

Concorrência

Dados do Processo

Nº Processo 78/2026 **Responsável** Prefeitura Municipal de Biguaçu - SC

Objeto
 CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE REPAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA RUA IDELFONSO MANOEL JACQUES, NO BAIRRO RIO CAVEIRAS, BIGUAÇU/SC, INCLUINDO FORNECIMENTO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA

Dados Gerais

Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 17/06/2026 - 18:00	Fim Envio Propostas 09/07/2026 - 14:00	Agente de Contratação Rafael Renó da Silva
Modo de Disputa Valor Total	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, II	
Tipo Menor Preço	Inversão de Fase Não	Recurso Federal Não	Benefícios Selecionados Nenhum

Listagem de Lotes/Itens

Lote	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	1. SERVIÇOS PRELIMINARES 1.1. PLACA DE OBRA 1.1.1. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03 /2022_PS	M2	4	568,7100	2.559,1950
1	2	1.2. MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO 1.2.1. MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	UN	1	3.376,3300	3.376,3300
1	3	1.3. ADMINISTRAÇÃO LOCAL 1.3.1. ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	HR	120	178,6800	21.441,6000
1	4	1.3.2. TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	HR	120	39,6500	4.758,0000
1	5	1.3.3. TÉCNICO DE LABORATÓRIO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	HR	120	53,5900	6.430,8000
1	6	2. TERRAPLANAGEM 2.1 ESCAVAÇÃO VERTICAL - INCLUSIVE REMOÇÃO DE LAJOTA E CALÇADA EXISTENTE D=1,60 E=1,30 DMT=12,50KM 2.1.1 ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 2.500 A 3.000 M - CAMINHO DE SERVIÇO PAVIMENTADO - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M3	3.547	11,7500	41.681,8325
1	7	2.1.2 DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES COM MARTELETE	M3	44	534,2000	23.638,3500
1	8	2.1.3 CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE AGREGADOS OU SOLOS EM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - CARGA COM CARREGADEIRA DE 3,40 M³ E DESCARGA LIVRE	TN	71	3,6300	257,0040
1	9	2.1.4 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	TXKM	1.105	1,0000	1.104,5300
1	10	3 DRENAGEM PLUVIAL 3.1 GALERIAS E ALAS 3.1.1 ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	M3	2.275	12,4500	28.320,6375
1	11	3.1.2 LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	43	249,9400	10.797,4080
1	12	3.1.3 TUBO DE CONCRETO (SIMPLES) PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_03/2024	MT	175	88,0100	15.401,7500
1	13	3.1.4. 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_03/2024	MT	271	240,8400	65.267,6400
		3.1.5 TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE				

