

Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
Nº Processo 220/2025	Responsável Prefeitura de Gaspar - SC
Objeto REGISTRO DE PREÇOS PARA MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO.	

Dados Gerais			
Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 25/02/2026 - 08:00	Fim Envio Propostas 09/03/2026 - 08:59	Pregoeiro Priscila Gonçalves
Modo de Disputa Valor Unitário	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Lotes/Itens						
Lote	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	Aço de Construção CA60 5mm ? Barra Com no mínimo 5mm de diâmetro. Barra de 12m, produzido de acordo com a NBR 7480 /2007.	Barra(s)	185	15,80	2.923,00
2	1	Aço de Construção CA50 8mm. ? Barra Com no mínimo 8mm de diâmetro. Barra de 12m, produzido de acordo com a NBR 7480 /2007.	Barra(s)	385	34,44	13.259,40
3	1	Aço de Construção CA50 10mm. ? Barra Com no mínimo 10mm de diâmetro. Barra de 12m, produzido de acordo com a NBR 7480 /2007.	Barra(s)	345	48,48	16.725,60
4	1	Aço de Construção CA50 12,5mm. ? Barra Com no mínimo 12,5 mm de diâmetro, Barra de 12m, produzido de acordo com a NBR 7480/2007.	Barra(s)	165	77,78	12.833,70
5	1	Barra de Ferro 4,2mm. ? Barra Barra com 12 metros de comprimento.	Barra(s)	205	9,89	2.027,45
6	1	Arame Galvanizado nº 14 ? Rolo Com no mínimo 1,95 mm de espessura. Rolo de 1kg.	Rolo(s)	119	13,34	1.587,46
7	1	Arame Recozido nº 14. ? Rolo Com no mínimo 1,95 mm de espessura. Rolo de 1kg.	Rolo(s)	117	14,13	1.653,21
8	1	Arame Recozido nº 18. ? Rolo Com no mínimo 1,95 mm de espessura. Rolo de 1kg. ? Rolo	Rolo(s)	160	13,94	2.230,40
9	1	Tela de Aço Malha Pop reforçada 4,2mm 15x15. Tamanho 3 x 2 metros. ? Unidade.	Unidade(s)	240	93,17	22.360,80
10	1	Tela soldada Pop Q45 malha 20x20cm, fio 3,4mm. Dimensão 2 m x 3 m. ? Unidade.	Unidade(s)	160	43,18	6.908,80
11	1	Cal para Reboco Hidratado Puro Branco. Saco de 20 kg. ? Saco	Saco(s)	285	18,14	5.169,90
12	1	Cimento Tipo CP II. Saco de 50 kg. ? Saco	Saco(s)	2.505	35,76	89.578,80
13	1	Cimento Tipo CP IV. Saco de 50 kg. ? Saco	Saco(s)	1.495	37,58	56.182,10
14	1	Prego de Aço 10x10mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	97	23,29	2.259,13
15	1	Prego de Aço 11x12mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	102	27,43	2.797,86
16	1	Prego de Aço 13x15mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	99	14,83	1.468,17
17	1	Prego de Aço 15x21mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	97	17,03	1.651,91
18	1	Prego de Aço 16x24mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	122	14,91	1.819,02
19	1	Prego de Aço 17x27mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	199	12,41	2.469,59
20	1	Prego de Aço 19x36mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	122	14,96	1.825,12
21	1	Prego de Aço 20x42mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	117	15,89	1.859,13
22	1	Prego de Aço 24x60mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	112	23,63	2.646,56
		Prego Telheiro 17x27mm. Em aço resistente a corrosão. Pacote				

23	1	1kg.	Pacote(s)	102	27,31	2.785,62
24	1	Parafuso Auto Atarraxante para telha de fibrocimento 6mm. ? Unidade. Cabeça Sextavada 3/8". Em aço carbono, galvanizado.	Unidade(s)	690	1,16	800,40
