

**TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO****Licitação:** Concorrência Eletrônica nº 001/2026**Processo Administrativo:** nº 001/2026

Objeto: Contratação de empresa para prestação de serviços de pavimentação em paralelepípedos de basalto irregular em trechos das ruas Central São Jerônimo, Hidrelétrica Santa Rosa e Hidrelétrica Passo do Inferno, em regime de empreitada global.

DA ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

À vista dos elementos constantes do presente processo, em especial as Atas de Realização/Julgamento da Concorrência Eletrônica 001/2026, que adoto como razões de decidir, em conformidade com o disposto na Lei Federal nº 14.133/2021:

1. ADJUDICO o objeto da referida licitação à empresa:

Empresa Vencedora: PAVIMENTA ENGENHARIA LTDA.

CNPJ: 53.139.850/0001-31

Itens/Valor Total:

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00	SER	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO EM BASALTO REGULAR	477.900,00000	477.900,00
1.1	107,00	M3	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 09/2024	12,00000	1.284,00
1.2	68,00	M3	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF 08/2023	33,70000	2.291,60
1.3	121,00	M	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF 03/2024	33,66000	4.072,86
1.4	121,00	M	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 300 MM	165,44000	20.018,24
1.5	8,00	UN	CAIXAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS	3.353,11000	26.824,88
1.6	272,00	M	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	64,00000	17.408,00
1.7	1.008,00	M2	PAVIMENTAÇÃO COM BASALTO IRREGULAR	67,65020	68.191,40
1.8	1.008,00	M2	REJUNTAMENTO COM PÓ DE BRITA	3,54000	3.568,32
1.9	4,00	UN	RAMPA DE CONCRETO PARA ACESSO CADEIRANTES	745,92000	2.983,68
1.10	20,53	M3	CAMADA DE BRITA GRADUADA SOB CALÇADA e=5,0cm	182,68000	3.750,42
1.11	11,98	M3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE	981,92000	11.763,40



Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
			CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF 08/2022		
1.12	108,94	M3	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CORPO DE ATERRO DE ATERRO (95% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO ESPESSURA 15 CM - EXCLUSIVE MATERIAL, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF 09/2024	16,29000	1.774,63
1.13	0,50	M2	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	1.186,79000	593,40
1.14	1,00	UN	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM	169,54000	169,54
1.15	6,00	M	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	94,03000	564,18
1.16	0,04	M3	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF 05/2021	680,31000	27,21
1.17	117,00	M3	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 09/2024	12,00000	1.404,00
1.18	70,00	M3	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF 08/2023	33,70000	2.359,00
1.19	12,00	M	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF 03/2024	33,66000	403,92
1.20	12,00	M	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 300 MM	165,44000	1.985,28
1.21	116,00	M	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF 03/2024	46,88000	5.438,08
1.22	116,00	M	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM	173,45000	20.120,20
1.23	7,00	UN	CAIXAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS	3.353,11000	23.471,77
1.24	228,00	M	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	64,00000	14.592,00
1.25	684,00	M2	PAVIMENTAÇÃO COM BASALTO IRREGULAR	67,65010	46.272,67



Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
1.26	684,00	M2	REJUNTAMENTO COM PÓ DE BRITA	3,54000	2.421,36
1.27	4,00	UN	RAMPA DE CONCRETO PARA ACESSO CADEIRANTES	745,92000	2.983,68
1.28	15,85	M3	CAMADA DE BRITA GRADUADA SOB CALÇADA e=5,0cm	182,68000	2.895,48
1.29	19,02	M3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	981,92000	18.676,12
1.30	48,00	M3	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CORPO DE ATERRO DE ATERRO (95% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO ESPESSURA 15 CM - EXCLUSIVE MATERIAL, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024	16,29000	781,92
1.31	1,10	M2	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	1.186,79000	1.305,47
1.32	1,00	UN	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM	169,54000	169,54
1.33	9,00	M	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	94,03000	846,27
1.34	0,05	M3	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	680,31000	34,02
1.35	141,00	M3	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	12,00000	1.692,00
1.36	84,00	M3	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	33,70000	2.830,80
1.37	12,00	M	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	33,66000	403,92
1.38	12,00	M	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 300 MM	165,44000	1.985,28
1.39	137,00	M	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	46,88000	6.422,56
1.40	137,00	M	TUBO DE CONCRETO ARMADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-2, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM	173,45000	23.762,65
1.41	7,00	UN	CAIXAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS	3.353,11000	23.471,77
1.42	272,00	M	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-	64,00000	17.408,00



Item	Qtde.	Unid.	Produto	Valor Unit.	Valor Total
			FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024		
1.43	786,00	M2	PAVIMENTAÇÃO COM BASALTO IRREGULAR	67,66050	53.181,15
1.44	786,00	M2	REJUNTAMENTO COM PÓ DE BRITA	3,54000	2.782,44
1.45	4,00	UN	RAMPA DE CONCRETO PARA ACESSO CADEIRANTES	745,92000	2.983,68
1.46	20,42	M3	CAMADA DE BRITA GRADUADA SOB CALÇADA e=5,0cm	182,68000	3.730,33
1.47	24,50	M3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	981,92000	24.057,04
1.48	40,80	M3	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CORPO DE ATERRO DE ATERRO (95% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO ESPESSURA 15 CM - EXCLUSIVE MATERIAL, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024	16,29000	664,63
1.49	0,51	M2	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	1.186,79000	605,26
1.50	1,00	UN	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM	169,45430	169,45
1.51	3,00	M	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	94,03000	282,09
1.52	0,03	M3	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	680,31000	20,41
Total				477.900,00	

2. HOMOLOGO todos os procedimentos e atos concernentes ao certame em epígrafe.

3. PROVIDÊNCIAS

Determino ao setor competente a publicação deste ato, bem como a convocação da empresa adjudicatária para a assinatura do instrumento contratual.

RONALDO OLIMPIO PEREIRA DE MORAES

Prefeito Municipal

Prefeitura Municipal de Salto do Jacuí