

Ref : Fevereiro/2023-1 Moeda : R\$

00100	Pintar com	Pintor com encargos complementares	1768							GTRED
SESTO/SIMAPI	_									
	-			comonicke	COMPOSIÇÃO AMALÍTICA					
cópigo	MATERIAL						MICI	QTD	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	CUSTO TOTAL
37370 /SIMAPI	Alimentacao -	37370 /SIMAPI Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	caixa - encar	gos complemental	res)		or or	1,0000	4,66	4, 66
	MAO-DE-OSBA (111, 93%)	111,93%)							,	
04783 / SIMAPI	04783 / SINAPI Pintor (horista)	cal					D	1,0155	7,80	16,79
AC CHURSH	RESUNO DA COMPOSIÇÃO	няко ве овем	16,76	16,76 MATERIAL	10,01	10,01 CUSTO TOTAL	26,79		PREÇO TOTAL	TAL
OTHERMSTODS	0,00	0,00 EMC. (111,9300%)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO		0,00 BDI(23,6100 %)	6,33		33,12	12
		-		composição	COMPOSIÇÃO SINTÉTICA	The state of the s				
· cópido	DESCRIÇÃO DO	DESCRIÇÃO DO IMSUMO/SERVIÇO AUXILIAR	ILIAR						KDI	QTO
M 37370 / SIMAP	Alimentacao	M 37370 / SIMAPI Alimentacao - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Calka - encar	rgos complementa	res)				37	1,0000
M 37371 / SIMAPI	Transports -	M 37371 / SINAPI Transporte - horista (coletado caixa - encargos complementares)	gaiwa - endarg	jos complementar	(88				pr.	1,0000
M 37372 / SIMAPI		Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	a - encargos c	complementares)					tr.	1,0000
M 37373 / SINAPI		Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	A - encargos o	complementares)					ø	1,0000
M 43466 / SINAPI	Ferramentas	M 43466 / SINAPI Ferramentas - familia pintox - horista (encargos complementares - coletado caixa)	horista (ancar	rgos complementa	res - coletado o	(nain)			D'	1,0000
M 43490 / SIMAPI	Epi - famili	Epi - familia pintor - horista (encargos complementares - coletádo caixa)	(andargos com	plementares - do	letado caixa)				pr	1,0000
0 95372 / SIMAPI		Curso de capacitação para pintor (encargos complementares) - horista	r (andargos o	- (serminentares)	horista				D*	1,0000
P 04783 / SIMAPI Pintor (horista)	Pintor (hori	ar a l							7	1.0000

270	NU						STIAP	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF PARTITION ASSESSED.	nencarello no	* CÓDIGO
					SINTÉTICA	COMBOSIÇÃO SINTÉTICA				
03	24,03		4,59	0,00 BDI(23,6100 %)	0,00	0,00 SERV. TERCEIRO	0,00	0,00 EMC. (111,9300%)	0,00	SOUTHWENTO
AL	PREÇO TOTAL		19,44	1,96 CUSTO TOTAL	1,96	17, 48 MATERIAL	17, 48	MÃO DE OBRA	RESUMO DA COMPOSIÇÃO	RESUMO DA
17,49	8,18	1,0087	ь					ista)	07592 / SINAPI Topografo (horista)	07592 / SINAPI
								11,934)	MAG-DE-OBBA (111,93%)	
1,14	1,14	1,0000	5			implementares)	- ancargos co	Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Exames - horis	37372 / SINAPI
0,07	0,07	1,0000	7			implementares)	- ancargos co	Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	Seguro - horis	37373 / SIMAPI
0,08	0,08	1,0000	7	caixa)	ares - coletado	sargos complementa	- horista (and	43469/SINAPI Ferramentas - familia copografo - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Ferramentas -	43469 / SINAPI
0,67	0,67	1,0000	ø		pletado daixa)	Suplementares - or	a (shcargos co	43493 /SIMAPI Epi - familia topografo - horista (encargos complementares - coletado caixa)	Ept - familia	43493 /SINAPI
TAIOI DISU	CUSTO UNIT CUSTO TOTAL	QTD	MIN						MATERIAL	cópigo
					MALITICA	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA				
2										90781/SIMAFI
OYSU							ntares	Topografo com encargos complementares	Topografo co	cópigo

* E = Equipamento, M = Material, F = M60-de-obre, E = Marvigo de terosiro, O = Serviço Auxiliar OASE - Orçamento de Chras de Saegipe

DORES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SEMIONA DI
RAI GALIO VEGAL 4 CORTO NASSA SEMIONA DI
DORES SE CORTO 113.094.444/00017-N

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Ref : Feversho/2023-1 Moeda : R\$ Cod. Empreendimento: 00005

e CÓDIGO GESCAIÇÃO DO IMESMO/FERVIÇO AUXILIAM (C. DAGO / OBSEC CAMAINÃO BASEL 13,047,0,000 (M. basel li 1418 -170,000 ou equivalente) O 10149 / OBSEC DOLARGOS COMPARMATERS — BEFVERTE P 04111 / SIRMF! SERVENTE de dotas | 10317/ORSE | MARCHAOS DE TENCETIOS | 10317/ORSE | MARCHAOS | 10318/ORSE | MARCHAOS DE TENCETIOS | 10318/ORSE | MARCHAO - CAÉS da MARCHA (0.655 oom laits e dois place com manicaipa) | 10318/ORSE | MARCHAO | 10318/ORSE | MARCHAO | 10318/ORSE | 10318/O CÓDIGO TEXASPORTE local com caminhão basculante de lom', em rodovia parimenteda (conservação) densidade=1,%/m'
08073/GRSE COMPOSIÇÃO AMALÍTICA un 0,0002 5,00 0,00 un 0,0000 12,54 0,00 1,22 PRECO TOTAL 0,29 1,51 QTD CUSTO UNIT CUSTO TOTAL PROD. EQUIPE UNID 253,00 tkm tiherian J. Shuza Santana

Engenheira Civille de Produção

POPRES

PREFETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DI
RAI GERBO Vegas, 64 Curbo Nossa Sembora Das

Dor sa-SE CIRD I: 13.954.444/00011-74

Pavimentação de Ruas

RELAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DO EMPREENDIMENTO Cod. Empreendamento: 00005 Ref : Feveretro/2023-1 Moeda: R\$

1,0000	tr.	P 07592/SINAFI Topografo (horista)	92 / SINAPI	P 075
1,0000	zr	o 95406/SINAPI Curso de capacitação para topógrafo (encargos complementares) - horista	19VRIS / 90	0 954
1,0000	p*	M 43493/SIMAPI Epi - familia topografo - horista (encargos complementares - coletado caixa)	1 denis / E6	M 434
1,0000	25	H 43463/SINAPI Farramentas - familia topografo - borista (encargos complementares - coletado caixa)	1 STREET 69	H 434
1,0000	tr.	M 37373 / SINAPI Seguro - horista (coletado caixa - encargos complementares)	73 / SIMAPI	M 373
1,0000	D'	M 37372 /SINAPI Exames - horista (coletado caixa - encargos complementares)	72 / SINAPI	M 373
		composição amatítica		
7			90781/SIMAPI	9076
GIND		Topografo dos endargos complementares	CÓDIGO	0

C00100	Transporte local com caminhão basculante de 10m³, em rodovia pavimentada (conservação) densidade=1,5t/m=	nservação) des	stdadewl, 5t/mª		PROD. EQUIPE	DIND 343
05073/ORSE					253,00	
The second secon	COMPOSIÇÃO ANALÍTICA					
copido	EQUIPAMENTO UN QTO CUSTO	CUSTO UNIT QTD P	QTD PROD CUSTO PROD	QTD IMPR	CUSTO IMPR	CUSTO TOTAL
02450 / ORSE	gc, 15,0t/10,0m3 (m. bang 1k 1418 -170,0kw o h. 0,0000	66,39	300,20		27,77	0,00
cdpido	MATERIAL		UN	QTD	CUSTO UNIT	CUSTO TOTAL
3530 / 6650	Protetor solar fps 30 com 120ml		un	0,0000	36,75	0,00
10786 / ORSE	På quadrada		un din	0,0000	36,90	0,00
02711 / SIMAPI	Carrinho de mao de aco capacidade 50 a 60 1, pneu com camara		un	0,0000	201,00	0,00
10596 / ORSE	Protecor auricular		un n	0,0000	4,90	0,00
12892 / SINAPI	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)		par	0,0000	11,25	0,00
12893 / SIMAPI	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado		par	0,0000	60,00	0,00
12894 / SINAPI	Capa para chuva um pvc com forro de policater, com capuz (amarela ou azul)		un	0,0000	16,25	0,00
12895 / SINAPI	Capacete de segurance abe frontal com suspensac de polictileno, sem jugular (classe b)	classe b)	45	0,0000	12,50	0,00
04728 / ORSE	Talhadeira chaca 10*		un	0,0000	18,58	0,00
10492 / ORSE	Cesta Básica		un	0,0000	165,00	0,00
04729 / ORSE	Marreta i kg com cabo		un.	0,0000	31,50	0,00
02378 / ORSE	Vale transports		un	0,0002	4,50	0,00
01651 / ORSE	Oculos branco protação		rd	0,0000	6,35	0,00
3830 / 1960E	Fardamento com mangam curta		un	0,0000	179,32	0,00
00158 / OBSE	Almogo (Participação do empregador)		un	0,0002	14,00	0,00
	MO-DE-OBRA (111,93%)					
06111 /SIMAPI	Servente de obras		5	0,0020	5, 92	0,03
	SERVIÇOS DE TERCEIROS					
-	Exames admissionals/demissionals (checkup) Exames admissionals/demissionals (checkup)		0.3	0,0000	300,00	0,00
RBR - Organista d	938 - Organesto de Chras de Bergija			2	RptRelacaoComposicoeeEmprForm	sicoes Repr Form



Quadro de Composição do BDI

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO

№ SICONV 909317/2020 PROPONENTE / TOMADOR

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

APELIDO DO EMPREENDIMENTO / DESCRIÇÃO DO LOTE

Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço / Pavimentação de Ruas

Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:	100,00%
Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%):	5,00%

BDI 1

TIPO DE OBRA

Construção de Praças Urbanas, Rodovias, Ferrovias e recapeamento e pavimentação de vias urbanas

Itens	Siglas	% Adotado
Administração Central	AC	3,80%
Soguro o Garantia	SG	0,40%
Risco	R	0,56%
Despesas Financeiras	DF	1,02%
Lucro	L	6,70%
Tributos (impostos COFINS 3%, e PIS 0.65%)	CP	3,65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	5,00%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - 0% ou 4,5% - Desoneração)	CPRB	0,00%
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)	BDIPAD	23,61%

Os valores de BDI foram calculados com o emprego da fórmula: $\frac{(1+AC+S+R+G)^*(1+DF)^*(1+L)}{(1+AC+S+R+G)^*(1+DF)^*(1+L)}$

 $BDI = \frac{(1+AC+S+R+G)^{-}(1+DF)^{-}(1+L)}{(1-CP-ISS-CRPB)}$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo deste tipo de obra corresponde à 100%, com a respectiva alíquota de 5%.

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM Desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública.

Observações:

NOSSA SENHORA DAS DORES

Local

sexta-feira, 12 de maio de 2023

Data

Responsável Tecnico

Nome: ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA

CREA/CAU: 270893330-2 ART/RRT: 0

CALL QCI - Quadro de Composição do Investir

Nº OPERAÇÃO

Nº SICONV 909317/2020 APELIDO DO EMPREENDIMENTO

Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

VALORES CONTRATADOS (R\$): REP ASSE 287.306.00 RECURSO MUNICÍPIO / UF NOSSA SENHORA DAS DORES

CONTRAPARTIDA INVESTIMENTO
119.928.24 407.234.2

ERRO: CONTRAPARTIDA MAIOR QUE A MÁXIMA

Subhem de Investimento Pavimentação de vias

ttem de Investimento Pavimentação

Mets

Observações:

Repasse (R\$) Contrapertida (R\$) Seldo e Reprogramar

Descrição da Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação	Repasse (R\$)	Contrapartida Financeira (R\$)	Outros (R\$)	Investimento (RS)
PAVIMENTACÃO DE RUAS	Em Análise	2.932,68	mg	LOTE 1	287.306.00	119.928,24		407.234,24
				TOTAL	287.306,00	119.928,24		407.234,24
				1018	(70,55%)	1,257,15%	(2000)	(100.00%)

NOSSA SENHORA DAS DORES
Local

Mein's Maria (Leasen's de four four Representante Tombone: LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA CARGO: PREFEITO

sexta-feira, 2 de junho de 2023 Data

CRONOGRAMA PREVISTO PLE

1. Digite nas células em amarelo o número do período em que os eventos serão concluídos:

vo	OLTAR ATUALIZAR LINHAS	KUA PKUJ Z	AUR PRUE!	(SIA 针(B) 1 EST 5+10 A	KOA HAGUT	EALON ESI	EQUIPE UIKKÆNIE	MOBILIZAÇÃO	DESMOBILIZA	SINALIZAÇÃO		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Nº do			1 2	3	4	5	6	7	8	y	10		12	13	Anna Carre						and the second	day of the last	Assemble of the last of the la	W. Complete Superior	Andrew Str. 1986	Accompany to the same
Evento	Titulo dos Eventos						THE RESERVE THE PARTY NAMED IN	on reject the legisle to			UMERO							o conc	iuidos				-			-
1	Administração Local	Aa	dminist	ração lo	ocal será	propor	cional a	execu	ção dos	dema	s event	s, inde	cende	nte de f	rentes	de obra	1.		1		Г		1			
2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO							1	4	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-			
3	SERVICOS DO EMPREENDIMENTO		1							-	-			-	-	-	-		-	-		-	-	-		-
4	SERVIÇOS PRELIMINARES		1 1	2	3	4					-				-	-			-	-		1	-			-
5	PAVIMENTAÇÃO		1 1	2	3	4						-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
6	PASSEIOS		1 1	2	3	4						-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
7	SINALIZAÇÃO									4																

Albertan J. Souza Santan Engenneiro Civit e de Produça

1/1

PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES Memória de Cálculo - OGU

APELIDO DO EMPREENDIMENTO
Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

Nº SICONV 909317/2020

№ OPERAÇÃO

Grau de Sigilo #PUBLICO

PROPONENTE / TOMADOR
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

								210101000	
					UPABOR DE	SC	FRENTES DE OBRA:	ROJ 2 A EST	2+10 A 5+10
Item	Descrição				AGR	ENTC		0 -	A PI 2+
Pavimenta	ao de Ruas	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	- j			RUA EST 0 2+10	RUA EST EST
	ADMINSTRAÇÃO LOCAL						grupador de Eventos	1	2
1.1.	EQUIPE DIRIGENTE		-			TOTAL	FINANC. POR FRENTE (R\$):	51.154,58	8 48.704,
1.1.1.	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	100000000000000000000000000000000000000	-					THE REPORT OF	
110		н	16,0	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	1.4	de Administ			10000
1.1.2.	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES			CONFORMENTAL	1	Administ	ração Local		
1.2.		Н	32,0	CÁLCULO	1.A	dr Administr	ração Local		
1.2.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO			CONFORME MEMÓRIA DE			ayao Locai		
1.2.1.	SERVENTE COM ENCADOCO COLUE			CÁLCULO					
	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	н	6.0	CONFORME MEMÓRIA DE		08			
1.2.2.	Transportes de máquinas e equipamentos por caminhão munck		0,0	CÁLCULO	2.M	MOBILIZ	AÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		
	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	km	146,0	CONFORME MEMÓRIA DE	-				
1.3.	SERVIÇOS DO EMPREENDIMENTO			CÁLCULO	2.M	MOBILIZ,	AÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		
101			-	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO				NAME OF TAXABLE PARTY.	William microscope
1.3.1.	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022			CONFORME MEMORIA SE					
1.3.2.	Aluguel de container - Escritório sem banheiro - 6,20 x 2,40m, equipado com 01	m2	6,00	CÁLCULO	3.58	SERVICO	OS DO EMPREENDIMENTO		
1.0.2.		mês	4.00	COMEODMENTER				6,00	
1.3.3.	Placa de obra em Iona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estruturaem metalon 20 x 20cm e escoramento, installador		4,00	CALCULO	1.Ad	Administra	ação Local	4,00	
	metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada	un	1.00	CONFORME MEMÓRIA DE		1		4,00	
1.3.4.	Aluguel de banheiro químico, com 03 limpezas semanais		1,00	CÁLCULO	3.SE	SERVIÇO	S DO EMPREENDIMENTO	1,00	
No. of Concession, Name of Street, or other Persons, Name of Street, or ot		mês	4,00	CONFORME MEMÓRIA DE	1 44			.,,00	
2.	SERVIÇOS PRELIMINARES			CÁLCULO	1.Ad	Administra	ção Local	4,00	
.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES			CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO					AMERICAN CONTROL OF
.1.1.			The same of	CALCOLO					
	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	М	370,00	CONFORME MEMORIA DE					
1.2.	BEGULARIZAÇÃO DE QUIDEDEÍQUES A CAL	141	370,00	CÁLCULO	4.SE	SERVIÇOS	SPRELIMINARES	50.00	20.00
	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019	M2	2.932,68	CONFORME MEMÓRIA DE	TO 100 100			50,00	60,00
	PAVIMENTAÇÃO	Was the same of th	2.002,00	CÁLCULO	4.SE	SERVIÇOS	S PRELIMINARES	301,01	382,05
				CONFORME MEMÓRIA DE		The second second	VALUE OF THE PARTY		002,00
1.	PAVIMENTAÇÃO			CALCULO					
1.1.	Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado			CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO					
1.1.		m	710.00	CONFORME MEMÓRIA DE					
	Pavimentação em paralelepípedo grapítico sobre colabão de	""	716,00	CÁLCULO	5.PA	PAVIMENT	AÇÃO	100.00	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
1.2.	and do cirriento e diela traco 1:3. Inclusive frete do paralelante de	-		CONFORMENTATION				100,00	96,00
	granítico granítico	m2	2.417,57	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	5.PA	PAVIMENT	4CÃO		
1.3.	Meio-fio granítico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3						nyao	301,01	301,17
		m	26,64	CONFORME MEMÓRIA DE	5 PA	PAVIMENTA	1010		
2.	DIVERSOS			CÁLCULO CONFORME MEMÓRIA DE	J.FA	-AVINENTA	4ÇAO	6,00	5,00
2.1.			-	CÁLCULO				/ SS - 22 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos)	m²		CONFORME MEMÓRIA DE					
			2.417,57	CÁLCULO	5.PA	PAVIMENTA	ICÃO	201.01	001
								301,01	301,17



PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES Memória de Cálculo - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

Nº SICONV 909317/2020 Nº OPERAÇÃO

PROPONENTE / TOMADOR
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

Hom			,		IP AGRUPADOR [FRENTES DE OBRA:	RUA PROJ 2 EST 0 A EST 2+10	RUA PROJ 1 EST 2+10 A EST 5+10
Pavimentac	Descrição ão de Ruas	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	N ₅	Agrupador de Eventos		2
4.	PASSEIOS			CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO		TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$):	51.154,58	
4.1.	SERVIÇOS			CONFORME MEMÓRIA DE		VS. I VALUE OF THE PARTY OF THE	ET COLOR	
4.1.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	107,10	CÁLCULO CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	6.PA	PASSEIOS	15,00	14,10
4.1.2.	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	МЗ	67,84	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	6.PA	PASSEIOS	8.03	0.00
4.1.3.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF 08/2022	МЗ	23,95	CONFORME MEMÓDIA DE		PASSEIOS	2,84	3,47
4.1.4.	Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, p/deficientes visuais, dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base	m2	114,66	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	6.PA	PASSEIOS	14,07	14,77
4.1.5.	Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço t4, esp. média = 2,5cm	m2	114,66	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	6.PA	PASSEIOS	14,07	14,77
4.2.	DIVERSOS			CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO			,07	14,77
4.2.1.	Pintura p/ piso c/ aplicação de 2 demãos tinta novacor, cores cerâmica, concreto, verde ou azul - aplicação c/ rôlo - R1	m2	57,60	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	6.PA	PASSEIOS	7.20	21,60
5.	SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL			CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO			7,20	21,00
5.1.	SINALIZAÇÃO			CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO				
5.1.1.	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	М	178,50	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	7.SIN	SINALIZAÇÃO		1
5.1.2.	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA, *45 CM X 20* CM	UN		CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO		SINALIZAÇÃO		
5.1.3.	Sinalização permanente, vertical, com placa circular padrão dner diam. = 0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50	un	2.00	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO		SINALIZAÇÃO		
5.1.4.	Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50	un	2.00	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO		SINALIZAÇÃO		
5.1.5.	Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 x 0,80 m	un	1,00	CONFORME MEMÓRIA DE CÁLCULO	7.SIN	SINALIZAÇÃO		

NOSSA SENHORA DAS DORES	
Local	
quinta-feira, 25 de maio de 2023	
Data	

Responsável Técnico Nome: ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA CREA/CAU: 270893330-2 ART/RRT:

Grau de Sigilo #PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO

Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

Nº SICONV 909317/2020

Nº OPERAÇÃO 0

PROPONENTE / TOMADOR

PREFEITURA MUNICIPAL DE	NOSSA	SENHORA	DAS	DORES
-------------------------	-------	---------	-----	-------

	•			RUA PROJ 1 EST 5+10 A EST 8+10	RUA PROJ 1 EST 8+10 A EST 13+10	R PROJ 1 EST 13+10 A EST 18+10	EQUIPE DIRIGENTE	MOBILIZAÇĀ O	DESMOBILIZ AÇÃO	SINALIZAÇĂ O	
Item Pavimentaç	Descrição	Unidade	Quantidade	3	4	<u> </u>	6	Ĭ0			
1.	ADMINSTRAÇÃO LOCAL	EMPLEASE STATE OF THE PARTY OF		101.865,03	91.854,84			1.161,58	1.161,58	9 5.940.53	10
1.1.	EQUIPE DIRIGENTE										
1.1.1.	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	н	16.00				10.00				
1.1.2.	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	н	32,00				16,00				
1.2.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		02,00				32,00		Name of the last o		
1.2.1.	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	н	and the second second								
1.2.2.	Transportes de máquinas e equipamentos por caminhão munck	-	6,00					3,00	3,00		
1.3.	SERVIÇOS DO EMPREENDIMENTO	km	146,00		Salara di Alara Habibara (Manton)	SPELWESEN/Assertation is a		73,00	73,00		
1.3.1.			•		1000		2-1-0				
1.3.2.	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022 Aluguel de container - Escritório sem banheiro - 6,20 x 2,40m, equipado com 01	m2	6,00								
	Ai condicionado	mês	4,00								
1.3.3.	Placa de obra em lona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estruturaem metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada	un	1,00								
1.3.4.	Aluguel de banheiro químico, com 03 limpezas semanais	mês	4,00								
2.	SERVIÇOS PRELIMINARES										
2.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES										
2.1.1.	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	М	370,00	60.00	100.00	100,00					
2.1.2.	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019	M2	2.932,68	836.77	711,77	701.08					
3.	PAVIMENTAÇÃO			555,11	711,77	701,08					
3.1.	PAVIMENTAÇÃO										1
3.1.1.	Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado comargamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	716.00	120.00	200.00					1 1	
3.1.2.	Pavimentação em paralelepípedo granítico 1:3, inclusive frete do paralelepípedo granítico	m2	2.417,57	677,66	200,00 571,23	200,00					
.1.3.	Meio-fio granítico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	00.04								
.2.	DIVERSOS		26,64			15,64					
.2.1.	Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos)										
	(-arrivad e remoção de entumos)	m²	2.417,57	677,66	571,23	566,50					

PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES Memória de Cálculo - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

Nº SICONV 909317/2020

Nº OPERAÇÃO

PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

Item	Descrição	RUA PROJ EST 5+10 A EST 8+10	RUA PROJ 1 EST 8+10 A EST 13+10	R PROJ 1 EST 13+10 / EST 18+10	EQUIPE	MOBILIZAÇÃ O	DESMOBILIZ AÇÃO	SINALIZAÇĀ O			
avimentaç		Unidade	Quantidade	3 101.865.03	91.854.84	91.505,14	6	7	8	9	10
	PASSEIOS					1	0,00	1.161,58	1.161,58	5.940,53	
1.	SERVIÇOS										
.1.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	107,10	18,00	30,00	30,00					
.1.2.	COMPACTAÇÃO MECANIZADA, AF 05/2016	МЗ	67,84	19.08	16.22	15.61					
.1.3.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	МЗ	23,95	6,36	5,74	5,54					
.1.4.	Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, p/deficientes visuais, dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base	m2	114,66	31,94	27,90	25,98					
.1.5.	Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço t4, esp. média = 2,5cm	m2	114,66	31,94	27,90	25.98					
2.	DIVERSOS				27,00	23,96		V. The second se			
2.1.	Pintura p/ piso c/ aplicação de 2 demãos tinta novacor, cores cerâmica, concreto, verde ou azul - aplicação c/ rôlo - R1	m2	57,60		14,40	14.40					
	SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL										
1.	SINALIZAÇÃO										
1.1.	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF 05/2021	M	178,50								
.2.	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA, *45 CM X 20*	UN	5.00							178,50	
.3.	Sinalização permanente, vertical, com placa circular padrão dner diam. = 0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50	un	2.00							5,00	
.4.	Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50	un	2,00							2,00	
.5.	Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 x 0,80 m	un	1,00							3,00	

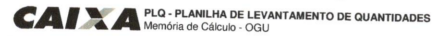
NOSSA SENHORA DAS DORES	
Local	
quinta-feira, 25 de maio de 2023	
Data	

Responsável Técnico

Nome: ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA

CREA/CAU: 270893330-2

ART/RRT:



Grau de Sigilo #PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO
Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

Nº SICONV
909317/2020

Nº OPERAÇÃO
0

PROPONENTE / TOMADOR
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

Item	Descrição	Unidade						
Pavimenta 1.	ADMINSTRAÇÃO LOCAL	Unidade	Quantidade					
1.1.	EQUIPE DIRIGENTE		BERTHROLD FLORE					
1.1.1.	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	16,00					
1.1.2.	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	32,00					
1.2.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO							
1.2.1.	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	6,00					
1.2.2.	Transportes de máquinas e equipamentos por caminhão munck	km	146,00					
1.3.	SERVIÇOS DO EMPREENDIMENTO							
1.3.1.	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022	m2	6.00					-
1.3.2.	Aluguel de container - Escritório sem banheiro - 6,20 x 2,40m, equipado com 01 Ar condicionado	mês	4.00					
1.3.3.	Placa de obra em lona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estruturaem metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada	un	1,00					
1.3.4.	Aluguel de banheiro químico, com 03 limpezas semanais	mês	4,00					
2.	SERVIÇOS PRELIMINARES					+		
2.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES							
2.1.1.	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	М	370,00					
2.1.2.	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019	M2	2.932,68					
	PAVIMENTAÇÃO							
3.1.	PAVIMENTAÇÃO						1	
.1.1.	Meio-fio pré moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), rejuntado comargamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	716,00		The sales			
1.2.	Pavimentação em paralelepípedo granítico sobre colchão de areia, rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3, inclusive frete do paralelepípedo granítico	m2	2.417,57					
1.3.	Meio-fio granítico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	26,64					
.2.	DIVERSOS					250100		
2.1.	Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos)	m²	2.417,57					

PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES
Memória de Cálculo - OGU

APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

909317/2020 Nº SICONV

Nº OPERAÇÃO 0

PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nome: ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA CREA/CAU: 270893330-2 AHT/RRT: Responsável Técnico

AL BERVAN JOSE SOUZA SANTANA Data: 31/05/2023 14:07:56-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br Documento assinado digitalmente

1,00 2,00 2,00 178,50 5,00 114,66 57,60 114,66 107,10 23,95 67,84 Unidade Quantidade 5 5 3 5 m2 Σ m2 m2 M3 MZ M3 Pintura pí piso c/ aplicação de 2 demãos tinta novacor, cores cerâmica, concreto, AF_05/2021 PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM Sinalização permanente, vertical, com placa circular padrão diner diam. = 0,75m PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço 14, esp. média = largura=0,75m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto Piso tátil directonal e de alerta, em concreto colorido, p/deficientes visuals, EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50 ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF 05/2016 ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 \times 0,80 m CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF 08/2022 SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL Descrição verde ou azul - aplicação c/ rôlo - R1 exclusive regularização de báse SINALIZAÇÃO DIVERSOS 40×40×50 PASSEIOS SERVIÇOS 5.1.5. 5.1.4 5.1.1. 5.1.2 4.2.1. 5.1.3 4.1.5. 4.1.4 4.1.3. 4.1.1. 1.1.2

4.2

NOSSA SENHORA DAS DORES Local

quinta-feira, 25 de maio de 2023 Data

PMv3.0.4



CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO OGU

Grau de #PUB

Nº OPERAÇÃO

Nº SICONV | PROPONENTE TOMADOR

APELIDO EMPREENDIMENTO

909317/2020 PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA Pavimentação da Rua de Acesso a UBS do Assenço

DESCRIÇÃO DO LOTE Pavimentação de Ruas

Item	Descrição		Valor (R\$	Parcelas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ADMINSTRAÇÃO LOCA	A1			08/23	09/23	10/23	11/23	12/23	01/24				10	111
		1	19.282,96	% Periodo	40,46%	18,65%	16,82%	24,08%	12/23	01/24	02/24	03/24	04/24	05/24	06/24
1.1.	EQUIPE DIRIGENTE		4.706,24	% Período	25,68%	25,90%	23.35%	25,07%							
2.	MOBILIZAÇÃO E DESM	IOBII IZAÇÃO	0.000.40				20,0076	25,01%							
			2.323,16	% Período	50,00%			50,00%							
.3.	SERVIÇOS DO EMPREI		12.253,56	% Periodo	44,32%	19,40%	17,50%	18,78%							
	SERVIÇOS PRELIMINAI	RES	595,30	% Período	24,97%	25,32%	24,99%	24,72%							
1.	SERVIÇOS PRELIMINAR	RES	595,30	% Período:	24,97%	25,32%	24,99%								
	PAVIMENTAÇÃO					20,0276	24,99%	24,72%							
			328.476,18	% Período:	25,22%	26,80%	23,96%	24,02%							
1.	PAVIMENTAÇÃO		326.977,29	% Período:	25,22%	26,79%	23,96%	24.03%							
2.	DIVERSOS		1.498,89	% Período:	24,91%	28.03%	23,63%	23.43%							
10000	PASSEIOS		52.939,27	% Periodo:	00.000/										
1.	CERVICOS		JE.333,21	% Periodo:	26,06%	25,86%	24,56%	23,51%							
	SERVIÇOS		52.369,03	% Período:	25,80%	26,15%	24,56%	23,50%	-	-					
2.	DIVERSOS		570,24	% Período:	50,00%		25,00%	25,00%							
	SINALIZAÇÃO VERTICAL	L E HORIZONTAL	5.940,53	% Período:			100,0	100,00%							
1.	SINALIZAÇÃO							100,00%	-						
			5.940,53	% Período:				100,00%							
tal:	R\$ 407.234,24			%:	25.68%	25,90%	23.35%	25,07%							
				Repasse:	73.786,51	74.403.53	67.091.96	72.024.00							
	Período:	Co	Outros:	30.800,21	31.057,77	28.005,76	30.064,50								
			Inv	restimento:	104.586,72	105.461,30	95.097,71	102.088,51							
				%:	25,68%	51,58%		100,00%							
				Repasse:	73.786,51	148.190,04		287.306.00							
		Acumulado:	Co	ntrapartida:	30.800,21	61.857,98	89.863,74	119.928,24							
			Inv	Outros:	104 500 50										
			ніч	esumento:	104.586,72	210.048,02	305.145,73	407.234,24							

NOSSA SENHORA DAS DORES Local

quinta-feira, 25 de maio de 2023 Data



Documento assinado digitalmente

ALBERVAN JOSE SOUZA SANTANA Data: 31/05/2023 14:07:56-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br

Responsável Técnico Nome: ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA CREA/CAU: 270893330-2 ART/RRT:



CRONOGRAMA FÍSIC Sigilo OGU

№ OPERAÇÃO

Nº SICONV PROPONENTE TOMADOR 909317/2020 PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA S

Iten			Valor (R\$)	Parcelas:	12
1.	ADMINSTRAÇÃO LOC	CAL	19.282,96	% Período:	07/24
1.1.	EQUIPE DIRIGENTE		4.706,24	% Período:	
1.2.	MOBILIZAÇÃO E DESI	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO 2.33			
1.3.	SERVIÇOS DO EMPRE	ENDIMENTO	12.253,56	% Periodo:	
2.	SERVIÇOS PRELIMINA	ARES	595,30	% Período:	
2.1.	SERVIÇOS PRELIMINA	RES	595,30	% Período:	
3.	PAVIMENTAÇÃO		328.476,18	% Periodo:	
3.1.	PAVIMENTAÇÃO		326.977,29	% Período:	
3.2.	DIVERSOS		1.498,89	% Período:	
4.	PASSEIOS		52.939,27	% Período:	
1.1.	SERVIÇOS		52.369,03	% Período:	
.2.	DIVERSOS		570,24	% Período:	
	SINALIZAÇÃO VERTICA	L E HORIZONTAL	5.940,53	% Período:	
.1.	SINALIZAÇÃO			% Período:	
otal:	R\$ 407.234,24			%:	
				Repasse:	
		Período:	Cor	ntrapartida:	
			Inve	Outros:	
				%:	
		Agumuda d	****	Repasse:	and the second
		Acumulado:	Con	trapartida:	
			leve	Outros:	

NOSSA SENHORA DAS DORES	
Local	_
quinta-feira, 25 de maio de 2023	
Data	





Nossa Senhora das Dores, 28 de Setembro de 2021.

