



PREFEITURA MUNICIPAL MAREMA
RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 78.509.072/0001-56
Rua José Gaspari, 69
CEP: 89860-000 - Marema SC

Telefone: (49) 3354-0222

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 8/2023 - PR

Processo Administrativo: **20/2023**
Data do Processo: **29/03/2023**

ANEXO II
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

| Nº | Quantidade | Unid. | Especificação | Preço Unitário | Preço Total |
|----|------------|-------|--|----------------|-------------|
| 1 | 30,000 | UND | ADITIVO - ADITIVO liquido Plastificante para argamassas de assentamento e reboco convencional, embalagem de 5 Ls. | 55,0000 | 1.650,00 |
| 2 | 100,000 | LIT | ADITIVO PLASTIFICANTE PARA ARGAMASSAS E REBOCO, EMBALAGEM DE 1L. | 15,7800 | 1.578,00 |
| 3 | 100,000 | M3 | Areia Artificial (pó de brita) - Areia Artificial (pó de brita) O material deverá estar livre de impurezas, tais como pedras, tocos, folhas, matéria orgânica, graxa, óleo e quaisquer outros tipos de impurezas que comprometam a qualidade do material entregue, e, estar de acordo com as normas técnicas da ABNT em vigor | 172,3300 | 17.233,00 |
| 4 | 200,000 | M3 | AREIA FINA LAVADA DE 1º QUALIDADE - AREIA FINA LAVADA DE 1º QUALIDADE. O material deverá estar livre de impurezas, tais como pedras, tocos, folhas, matéria orgânica, graxa, óleo e quaisquer outros tipos de impurezas que comprometam a qualidade do material entregue, e, estar de acordo com as normas técnicas da ABNT/NBR 7214/2012. | 220,0000 | 44.000,00 |
| 5 | 200,000 | M3 | AREIA MÉDIA - AREIA MÉDIA LAVADA DE 1º QUALIDADE. O material deverá estar livre de impurezas, tais como pedras, tocos, folhas, matéria orgânica, graxa, óleo e quaisquer outros tipos de impurezas que comprometam a qualidade do material entregue, e, estar de acordo com as normas técnicas da ABNT/NBR 7214/2012. | 255,0000 | 51.000,00 |
| 6 | 200,000 | UND | Argamassa colante AC - I - Argamassa colante industrial para assentamento de placas ceramicas, tipo AC - I, sacos de 20 kg | 15,8000 | 3.160,00 |
| 7 | 200,000 | UND | Argamassa colante AC - II - Argamassa colante industrial para assentamento de placas ceramicas, tipo AC - II, sacos de 20 kg | 24,7000 | 4.940,00 |
| 8 | 200,000 | UND | Argamassa colante AC - III - Argamassa colante industrial para assentamento de placas ceramicas, tipo AC - III, sacos de 20 kg | 33,9000 | 6.780,00 |
| 9 | 80,000 | UND | Assento para bacia sanitaria de adulto, almofado - Assento para bacia sanitaria de adulto, almofado | 92,9300 | 7.434,40 |
| 10 | 15,000 | UND | Bacia sanitaria, com caixa acoplada - Bacia sanitaria para adulto, com caixa acoplada para PCD, sem furo Frontal, altura entre 43 e 45 cm, louça branca | 680,0000 | 10.200,00 |
| 11 | 15,000 | UN | Bacia sanitária para adulto, com caixa acoplada, louça branca - Bacia sanitária para adulto, com caixa acoplada, louça branca | 438,3300 | 6.574,95 |
| 12 | 25,000 | UND | Barra de apoio com acabamento em aço inox 40 cm - Barra | 83,3300 | 2.083,25 |