1	14	ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 500 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_03/2024	MT	277	292,1500	80.925,5500
1	15	3.1.6 TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_03/2024	MT	288	450,8600	129.847,6800
1	16	3.1.7 CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020	UN	52	2.030,7500	105.599,0000
1	17	3.1.8 BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 60 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCOSIDADE DE 0°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021	UN	1	3.007,3100	3.007,3100
1	18	3.1.9 REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	2.032	29,9000	60.768,4610
1	19	3.1.10 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	242	2,7900	676,1844
1	20	4 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA FLEXÍVEL EM CONCRETO ASFÁLTICO 4.1 AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DE MATERIAL BETUMINOSO - CONSUMO EAI=1,1LM² RR-2C=0,48L/M² - DMT (REPAR X USINA) 285KM 4.1.1 EMULSÃO ASFÁLTICA PARA IMPRIMAÇÃO	TN	8	3.790,3600	32.180,1564
1	21	4.1.2 EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C	TN	4	4.460,0300	16.546,7113
1	22	4.1.3 CIMENTO ASFÁLTICO CAP 50-70	TN	43	5.402,2100	232.295,0300
1	23	4.1.4 TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 20000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	T*KM	1.656	2,2400	3.709,2384
1	24	4.1.5 TRANSPORTE COM CAMINHÃO TANQUE DE TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO DE 30000 L, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	T*KM	14.075	0,6700	9.430,3840
1	25	4.2 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - MS=20CM D=1,70T/M³ - BGS=20CM D=1,70T/M³ - CBUQ=5,00CM TEOR=5,8% D=2,40T/M³ - DMT=6KM - E=30% 4.2.1 REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M²	73.219	3,7200	272.373,9360
1	26	4.2.2 CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE MACADAME SECO, COM ESPESURA DE 20 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024	M3	1.336	211,5400	282.515,9008
1	27	4.2.3 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	T*KM	17.709	1,0000	17.709,0000
1	28	4.2.4 CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES, COM ESPESURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024	M3	1.236	236,4600	292.151,0592
1	29	4.2.5 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	T*KM	16.383	1,0000	16.383,0000
1	30	4.2.6 IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA	M2	7.722	0,8400	6.486,4800
1	31	4.2.7 PINTURA DE LIGAÇÃO	M2	7.722	0,5800	4.478,7600
1	32	4.2.8 CONCRETO ASFÁLTICO - FAIXA C-12,5 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	TN	741	220,1300	163.184,5703
1	33	4.2.9 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	T*KM	5.782	1,0000	5.782,2300
1	34	4.3 CALÇADA - GARAGENS EM CONCRETO ARMADO 6CM - LASTRO = 5CM 4.3.1 LASTRO DE BRITA COMERCIAL COMPACTADO COM SOQUETE VIBRATÓRIO - ESPALHAMENTO MANUAL	M3	195	186,6600	36.381,9006
1	35	4.3.2 EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 6 CM, ARMADO. AF_08/2022	M²	266	102,0500	27.094,2750
1	36	4.3.3 EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C25, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_03/2023	M3	200	1.060,6700	212.409,7742

1	37	4.3.4 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). AF_01/2024	MT	1.770	58,2200	103.049,4000
1	38	4.3.5 PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M²	708	180,1600	127.553,2800
1	39	5 SINALIZAÇÃO VIÁRIA - VERTICAL, HORIZONTAL E ÓPTICA 5.1 SINALIZAÇÃO PROVISÓRIA DE OBRAS - PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA 3 FRENTES DE OBRAS 5.1.1 PLACA PARA SINALIZAÇÃO DE OBRAS MONTADA EM CAVALETE METÁLICO - 1,00 X 1,00 M - UTILIZAÇÃO DE 600 CICLOS - FORNECIMENTO, 01 IMPLANTAÇÃO E 01	UNID/DIA	540	2,4300	1.312,2000
1	40	5.1.2 LUZ DE ADVERTÊNCIA E BATERIA PARA DISPOSITIVOS DE SINALIZAÇÃO - UTILIZAÇÃO DE 200 CICLOS - FORNECIMENTO, 01 IMPLANTAÇÃO E 01 RETIRADA DIÁRIA	UNID/DIA	540	1,4200	766,8000
1	41	5.2 SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E ÓPTICA 5.2.1 PINTURA DE FAIXA COM TINTA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA - ESPESURA DE 0,5 MM	M²	531	20,9000	11.097,9000
1	42	5.2.2 TACHA REFLETIVA EM PLÁSTICO INJETADO - BIDIRECIONAL TIPO II - COM UM PINO - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	332	46,5400	15.445,6952
1	43	5.3 SINALIZAÇÃO VERTICAL 5.3.1 PLACA DE ADVERTÊNCIA EM AÇO, LADO DE 0,80 M - PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO.	UN	38	581,1800	22.084,8400
1	44	5.3.2 PLACA DE REGULAMENTAÇÃO EM AÇO D = 0,80 M - PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	UN	6	581,2400	3.487,4400
1	45	5.3.3 PLACA DE REGULAMENTAÇÃO EM AÇO, R1 LADO 0,248 M - PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	UN	11	340,0300	3.740,3300
1	46	5.3.4 SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO PARA PLACA DE ADVERTÊNCIA OU REGULAMENTAÇÃO - LADO OU DIÂMETRO DE 0,80 M - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	UN	44	615,3200	27.074,0800
1	47	5.3.5 SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO PARA PLACA DE REGULAMENTAÇÃO - R1 - LADO DE 0,248 M - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	UN	44	519,1100	22.840,8400