Ofício nº 06/2021

De: 4.2.01.03 - CDND - Coordenação de Distribuição Núcleo Dores

Para: Prefeitura Municipal de Nossa Senhora das Dores

Resposta ao ofício 32/2019-ENG

Vimos pelo presente informar que as localidades "Rua Projetada 01 e Rua Projetada 02" neste município, já possui rede de abastecimento de água desta companhia.

Sem mais para o momento, reiteramos estima e elevada consideração.

Atenciosamente

Carlos Oliveira Ferreira.

Coordenação Regional de Distribuição Núcleo Dores



Ofício nº 32/2019 - ENG

À Companhia de Saneamento do Estado de Sergipe - DESO Rua Campo do Brito, 331 - Praia 13 de Julho Aracaju - SE

Assunto: Solicitação de Declaração Existência ou Viabilidade de Rede Abastecimento de Água.

Vimos pelo presente solicitar a esta empresa, declaração de existência ou viabilidade de rede de abastecimento de água em ruas do município de NOSSA SENHORA DAS DORES.

Declarações necessárias para as localidades "RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02", no município.

Se fazem necessárias para que o município possa receber recursos federais do MDR, para a execução de Pavimentação à Paralelepípedo nas localidades citadas.

Sem mais para o momento, reiteramos estima e elevada consideração.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA

Prefeito

Rua João dos Reis Lima Neto, 64 – Centro – Nossa Senhora das Dores/SE

CEP: 49.600-000 – Tel.: (79)3265-1322/1461 – Email: gabinete@dores.se.gov.br

Evelin Santos Vieiro Matricula: 3844-6 Atendente Comercial Coordenação de Atendimento Derei



PREFEITURA MUNICIPAL NOSSA SENHORA DAS DORES – SERGIPE GABINETE DO PREFEITO

DECLARAÇÃO DE CAPACIDADE TÉCNICA E GERENCIAL

Declaramos para os devidos fins administrativos e efeitos legais, junto ao Ministério do Desenvolvimento Regional que a PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES, inscrita no CNPJ sob o nº 13.094.446/0001-74 dispõe de pessoal com capacidade administrativa e técnica para execução da obra de PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS NO MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE, Objeto da do CR. 1074943-48/2020.

Técnico Responsável

Nome: ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA

CREA: 27.089.333-02

Nossa Senhora das Dores (Se), 19 de abril de 2021.

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA Prefeito



Declaração de Titularidade da Área de Intervenção

Eu, LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA, atualmente exercendo o Cargo de Prefeito, portador(a) do RG 1.199.279 e CPF 882.338.805-82, residente e domiciliado em Rua Firmino Barreto de Souza, 1287, declaro que a(s) Ruas "RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02", vinculadas ao CR1074943-48/2020, firmado com o Ministério MDR, são bem(ns) de uso comum do povo pertencente ao ente beneficiado, de acordo com a Constituição Federal e os arts. 98 e 99 do Código Civil, e não possui matrícula em cartório de registro de imóveis, conforme disposto na Lei nº 6.015, de 31/12/1973

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.



DECLARAÇÃO QUANTO A DESONERAÇÃO

Visando a economicidade para a administração Pública, foram adotados os encargos sociais sem desoneração, para tal escolha foi feito uma comparação entre as duas opções, para o empreendimento Pavimentação à Paralelepípedo no município de NOSSA SENHORA DAS DORES.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

ALBERY TOSE SOUZA SANTANA Engenheiro Civir e de Produção – CREA Nº 27.089.333-02



DECLARAÇÃO DE DOMÍNIO PÚBLICO

Declaramos para os devidos fins, que a área onde serão construídas as pavimentações a paralelepípedo das "RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02", objeto do CR. 1074943-48/2020, vinculado ao MDR, é de domínio público, pertence a este Município e independe de registro em Cartório, conforme o prescrito nos art. 98 e 99 do Código Civil Brasileiro.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

July Million Revenu de



DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins, informa que a alíquota para ISSQN (Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza) neste município é de 5% para todas as atividades. Sendo está alíquota cobrada sobre 100% do valor total, referente a dedução de fornecimento de material no caso de execução de obras civis da referida Nota Fiscal de Serviço.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

Muz Mario Reción de fay Com



DECLARAÇÃO DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO

Declaramos para os devidos fins de direito que o Município de NOSSA SENHORA DAS DORES se responsabiliza pela conservação e manutenção das Pavimentações, Drenagens e de Sinalização, referente ao CR de nº 1074943-48/2020, de *objeto "PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS NO MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE"*, do MDR.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

Couz Mario Receia de Juy Com Luiz Mario Pereira de Santana



CERTIDÃO DE CONFORMIDADE DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Declaro para os devidos fins, que as RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02, com área total de 2.932,68 m², é localizada na zona urbana e está de acordo com a Lei de Uso e Ocupação do Solo.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

LIIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE EM ACESSIBILIDADE

Eu, ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA, Engenheiro Civil e de Produção – CREA Nº 27.089.333-02, DECLARO, na qualidade de representante da empresa ÁGIL CONSTRUÇÕES E INTALAÇÕES LTDA, CNPJ 21.161.319/0001-79, responsável técnico pelo projeto de RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02, com área total de 2.932,68 m²m², vinculado ao contrato de repasse de nº 1074943-48/2020, para fins do disposto no Anexo I da Instrução Normativa nº 424, de 30 de dezembro de 2016, do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão, que foram atendidos os itens de acessibilidade constantes na Lista de Verificação de Acessibilidade.

DECLARO, outrossim, sob penas da lei, estar plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e deter plenos poderes, conhecimento técnico e informações para firmála.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

ALBERYAN JOSÉ SOUZA SANTANA

Engenheiro Civil e de Produção - CREA Nº 27.089.333-02

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA



DECLARAÇÃO

DECLARO, para os devidos fins, que as obras de PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS NO MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE, objeto do Contrato de Repasse nº CR 1074943-48/2020 serão executadas pelo regime de Empreitada Global.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

UIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA



Ofício nº 31/2019 - ENG

Ao senhor Antônio Carlos Engenheiro de Planejamento – Asses. Planejamento e Orçamento Rua Ministro Apolônio Sales, 81 – Inácio Barbosa. ENERGISA/SA – Aracaju - SE

Assunto: Solicitação de Declaração Existência ou Viabilidade de Rede Elétrica

Vimos pelo presente solicitar a esta empresa, declaração de existência ou viabilidade de rede elétrica em ruas do município de NOSSA SENHORA DAS DORES.

Declarações necessárias para as localidades "RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02", no município.

Se fazem necessárias para que o município possa receber recursos federais do MDR, para a execução de Pavimentação à Paralelepípedo nas localidades citadas.

Para comunicar a entrega da viabilidade enviar para o e-mail convenios@agil.eng.br

Sem mais para o momento, reiteramos estima e elevada consideração.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA



Ofício nº 31/2019 - ENG

Ao senhor Antônio Carlos Engenheiro de Planejamento – Asses. Planejamento e Orçamento Rua Ministro Apolônio Sales, 81 – Inácio Barbosa. ENERGISA/SA – Aracaju - SE

Assunto: Solicitação de Declaração Existência ou Viabilidade de Rede Elétrica

Vimos pelo presente solicitar a esta empresa, declaração de existência ou viabilidade de rede elétrica em ruas do município de NOSSA SENHORA DAS DORES.

Declarações necessárias para as localidades "RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02", no município.

Se fazem necessárias para que o município possa receber recursos federais do MDR, para a execução de Pavimentação à Paralelepípedo nas localidades citadas.

Para comunicar a entrega da viabilidade enviar para o e-mail convenios@agil.eng.br

Sem mais para o momento, reiteramos estima e elevada consideração.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA



Ofício nº 33/2019 - ENG

Assunto: Encaminhamento de documentação do CR nº 1074943-48/2020 Senhor Gerente.

Vimos pelo presente, encaminhar a Vossa Senhoria documentação técnica referente CR nº 1074943-48/2020, de objeto "PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS NO MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE", do MDR

Sem mais para o momento, reiteramos estima e elevada consideração.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

LUIZ MARIO PÉREIRA DE SANTANA

Prefeito

EMERSON GOMES DE ALMEIDA Gerente de Desenvolvimento Urbano CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Aracaju – SE



Ofício nº 33/2019 - ENG

Assunto: Encaminhamento de documentação do CR nº 1074943-48/2020 Senhor Gerente,

Vimos pelo presente, encaminhar a Vossa Senhoria documentação técnica referente CR nº 1074943-48/2020, de objeto "PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS NO MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES/SE", do MDR

Sem mais para o momento, reiteramos estima e elevada consideração.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA
Prefeito

EMERSON GOMES DE ALMEIDA Gerente de Desenvolvimento Urbano CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Aracaju – SE



DESCRIÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

As Ruas Projetadas 01 e 02 circundam a UBS da comunidade Assenço e tem seu acesso pela Rua Prefeito José Ivan Pereira dos Anjos.

A execução da obra de pavimentação fará a interligação das ruas já pavimentadas, tornando o trânsito mais fluido e a facilitando o deslocamento dos pedestres no sistema.

NOSSA SENHORA DAS DORES (SE), 19 DE ABRIL DE 2021.

ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA

Engenheiro Civil e de Produção - CREA Nº 27.089.333-02



DECLARAÇÃO SOLUÇÃO SANITÁRIA

Declaramos para os devidos fins de direito que no Município de NOSSA SENHORA DAS DORES, que nas ruas onde serão construídas as pavimentações à paralelepípedo, há solução de esgotamento sanitário. Porém a prefeitura se compromete em tomar as devidas providências, caso haja algum lançamento indevido, fazendo com que nestas sejam implantados a solução de esgotamento individual, ou seja, fossa séptica, filtro ou sumidouro. Requisito para o objeto do Contrato de Repasse de nº 1074943-48/2020, do MDR.

Atenciosamente,

LUIZ MARIO PEREIRA DE SANTANA
Prefeito



Estado de Sergipe

Prefeitura Municipal de NOSSA SENHORA DAS DORES



A presente especificação destina-se à Pavimentação nas RUA PROJETADA 01 E PROJETADA 02, no Município de **NOSSA SENHORA DAS DORES – SE**. Esta especificação fixa as condições técnicas mínimas que devem ser obedecidas na execução das obras, serviços e fornecimento de materiais e equipamentos para o bom funcionamento da construção.

Os materiais e/ou serviços não previstos nesta especificação considerados similares, constituem casos especiais, devendo ser apreciados pela Fiscalização da **Prefeitura Municipal de NOSSA SENHORA DAS DORES – SE**.

DA RESPONSABILIDADE DO EMPREITEIRO

A responsabilidade do empreiteiro é integral para a obra contratada nos termos do Código Civil Brasileiro.

A presença da fiscalização não implica na diminuição da referida responsabilidade da empreiteira.

É de inteira responsabilidade do empreiteiro, a reconstituição de quaisquer danos e avarias causadas a serviços realizados, motivados pela construção inclusive aos de viação e urbanização.

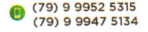
É de inteira e única responsabilidade da firma empreiteira o pagamento de todos os materiais, mão-de-obra, equipamentos e como também todas as obrigações sociais, trabalhistas e previdenciárias, transportes, seguros e tudo mais que se fizerem necessários à conclusão e quitação dos encargos da referida obra.

A empreiteira sob pretexto algum poderá argumentar desconhecimento do local onde irá realizar os servicos de Pavimentação à Paralelepípedo.

Caberá à empreiteira verificar e conferir todos os documentos e instruções que lhe forem fornecidos, comunicando ao fiscal, qualquer irregularidade, incorreção ou discrepância encontrada, que desaconselhe ou impeça a sua execução. A não observância destes dispositivos transferirá à empreiteira todas as responsabilidades pelo funcionamento ou instabilidade dos elementos viciosos.

Deverão à empreiteira facilitar por todos os meios, os trabalhos da fiscalização, mantendo inclusive no local da obra, em lugar adequado e em perfeita ordem, uma cópia completa de todos os projetos, detalhes da especificação.

No caso de não estarem os trabalhos sendo conduzidos perfeitamente de acordo com os detalhes da especificação e instruções fornecidas pela FISCALIZAÇÃO ou de modo geral com as regras da







arte de construir, poderá a fiscalização além das sanções previstas neste instrumento ou na legislação que rege a matéria determinará a paralisação total ou parcial dos trabalhos defeituosos, bem como a recomposição dos mesmos que será realizada pela empreiteira.

Normas de Segurança do Trabalho nas Obras

Será exigido o cumprimento rigoroso da Lei nº. 6.514, que trata das Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção Civil.

1. Objetivo

A presente especificação tem por objetivo definir as condições que presidirão o desenvolvimento da obra de pavimentação e drenagem superficial de diversas Ruas no Município de NOSSA SENHORA DAS DORES.

2. Assistência Técnica E Administrativa

Para total qualidade e completo acabamento das obras e serviços, a empreiteira se obriga sob as responsabilidades legais nos termos do código civil brasileiro, a prestar toda assistência técnica e administrativa necessária para desenvolver andamento conveniente aos trabalhos.

A presença da fiscalização da Sec. de Obras, não implica na diminuição das responsabilidades acima citadas.

A Empresa deverá manter no local da obra profissional legalmente habilitado no CREA, como responsável geral da obra, conforme quantidade mínima estipulada pela planilha orçamentária.

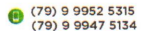
As determinações da fiscalização que devem ser cumpridas, não implicam em corresponsabilidade e devem ser consideradas como complementares.

3. Materiais e Mão de Obra

Será de exclusivo critério da fiscalização, a especificação complementar a apreciação e o julgamento da qualidade dos materiais.

Para as obras e serviços que forem contratadas, caberá a empreiteira fornecer e conservar equipamento mecânico, ferramentas e equipamentos de proteção individual referente à segurança e higiene no trabalho.

É de inteira responsabilidade da empreiteira a apresentação a fiscalização da obra, de todo e qualquer material a ser utilizado na mesma, antes de sua aplicação, para análise e aprovação da mesma.







A proposição de substituição de qualquer material por um similar e sua aceitação ou não pela fiscalização, não será motivo justificado para atraso na conclusão das obras.

4. Início das obras

A empreiteira iniciará os trabalhos dentro do prazo fixado no respectivo contrato, a contar do recebimento da ordem de serviço fornecida pela Secretaria de Obras.

5. Seguros e acidentes

Correrá por conta exclusiva da empreiteira a responsabilidade de qualquer acidente no trabalho de execução das obras e serviços contratados, sofridos pelos seus operários, usos indevidos de patentes registradas e ainda resultante de caso fortuito e danificação da obra em construção até definitiva aceitação dela pela Secretaria de Obras, bem como as indenizações que possam vir a ser devidas a terceiros por fatos oriundos serviços contrários, ainda que ocorridos na via pública.

6. Registros

A Empreiteira terá que registrar a obra no CREA e no INSS em tempo hábil, e as cópias das matrículas em ambos os órgãos deverão ser apresentados à fiscalização.

7. Projetos

Todos os projetos e detalhes construtivos ou complementares aos projetos fornecidos pela Secretaria de Obras, que deles se precise para execução dos serviços, serão elaborados unicamente pela empreiteira e deverão ser apresentados a Secretaria de Obras, antes da sua execução, aprovados pelos órgãos competentes, quando for o caso. Todos os projetos deverão ser assinados por profissional legalmente habilitado e serem habilitados no CREA.

8. Pavimentação

8.1. Serviços Gerais do Empreendimento

8.1.1. Placa de Obra

Deverão ser colocadas placas alusivas às obras e serviços técnicos de terceiros, correndo os custos por conta dos mesmos, obedecendo a modelos a serem fornecidos pela Equipe Técnica da Prefeitura.

As placas oficiais, próprias da obra, terão as dimensões, conteúdo e padrão fornecidos pela Prefeitura, cabendo sua execução e colocação por conta da Construtora.



A Equipe Técnica da Prefeitura indicará, em campo, os locais adequados para a colocação das placas.

A placa é composta em chapa de aço galvanizado.

1.1.1. Barração de obra/Containers

Canteiro de obras: A empresa contratada deverá prever a locação e frete de ida e volta de container do tipo almoxarifado para depósito de materiais da obra. Todas as instalações elétricas e hidro sanitárias (a instalação sanitária será realizada através de banheiro químico) de alimentação e funcionamento dos containers estão a cargo da contratada.

Caso o container utilizado seja adaptado, ou seja, tenha sido utilizado no transporte ou acondicionamento de cargas, deverá ser mantido no canteiro de obras, à disposição da fiscalização do trabalho e do sindicato profissional, laudo técnico elaborado por profissional legalmente habilitado, relativo à ausência de riscos químicos, biológicos e físicos (especificamente para radiações) com a identificação da empresa responsável pela adaptação. Cabe à contratada comprovar através de laudos e documentos que o Container não foi utilizado para o transporte ou acondicionamento de cargas; dessa forma a mesma ficará livre desta exigência.

