

Nº OPERAÇÃO 893318/2019	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR MINISTÉRIO DO	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE PAVIMENTAÇÃO DE RUAS	DATA ASSINATURA
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEPÉ			Município / UF SÃO SEPÉ/RS	Localidade / Endereço RUAS ELISA ESTHER ALVES DUTRA E	Objeto PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO COM CALÇADA EM CONCRETO	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA	CNPJ	Objeto do CTEF			Início da Obra 01/08/2020

Serviços: A Executar ▼

Modo de Exibição: Orçamento ▼

Frente de Obra:

Valor A Executar: R\$ 235.606,80

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
	1.	RUA ELISA ESTHER ALVES DUTRA		
	1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES E ADMINISTRAÇÃO LOCAL		
		PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22", ADESIVADA, DE *2,0 X 1,125" M	M2	2,25
2	1.1.1.			
1	1.1.2.	TAPUME OM TELA PLÁSTICA, SINAPI 98459	H	30,00
2	1.1.3.	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	M2	180,00
	1.2.	MOVIMENTO DE TERRA		
2	1.2.1.	ESCOVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	43,60
4	1.2.2.	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	43,60
4	1.3.	PAVIMENTAÇÃO		
5	1.3.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	1.784,83
5	1.3.2.	PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO EM PEDRA GRANÍTICA SOBRE COLCHÃO DE AREIA PEDRAS DE 30 A 35 PEÇAS POR M² BASEADO NA COMPOSIÇÃO SINAPI CODIGO 72799	M2	1.784,83
5	1.3.3.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M²	419,25
	1.3.4.	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1.5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M	14,79
6	1.3.5.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	18,10
6	1.3.6.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M2	6,09
6	1.3.7.	PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5" CM, SINAPI (98670), COR AMARELO	M2	120,88

134.443,24	115.572,16	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
2,25	-	-	-	-	-
30,00	-	-	-	-	-
90,00	90,00	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
24,09	19,51	-	-	-	-
24,09	19,51	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
971,83	813,00	-	-	-	-
971,83	813,00	-	-	-	-
237,05	182,20	-	-	-	-
7,70	7,09	-	-	-	-
10,07	8,03	-	-	-	-
3,30	2,79	-	-	-	-
64,16	56,72	-	-	-	-

Serviços: A Executar ▼

Modo de Exibição: Orçamento ▼

Frete de Obra:

Valor A Executar: R\$ 235.606,80

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
6	1.3.8.	PISO PODOTATIL DE CONCRETO - ALERTA, *20 X 20 X 2,5* CM, SINAPI (98670)	M2	9,85
6	1.3.9.	PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5* CM, SINAPI (98670), COR VERMELHO	M2	21,52
6	1.3.10	PISO EM CONCRETO 20MPA PREPARO MECANICO, ESPESSURA 7 CM, COM ARMACAO EM TELA SOLDADA	M2	102,00
	1.4.	REDE PLUVIAL		
3	1.4.1	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	UN	179,35
	1.4.2	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	UN	2,69
	1.4.3.	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	UN	4,49
	1.4.4.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	UN	6,00
	1.4.5.	TAMPAO FOFO SIMPLES COM BASE, CLASSE D400 CARGA MAX 40 T, REDONDO TAMPA 600 MM, REDE PLUVIAL/ESGOTO	UN	2,16
	1.4.6.	LONA PLASTICA PRETA, E= 150 MICRA	M2	135,23
	1.5.	SINALIZAÇÃO VIARIA		
	1.5.1.	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	M	1,18
	1.5.2.	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM	M3	6,00
	1.5.3.	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 1.1/4", E = *3,25* MM, PESO *3,14* KG/M (NBR 5580)	M3	22,20
	1.5.4.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	0,42

134.443,24	115.572,16	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6
7,02	2,83	-	-	-	-
11,28	10,24	-	-	-	-
42,00	60,00	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
88,25	91,10	-	-	-	-
1,32	1,37	-	-	-	-
2,21	2,28	-	-	-	-
3,00	3,00	-	-	-	-
1,08	1,08	-	-	-	-
66,54	68,69	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0,79	0,39	-	-	-	-
4,00	2,00	-	-	-	-
14,80	7,40	-	-	-	-
0,28	0,14	-	-	-	-

SÃO SEPÉ/RS, 10 de junho de 2020

Local e Data

Responsável Técnico: JANDER MANOEL SILVA DA SILVA

CREA / CAU: CREA RS 68989



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 4B32-B250-D45D-9039

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



JANDER MANOEL SILVA DA SILVA (CPF 601.802.690-20) em 10/06/2020 11:26:56 (GMT-03:00)

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)



LEOCARLOS GAZZONI GIRARDELLO (CPF 312.641.070-72) em 10/06/2020 11:50:55 (GMT-03:00)

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://saosepe.1doc.com.br/verificacao/4B32-B250-D45D-9039>