| | | | | | |
|----|-----------|-----|---|----------|-----------|
| | | | de apoio com acabamento em aço inox 40 cm | | |
| 13 | 25,000 | UND | Barra de apoio com acabamento em aço inox 70 cm - Barra de apoio com acabamento em aço inox 70 cm | 105,0000 | 2.625,00 |
| 14 | 25,000 | UND | Barra de apoio com acabamento em aço inox 80 cm - Barra de apoio com acabamento em aço inox 80 cm | 120,0000 | 3.000,00 |
| 15 | 3.500,000 | UND | Bloco de Concreto, dimensões 14x19x39 cm - Bloco de Concreto, dimensões 14x19x39 cm | 3,4800 | 12.180,00 |
| 16 | 300,000 | MT2 | BRITA Nº01, POSTA NA PREFEITURA - BRITA Nº01, POSTA NO PATIO DA PREFEITURA | 180,0000 | 54.000,00 |
| 17 | 300,000 | MT2 | BRITA NUMERO 2 - BRITA NUMERO 2 POSTA NO PATIO DA PREFEITURA | 170,0000 | 51.000,00 |
| 18 | 50,000 | UND | BROCA 6 MM - BROCA 6 MM | 9,7500 | 487,50 |
| 19 | 50,000 | UND | BROCA AÇO PARA CONCRETO 8mm - BROCA AÇO para concreto, 8 mm. | 13,5000 | 675,00 |
| 20 | 400,000 | UN | Bucha nº 06 para alvenaria / concreto - Bucha nº 06 para alvenaria / concreto | 0,1700 | 68,00 |
| 21 | 500,000 | UND | CAIXA DE DESCARGA 6 E 9 LITROS. - CAIXA DE DESCARGA 6 E 9 LITROS. | 17,8000 | 8.900,00 |
| 22 | 500,000 | UND | Cal para pintura - Cal para pintura, Sacos de 8 kg | 18,5000 | 9.250,00 |
| 23 | 1.000,000 | UND | Caneleta de Concreto, dimensões 14x19x39 cm | 4,1500 | 4.150,00 |
| 24 | 600,000 | SC | CIMENTO CP II - E C 32 SACO DE 50 KG - Cimento CII - E C 32 saco de 50 kg. Embalagem: O produto deve ser entregue pelo fornecedor em sacos de papel Kraft contendo 50 Kg líquidos de cimento e devem estar íntegros na ocasião da inspeção e recebimento. Os sacos de cimento entregue devem ter impressos de forma visível, em cada extremidade a sigla e a classe correspondente (CPII-E-32), a denominação normalizada, nome e marca do fabricante conforme norma NBR 11578, bem como a marca de conformidade do órgão certificador na lateral dos sacos. O cimento Portland composto que não apresentar a marca de conformidade, deverá apresentar laudos dos ensaios exigidos nas normas NBR-11578 dentro dos prazos estipulados nas mesmas. Na embalagem do cimento, deverá constar a data de fabricação. Prazo de Validade: O produto deverá manter as condições de uso inalteradas pelo período mínimo de 60 (sessenta) dias a contar da data de entrega. O prazo máximo decorrido entre a fabricação do produto e sua entrega é de 30 (trinta) dias. Deverá estar em acordo com as normas técnicas da ABNT/NBR 11578/1997 confirmada em 18.07.2014 | 41,9700 | 25.182,00 |
| 25 | 50,000 | M3 | Concreto usinado bombeável FCK 25 MPa - Concreto Usinado Bombeável, classe de resistencia FCK 25 MPa, com Slump 100+/-20mm. - Concreto usinado bombeável FCK 25 MPa - Concreto Usinado Bombeável, classe de resistencia FCK 25 MPa, com Slump 100+/-20mm. | 780,0000 | 39.000,00 |
| 26 | 50,000 | M3 | CONCRETO USINADO CONVENCIONAL - CONCRETO USINADO FKC 25 MPA CONVENCIONAL - CONCRETO USINADO CONVENCIONAL - CONCRETO USINADO FKC 25 MPA CONVENCIONAL | 700,0000 | 35.000,00 |
| 27 | 40,000 | UN | Dispensar de papel toalha interfolhas em plástico ABS branco, Simples instalação, para ambientes de alto fluxo de pessoas, como banheiros públicos, Capacidade 500 folhas, papel interfolhas de 2 e 3 dobras. | 45,0000 | 1.800,00 |
| 28 | 35,000 | UND | ESTEIO DE CONCRETO MEDINDO 4,20 METROS DE ALTURA DE 15X15 | 352,0000 | 12.320,00 |