É terminantemente proibido cozinhar e aquecer qualquer tipo de refeição dentro do alojamento. Ele deve ser mantido em permanente estado de conservação, higiene e limpeza.

1.2. Serviços Preliminares

1.2.1. Serviços topográficos para pavimentação

Inicialmente a equipe de topografia, que ficará a encargo da empresa contratada, deverá fazer a marcação dos "offsets", a qual deverá seguir rigorosamente o especificado no projeto em anexo. Somente após as marcações da topografia, os serviços de terraplenagem deverão ser iniciados no local.

Todos os serviços topográficos deverão ser realizados por meio de equipamentos similares a Estação total.

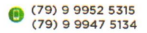
Todos os serviços deverão ser comprovados através de nota fiscal de serviços.

1.2.2. Regularização de superfícies em terra com motoniveladora

Esta especificação se aplica à regularização do subleito da via a ser pavimentada, com a terraplenagem concluída.

Regularização é a operação que é executada prévia e isoladamente na construção de outra camada do pavimento, destinada a conformar o subleito, quando necessário, transversal e longitudinalmente.

São indicados os seguintes tipos de equipamentos para execução da regularização: motoniveladora com escarificador; carro tanque distribuidor de água; rolos compactadores tipo pé de carneiro, liso









1.3. Pavimentação

1.3.1. Meio-fio

São limitadores físicos das plataformas de vias. O assentamento de meios-fíos pré-moldados de concreto simples começa pelo alinhamento e cota de projeto com a utilização de estacas de madeira oi de ponteiros de aço e linha fortemente distendida entre eles; escavação, obedecendo aos alinhamentos e dimensões indicadas no projeto; regularização e execução de base de 5,0cm de concreto, para a regularização e apoio dos meios-fíos, nos casos de terrenos sem suporte e quando previsto em projeto; assentamento de peças pré-moldadas de concreto simples, de acordo com os níveis do projeto e rejuntamento com argamassa de cimento e areia no traço 1:3.

Escoramento de meio-fio:

- No caso de haver muros nos dois lados da Rua, o escoramento poderá ser feito com areia, ocupando toda a faixa da calçada;
- No caso de ser área livre deverá ser executada o escoramento com material argiloso, numa faixa de 0,50m de largura e altura nivelada pela parte superior do meio-fio. O material argiloso deve ser bem compactado.

1.3.2. Pavimentação em paralelepípedo

Execução de camada ou colchão de areia. Consiste no espalhamento de uma camada de areia média ou grossa, sobre base ou sub-base existentes. Suas principais funções são permitir um adequado nivelamento do pavimento que será executado e distribuir uniformemente os esforços transmitidos à camada subjacente. A espessura do colchão variará de 5 a 10 cm, sendo prevista em projeto conforme as características de utilização da via. Areia grossa, definida pela TE-1/1.965 da ABNT, é aquela cujos grãos têm diâmetro máximo compreendido entre 2,00 e 4,80 mm. Os blocos ou peças deverão ser empilhados, de preferência, à margem da pista. Não sendo possível utilizar as áreas laterais para depósito, serão empilhados na própria pista, tendo-se o cuidado de deixar livres as faixas destinadas à colocação das linhas de referência para o assentamento. Os paralelepípedos ou peças deverão ser assentados em fiadas, perpendiculares ao eixo da via, ficando a maior dimensão na direção da fiada, ou de acordo com o projeto.

O acabamento deverá estar de acordo com as tolerâncias estabelecidas no projeto. As faces mais uniformes dos paralelepípedos deverão ficar voltadas para cima. As juntas deverão ser alternadas com relação às duas fiadas vizinhas, de tal modo que cada junta fique, no máximo, dentro do terço médio



do paralelepípedo ou peça vizinha. Sobre a camada de areia, será assentado o primeiro paralelepípedo ou peça, que deverá ficar colocado de tal maneira que sua face superior fique cerca de 1,0 cm acima da linha de referência e de tal maneira que uma junta coincida com o eixo da pista. Em seguida o calceteiro o golpeará com o martelo até que sua face superior fique ao nível da linha. Terminado o assentamento deste primeiro paralelepípedo ou peça, o segundo será colocado ao seu lado, tocando-o ligeiramente e deixando-se uma junta entre eles, formada unicamente pelas irregularidades de suas faces. O assentamento deste será idêntico ao do primeiro. As juntas não deverão exceder 2,5 cm. A fileira deverá progredir do eixo da pista para o meio fio, devendo terminar junto a este ou à sarjeta, caso exista. A segunda fileira será iniciada colocando-se o centro do primeiro paralelepípedo ou peça sobre o eixo da pista. Os demais são assentados como os da primeira fileira. A terceira fileira deverá ser assentada de tal modo que as juntas fiquem nos prolongamentos das juntas da primeira fileira; os da quarta, nos prolongamentos das juntas da segunda, e assim por diante.

Os paralelepípedos deverão ser de granito ou outras rochas que satisfaçam as seguintes condições:

- a- Durabilidade
- b- Peso específico aparente mínimo 2400kgf/m3
- c- Desgaste dos ângulos máximo 40%

A rocha deverá ser sempre de grão média ou fina, com distribuição homogênea de seus elementos constituintes. As dimensões dos paralelepípedos serão as seguintes:

- a- Comprimento 0,16 a 0,20m
- b- Largura
 - gura 0,12 a 0,15m
- c- Altura 0,10 a 0,12m

Os paralelepípedos devem se aproximar o mais possível da forma prevista, com faces planas e sem saliências ou reentrâncias, principalmente na face que irá constituir a superfície exposta do pavimento.

As areias para assentamento deverão consistir de partículas limpas duras e duráveis, isentas de torrões de argila e matérias estranhas.

1.3.3. Linha d'água

Linha d'água – águas pluviais. Rebaixamento de 02 fiadas de paralelo (30cm) para a linha d'água, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3.









Para melhor alinhamento de linha d'água, a 2ª fila de paralelepípedos, adjacentes aos paralelos rebaixados, deve ficar alinhada.

1.3.4. Passeio em concreto

O tipo e as dimensões do piso deverão obedecer às especificações e ao projeto, devendo ser executados de maneira a se obter uma superfície perfeitamente homogênea.

Qualquer que seja o acabamento, deverão ser executados sobre lastro de concreto, com função de contrapiso, e este sobre base regularizada e compactada. Deverão ser atendidos os requisitos de projeto quanto a fck e caimento.

Na execução do cimentado, o lastro de concreto será inicialmente limpo, removendo-se resíduos, partes contaminadas, nata de cimento, lama e poeira que possam prejudicar a aderência da argamassa. As partes lisas ou "queimadas" serão apicoadas, lavadas com jatos d'água sob pressão, varridas com vassouras de cerdas duras e deixadas umedecidas.

Em seguida, será aplicado sobre o lastro, com vassoura, um chapisco fluido no traço T1 (1:3 de cimento e areia). Sobre esse chapisco ainda fresco será lançada a argamassa de cimento e areia, na espessura e traço especificados no projeto, e pressionada com a colher de pedreiro.

A argamassa será sarrafeada entre "guias" ou "mestras", constituídas por faixas do mesmo material, executadas sobre o contrapiso antes da aplicação do chapisco, atendendo ao nivelamento proposto para as superfícies acabadas dos cimentados.

O sarrafeamento será feito com régua de madeira ou alumínio apoiada sobre as "guias", passada em movimentos de vai e vem. Deverão ser removidos os excessos de água e de argamassa das superfícies sarrafeadas.

Nos cimentados ásperos, o acabamento será feito com desempenadeira de madeira.

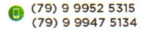
Para os cimentados lisos, o acabamento será feito com desempenadeira de aço. Neste caso, será espalhado, previamente, pó de cimento de modo uniforme sobre a argamassa sarrafeada e ainda úmida, o que formará uma pasta a ser alisada com a desempenadeira.

Os pisos em argamassa, logo após o acabamento e endurecimento, deverão ser curados, ou seja, mantidos permanentemente úmidos durante, pelo menos, as primeiras 96 horas, sem nenhuma movimentação.

Todos os pisos deverão ter caimentos. Os caimentos, quando não definidos em projeto, deverão observar:

• Usar 0,2% no passeio em direção a linha d'água.

1.3.5. Piso tátil







A locação do piso tátil deverá ser conforme a ilustração das rampas de acessibilidade. Este material, deverá ser assentado sobre contrapiso de concreto de espessura 5cm, sendo que não poderá existir desnível entre o piso de concreto e as pedras táteis, devendo ainda ser observada a mesma declividade transversal adotada para o piso de concreto.

1.4. Sinalização

1.4.1. Sinalizações verticais

Os materiais mais adequados para serem utilizados como substratos para a confecção das placas de sinalização são aço, alumínio, plástico reforçado e madeira imunizada.

A largura é de 0,35m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50. Estas dimensões são padrão para as sinalizações verticais do tipo "octogonal" e/ou "circular".

Os materiais mais utilizados para a confecção dos sinais são as tintas e películas.

As tintas utilizadas são, esmalte sintético, fosca ou semi-fosca ou pintura eletroestática.

As películas utilizadas são: plásticas (não retrorrefletivas) ou retrorrefletivas dos seguintes tipos: de esferas inclusas, de esferas encapsuladas ou de lentes prismáticas, a serem definidas de acordo com as necessidades de projeto.

Poderão ser utilizados outros materiais que venham a surgir a partir de desenvolvimento tecnológico, desde que possuam propriedade físicas e químicas que garantam as características essenciais do sinal, durante toda sua vida útil, em quaisquer condições climáticas, inclusive após execução do processo de manutenção.

Em função do comprometimento com a segurança da via, não deve ser utilizada tinta brilhante ou películas retrorrefleticas do tipo "esferas expostas".

O verso da placa deve ser na cor preta, fosca ou semi-fosca.

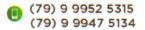
Os suportes devem ser dimensionados e fixados de modo a suportar as cargas próprias das placas e os esforços de ação do vento, garantindo sua correta posição.

Os suportes devem ser fixados de modo a manter rigidamente as placas em sua posição permanente e apropriada, evitando que sejam giradas ou deslocadas.

Os materiais mais utilizados para confecção dos suportes são o aço e a madeira imunizada.

1.4.2. Placa esmaltada para identificação de rua

As placas indicativas de logradouros devem apresentar forma retangular 45x25cm (altura x comprimento), com a cor de fundo e orla externa em azul, e as legendas e orla interna em branco. A denominação da via pode ser feita pela adoção de parte mais significativa de seu nome e que a caracterize, evitando nomes extensos e propiciando a utilização de letras maiores, de forma a melhorar







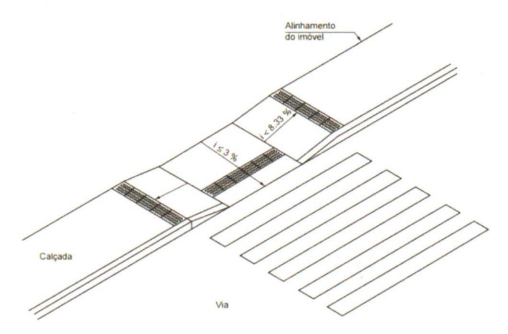
a legibilidade da sinalização. As placas devem ser colocadas no início e no final de cada rua de forma a melhorar sua visibilidade.

1.5. Diversos

1.5.1. Rampa de acesso de deficientes

Os rebaixamentos das calçadas devem estar localizados na direção do fluxo de pedestres.

Podem estar situados nas esquinas ou em outro local da quadra. De acordo com a largura e as características das calçadas, os rebaixamentos podem ter diferentes formas, representadas nas figuras abaixo.



1.5.2. Limpeza de ruas

Os serviços de limpeza deverão satisfazer os seguintes requisitos:

Será removido todo entulho do terreno, sendo cuidadosamente limpos e varridos os acessos.

As pavimentações serão varridas, sendo retirados os excessos de materiais.

1.5.3. Pintura De Meio-Fio (Caiação):

Consiste na execução de uma pintura com tinta à base de "CAL" sobre o meio fio.

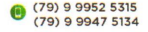
A pintura do meio fio deverá ser executada por meio manual e por pessoal habilitado.

Os serviços de pintura serão medidos por metro linear aplicados no meio fio.

2. Equipamentos

Os equipamentos normalmente utilizados no assentamento do meio-fio são os seguintes:

- a- Betoneira com capacidade mínima de 2501
- b- Ferramentas manuais diversas.









Os equipamentos necessários à execução do pavimento em paralelepípedo são os diversos tais como: Martelo de caceteiro, ponteiro de aço, pá, carrinho-de-mão, régua, nível de pedreiro, vassouras, colher de pedreiro, cordel, etc.

3. Entrega Da Obra

A contratada só poderá entregar as Ruas pavimentadas depois que o Comitê de Controle fizer uma visita à obra e constatar o seu bom estado de construção.

Será feita também uma verificação no funcionamento do micro/macrodrenagem, quando couber, sinalização vertical e horizontal, passeios acessíveis.

Qualquer serviço que esteja deficiente será corrigido, refeito ou substituído pela Assistência Técnica.

OBSERVAÇÕES	

O orçamento, projetos e este Memorial Descritivo, são partes complementares entre si.

Tudo o que foi omitido neste Memorial Descritivo e seja necessário à obra em questão, deverá ser definido pela Fiscalização.

Todos os serviços e materiais necessários à obra em questão deverão obedecer às Normas específicas existentes.

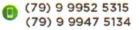
Assinado digitalmente por:

ALBERVAN JOSE SOUZA SANTANA

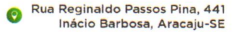
Sua autenticidade pode ser confirmada no endereco:

Attp://www.serpro.gov.br/assinador-digital>

ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANAEngenheiro Civil e de Produção – CREA Nº 27.089.333-02









ALBERVAN SANTANA <albervansantana@gmail.com>

CE GIGOV/AJ 2529/2023 - PM Nossa Senhora Das Dores - CAIXA - Contrato de Repasse MCIDADES 909317/2020 - Operação 1074943-48 - Reprogramação Aceita

1 mensagem

GIGOVAJ03 - Repasse e Gestão Técnica <gigovaj03@caixa.gov.br>

2 de junho de 2023 às 15:39

Para: "eng.jjunior.menezes@gmail.com" <eng.jjunior.menezes@gmail.com>,

"gabinete@nossasenhoradasdores.se.gov.br" <gabinete@nossasenhoradasdores.se.gov.br>,

"lucasaragao7875@hotmail.com" <lucasaragao7875@hotmail.com>, "helena@consultoriaestrategia.com.br" <helena@consultoriaestrategia.com.br>, "albervansantana@gmail.com" <albervansantana@gmail.com>

Cc: Ana Paula Paixao de Almeida <ana.pp.almeida@caixa.gov.br>

E-mail classificado como #PUBLICO

Ao

Município de Nossa Senhora Das Dores

Assunto: Reprogramação Aceita

Ref.: Contrato de Repasse MCIDADES 909317/2020 - Operação 1074943-48

Senhor Prefeito Municipal,

- Informamos que a Reprogramação foi Aceita no valor de R\$ 407.234,54. 1.
- Aguardamos o Novo Processo Licitatório. 1.
- 2. Listamos abaixo solicitações relativas ao referido Contrato de Repasse:

Item	Fase	Data	Atuação	Apontamento
REPROGRAMAÇÃO	Alteração Contratual	02/06/2023	Engenharia	Apresentar comprovante de recebimento de despesa: EGTE8.5 - Reprogramação de Remanescente de obra. Valor: R\$ 5.000,00. ANEXO
REPROGRAMAÇÃO	Alteração Contratual	25/05/2023	Engenharia	Incluir na Planilha Orçamentária de reprogramação o serviço de "CAIAÇÃO EM MEIO FIO" que era previsto na Planilha orçamentária original aprovada.
	Desbloqueio	22/07/2021	Operacional	Incluir na Plataforma Aba "Anexos" até 1º desbloqueio:

	Gmail - CE GIGOV/AJ 252	9/2023 - PM Nossa	Senhora Das Do	res - CAIXA - Cont	trato de Repasse MCIDADES 909317/202	Ž
The second secon					Declaração que o Contratado recebeu e aprovou o Projeto Executivo de Acessibilidade e que sua execução se dará de forma a garantir o cumprimento dos itens previstos na Lista de Verificação de Acessibilidade.	
		Desbloqueio	22/07/2021	Operacional	Último desbloqueio: Laudo de Conformidade em Acessibilidade, verificado conforme AE099, para solicitação de desbloqueio da última parcela de CR vinculados aos exercícios financeiros a partir de 2018 (IN MPDG nº 002/2018); Apresentação do documento que comprove o recebimento do objeto do CR, por parte do Contratado, conforme legislação aplicada ao processo de licitação e contratação para solicitação de desbloqueio da última parcela de CR vinculados aos exercícios financeiros a partir de 2018.	

3. Estamos à disposição para eventuais esclarecimentos.

Respeitosamente,

Luciano Andrade da Encarnação

Eng Civil

Gerência Executiva de Governo ARACAJU/SE

Victor Bolchi Berestinas

Coordenador de Filial

Gerência Executiva de Governo ARACAJU/SE

Emerson Gomes de Almeida

Gmail - CE GIGOV/AJ 2529/2023 - PM Nossa Senhora Das Dores - CAIXA - Contrato de Repasse MCIDADES 909317/202...