25	1	Parafuso zincado para fixação de telha 6mm com conjunto de vedação 5/16?. ? Unidade.	Unidade(s)	750	0,85	637,50
26	1	Parafuso 6,2cm 5/16x5. ? Unidade.	Unidade(s)	990	0,72	712,80
27	1	Parafuso 13cm 5/16x5. ? Unidade.	Unidade(s)	880	0,98	862,40
28	1	Parafuso 3,9x32mm. ? Unidade.	Unidade(s)	780	0,14	109,20
29	1	Parafuso Chipboard cabeça chata Phillips 4x60mm. ? Unidade.	Unidade	1.400	0,30	420,00
30	1	Parafuso Chipboard cabeça chata Phillips 4x25mm. ? Unidade.	Unidade	1.600	0,12	192,00
31	1	Parafuso Chipboard cabeça chata Phillips 6x100mm. ? Unidade.	Unidade	1.250	0,43	537,50
32	1	Parafuso Chipboard cabeça chata Phillips 6x50mm. ? Unidade.	Unidade	1.650	0,31	511,50
33	1	Parafuso Chipboard cabeça chata Phillips 6x25mm. ? Unidade.	Unidade	1.650	0,32	528,00
34	1	Porca Sextavada 1/4". ? Unidade.	Unidade(s)	1.060	0,31	328,60
35	1	Porca Sextavada 5/16. ? Unidade.	Unidade(s)	990	0,30	297,00
36	1	Arruela Lisa 8mm (5/16). ? Unidade.	Unidade(s)	1.190	0,23	273,70
37	1	Telha fibrocimento 6mm 1,10x1,83m. ? Unidade.	Unidade(s)	405	43,32	17.544,60
38	1	Telha de Fibrocimento 6mm x 3,05m x 1,10m. ? Unidade.	Unidade	325	86,91	28.245,75
39	1	Telha de Fibrocimento 6mm x 3,66m x 1,10m. ? Unidade.	Unidade(s)	315	76,49	24.094,35
40	1	Telha de Fibrocimento 6mm x 2,13m x 1,10m. ? Unidade.	Unidade(s)	495	52,32	25.898,40
41	1	Telha de Fibrocimento 6mm x 2,44m x 1,10m. ? Unidade.	Unidade(s)	295	54,56	16.095,20
42	1	Cumeeira Fibrocimento Articulada 6mm x 1,10m. ? Unidade.	Unidade(s)	315	32,23	10.152,45
43	1	Tijolo Maciço Tipo "Robertão" 6,5cm x 10cm x 23cm. ? Unidade.	Unidade(s)	4.900	1,33	6.517,00
44	1	Tijolo 6 Furos ? Unidade. Medidas: 9cm x 14cm x 19cm.	Unidade(s)	8.200	1,22	10.004,00
45	1	Fechadura para divisórias. ? Unidade. Fechadura Tubular. Preta /Cinza.	Unidade	106	86,13	9.129,78
46	1	Fechadura Externa em Aço Inox. ? Unidade. Maçaneta tipo sextavada, espelho cromado. Fechadura de embutir, com maçaneta, espelho, testa e contra-testa em Aço Inoxidável, cilindro em latão maciço, maçaneta tipo bola e espelho com acabamento cromado. Frequência de uso para tráfego intenso, com trinco reversível. Grau de segurança máximo, caixa e chapatesta com dimensões tipo Vi, espelho medindo aprox. 187,5 x 42mm. Guarnição cromada, com chapa testa e contra-chapa. Fabricada Conforme Norma ABNT NBR 14913.	Unidade(s)	133	67,77	9.013,41
47	1	Fechadura de embutir, maçaneta, espelho, testa e contra-testa em Aço Inoxidável. ? Unidade. Tipo Fechadura Externa com tambor em latão maciço, maçaneta tipo alavanca e espelho com acabamento cromado. Uso para tráfego Intenso, com trinco reversivo. Grau de segurança máxima, distância de broca 55mm (máquina de 55mm). Guarnição cromada, com chapa testa e contra-chapa. Fabricada Conforme Norma ABNT NBR 14913.	Unidade(s)	133	51,58	6.860,14
48	1	Fechadura Residencial, interna, maçaneta sextavada, cromada. ? Unidade. Peça de reposição fechadura residencial. Fechadura interna, fabricada latão (cilindro), máquina de 40mm, com 02 chaves, tipo Gorge, maçaneta tipo sextavada, fixação por parafuso de Aço Inoxidável tipo Allen, espelho em Aço Inoxidável, cromado. Conforme Normas NBR/ABNT Vigentes.	Unidade(s)	134	55,35	7.416,90