| | | | | | |
|----|---------|-----|---|----------|-----------|
| 29 | 35,000 | UND | ESTEIO DE CONCRETO MEDINDO 6 METROS DE 15X15 - ESTEIO DE CONCRETO MEDINDO 6 METROS DE 15X15 | 510,0000 | 17.850,00 |
| 30 | 35,000 | UND | ESTEIO DE CONCRETO MEDINDO 6 METROS DE ALTURA DE 12X12 - ESTEIO DE CONCRETO MEDINDO 6 METROS DE ALTURA DE 12X12 | 420,0000 | 14.700,00 |
| 31 | 50,000 | UND | FERRO 12 mm - Ferro para construção, 12mm com superfície nervurada, barra de 12 mts, conforme norma NBR. | 115,0000 | 5.750,00 |
| 32 | 50,000 | UN | FERRO 1/4 6,3MM - Ferro para construção 1/4, 6,3mm com superfície nervurada, barra de 12 mts, conforme norma NBR - FERRO 1/4 6,3MM - Ferro para construção 1/4, 6,3mm com superfície nervurada, barra de 12 mts, conforme norma NBR | 35,6000 | 1.780,00 |
| 33 | 50,000 | UND | FERRO 3/8 10 mm - Ferro para construção 3/8 10mm com superfície nervurada, barra de 12 mts, conforme norma NBR | 77,9300 | 3.896,50 |
| 34 | 50,000 | UND | Ferro para construção 8mm com superfície nervurada, barra de 12 mts, conforme norma NBR - Ferro para construção 8mm com superfície nervurada, barra de 12 mts, conforme norma NBR | 53,9300 | 2.696,50 |
| 35 | 100,000 | UN | FITA ISOLANTE 19 mm X10M - FITA ISOLANTE 19 mm X10M | 5,3300 | 533,00 |
| 36 | 25,000 | UN | Fita plástica em polietileno, zebrada, 7cm X 200 M para isolamento de áreas internas e externas, leves e de fácil instalação - Fita plástica em polietileno, zebrada, 7cm X 200 M para isolamento de áreas internas e externas, leves e de fácil instalação | 17,9000 | 447,50 |
| 37 | 20,000 | UND | KIT DE PORTA DE MADEIRA 80x2,10 - KIT DE PORTA DE MADEIRA, para pintura, semi oca, leve ou media, padrão de 80x2,10 cm, espessura de 3,5 cm, com dobradiças, batentes, alizesares, fechadura com execução de furo. | 405,0000 | 8.100,00 |
| 38 | 20,000 | UN | KIT DE PORTA DE MADEIRA 90x2,10 - KIT DE PORTA DE MADEIRA, para pintura, semi oca, leve ou media, padrão de 90x2,10 cm, espessura de 3,5 cm, com dobradiças, batentes, alizesares, fechadura com execução de furo. | 445,0000 | 8.900,00 |
| 39 | 10,000 | UN | Lavatório com coluna, convencional, para adultos, em louça, na cor branca - Lavatório com coluna, convencional, para adultos, em louça, na cor branca | 210,0000 | 2.100,00 |
| 40 | 10,000 | UND | LAVATÓRIO DE BANHEIRO PSD/PNE - Lavatório banheiro sem coluna para deficientes físicos PNE - 455x360 Branco. | 400,0000 | 4.000,00 |
| 41 | 400,000 | UN | PARAFUSO Nº06 PARA ALVENARIA /CONCRETO - PARAFUSO Nº06 PARA ALVENARIA /CONCRETO | 0,9100 | 364,00 |
| 42 | 100,000 | M3 | PEDRISCO FINO - PEDRISCO - O material deverá estar livre de impurezas, tais como pedras, tocos, folhas, matéria orgânica, graxa, óleo e quaisquer outros tipos de impurezas que comprometam a qualidade do material entregue, e, estar de acordo com as normas técnicas da ABNT em vigor. | 200,0000 | 20.000,00 |
| 43 | 150,000 | UN | PILARES DE CONCRETO PARA CERCA, COM ESTICADOR CURVO, MEDIDNO 2,95 MTS + 50 CM, CURVO TOTAL 3,45 MTS PALANQUE 8X10. - PILARES DE CONCRETO PARA CERCA, COM ESTICADOR CURVO, MEDIDNO 2,95 MTS + 50 CM, CURVO TOTAL 3,45 MTS PALANQUE 8X10. | 171,0000 | 25.650,00 |
| 44 | 150,000 | UN | Pilaretes de concreto, para cerca, reto, medindo 3mts x 12x12 - Pilaretes de concreto, para cerca, reto, medindo 3mts x 12x12 | 320,0000 | 48.000,00 |