Gerente de Filial

06/06/2023, 08:20

Gerência Executiva de Governo ARACAJU/SE

TARIFA REPROGRAMAÇÃO.pdf



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART CREA-SE

ART OBRA / SERVIÇO Nº SE20210235646

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

INICIAL

	HEIRO CIVIL	RNP: 2708933302 Registro: 2708933302					
i an annual saire a mark a saire i tha	itulo profissional: ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO MECÂNICA, ENGENHEIRO CIVIL						
Empresa contratada: ÁGIL CONSTRUÇÕES E INSTALAÇÕES LTDA	Registro: 0000115452	SE					
2. Dados do Contrato							
Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DOR	CPF/CNPJ: 13.094.44	8/0001-74					
RUA JOÃO DOS REIS LIMA NETO	Nº 64						
Complemento	Bairro CENTRO						
Cidade: NOSSA SENHORA DAS DORES	CEP: 49600000						
Contrato Não especificado Celebrado em							
Valor R\$ 6.000,00 Tipo de contratante Pessoa	Juridica de Direito Público						
Ação Institucional: Órgão Público							
3. Dados da Obra/Serviço							
RUA JOÃO DOS REIS LIMA NETO Complemento	Bairro CENTRO	N°: 64					
Complemento. Cidade: NOSSA SENHORA DAS DORES	UF SE	CEP 49600000					
Data de Inicio: 01/02/2021 Previsão de término: 30/04/20.		Geográficas: -10.463099, -31	7.232997				
Finalidade: SEM DEFINICÃO	Código: Não Especifica						
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DOR		CPF/CNPJ: 13.094.446	W0001-74				
4. Atividade Técnica							
1 - DIRETA		Quantidade	Unida				
38 - ORÇAMENTO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIV TERRITORIAL > PAVIMENTAÇÃO > #1478 - EM PARALELEPÍPEDOS		5 546,63					
5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CON TERRITORIAL > PAVIMENTAÇÃO > #1478 - EM PARALELEPIPEO SE		5.546,63 5.546,63					
5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIV TERRITORIAL > MOVIMENTO DE TERRA > #1468 - TERRAPLANAGEN 5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL >	A	5 546 63					
SINALIZAÇÃO VERTICAL 5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > 5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL >		5.546.63					
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL 5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL >		5.546.63					
DRENAGEM							
5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > ACESSIBILIDADE		5.546,63					
9 - ESPECIFICAÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CI TERRITORIAL > PAVIMENTAÇÃO > \$1478 - EM PARALELEPIPEDO A		5.546,63					
94 - ANALISE > OBRAS E SERVIÇOS - MEIO AMBIENTE > MEIO A AMBIENTE		5.546,63					
96 - ELABORAÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL : PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS	SANEAMENTO > #30/9 -	5.546,63					
Após a conclusão das atividades técnicas o pro	fissional deverá proceder a ba	ixa desta ART					
5. Observações							
Projeto de pavimentação, orçamento, acessibilidade, drenagem superficial, si ambiental, no município de Nossa Senhora das Dores/SE. SICONV nº 88482	inalização, especificação e atív 3/2019, 909317/2020.	idades relacionadas ao licen	ciamento				
6. Declarações							
 Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas nom 5296/2004. 	er alte en race						
 Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamenta, as 	meio do Centro de Mediação e						

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: http://crea-se.sitac.com.br/publico/, com a chave. owZ9z Impresso em: 30/04/2021 às 08:18:39 por: , ip: 138.122.86.114

www.crea-se.org.br Tet: 3234-3000

crea-se@crea-se.org.br Fax: XXXXX-XXXXX









Anotação de Responsabilidade Técnica - ART CREA-SE Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

ART OBRA / SERVIÇO Nº SE20210235646

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

			INICIAL
NENHUMA - NAO OPTA	NTE		(4)
8. Assinaturas		_	1 toman
Declaro serem verdadeira	as as informações acima		ALBERVAN JOSE SOUZA SANTANA - CPF: 022.480.045-19
	de	de	- this Mario Roseira de Laylany
Local	data		PREPETURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES - CNPJ: 13.094.446/0001-74
9. Informações			
* A ART é vátida somente	e quando quitada, mediante	apresentação d	o comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
10. Valor			
Valor da ART: R\$ 88,78	Registrada em 30	/04/2021	Valor page: R\$ 88.78 Nosso Número: 8202096339





Empreendimento

Item

Descrição

01

SERVIÇOS GERAIS DO EMPREENDIMENTO

01.001

Placa de Obra

Comp.

Larg.

3,00

Área

Und.

2,00

6,00 m²

01.003

Placa de Inauguração

Quant.

und

1,00 und

02

MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO

02.001

Transporte

Distância

Viagens

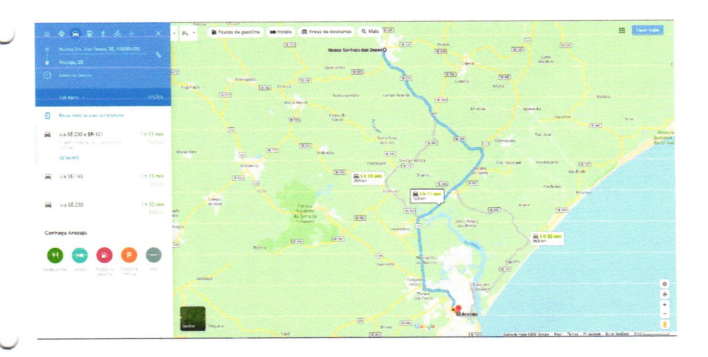
Total

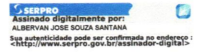
unidade

78,00

2,00

156,00 Km





RUA PROJ 1 EST 2+10 A EST 5+10

Extensão	Largura	Área de Hachura	Desconto de	Linha [)'água	Alt. Alvenaria do
	média da via	total	cruzamentos			caixão
60,00 m	5,02 m	382,05 m ²	26,00 m	0,30	m	0,15 m
Área de Hachura	pavimentação	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de pintura por	Espessura do passeio
				5. 687		
		calçada a executar	calçada a conservar	piso tátil	rampa	
301,17	m²	69,41 m ²	0,00 m ²	11,47 m²	7,20 m ²	0,05 m
Seção do n	neio fio	Desc. Fachada das	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de piso tátil	Nº de rampas
				calçada a demolir e		
		casas	calçada a demolir	construir	por rampa	
0,12 x	0,20	0,00 m	0,00 m ²	0,00 m ²	1,10 m²	3,00 und
SERVIÇOS PRELIMINARES				Meio fio granítico - Travamento		Desconto de Aterro
Locação = Extensão				5,00	m	10,08 m

60,00 m

Regularização = Área de locação 382,05 m²

--- IMENTAÇÃO

Meio fio = (2 X extenção) - (Desconto de cruzamentos)

(2*60)-(26) =

94,00 m

Pavimentação em paralelepípedo = Hachura de pavimentação

301,17 m2

Alvenaria = (meio fio - Desc. De fachada) X Alt. Alvenaria do caixão

(94-0)*0,15 =

14,10 m²

Aterro do caixão do passeio = (Altura do meio fio - espessura do passeio) X área de hachura calçada a executar

(0,2 - 0,05)*(69,41-10,08)=

8,90 m3

Passeio = (Área de hachura de calçada a executar + Área de hachura a demolir e construir) x espessura

(69,41+0)*0,05 =

3,47 m³

Piso tátil = (nº de rampas X área de piso tátil por rampa)+(Área de hachura piso tátil)

(3*1,1)+11,47=

14,77 m²

Demolição de passeio = (Área de Hachura calçada a demolir + Área de Hachura calçada a demolir e construir)

0+0 =

0,00 m²

Meio fio granítico = Meio fio para travamento

5,00

5,00 m

DIVERSOS

Pintura de Rampa = nº de rampas X área de pintura por rampa

3*7,2=

21,60 m²

Limpeza de Rua = Área pavimentação

301,17 m2

SINALIZAÇÃO

Caiação = meio fio X largura de desenvolvimento (0,25m)

94*0,25 =

23,50 m²

Placa Octogonal

Placa de Rua

Placa Circular

0,00 un

1,00 un

0.00 un

RUA PROJ 1 EST 5+10 A EST 8+10

Extensão	Largura	Área de Hachura	Desconto de	Linha (D'água	Alt. Alvenaria do
	média da via	total	cruzamentos			caixão
60,00 m	11,29 m	836,77 m ²	0,00 m	0,30	m	0,15 m
Área de Hachura	pavimentação	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de pintura por	Espessura do passeio
		calçada a executar	calçada a conservar	piso tátil	rampa	
677,66	m²	127,17 m ²	0,00 m ²	31,94 m²	7,20 m ²	0,05 m
Seção do n	neio fio	Desc. Fachada das	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de piso tátil	Nº de rampas
				calçada a demolir e		
		casas	calçada a demolir	construir	por rampa	
0,12 x	0,20	0,00 m	0,00 m ²	0,00 m²	1,10 m²	0,00 und
SERVIÇOS PRELIMINARES				Meio fio granítico - Travamento		Desconto de Aterro
Locação = Extensão				0,00	0,00 m	

60,00 m

Regularização = Área de locação 836,77 m²

P-MENTAÇÃO

Meio fio = (2 X extenção) - (Desconto de cruzamentos)

(2*60)-(0) =

120,00 m

Pavimentação em paralelepípedo = Hachura de pavimentação 677,66 m²

Alvenaria = (meio fio - Desc. De fachada) X Alt. Alvenaria do caixão

(120-0)*0,15 =

18,00 m²

Aterro do caixão do passeio = (Altura do meio fio - espessura do passeio) X área de hachura calçada a executar

(0,2 - 0,05)*(127,17-0)=

19,08 m³

Passeio = (Área de hachura de calçada a executar + Área de hachura a demolir e construir) x espessura

(127,17+0)*0,05 =

6,36 m³

Piso tátil = (nº de rampas X área de piso tátil por rampa)+(Área de hachura piso tátil)

(0*1,1)+31,94=

31,94 m²

Demolição de passeio = (Área de Hachura calçada a demolir + Área de Hachura calçada a demolir e construir)

0+0 =

0,00 m²

Meio fio granítico = Meio fio para travamento

0,00

0,00 m

DIVERSOS

Pintura de Rampa = nº de rampas X área de pintura por rampa

0*7,2=

0.00 m²

Limpeza de Rua = Área pavimentação

677,66 m²

SINALIZAÇÃO

Caiação = meio fio X largura de desenvolvimento (0,25m)

120*0,25 =

30,00 m²

Placa Octogonal

Placa de Rua

Placa Circular

1,00 un

0,00 un

RUA PROJ 1 EST 8+10 A EST 13+10

Extensão	Largura	Área de Hachura	Desconto de	Linha [)'água	Alt. Alvenaria do
	média da via	total	cruzamentos			caixão
100,00 m	5,71 m	711,77 m ²	0,00 m	0,30	m	0,15 m
Área de Hachura	pavimentação	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de pintura por	Espessura do passeio
	77.00					
		calçada a executar	calçada a conservar	piso tátil	rampa	
571,23	m²	114,84 m²	0,00 m ²	25,70 m²	7,20 m²	0,05 m
Seção do n	neio fio	Desc. Fachada das	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de piso tátil	Nº de rampas
				calçada a demolir e		
		casas	calçada a demolir	construir	por rampa	
0,12 x	0,20	0,00 m	0,00 m ²	0,00 m ²	1,10 m²	2,00 und
SERVIÇOS PRELIN	MINARES			Meio fio granítico - Travamento		Desconto de Aterro
Locação = Extensão				0,00	6,72 m	

Locação = Extensão

100,00 m

Regularização = Área de locação

711,77 m²

P.MENTAÇÃO

Meio fio = (2 X extenção) - (Desconto de cruzamentos)

(2*100)-(0) =

200,00 m

Pavimentação em paralelepípedo = Hachura de pavimentação

571,23 m²

Alvenaria = (meio fio - Desc. De fachada) X Alt. Alvenaria do caixão

(200-0)*0,15 =

30,00 m²

Aterro do caixão do passeio = (Altura do meio fio - espessura do passeio) X área de hachura calçada a executar

(0,2 - 0,05)*(114,84-6,72)=

16,22 m³

Passeio = (Área de hachura de calçada a executar + Área de hachura a demolir e construir) x espessura

(114,84+0)*0,05 =

5,74 m³

Piso tátil = (nº de rampas X área de piso tátil por rampa)+(Área de hachura piso tátil)

(2*1,1)+25,7=

27,90 m²

Demolição de passeio = (Área de Hachura calçada a demolir + Área de Hachura calçada a demolir e construir)

0+0 =

0,00 m²

Meio fio granítico = Meio fio para travamento

0,00

0,00 m

DIVERSOS

Pintura de Rampa = nº de rampas X área de pintura por rampa

2*7,2=

14,40 m²

Limpeza de Rua = Área pavimentação

571,23 m²

SINALIZAÇÃO

Caiação = meio fio X largura de desenvolvimento (0,25m)

200*0,25 =

50,00 m²

Placa Octogonal

Placa de Rua

Placa Circular

0,00 un

1,00 un

R PROJ 1 EST 13+10 A EST 18+10

Extensão	Largura	Área de Hachura	Desconto de	Linha [D'água	Alt. Alvenaria do
	média da via	total	cruzamentos			caixão
100,00 m	5,67 m	701,08 m ²	0,00 m	0,30	m	0,15 m
Área de Hachura	pavimentação	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de pintura por	Espessura do passeio
		calçada a executar	calçada a conservar	piso tátil	rampa	
566,50	m²	110,80 m ²	0,00 m ²	23,78 m²	7,20 m ²	0,05 m
Seção do r	neio fio	Desc. Fachada das	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de piso tátil	Nº de rampas
				calçada a demolir e		
		casas	calçada a demolir	construir	por rampa	
0,12 x	0,20	0,00 m	0,00 m ²	0,00 m ²	1,10 m²	2,00 und
SERVIÇOS PRELIN	INARES		Meio fio granítico - Travamento		Desconto de Aterro	
Locação - Extenção				9.64	6.72 m	

Locação = Extensão

100,00 m

Regularização = Área de locação 701,08 m^2

PAMENTAÇÃO

Meio fio = (2 X extenção) - (Desconto de cruzamentos)

(2*100)-(0) =

200,00 m

Pavimentação em paralelepípedo = Hachura de pavimentação

566,50 m²

Alvenaria = (meio fio - Desc. De fachada) X Alt. Alvenaria do caixão

(200-0)*0,15 =

30,00 m²

Aterro do caixão do passeio = (Altura do meio fio - espessura do passeio) X área de hachura calçada a executar

(0,2 - 0,05)*(110,8-6,72)=

15,61 m3

Passeio = (Área de hachura de calçada a executar + Área de hachura a demolir e construir) x espessura

(110,8+0)*0,05 =

5,54 m³

Piso tátil = (nº de rampas X área de piso tátil por rampa)+(Área de hachura piso tátil)

(2*1,1)+23,78=

25,98 m²

Demolição de passeio = (Área de Hachura calçada a demolir + Área de Hachura calçada a demolir e construir)

0+0 =

0,00 m²

Meio fio granítico = Meio fio para travamento

9,64

15,64 m

DIVERSOS

Pintura de Rampa = nº de rampas X área de pintura por rampa

2*7,2 =

14,40 m²

Limpeza de Rua = Área pavimentação

566,50 m²

SINALIZAÇÃO

Caiação = meio fio X largura de desenvolvimento (0,25m)

200*0,25 =

50,00 m²

Placa Octogonal

Placa de Rua

Placa Circular

0,00 un

1,00 un

RUA PROJ 2 EST 2+10 A EST 5

Extensão	Largura	Área de Hachura	Desconto de	Linha [D'água	Alt. Alvenaria do
	média da via	total	cruzamentos			caixão
50,00 m	6,02 m	370,85 m ²	0,00 m	0,30	m	0,15 m
Área de Hachura	pavimentação	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de pintura por	Espessura do passeio
		calçada a executar	calçada a conservar	piso tátil	rampa	
301,01	m²	56,87 m ²	0,00 m ²	12,97 m²	7,20 m ²	0,05 m
Seção do n	neio fio	Desc. Fachada das	Área de Hachura	Área de Hachura	Área de piso tátil	Nº de rampas
				calçada a demolir e		
		casas	calçada a demolir	construir	por rampa	
0,12 x	0,20	0,00 m	0,00 m ²	0,00 m ²	1,10 m²	1,00 und
SERVIÇOS PRELIMINARES				Meio fio granítico - Travamento		Desconto de Aterro
Locação = Extensão				6,00	3,36 m	

50,00 m

Regularização = Área de locação 370,85 m²

P-MENTAÇÃO

Meio fio = (2 X extenção) - (Desconto de cruzamentos)