49	1	Fechadura para Porta de Banheiro. ? Unidade. Fechadura conjunto banheiro 125/55mm, fabricada chapa galvanizada, 2 chaves (1 fixa e 1 solta), maçaneta alavanca, espelho oval, cromado. Conforme NBR 14913.	Unidade(s)	167	51,49	8.598,83
50	1	Fechadura Interna ? Unidade. Fabricada em latão (cilindro), máquina de 40mm, com 02 chaves, tipo gorge, maçaneta tipo alavanca em Zamac, fixação por parafuso de Aço, espelho em Aço Inoxidável, cromado. Conforme Normas NBR/ABNT Vigentes.	Unidade	133	49,10	6.530,30
51	1	Rejunte para piso (cor cinza, branco, palha, marfim). Saco de 1kg. ? Saco.	Saco(s)	218	5,65	1.231,70
52	1	Revestimento Cerâmico PEI 5 Dimensões: 45x45cm. Cores claras. ? M²	Metro(s) Q	602	29,25	17.608,50
53	1	Argamassa ACII Externa. Saco 20 kg. ? Saco	Saco(s)	271	15,73	4.262,83
54	1	Argamassa ACIII. Saco 20 kg. ? Saco	Saco(s)	244	23,04	5.621,76

55	1	Argamassa ACI Interna. Saco 20 kg. ? Saco	Saco(s)	226	12,73	2.876,98
56	1	Forro de teto, material PVC, comprimento 3,00m, 100mm de largura e 08mm a espessura, cor branca. ? M²	Metro(s) Q	512	39,43	20.188,16
57	1	Forro de teto, material PVC, comprimento 3,00m, 200mm de largura e 08mm a espessura, tipo lambril e cor branca. ? M²	Metro(s) Q	570	24,53	13.982,10
58	1	Mangueira para jardim siliconada 1/2x2,0. Rolo 30 metros. ? Rolo	Rolo(s)	60	117,18	7.030,80
59	1	Mangueira Transparente (cristal) 9mm de diâmetro. ? Metro.	Metro(s)	452	3,28	1.482,56
60	1	Bico/esguicho de plástico para mangueira de jardim. ? Unidade.	Unidade(s)	95	8,90	845,50
61	1	Lona Plástica Preta 6m x 100m 100 micras. ? Rolo.	Rolo(s)	84	488,48	41.032,32
62	1	Lona Plástica Preta 4m x 100m 100 micras. ? Rolo.	Rolo(s)	74	252,45	18.681,30
63	1	Lixa granulometria 100. ? Metro.	Metro(s)	208	3,99	829,92
64	1	Lixa para madeira nº 120. Rolo com 45 metros. ? Rolo.	Rolo(s)	36	197,63	7.114,68
65	1	Lixa para madeira nº 80. Rolo com 45 metros. ? Rolo	Rolo(s)	36	215,38	7.753,68
66	1	Carrinho de Mão com Caçamba de Plástico 60 litros com Pneu e Câmara. ? Unidade.	Unidade(s)	42	172,14	7.229,88
67	1	Carrinho de Mão extra forte. ? Unidade. Caçamba metálica extra forte de no mínimo 0,9mm e estrutura de cantoneira, com pneu e câmara de ar, com capacidade mínima de 70 litros, fabricado de acordo com a norma NBR16269.	Unidade(s)	56	314,72	17.624,32
68	1	Escada de madeira extensível 16 degraus úteis 3.00 x 4.80m. ? Unidade.	Unidade(s)	15	540,79	8.111,85
69	1	Escada de madeira de 7 degraus de abrir. ? Unidade.	Unidade(s)	16	250,39	4.006,24
70	1	Escada de madeira de 14 degraus de abrir. ? Unidade.	Unidade	15	433,70	6.505,50
71	1	Escada de Alumínio 07 degraus. ? Unidade.	Unidade(s)	34	205,47	6.985,98
72	1	Espátula 10cm lâmina de aço com cabo de plástico. ? Unidade.	Unidade(s)	55	6,30	346,50
73	1	Esquadro 90º com no mínimo 30cm comprimento. ? Unidade.	Unidade(s)	28	15,22	426,16
74	1	Pistola pulverizadora de tinta de alta pressão, alta densidade, corpo de alumínio 1.3mm, tanque 1litro, modelo HVLP. ? Unidade.	Unidade(s)	14	325,01	4.550,14