| | | | | | |
|----|------------|-----|---|----------|-----------|
| 45 | 25,000 | KG | PREGO 17X27 - PREGO 17X27 | 19,9000 | 497,50 |
| 46 | 25,000 | KG | PREGO 18X30 - PREGO 18X30 COM CABEÇA 1KG | 18,9700 | 474,25 |
| 47 | 25,000 | KG | PREGO 19X39 - PREGO 19X39 COM CABEÇA 1KG | 18,9300 | 473,25 |
| 48 | 25,000 | KG | PREGO 20x48 - PREGO 20x48 COM CABEÇA 1 KG | 20,6000 | 515,00 |
| 49 | 30,000 | UND | SIFÃO 70 MM - SIFÃO 70 MM | 9,1700 | 275,10 |
| 50 | 20,000 | UN | TAMPA DE VASO SANITÁRIO OVAL UNIVERSAL - TAMPA DE VASO SANITÁRIO OVAL TAMANHO UNIVERSAL | 41,3000 | 826,00 |
| 51 | 300,000 | UN | Telha cumeeira de fibrocimento ondulada normal, espessura de 6mm e inclinação de a ser definida na aquisição 1,10 metros de comprimento - Telha cumeeira de fibrocimento ondulada normal, espessura de 6mm e inclinação de a ser definida na aquisição 1,10 metros de comprimento | 50,6000 | 15.180,00 |
| 52 | 400,000 | UN | Telha de fibrocimento 1.10 x 3.05 metros 6mm Cinza - Telha ondulada de fibrocimento 6mm cinza, Cimento Reforçado com Fios Sintéticos, largura 1.10 metros, comprimento 3.05 metros. - Telha de fibrocimento 1.10 x 3.05 metros 6mm Cinza - Telha ondulada de fibrocimento 6mm cinza, Cimento Reforçado com Fios Sintéticos, largura 1.10 metros, comprimento 3.05 metros. | 99,3500 | 39.740,00 |
| 53 | 400,000 | UN | TELHA DE FIBROCIMENTO 4MM - Telha de fibrocimento ondulada cinza, espessura de 4mm, largura de 50cm e comprimento de 2,44 mts. - TELHA DE FIBROCIMENTO 4MM - Telha de fibrocimento ondulada cinza, espessura de 4mm, largura de 50cm e comprimento de 2,44 mts. | 22,7700 | 9.108,00 |
| 54 | 400,000 | UN | Telha de fibrocimento 6mm comp. 2,44 mts - Telha de fibrocimento ondulada cinza, espessura de 6mm, largura de 1,10m e comprimento de 2,44 mts - Telha de fibrocimento 6mm comp. 2,44 mts - Telha de fibrocimento ondulada cinza, espessura de 6mm, largura de 1,10m e comprimento de 2,44 mts | 77,9000 | 31.160,00 |
| 55 | 1.000,000 | UND | TIJOLO 9x 14x 24 - Tijolo destinado a obras de alvenaria (tijolo comum), nas dimensões 9x 14x 24, cozido à temperatura que permita ao produto final atender às condições determinadas em norma. Aprovados em conformidade com as normas técnicas da ABNT/NBR 7170/1983 e 8041/1983. Prazo de garantia mínima de 6 meses. | 1,8800 | 1.880,00 |
