

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV 055143/2021	GIGOV	GESTOR MDR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
PROponente / TOMADOR			MUNICÍPIO / UF TAPEJARA	LOCALIDADE / ENDEREÇO AVENIDA VALDO NUNES VIEIRA	OBJETO PAVIMENTAÇÃO DA AVENIDA VALDO NUNES VIEIRA	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA	CNPJ	OBJETO DO CTEF			INÍCIO DA OBRA 01/06/2022

Frentes de Obra:

Unica					
1	2	3	4	5	6

Valor Total do Orçamento: R\$ 268.882,34

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos	1	2	3	4	5	6
Nível	1.	PAVIMENTAÇÃO URBANA											
Nível	1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES											
Serviço	1.1.0.1.	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXAÇÃO)	M2	4,50	282,58	1.271,61	2-Serviços Preliminares	4,50					
Nível	1.2.	MICRODRENAGEM											
Serviço	1.2.0.1.	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO SOBRE LASTRO DE CONCRETO DE 10CM, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, COM CINTA DE AMARRAÇÃO EM CONCRETO E GRADE METÁLICA	UNIDADE	1,00	1.905,88	1.905,88	3-Microdrenagem	1,00					
Serviço	1.2.0.2.	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	41,77	8,70	363,40	3-Microdrenagem	41,77					
Serviço	1.2.0.3.	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	M	40,00	196,76	7.870,40	3-Microdrenagem	40,00					
Serviço	1.2.0.4.	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	25,06	21,93	549,57	3-Microdrenagem	25,06					
Serviço	1.2.0.5.	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	22,56	9,66	217,93	3-Microdrenagem	22,56					
Serviço	1.2.0.6.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³. EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	47,38	3,15	149,25	3-Microdrenagem	47,38					
Nível	1.3.	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA											
Nível	1.3.1.	RECOMPOSIÇÃO DA VALA DE DRENAGEM											
Serviço	1.3.1.1.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	15,48	139,51	2.159,61	4-Recomposição de Vala de Drenagem	15,48					

Frentes de Obra:

Unica	Frentes de Obra:					
	1	2	3	4	5	6
232,20						
51,61						
349,36						
1.744,57						
241,67						
1.792,58						
24,61						
89,63						
114,24						
2.204,83						
72,80						
2,00						
12,24						
59,31						

Valor Total do Orçamento: R\$ 268.882,34

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos
Serviço	1.3.1.2.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	232,20	2,71	629,26	4-Recomposição de Vala de Drenagem
Serviço	1.3.1.3.	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUIDO CM-30	M²	51,61	10,54	543,97	4-Recomposição de Vala de Drenagem
Nível	1.3.2.	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - REPERFILAGEM/RECAPEAMENTO					
Serviço	1.3.2.1.	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	M	349,36	0,59	206,12	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.2.	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	1.744,57	1,97	3.436,80	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.3.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	241,67	59,22	14.311,70	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.4.	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_11/2019	M2	1.792,58	3,44	6.166,48	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.5.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, REPERFILAGEM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE, CONSIDERANDO USINAGEM CBUQ	M³	24,61	1.581,78	38.927,61	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.6.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE, CONSIDERANDO USINAGEM CBUQ	M³	89,63	1.746,56	156.544,17	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.7.	CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	114,24	9,63	1.100,13	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Serviço	1.3.2.8.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	2.204,83	2,88	6.349,91	5-Pavimentação asfáltica - reperfilagem/recapeamento
Nível	1.4.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA					
Serviço	1.4.0.1.	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M²	72,80	20,47	1.490,22	6-Sinalização Viária
Serviço	1.4.0.2.	PLACA RETANGULAR DE INDICAÇÃO DE LOGRADOURO 2X 50X25CM SUSTENTADA POR POSTE AÇO GALVANIZADO 2" COMPLETA E INSTALADA, CONFORME DESCRIÇÃO MEMORIAL	UNIDADE	2,00	514,92	1.029,84	6-Sinalização Viária
Nível	1.5.	PASSEIOS					
Nível	1.5.1.	PASSEIOS NOVOS C/ ACESSIBILIDADE					
Serviço	1.5.1.1.	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, EM OBRAS DE INFRAESTRUTURA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA: 0,8 M³ / 111HP), FROTA DE 5 CAMINHÕES BASCULANTES DE 14 M³, DMT DE 2 KM E VELOCIDADE MÉDIA 19KM/H. AF_05/2020	M3	12,24	21,11	258,39	7-Passeios novos c/ acessibilidade
Serviço	1.5.1.2.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	59,31	12,37	733,66	7-Passeios novos c/ acessibilidade

Frentes de Obra:

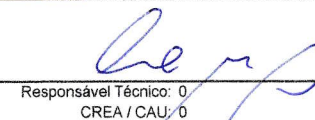
Única	Frentes de Obra					
	1	2	3	4	5	6
163,50						
71,18						
7,12						
14,95						
2,32						
30,88						
5,10						

Valor Total do Orçamento: R\$ 268.882,34

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos
Serviço	1.5.1.3.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20X10CM, ESPESSURA 6 CM, COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA E REJUNTE DE AREIA, INCLUINDO FAIXA DE 40CM DE PISO TÁTIL EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20X10CM, ESPESSURA 6 CM, EXECUTADO DE ACORDO COM A NBR 9050	M2	163,50	83,88	13.714,38	7-Passeios novos c/ acessibilidade
Nível	1.5.2.	PASSEIOS EXISTENTES - ADEQUAÇÕES ACESSIBILIDADE					
Serviço	1.5.2.1.	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PASSEIO EM BASALTO OU CONCRETO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	71,18	34,54	2.458,56	8-Passeios existentes - adequações acessibilidade
Serviço	1.5.2.2.	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	7,12	10,36	73,76	8-Passeios existentes - adequações acessibilidade
Serviço	1.5.2.3.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	14,95	3,15	47,09	8-Passeios existentes - adequações acessibilidade
Serviço	1.5.2.4.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	2,32	828,23	1.921,49	8-Passeios existentes - adequações acessibilidade
Serviço	1.5.2.5.	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA	M2	30,88	130,29	4.023,36	8-Passeios existentes - adequações acessibilidade
Serviço	1.5.2.6.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20X10CM, ESPESSURA 6 CM, COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA E REJUNTE DE AREIA, INCLUINDO FAIXA DE 40CM DE PISO TÁTIL EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20X10CM, ESPESSURA 6 CM, EXECUTADO DE ACORDO COM A NBR 9050	M2	5,10	83,88	427,79	8-Passeios existentes - adequações acessibilidade

TAPEJARA, 19 de maio de 2022
Local e Data


Evanir Wolff
Prefeito
Município Tapejara/RS


Responsável Técnico: 0/
CREA / CAU: 0

Leonardo Muxfeldt Menegaz
Engenheiro Civil
CREA-RS 123177-D