(2*50)-(0) =

100,00 m

Pavimentação em paralelepípedo = Hachura de pavimentação

301,01 m2

Alvenaria = (meio fio - Desc. De fachada) X Alt. Alvenaria do caixão

(100-0)*0,15 =

15,00 m²

Aterro do caixão do passeio = (Altura do meio fio - espessura do passeio) X área de hachura calçada a executar

(0,2 - 0,05)*(56,87-3,36)=

8,03 m3

Passeio = (Área de hachura de calçada a executar + Área de hachura a demolir e construir) x espessura

(56,87+0)*0,05 =

2,84 m3

Piso tátil = (nº de rampas X área de piso tátil por rampa)+(Área de hachura piso tátil)

(1*1,1)+12,97=

14,07 m²

Demolição de passeio = (Área de Hachura calçada a demolir + Área de Hachura calçada a demolir e construir)

0+0 =

0,00 m²

Meio fio granítico = Meio fio para travamento

6.00

6,00 m

DIVERSOS

Pintura de Rampa = nº de rampas X área de pintura por rampa

1*7,2 =

7,20 m²

Limpeza de Rua = Área pavimentação

301,01 m2

SINALIZAÇÃO

Caiação = meio fio X largura de desenvolvimento (0,25m)

100*0,25 =

25,00 m²

Placa Octogonal

Placa de Rua

Placa Circular

1,00 un

2,00 un



ESTADO DE SERGIPE PREFEITURA MUNICIPAL DE NOSSA SENHORA DAS DORES LISTA DE VERIFICAÇÃO EM ACESSIBILIDADE

	ITEM	M DESCRIÇÃO		ATENDIME	NTO*	ETAPA DE VERIFICAÇÃO				
			SIM	NÃO nesta etapa**	N/A - Justificar (não será verificado)	PELO CONCEDENTE OU MANDATÁRIA** * NO PROJETO DE ENGENHARIA	PELO CONVENENTE NO PROJETO EXECUTIVO DE ACESSIBILIDADE	PELO CONVENENTE NO <u>LAUDO DE</u> CONFORMIDADE	ITEM DA NBR 9050/15:	OBS
ROTA ACESSÍVEL	1	Há indicação em projeto do traçado da rota acessível na área de intervenção?	х			8	s	\$	6.1	
	2	As calçadas novas ou reformadas possuem faixa livre com largura mínima de 1,20 m?	Х			s	S	s	6.12.3.b)	
	3	As faixas livres não possuem obstáculos?	X			n	s	s	6.12.3.b)	
	4	As calçadas novas ou reformadas possuem faixa de serviço com largura mínima de 0,70 m?	X			n	s	s	6.12.3.a)	
	5	Em casos de calçadas novas ou reformadas com largura superior a 2,0m, há faixa de acesso?	X			n	s	s	6.12.1 6.12.3.c)	
	6	A faixa livre possui 2,10 m de altura livre nas calçadas novas ou reformadas?	X			n	s	s	6.12.3.b)	
DAS	7	A sinalização suspensa está instalada acima de 2,10 m do piso nas calçadas novas ou reformadas?	X			n	s	s	5.2.8.2.3	
CALÇADAS	8	A faixa livre ou passeio das calçadas novas ou reformadas possui inclinação transversal de até 3%?	X			n	s	s	6.12.3.b)	
	9	Nas calçadas novas ou reformadas há sinalização tátil direcional quando da ausência ou descontinuidade de linha-guia identificável?	X			n	s	3	ABNT NBR 16537 - 7.8.1	
	10	A sinalização visual possui contraste de luminância, em condições secas e molhadas nas calçadas novas?	X			n	s	s	5.4.6.2	
	11	Há sinalização tátil ou piso tátil para informar a existência de: desníveis, objetos suspensos, equipamentos, mudança de direção, travessia de pedestre, início e término de rampas e	X			n	s	S	5.4.6.3 ABNT NBR 16537 - 6.6 - 7.4	

ov.br



	T d	Т	T						
	escadas, rebaixamentos de guia nas calçadas novas ou reformadas?								
12	A faixa livre das calçadas novas ou reformadas possui piso com superficie regular, firme, estável, não trepidante e anti derrapante, sob condição seca ou molhada?			х	n	s	s	6.3.2	
13	O acesso de veículos aos lotes cria degraus ou desníveis na faixa livre nas calçadas novas ou reformadas?			×	n	s	s	6.12.4	
14	Os rebaixamentos de calçadas ou faixas elevadas para a travessia das vias constantes da intervenção estão na direção do fluxo da travessia de pedestres em calçadas novas ou reformadas ou reformadas?			х	s	s	5	6.12.7	
15	Os rebaixamentos de calçadas possuem inclinação igual ou inferior a 8,33% (nas rampas laterais e central) ou igual ou inferior a 5% para rebaixamento total (nas rampas laterais) em calçadas novas?	x			n	e 5	s	6.12.7.3 6.12.7.3.4	
16	Os rebaixamentos de calçadas possuem rampa central com largura mínima de 1,50m em calçadas novas ou reformadas?	×			5	5	S	6.12.7.3	
17	Os rebaixamentos de calçadas são feitos de forma a não reduzir a largura da faixa livre ou passeio em medida inferior a 1,20m em calçadas novas ou reformadas?	x			n	\$	8	6.12.7.3	
18	Há desnível entre o término do rebaixamento da calçada e o leito carroçável em calçadas novas ou reformadas?		x		n	s	\$	6.12.7.3.1	
19	Há rebaixamento do canteiro divisor de pistas, com largura igual à da faixa de travessia?			Х	s	s	s	6.12.7.3.5	
20	Os semáforos para pedestres possuem dispositivos sincronizados com			Х	n	s	s	8.2.2.3	



	1	sinais visuais e	1	1						
		sonoros?								
1		Os semáforos, se			X					
		acionados								
	21	manualmente,				n	s	s	5.6.4.3	
	-	possuem comando				"	5	8	8.2.2.1	
1		com altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso?								
-	-	As passarelas de		-						
		pedestres possuem								
0		uma das								
1 🗎	1	alternativas?	ĺ	ĺ	İ		1			
R	22	a. rampas;		_	_	s	s	s	6.13.1	
PASSARELAS		b. rampas e escadas;					,	•	0.13.1	
A A		c. rampas e elevadores;								
_		d. escadas e								
1		elevadores.								
		As rampas em rota								
T	23	acessível possuem,	_	-	-	s	s	s	6.6.2.5	
		no mínimo, 1,20 m						•	0.0.2.3	
		de largura? Os patamares	-		-					
		(intermediários, de								
		início e término da								
		rampa) possuem								
	24	dimensão	-	-	_	s	s	s	6.6.4	
		longitudinal mínima de 1,20 m e não							0.0.4	
1		invadem a área de	İ	İ		ľ				
		circulação								
		adjacente?								
		Para segmento de								
	25	rampa com desnível	_	_	_	n	s	s	6.6.2.1	
		máximo de 1,50 m, a inclinação é de 5%?				"			0.0.2.1	
		Para segmento de								
		rampa com desnível								
	26	máximo de 1,00 m, a	-	-	-	n	s	s	6.6.2.1	
		inclinação é de até					1 200			
		6,25%?								
S		Para segmento de rampa com desnível								
DA		máximo de 0,80 m,								
ESCADAS	27	sua inclinação é de				_				
ES	21	até 8,33% e o	-	-	-	n	s	s	6.6.2.1	
ш		número máximo de		ĺ			İ			
AS		segmentos de rampa é 15?								
RAMPAS		Em rampas, na								
A A		ausência de paredes								
	28	laterais, há guarda	-	-	-	n	s	s	6.9.5	
		corpos e guias de								
		balizamento?								
		As escadas em rota acessível possuem								
	29	no mínimo 1,20 m de	-	-	-	s	s	s	6.8.3	
		largura?								
		Há patamar em								
		escadas a cada								
		desnível de 3,20 m								
	30	(exceto escada de lances curvos ou	-	_	_	s		-	5.2.9	
		mistos) com no					s	s	6.8.7	
		mínimo 1,20m de								
		dimensão								
		longitudinal?								
		Os pisos dos								
	31	degraus das escadas possuem dimensão	-	_	_	n		_	600	
	,	entre 0,28 m e 0,32				11	s	s	6.8.2	
		m?								
	00	Os espelhos dos								
	32	degraus das escadas	-	-	-	n	s	s	6.8.2	
		possuem dimensão								





		entre 0,16 m e 0,18	Т	Τ	T	T	I	1	1	
		m?								
	33	Há sinalização visual aplicada nos pisos e espelhos dos degraus, contrastante com o revestimento adjacente?	-	-	-	n	s	s	5.4.4	
	34	Em escadas, na ausência de paredes laterais, há guarda corpos e guias de balizamento?	-	-	-	s	s	s	6.9.5	
	35	Nas rampas e escadas há corrimãos?	-	-	-	s	s	s	6.9.2.1	
	36	Em escadas e rampas os corrimãos são contínuos com diâmetro entre 30 mm a 45 mm, com altura de 0,92 m e a 0,70 m do piso e prolongamento mínimo de 0,30 m nas extremidades e recurvados nas extremidades?	-	-	-	n	s	s	6.9	
	37	Em rampas ou escadas com largura igual ou superior a 2,40 m, há instalação de corrimão intermediário?	-	-	-	n	s	s	6.9.4	
	38	Em rampas ou escadas, se há corrimão intermediário e patamar com comprimento superior a 1,40 m, há espaçamento mínimo de 0,80 m?	-	-	-	n	s	S	6.9.4.1	
	39	Em plataforma de elevação vertical com percurso aberto, há fechamento contínuo com altura de 1,10 m e	-	-	-	n	s	s	6.10	
ORES	40	sem vãos laterais? Em plataforma de elevação vertical com percurso superior a 2,00 m, o percurso é fechado?	-	-	-	n	s	s	6.10.3.2	
PLATAFORMAS E ELEVADORES	41	Em plataforma de elevação inclinada há parada programada no patamares ou pelo menos a cada 3,20 m de desnível?	-	-	-	n	s	s	6.10.4.2	
PLATAFORM	42	Há dispositivos de comunicação interno e externo à caixa de corrida, para solicitação de auxílio?	-	-	-	n	s	S	6.10.1	
	43	Os elevadores, quando projetados para 1 cadeira de rodas e 1 outro usuário, possuem cabine com dimensões mínimas de 1,40 m x 1,10 m?	-	-	-	s	s	s	ABNT NBR NM 313 - Tabela 1	
	44	Em elevadores, quando projetados para 1	-	-	-	n	s	s	ABNT	





October Contents	_									
Outro statich, oas portas, quantitatives, and provided the provided to the p										NBR NM
goulands abertias, opening about the control of the	1	1	, ,							
Possible in No 1979 de Possible in No 1979	1	1				İ	İ			
45										Tabola 1
45 continuate com o de circulajação?										
Content Cont										ABNT
Ha similargado com Participation Partici		45		-	-	-	n	S	S	NBR NM
Has similar/gade com Prof. biol fell enter jumb S S 16537 -	1		circulação?							313
Past of the clasters used Past of the clasters Past of the cla	1									
46 a porte dos elevadores e plataformas de elevação vertical?			piso tátil de alerta junto							
Possit similarização		46		-	-	-	n	s	s	
Possus similaração somora informanão o pavimento em o n s s s 6.10.1		1								
A										6.9.1
47			Possui sinalização							
Page	1		sonora informando o							
Section Sect		47		-	-	-	n	s	s	6.10.1
Janua Janu	1	1								
	1									
ABNT NBR NM 313 Section Se	$\overline{}$									
48 que emite sinais sonoro	i	i					i e			
Section Sect										ABNT
Semido em que n cabine se movimenta? A botocira do pavimento está Incalizada entre 0,90 m n s s NBR NM 313 NBR NM 215 N		48		-	-	-	n	s	S	NBR NM
A A Dotorian do pavimento está										313
A botocina do pavimento está										
49 pavimento está 10 10 10 10 10 10 10 1										
49										ABNT
C 10 m do paso? 313 A boteer af a cabine estationalizada entre estationalizada entre 10 m do 1		49		-	-	-	n	s	s	
A botocira da cabine está localizada entre 0,0 m e 1,30 m do n s s ABNT NBR NM 313 313 313 313 314 315 3										Control of Control of
Solution Solution	1	-								313
So	1									ABNT
Section Sect	1	50		-	-	-	n	s	s	NBR NM
Solution Solution		1							_	
Solid Continue C										313
Sector of ede, no maximo, 15 mm?			da cabine e o piso							ABNT
Maksimo, 15 mm?	1	51		-	-	-	n	s	s	NBR NM
A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso extemo é de, no máximo, 35 mm? NBR NM 313								1000	(5)	HIDODOGO, 2000, 2000, 200
52 entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 35 mm?	i									010
SO O piso extermo 6 de, no máximo, 35 mm?										ABNT
Maximo, 35 mm?		52		-	-	-	n	S	s	NBR NM
O número do pavimento está										313
Solid Soli	1									
Solution Solution										
Solution Solution	1	62	localizado nos batentes							
Braille?	1	33	externos, indicando o	-	-	-	n	S	S	5.4.5.2
Há rota acessível interligando as vagas			andar, em relevo e em							
SOUTH State Stat	~									
SOURCE Source S										
Company Comp										
SOURCE Stacionamento Sacessos Sacess		54		-	-	-	n	s	s	6.2.4
Há vagas de estacionamento reservadas a veículos que transportem pessoas com deficiência? O número de vagas de estacionamento reservadas a veículos que transportem pessoas com deficiência é de, no mínimo, 2% do total de vagas, assegurada, no mínimo 1 vaga? As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizames e a, no máximo, 50m do acesso à edificação	1									
Solution Solution	1									
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	ro.									
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	Ŏ									Lei
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	5	55		-	-	-	S	8	e	
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	je je							,		
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	5									15
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	DE									
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	0									
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	Z									
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	ME									Loi
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	3	56		_	_	_	e	_	_	
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	18						3	5	8	
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	C									15
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	T.									
As vagas destinadas a pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação	ES									
pessoas com deficiência localizamse a, no máximo, 50m do acesso à edificação										
57 deficiência localizam- se a, no máximo, 50 m do acesso à edificação					-					
se a, no maximo, 50m do acesso à edificação	1	57							50	
do acesso à edificação ou elevadores?		37		-	-	-	n	s	S	6.14.1.2
ou elevadores?	1		do acesso à edificação			1				
			ou elevadores?							

4



		As vagas destinadas a							
1 1		pessoas com deficiência contam com							
1 1	58	espaço adicional de, no	-	-	-	n	s	s	6.14.1.2
1 1		mínimo, 1,20 m de							
		largura?							
1 1		Há vagas de							
1 1		estacionamento							Lei
	59	reservadas a veículos	-	-	-	S	S	S	10.741/20
		que transportem							03
1 }		pessoas idosas? O número de vagas							
1 1		destinadas a veículos							
		que transportem							Lei
	60	pessoas idosas é de, no	-	-	-	s	s	s	10.741/20
1 1		mínimo, 5% do total de							03
1		vagas, com no mínimo							
		uma vaga?							
$\overline{}$		As vagas destinadas a pessoas idosas estão							
1 1	61	posicionadas próximas	-	_	-	n	s	s	6.14
		das entradas do						3	0.14
		edificio?							
		As vagas reservadas							5.5.2.3
	62	contem sinalização	-	-		n	S	S	6.14
\vdash		vertical e horizontal?							0.14
	63	Há indicação no projeto do traçado da rota	_	_					6.1.1
	03	acessível?	-	-	_	s	s	S	0.1.1
1 1		A rota acessível							
1 1		interliga as áreas de uso							
	64	público e adaptadas da	-	-	-	s	s	' S	6.1.1
		edificação e incorpora							
		as circulações?							
		Todas as entradas da							621
	65	edificação de uso público ou comum são	-	-	-	n	S	S	6.2.1;
		acessíveis?							6.1.1.1
		Se houver controle de							
		acesso, tipo catracas ou							
	66	cancelas, pelo menos	-	-	-	n	s	S	6.2.5
		um deles em cada							
		conjunto é acessível?							
0		Possui sinalização informativa e							
ESS	67	direcional nas entradas	-	-	-	n	s	s	6.2.8
ACESSO		e saidas acessiveis?							
		Há mapa acessível							
		instalado							
		imediatamente após a			1				
		entrada principal com piso tátil associado,							Anevo P
	68	informando os	-		-	n	s	s	Anexo B B.4
		principais pontos de							D.4
		distribuição no prédio			1				
		ou locais de maior			1		3		
		utilização?							
		Há pelo menos duas							
		formas de deslocamento vertical							
1		nas circulações							
	69	verticais? (escadas,	-	-	-	s	s	s	6.3
		rampas, plataformas							
		elevatórias ou			1				
\vdash		elevador)							
		As superficies de piso							
		possuem revestimento regular, firme, estável,							
	70	não trepidante e	-	-	-	n	s	s	6.3.2
0		antiderrapante, estando							
PISO		secas ou molhadas?							
		A rota acessível é							
1 1		nivelada ou possui	-	-	-	n	s	s	6.3.4.1
	71	1 1 1							
	71	desníveis de no máximo 0,5 cm, ou			_				