| 56 | 20.000,000 | UN | TIJOLOS DE BARRO 6 FUROS DE 9X14X24 - Tijolos 6 furos 9 x 14 x 24 cm /, destinado a obras de alvenaria (tijolo comum), cozido à temperatura que permita ao produto final atender às condições determinadas em norma. Aprovados em conformidade com as normas técnicas | 1,3500 | 27.000,00 |
| 57 | 30,000 | UN | TINTA ACRÍLICA para piso paver vermelho Lata 18 Litros - TINTA ACRÍLICA para piso paver vermelho Lata 18 Litros | 320,0000 | 9.600,00 |
| 58 | 30,000 | UND | TINTA ACRÍLICA PARA PISO PAVER CINZA MÉDIO - LATA 18 LITROS - TINTA ACRÍLICA PARA PISO PAVER CINZA MÉDIO - LATA 18 LITROS | 385,0000 | 11.550,00 |
| 59 | 50,000 | UNI | TRELIÇA DE FERRO 8L6.0 X 4.2 X 4.2 - 12 MT - TRELIÇA DE FERRO 8L6.0 X 4.2 X 4.2 - 12 MT | 138,2700 | 6.913,50 |
| 60 | 20,000 | UND | Tubo de PVC, 40 mm - Tubo de PVC, comprimento de 6m, DN 40 mm | 40,8000 | 816,00 |
| 61 | 20,000 | UND | Tubo de PVC, DN 50 mm - Tubo de PVC, comprimento de 6m, DN 50 mm | 67,6000 | 1.352,00 |
| 62 | 20,000 | UND | Tubo de PVC, DN 75 mm - Tubo de PVC, comprimento de 6m, DN 75 mm | 95,4000 | 1.908,00 |
| 63 | 20,000 | UND | Tubo de PVC, esgoto DN 100 mm, barra 6 metros - Tubo de PVC, esgoto DN 100mm, barra 6 metros | 99,6000 | 1.992,00 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|--|----------|----------|
| 64 | 40,000 | UN | Tubo DE PVC soldável, DN 20, para agua fria, comprimento 6 mts - Tubo DE PVC soldável, DN 20, para agua fria, comprimento 6 mts | 22,4000 | 896,00 |
| 65 | 40,000 | UN | Tubo DE PVC soldável, DN 25, para agua fria, comprimento 6 mts - Tubo DE PVC soldável, DN 25, para agua fria, comprimento 6 mts | 24,7000 | 988,00 |
| 66 | 40,000 | UN | Tubo DE PVC soldável, DN 32, para agua fria, comprimento 6 mts - Tubo DE PVC soldável, DN 32, para agua fria, comprimento 6 mts | 62,6000 | 2.504,00 |
| 67 | 40,000 | UN | Tubo em PCV esgoto sanitário 150mm Barra 6 m - Tubo em PCV esgoto sanitário 150mm Barra 6 m | 239,3300 | 9.573,20 |
| 68 | 15,000 | UND | VASO/BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL PSD-PNE - Bacia/vaso sanitaria convencional para adulto, (para válvula de descarga) para PCD/PNE, sem furo Frontal, altura entre 43 e 45 cm, louça branca. | 320,0000 | 4.800,00 |

| | | |
|----------------------------------|--------------|------------|
| (Valores expressos em Reais R\$) | Total Geral: | 761.060,40 |
|----------------------------------|--------------|------------|