		quando maior que 0,5 cm e menor que 2 cm é								
		chanfrada na proporção 1:2 (50%)								
		Há rampa nos casos em							6.1	
	72	que ocorra um desnível maior que 2 cm?	-	-		n			6.1.1.2 6.3.4.1	
		Se houver grelhas e							0.0.4.1	
		juntas de dilatação em rotas acessíveis, os								
	73	vãos perpendiculares ao fluxo principal		-		n .	S	s	6.3.5	
		possuem dimensão máxima de 15mm?								
		Para corredores de uso								
1	74	de até 4,00 m, a largura	-	-	-	n	s	s	6.11.1	
Y		é de, no mínimo, 0,90 m?								
		Para corredores de uso comum com extensão								
	75	de até 10,00 m, a	-	-	-	n	s	s	6.11.1	
		largura é de, no mínimo, 1,20 m?								
		Para corredores de uso comum com extensão								
	76	acima de 10,00m, a largura é de, no	-	-	-	n	s	s	6.11.1	
		mínimo, 1,50 m?								
	77	Para corredores de uso público, a largura é de,	-	-	-	n	s	s	6.11.1	
		no mínimo, 1,50 m? Para transposição de								
	78	obstáculos com no máximo 0,40 m de			_	n	s	s	6.11.1.2	
SES	, ,	extensão, a largura é de					5	5	0.11.1.2	
CORREDORES		no mínimo 0,80 m? Para transposição de								
ORRE	79	obstáculos com extensão superior a		_	_	n	s	s	6.11.1.2	
8		0,40 m, a largura é de no mínimo 0,90 m?							0.11.1.2	
		As passagens possuem informação visual,								
1	80	associada a sinalização	-	-	-	n	s	s	5.4.1	
$\overline{}$		tátil ou sonora? Há placas de								
		sinalização informando sobre os sanitários,								
	81	acessos verticais e horizontais, números de		-	-	n	s	s	5.2.8.1	
		pavimentos e rota de								
		fuga? Esta sinalização está								
		disposta em locais acessíveis para pessoa								
	82	em cadeira de rodas, com deficiência visual.	_	_	_	n			5284	
	0.2	entre outros usuários,			-	"	s	s	5.2.8.1	
		de tal forma que possa ser compreendida por							,	
		todos? Quando a rota de fuga								
		incorpora escadas de emergência e elevaores								
GA		de emergência há área de resgate com no								
ROTA DE FUGA	83	mínimo um M.R	-	-	-	s	s	s	6.4.4	
A D		(0.80X1,20m) por pavimento e um para								
ROI		cada escada e elevador de emergência?								
	84	As rotas de fuga e as saídas de emergência	_		_	P	6		5.5.1	
1		estão sinalizadas, com		7	-	n	S	S	5.5.1	

9



		informações visuais,			T					
		sonoras e táteis?								
		As rampas possuem								
		largura mínima de 1,50								
		m? Sendo o mínimo								
1 1	85	admissível de 1,20m	-	-	-	s	s	S	6.6.2.5	
1 1		(indicadas no projeto								
		como as pertencentes à								
1 1		rota acessível)								
		As escadas possuem								
		largura mínima de								
	86	1,20m? (indicadas no	-		-	s	s	s		
		projeto como as							6.8.3	
1 1		pertencentes à rota acessível)								
1 1		Há guarda-corpos e								
		guias de balizamento								
1		em rampas e escadas,								
	87	na ausência de paredes				727			6.6.3	
T	8/	laterais? (indicadas no	1.5		-	s	s	s	6.9.5	
		projeto como as								
		pertencentes à rota								
1 -		acessível)								
		Há corrimãos em								
1 1	88	escadas e rampas? (indicadas no projeto				_			6024	
	00	como as pertencentes à	-	-	-	S	s	S	6.9.2.1	
		rota acessível)								
1 1		Os corrimãos são								
1 1		contínuos, com								
1 1		diâmetro entre 30 mm a								
20		45 mm, em ambos os								
8	89	lados, com altura de		_		n	s	s	6.9.2.1;	
4	0,	0,92 m e a 0,70 m do				"	3	5	4.6.5	
SC		piso, prolongamento			1					
EE		mínimo de 0,30 m e recurvados nas								
18		extremidades?								
RAMPAS E ESCADAS		Em rampas ou escadas	-							
1 3		com largura igual ou								
24	90	superior a 2,40 m, há	-	-	-	n	s	s	6.9.4	
		instalação de corrimão							0.0.1	
		intermediário?								
		Em rampas ou escadas,								
1		se há corrimão								
	O.I	intermediário e patamar			1					
~	91	com comprimento superior a 1,40 m, há	-	-	-	n	s	s	6.9.4.1	
1 1		espaçamento mínimo			1					
1		de 0,80 m?								
1 1		Os patamares								
		(intermediários, de								
1 1		início e término) das								
1 1	92	rampas possuem	_	_	_	s	s	s	6.6.2	
		dimensão longitudinal			_	,		5	6.6.4	
		mínima de 1,20 m e			1					
		não invadem a área de								
1 -		circulação adjacente? Há patamar em escadas			-					
		a cada desnível de 3,20								
1 1		m (exceto escada de							6.8.7	
	93	lances curvos ou	-	-	-	s	S	S	6.8.8	
1 1		mistos), com dimensão							0.0.0	
1 1		longitudinal de 1,20 m?								
		Os patamares de								
		mudança de direção em			1					
	94	rampas e escadas	-	-	_	s	s	s	6.6.4;	
		possuem o					"	,	6.8.3	
		comprimento igual à largura das mesmas?			1					
1		Para segmento de			-					
RAMP AS E		rampa com desnível			1					
AS SE	95	máximo de 1,50 m, a	-	-	-	n	s	S	6.6.2.1	
		inclinação é de 5%?								





	96	Para segmento de rampa com desnível máximo de 1,00 m, a inclinação é de até 6,25%?	-	-	-	n	s	s	6.6.2.1
	97	Para segmento de rampa com desnível máximo de 0,80 m, sua inclinação é de até 8,33% e o número máximo de segmentos de rampa é 15?	-	-	-	n	s	s	6.6.2.1
	98	Os pisos dos degraus das escadas possuem dimensão entre 0,28 m e 0,32 m?	-	-	-	s	s	s	6.8.2
	99	Os espelhos dos degraus das escadas possuem dimensão entre 0,16 m e 0,18 m?	-	-	-	S	s	s	6.8.2
	100	O primeiro e o último degrau de um lance de escada distam 0,30m da circulação adjacente?	-	-	-	S	s	s	6.8.4
	101	As escadas que interligam os pavimentos, possuem sinalização tátil, visual e/ou sonora?	-	-	-	n	s	s	5.5.1.3
	102	Há sinalização visual de degraus isolados?	-	-	-	n	s	s	5.4.4
	103	Em plataforma de elevação vertical com percurso aberto, há fechamento contínuo com altura de 1,10 m e sem vãos laterais?	-	-	-	n	s	s	6.10.3.1
	104	Em plataforma de elevação vertical com percurso superior a 2,00 m, o percurso é fechado?	-	-	-	n	s	s	6.10.3.2
RES	105	Em plataforma de elevação inclinada há parada programada nos patamares ou pelo menos a cada 3,20 m de desnível?	-	-	-	n	s	s	6.10.4.2
E ELEVADORES	106	Há dispositivos de comunicação interno e externo à caixa de corrida, para solicitação de auxílio?	-	-	-	n	s	s	6.10.1
PLATAFORMAS	107	Os elevadores possuem cabine com dimensões mínimas de 1,40 m x 1,10 m?	-	-	-	s	S	s	ABNT NBR NM 313
PLA1	108	Em elevadores as portas, quando abertas, possuem vão livre mínimo de 0,80 m x 2,10 m?	-	-	-	n	s	s	6.11.2.4
	109	O piso da cabine contrasta com o da circulação?	-	-	-	п	s	s	ABNT NBR NM 313
	110	Possui sinalização com piso tátil de alerta e visual junto ao equipamento? (exceto plataforma de elevação inclinada)	-	-	-	п	s	s	6.10.1; 6.10.4.4
	111	Possui sinalização sonora informando o pavimento em	-	-	-	n	s	s	6.10.1





		equipamentos com							
		mais de duas paradas?							
	112	Junto à porta do elevador há dispositivo entre 1,80 m e 2,50 m que emite sinais sonoro e visual, indicando o sentido em que a cabine se movimenta?	-	-	-	n	s	s	ABNT NBR NM 313
	113	A botoeira do pavimento está localizada entre 0,90 m e 1,10 m do piso?	-	-	-	п	s	S	ABNT NBR NM 313
	114	A botoeira da cabine está localizada entre 0,90 m e 1,30 m do piso?	-	-	-	n	s	S	ABNT NBR NM 313
Ш	115	O desnível entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 15 mm?		-	-	n	s	s	ABNT NBR NM 313
PLATAFORMAS E ELEVADORES	116	A distância horizontal entre o piso da cabine e o piso externo é de, no máximo, 35 mm?	-	-	-	n	s	s	ABNT NBR NM 313
PLAT	117	O número do pavimento está localizado nos batentes externos, indicando o andar, em relevo e em Braille?	-	-	-	n	s	s	5.4.5.2
	118	As portas, quando abertas, possuem vão livre de 0,80 m de largura e 2,10 m de altura?	-	-	-	s	s	s	6.11.2.4
	119	Nos locais de prática esportivas, as portas tem largura mínima de 1m nas circulações destinada a praticantes?	1-	-	-	s	S	s	6.11.2.4; 6.11.2.12; 10.11.1
	120	Em portas de duas ou mais folhas, pelo menos um delas possui vão livre de 0,80 m de largura?	-	-		n	s	s	6.11.2.4
ANELAS	121	Se houver portas em sequência, há espaço entre elas (abertas) de, no mínimo, 1,50 m de diâmetro e 0,60 m ao lado da maçaneta?	-	-	-	n	\$	s	6.11.2
PORTAS E JANELAS	122	A área de varredura das portas não interfere nas áreas de manobra, na dimensão mínima dos patamares e no fluxo principal de circulação?	-	_	-	и	5	s	6.6.4.1; 6.8.8; 6.11.2.1
	123	Se abertura da porta é no sentido do deslocamento do usuário, existe espaço livre de 0,30 m entre a porta e a parede e espaço frontal de 1,2 m ou acionamento automático?	-	-	-	n	s	s	6.11.2.2
	124	Se abertura da porta é no sentido oposto ou lateral ao deslocamento do usuário, existe espaço livre de 0,60 m entre a porta e a parede e espaço frontal de	-	-	-	п	s	s	6.11.2.2; 6.11.2.3



		1,5m ou acionamento								
		automático?								
	125	Possui sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (1,20 m - 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?	-	-	-	n	s	s	5.4.1	
	126	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m - 1,20 m) ou sonora?	-	-	-	n	s	s	5.4.1	
	127	As maçanetas das portas são do tipo alavanca e estão instaladas entre 0,80 m e 1,10 m do piso?	-	-	-	n	s	s	6.11.2.6	
	128	A altura do peitoril respeita o cone visual de pessoa em cadeira rodas (aprox. 60 cm)?	-	-	-	n	S	s	6.11.3	
	129	As janelas possuem comando de abertura instalados entre 0,60 m e 1,20 m do piso?	-	-	-	n	s	s	6.11.3	
	130	Existe sanitário acessível, para cada sexo, em todos os pavimentos, com entrada independente dos sanitários coletivos?	-	-	-	S	s	s	7.4.3	
	131	As superficies de piso dos sanitários acessíveis não possuem desníveis e possuem revestimento regular, firme, estável, não trepidante, e antiderrapante, estando secas ou molhadas?	-	-	-	n	5	5	6.3.2 6.3.4	
GERAL	132	Há no mínimo 5% do total de cada peça sanitária, com no mínimo uma, para cada sexo em cada pavimento, onde há sanitários?	-	-	-	n	5	S	7.4.3	
	133	O sanitário acessível ou boxe sanitário acessível possui circulação livre para giro de 360° (diâmetro 1,50 m)?	-	-	+	s	s	s	7.5.a)	
	134	Os sanitários acessíveis possuem dispositivo de sinalização de emergência (alarme sonoro e visual) próximo à bacia, acionado através de pressão ou alavanca, instalado à 40 cm do piso e com cor contrastante?	-	-	-	n	s	s	5.6.4.1	
	135	Os interruptores foram instalados em altura de 0,60m a 1,00 m do piso?	-	-	-	n	s	S	4.6.9	
POR	136	As portas, quando abertas, possuem vão	-	-	-	S	s	s	6.11.2.4	





		livre de 0,80 m de largura e 2,10 m de altura?							
	137	Em caso de porta de eixo vertical, a abertura é para o lado externo do sanitário ou boxe?	-	-	-	S	s	s	7.5.f)
	138	Nos locais de prática esportivas, as portas tem largura mínima de 1m nas circulações destinada a praticantes?	-	-	-	s	s	s	6.11.2.4; 6.11.2.12; 10.11.1
	139	A porta possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado na parte interna da porta e maçaneta tipo alavanca?	-	-	-	n	s	s	6.11.2.7 Figura 84; 7.11.5
	140	Há sinalização visual no centro da porta ou na parede ao lado da maçaneta (1,20 m - 1,60 m) no lado externo, informando o ambiente?	-	-	-	n	s	s	5.4.1
	141	A sinalização visual está associada à sinalização tátil em relevo e Braille (instalada na parede adjacente ou batente em altura entre 0,90 m - 1,20 m) ou sonora?	-	-	-	n	s	s	5.4.1
	142	Há área de transferência (0,80 m x 1,20 m) lateral, diagonal e perpendicular para a bacia sanitária?	-	-	-	s	s	s	7.5
	143	A bacia possui 0,43 m a 0,45 m de altura em o assento (46 cm de altura com assento)?	-	-	-	n	s	s	7.7.2.1
7	144	A bacia NÃO possui ábertura frontal?	-	-	-	n	s	s	7.7.2.1
BACIA SANITÁRIA	145	Há barras de apoio com comprimento mínimo de 0,80 m, fixadas horizontalemente nas paredes de fundo e na lateral da bacia sanitária, distando 0,75 m do piso acabado e uma barra vertical de, no mínimo 0,70m, a 0,10m acima da barra horizontal e a 0,30m da borda frontal da bacia?	-	-	-	n	s	s	7.7.2.2 Figuras 103 e 104
	146	O acionamento da válvula de descarga está a no máximo 1,00 m do piso?	-	-	-	n	s	s	7.7.3.1
	147	No caso de caixa acoplada, a barra sobre esta, possui altura máxima de 0,89 m?	-	-		n	s	s	7.7.2.3.3
	148	O acionamento de descarga em caixa acoplada é do tipo alavanca ou sensores?	-	-	1-	n	s	s	7.7.3.2
LAV	149	O lavatório acessível é sem coluna ou com	-	-	-	n	s	s	7.5.d) Figura 98

9



		coluna suspensa, com profundidade máxima de 0,50m, altura final entre 0,78 e 0,80m e distante 0,30 m do piso?								
	150	No caso de lavatório instalado em bancada, a altura superior da cuba está entre 78 e 80 cm, e possui altura livre inferior de, no mínimo, 73 cm?	-	-	-	n	s	S	7.10.3	
	151	Há barras de apoio de cada lado dos lavatórios, distantes a, no máximo, 0,50m da parede e do eixo da torneira e no caso de barra horizontal, o perfil superior de 0,78 a 0,80m do piso e no caso de barra vertical com, no mínimo, 0,40m de comprimento, a 0,90m do piso?	-	•	-	n	s	S	7.8.1 Figuras 113 e 114	
	152	As torneiras são acionadas por alavanca, sensor eletrônico ou dispositivo equivalente ?	-	-	-	n			7.8.2	
	153	Existe área de aproximação frontal para Pessoa com Mobilidade Reduzida (diâmetro de 60 cm) e para Pessoa em Cadeira de Rodas (0,80 m x 1,20 m)?	-	-	-	n	S	S	7.10.4	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	154	Para os mictórios suspensos, a altura da borda frontal é de 0,60 m a 0,65 m?	-	-	-	п	s	s	7.10.4.3	
MICTÓRIO	155	Acionamento da descarga é do tipo alavanca ou automática e possui altura de 1,00 m do piso?	-	-	-	n	s	s	7.10.4.3	
	156	O mictório possui barras de apoio em ambos os lados com afastamento de 0,30 m (a partir do eixo), comprimento mínimo de 0,70 m e fixadas a altura de 0,75 m do piso acabado?	-	-	-	n	s	s	7.10.4.3	
RIOS	157	Se existir ducha higiênica, está instalada de 0,45 a 1,20 do piso e distânte de 0,25 a 0,43m da borda lateral da bacia?	-	-	-	n			7.5. m) Figura 14	
ACESSÓRIOS	158	O espelho, quando instalado em parede sem pias, possui borda inferior a, no máximo, 0,50 m e a borda superior a, no mínimo, 1,80 m do piso?	-	-	-	n	s	s	7.11.1	

9



		O espelho, quando instalado sobre o							
	159	lavatório, possui borda inferior a, no máximo, a 0,90 m e a borda superior a, no mínimo,	-	-	-	n	s	s	7.11.1
	160	1,80 m do piso? A papeleira embutida está em altura mínima de 0,55 m (eixo) do piso e dista 0,20 m da borda frontal da bacia?	-	-	-	n	s	s	7.11.2
	161	A papeleira de sobrepor está alinhada com a borda frontal da bacia e o acesso ao papel está a 1,00 m do piso acabado?	-	-	-	n	S	S	7.11.2
	162	Os acessórios (papeleira, cabide e porta-objetos) atendem à altura entre 0,80 m e 1,20 m?	-	-	-	n	s	s	7.11.3 7.11.4
	163	As dimensões mínimas do boxe de chuveiro são de 0,90 m x 0,95 m?	-	-	-	s	s	s	7.12.1.2
	164	Caso exista porta no boxe, esta possui vão com largura livre mínima de 0,90 m confeccionada em material resistente a impacto?	-	-	-	n	S	s	7.12.1.1
IRO	165	O registro do chuveiro está a 1,00 m do piso acabado e a 0,45 m de distância do banco?	-	-	-	n	s	s	7.12.2 Figura 126
BOXE DE CHUVEIRO	166	Há banco instalado na parede lateral ao chuveiro, com dimensões mínimas de 0,70 m x 0,45 m, e altura de 0,46 m do piso acabado?	-	-	-	n	s	s	7.12.3 Figura 126.b)
	167	No boxe há barra de apoio de 90º na parede lateral ao banco e barra vertical na parede de fixação do banco?	-	-	-	n	s	s	7.12.3 Figura 126.a)
	168	O piso do boxe de chuveiro é antiderrapante, está nivelado com o piso adjacente e possui grelhas ou ralos fora da área de manobra e transferência?	-	-	-	n	s	s	7.12.4
	169	Há área de transferência (0,80 m x 1,20 m) lateral à banheira?	-	-	-	n	s	s	7.13.2 Figuras 127 e 128
V	170	A banheira possui altura máxima de 0,46 m?	-	-	-	n	8.	s	7.13.2.1
BANHEIRA	171	O acionamento da banheira do comando deve estar a uma altura de 0,80 m do piso acabado?	-	-	-	n	s	s	7.13.2.3
	172	A banheira possui duas barras de apoio horizontais na parede frontal e uma vertical na parede lateral?	-			n	s	s	7.13.2.4 Figura 129





	173	Os vestiários acessíveis estão localizados em							704	
1 1	1/3	rotas acessiveis?	-	-	-	s	s	s	7.3.1	- 1
1		Existe vestiário								
1 1	174	acessível com entrada	.						7.10	- 1
	174	independente?	-	-	-	S	s	s	7.4.2	- 1
		As superficies de piso								
1 1		dos vestiários								- 1
1 1		acessíveis possuem								- 1
		revestimento regular,								
1 1	175	firme, estável, não	-	-	-	n	s	S	7.12.4	
1 1		trepidante e	1							- 1
		antiderrapante, estando								
1 1		secas ou molhadas?								
1 1		Há, no mínimo, 5% do								_
		total de cada peça								- 1
1 1		instalada acessível,								- 1
1	176	com no mínimo uma,	-			_			7.4.5	- 1
~	170	consideradas	-	-	-	n	S	s	7.4.5	
		separadamente, se								- 1
1 1		houver divisão por								
1 1		sexo?								
1 1	177	Há sinalização de	-	-	-	n	s	s	7.4.2.2	
		emergência? Os vestiários acessíveis								
1 1		Os vestiarios acessiveis possuem dispositivo de								
1		sinalização de								
ÁREA COMUM DOS VESTIÁRIOS		emergência (alarme								
18		sonoro e visual)								
1 1	178	próximo à bacia,	.	-	-	n	s	s	5.6.4.1	- 1
ES		acionado através de			1000				0.0.4.1	
>		pressão ou alavança,								
l ő l		instalado à 40 cm do								
10		piso e com cor								- 1
15		contrastante?								
M		Os interruptores foram								
2	179	instalados em altura de		_	_	n	s	s	4.6.9	- 1
EA		0,60m a 1,00 m do	i						4.0.5	1
AR		piso?								
		A sinalização visual								
1 1		está associada à sinalização tátil em								
		relevo e Braille								
1 1	180	(instalada na parede	-	-	-	n	s	S	5.4.1	- 1
		adjacente ou batente								- 1
'		em altura entre 0,90 m								
1		- 1,20 m) ou sonora?								- 1
7 1		As portas, quando								
1 1		abertas, possuem vão								- 1
1 1	181	livre de 0,80 m de	-	-	-	S	S	S	6.11.2.4	
1 1		largura e 2,10 m de								- 1
		altura?								
		A porta possui puxador								
		horizontal, com								
1 1		diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com							6.11.2.7	
	182	comprimento mínimo				_		_		
	102	de 0,40 m, afixado na	- 1	-	-	n	s	s	Figura 84;	
		parte interna da porta e							7.11.5	
1 1		maçaneta tipo								
		alavanca?								
		Nos locais de prática								
		esportivas, as portas							6.11.2.4;	
1 1	183	tem largura mínima de	-	-	-	s	s	s	6.11.2.12;	
1 1		1m nas circulações							10.11.1	1
\vdash		destinada a praticantes?								
		As cabinas individuais								
		acessíveis possuem								
AS		superficie para troca de								
CABINAS	184	roupas na posição deitada, de dimensões	_	_		,			7.14.1	1
AB	104	mínimas de 0,70 m de	3.5			n	s	s	7.14.1	
Ü		largura, 1,80 m de								
1 1		comprimento e altura								1
		de 0,46 m?								





	185	Há duas barras de apoio horizontais junto à superficie de troca de roupas com comprimento mínimo de 0,80 m, instaladas na cabeceira a 0,30 m da lateral e na lateral a 0,50 m da cabeceira, ambas em altura de 0,75 m do piso acabado? A porta da cabina,	-	-	-	n	s	S	7.14.1
	186	quando aberta, possui vão livre com largura de 0,80 m ou 1,00 m, em locais de pratica esportiva, com abertura para o lado externo da cabina?	-	-	-	s	s	s	7.14.1; 10.11.1
	187	A porta da cabina possui puxador horizontal, com diâmetro entre 25 mm a 35 mm, com comprimento mínimo de 0,40 m, afixado na parte interna da porta e sistema de travamento acessível?	-	-	-	п	S	S	7.5.f) Figura 84
	188	O espelho, quando instalado, possui borda inferior a 0,30 m e a borda superior a, no mínimo, 1,80 m do piso?	-	-	-	n	s	, s	7.14.1
BANCOS	189	Os bancos para vestiários possuem encosto e profundidade mínima de 0,45 m, largura mínima de 0,70 m e altura de 0,46 m do piso, e possuem um espaço livre inferior com 0,30 m de profundidade?	-	-	-	п	s	s	7.14.2
	190	Os bancos possuem área de transferência lateral com dimensões mínimas de 0,80 x 1,20 m?	•	-	-	n	s	s	7.14.2 Figura 131
	191	A altura de utilização dos armários está entre 0,40 m e 1,20m do piso acabado?	-	-	-	n	8	s	7.14.3
	192	A altura de fixação dos puxadores dos armários está entre 0,40 m e 1,20 m?	-	-	-	n	s	s	7.14.3
ARMÁRIOS	193	As prateleiras possuem profundidade que variam entre 0,25 e 0,43, a depender da altura de cada prateleira, conforme figura 14 da NBR 9050?	-	-	-	n	S	s	7.14.3 4.6.2 Figura 14
	194	As projeção de abertura das portas dos armários permite área de circulação mínima de 0,90 m?	-	-	-	n	s	s	7.14.3
ACE	195	Os cahides e porta- objetos estão a uma	-	-	-	n	s	s	7.14.5





		altura entre 0,80 m e								
		1,20 m?								
	196	O porta-objetos possui profundidade máxima de 0,25 m?	-		-	n	s	s	7.14.5	
TERNO)	197	O mobiliário urbano está localizado junto a uma rota acessível e fora da faixa livre para circulação de pedestre?	-	-	-	s	s	s	4.3.3 8.1	
	198	Os assentos públicos possuem altura e profunidade entre 0,40 e 0,45 m, largura individual entre 0,45 e 0,50 m e encosto com ângulo entre 100° e 110°?		-	-	n	5	S	8.9.1	
	199	Em locais de atentimento ao público, existe assento de uso preferencial sinalizado com o Símbolo Internacional de Acesso e com os símbolos de gestante, pessoa com criança de colo, pessoa idosa, pessoa obesa e pessoa com mobilidade reduzida?	-	-	-	n	S	s	5.3.2 Figuras 31 e 32; 5.3.5.1 Figuras 35 a 39	
	200	Em locais de atendimento ao público, existe assento para pessoa obesa (5% com no mínimo um)?	-	-	-	n			10.19	
MOBILIÁRIO (EXTERNO E INTERNO)	201	O assento para pessoa obesa possui largura mínima de 0,75 m, profundidade entre 0,47 m e 0,51 m e altura do assento entre 0,41 m e 0,45 m e suporta carga de 250 Kg?	-	-	-	n	s	s	4.7	
MOBILIÁ	202	O mobiliário não interrrompe a livre passagem, nos espaços de circulação das rotas acessíveis?	-	-	-	n	s	s	4.3.3	
	203	Há M.R (0,80 x 1,20 m) ao lado dos assentos fixos e fora da faixa para circulação de pedestres?	-	-	-	s	s	s	8.9.3	
	204	A circulação entre os móveis ou passagens internas é, no mínimo, de 0,90 m e possui áreas de giro para retorno?	-	-	-	n	s	s	4.3	
	205	As mesas possuem largura mínima de 0,90 m e altura da superficie de trabalho entre 0,75 m e 0,85 m?	-	-	-	n	s	s	9.3.1.3	
	206	As mesas permitem aproximação frontal da cadeira de rodas, com uma altura livre mínima de 0,73 m embaixo da superfície de trabalho, garantindo largura mínima de 0,80 m e profundidade mínima de 0,50 m?	-	-	-	n	s	s	9.3.1.4	

9



	TRANSPORTE	207	Em pontos de embarque e desembarque de transporte público, se houver assentos fixos e/ou apoios isquiáticos, há também espaço para P.C.R com dimensões de 0.80 m x 1.20 m?	-	-	-	s	s	s	8.2.1.2	
	TR	208	Há sinalização informativa sobre as linhas disponíveis nos pontos de ônibus, dos tipos visual e sonora?	-	-	-	n	s	s	8.2.1.3 5.2.7	
		209	Em edificações de grande porte e equipamentos urbanos, há pelo menos um telefone que transmita mensagens de texto (TDD) ou tecnologia similar, instalado a uma altura entre 0,75 m e 0,80 m do piso acabado?	~	-	-	n	s	s	8.3.2	
	TELEFONES	210	Pelo menos um telefone de cada conjunto assegura dimensão e espaço apropriado para aproximação, alcance, manipulação e uso, devidamente sinalizado?	-		-	n	S	s	8.3.1 8.1	
		211	Caso exista cabina telefônica, pelo menos uma é acessivel e possui dimensões que garantem um M.R (0,80 m x 1,20 m) com aproximação frontal?	-	-	-,	n	s	s	8.4.2	
		212	O telefone da cabina acessível está instalado suspenso, na parede oposta à entrada?	-	-	-	n	s	s	8.4.2	
1		213	Em frente à cabina há espaço para rotação de 180° de cadeira de rodas (1,50 x 1,20 m)?	-	-	-	n	s	s	8.4.2	
	VEGETAÇÃO	214	Se houver áreas drenantes de árvores invadindo as faixas livres do passeio, há grelhas de proteção, com vãos de no máximo 15 mm?	-	-	-	n	s	s	8.8.3	
	ATO E/OU	215	O balcão de atendimento e/ou informações está facilmente identificado e localizado em rota acessível?	-	-	-	n	s	s	9.2.1.1	
	TENDIMER	216	Os balcões de atendimento e/ou informações garantem um M.R frontal?	-	-	-	s	s	s	9.2.1.2	
	BALCÕES DE ATENDIMENTO E/OU INFORMACÕES	217	Há circulação adjacente aos balcões que permita giro de 180º (1,20 x 1,50 m) de cadeira de rodas?	-	-	-	S	s	s	9.2.1.2	
	BAI	218	Balcão de atendimento possui superficie com largura mínima de 0,90	-	-	-	n	s	s	9.2.1.4	





		m e altura entre 0,75 m								
	- 1	a 0,85 m do piso,		1					1	
1 1	i	assegurando-se largura		i			i		i	i
		livre mínima sob a							1	
		superficie de 0,80 m?								
1 1		Balção de informações								
1 1	- 1	possui superficie com							1	- 1
		largura mínima de 0,90								
		m e altura entre 0,90 m								
	219	a 1,05 m do piso,	-	- 1	-	n	s	s	9.2.3.4	
		assegurando-se largura		1						
1 1	1	livre mínima sob a			1					
1 1		superficie de 0,80 m?								
1		Balcão de atendimento								
1 1		ou de informação		1						
		possui altura livre sob								
1		o tampo de no mínimo								
-)	220	0,73 m e profundidade							9.2.1.5	
~	220	livre mínima de 0,30	-	-	-	n	s	s	9.2.3.5	
		m, de modo que a								
1 1		pessoa em cadeira de								
		rodas tenha a								
		possibilidade de								
1		avançar sob o balção?								
		Os balcões possuem o								
	221	Símbolo Internacional	-	-	-	n	s	s	5.3.2.2	
		de Acesso próximo à								
		parte rebaixada?								-
		Em áreas de								1
	222	atendimento, no caso								
		de dispensers de senha								
		ou totens de	-	-	-	n	s	s	9.4.3.2	
		autoatendimento, estes								
		estão localizados em								
		área de piso nivelado e								
		sem obstruções?								
	223	Pelo menos um desses								
1 1		equipamentos possui								i i
		um M. R. para								
		aproximação (frontal e	-	-	-	n	S	S	9.4.3.4	
		alcance visual frontal								
0		ou lateral) de pessoa								
5		em cadeira de rodas?								
AUTO-ATENDIMENTO		Os controles estão								
1 5		localizados entre 0,80								
Z		m e 1,20 m do piso,								
J E 1	224	com profundidade de		_	i -	n	s	s	9.4.3.5	1 1
7 4	224	no máximo 0,30 m em				"			0.4.0.0	
5		relação à face frontal								
1 2		externa do								
4		equipamento?								
		O equipamento								
		apresenta instruções e								
	225	informações visuais e		-	-	n	s	s	9.4.3.8	
	223	auditivas ou táteis em							0.1.0.0	
	1	posição visível,	1							
		conforme Seção 5?								
		No caso de displays de								
		senhas, a informação é	1							
		compreensivel por								
	226	pessoas com	-	-	-	n	S	S	5.1.3	
		deficiência, sendo			1					
		apresentada de forma	1		1					
		visual e sonora?								
		Os bebedouros estão								
		instalados com no				1				
SO		mínimo duas alturas						1990		
R	227	diferentes de bica: 0,90	-	-	-	n	S	S	8.5.1.2	
10		m e outra entre 1,00 m								1
E		e 1,10 m em relação ao			1					
BEBEDOUROS		piso acabado?								-
B		O bebedouro de 0,90 m								
	228	possui altura livre	-	-	-	n.	s	s	8.5.1.3	
		inferior de 0,73 m?				1		L		





229	Há possibilidade de aproximação frontal sob o equipamento, garantido um M.R.?	-		-	п	8	8	8.5.1.3	
230	Havendo copos descartáveis, estes estão entre 0,80 m e 1,20 m do piso?	•	-	-	n	s	s	8.5.2	
231	Os outros modelos (garrafão, filtro, etc.), assim como o manuseio dos copos, estão posicionados na altura entre 0,80 m e 1,20 m do piso acabado?	-	-	-	· n	s	s	8.5.2	
232	Estes modelos permitem a aproximação lateral de uma Pessoa com Cadeira de Rodas?	-	-	-	n	s	s	8.5.2	

^{*} A ser preenchido pelo Proponente na entrega de documentação para a Mandatária / Concedente, referente a 1ª etapa de verificação (análise do Projeto Engenharia)

N/A - Não se aplica; s-sim; n-não

ALBERVAN JOSÉ SOUZA SANTANA eiro Civil e de Produção – CREA Nº 27.089.333-02

Engenheiro Qi

^{**} Será verificado pelo Convenente no Projeto Executivo de Acessibilidade
*** A Mandatária verificará somente os itens inseridos na rota acessível (indicada no projeto) marcados com "SIM" nos instrumentos de transferência com valor de repasse acima de R\$ 5 milhões.