75	1	Pistola pulverizadora de tinta elétrica. ? Unidade. Ideal para pintura de produtos a base de água ou solvente tais como lacas, esmaltes, vernizes, seladores, óleos, tintas automotivas, revestimentos decorativos. Com no mínimo 700w. Tensão 220v. Com jato ajustável preciso. Mangueira flexível com no mínimo 3 metros, alça e rodas para transporte. Capacidade do reservatório aproximado de 800ml. Manual e demais acessórios do fabricante. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	14	396,31	5.548,34
76	1	Assento Almofadado Oval para Vaso Sanitário Adulto. ? Unidade. Com arco liso e sobre tampa brilhante de cobertura total. Arco com enchimento: EVA Poliuretano / Tampo Injetado: PP. Cor a definir. Garantia de 12 meses.	Unidade(s)	309	44,25	13.673,25
77	1	Tubo descida externo com curva para caixa de descarga 40mm. Com anéis de vedação. ? Unidade.	Unidade(s)	68	13,64	927,52
78	1	Válvula para Lavatório, PVC 3/4 sem ladrão. ? Unidade.	Unidade	147	5,61	824,67
79	1	Bucha 4mm. ? Unidade.	Unidade	1.700	0,45	765,00
80	1	Bucha 6mm. ? Unidade.	Unidade	2.350	0,11	258,50
81	1	Bucha 8mm. ? Unidade.	Unidade	2.200	0,17	374,00
82	1	Caixa de Descarga com engate 09 litros. ? Unidade. Dimensões aproximadas: Largura: 315mm. Altura: 330mm. Profundidade: 146,5mm. Cor a definir. Garantia de 12 meses.	Unidade(s)	42	42,36	1.779,12
83	1	Desengripante em Spray. ? Unidade. Deverá ter ação Antiferrugem, lubrificante, proteção e penetração para: lubrificar, proteger, desengripar peças mecânicas, motores elétricos, engrenagens, parafusos, porcas, dobradiças, terminais, cabos elétricos, rolamentos, máquinas, ferramentas leves e pesadas etc, eliminar a umidade, proteger contra ferrugem e corrosão. Embalagem de 300 ml.	Unidade(s)	247	7,58	1.872,26
84	1	Verniz Stain Impregnante tingido na cor Ipê. Embalagem de 18 litros. ? Unidade.	Unidade(s)	40	717,59	28.703,60
85	1	Primer Universal vermelho oxido. Embalagem de 3,6 litros. ? Unidade.	Unidade(s)	39	99,85	3.894,15

86	1	Diluyente Aguarrás. Embalagem de 900ml. ? Unidade.	Unidade	75	19,05	1.428,75
87	1	Thinner 5500. Embalagem com 5 litros. ? Unidade.	Unidade	47	80,32	3.775,04
88	1	Ácido muriático para limpeza de piso. Embalagem de 1 litro. ? Unidade.	Unidade	79	23,86	1.884,94
89	1	Tinta Spray multiuso, diversas cores. Embalagem de 400ml. ? Unidade.	Unidade(s)	261	12,42	3.241,62
90	1	Silicone para vedação acético. Bisnaga 270ml. ? Bisnaga.	Bisnaga(s)	221	16,44	3.633,24
91	1	Silicone PU para alumínio. Bisnaga de 270 ml. ? Bisnaga.	Bisnaga(s)	326	19,40	6.324,40
92	1	Aplicador para tubo de Silicone Profissional. ? Unidade.	Unidade(s)	36	30,22	1.087,92
93	1	Chupeta PVC Flex 1,4 para Vedação de Telhas. (Embalagens com 1000 pçs). ? Pacote	Pacote(s)	220	81,49	17.927,80
94	1	Haste de Ferro com rosca 1/4 x 25cm para telhas de fibocimento 6mm. ? Unidade.	Unidade(s)	1.232	3,16	3.893,12
95	1	Massa pronta para reboco. Saco de 20kg. ? Saco	Saco(s)	185	16,85	3.117,25
96	1	Acabamento de Registro de Água. ? Unidade. Em aço inox com no mínimo 5 anos de garantia.	Unidade	107	35,75	3.825,25
97	1	Fita veda rosca 18mmx50m. ? Rolo	Rolo(s)	566	6,97	3.945,02
98	1	Piso Cerâmico PEI IV. Tamanho 40 x40cm. ? M²	Metro(s) Q	730	28,55	20.841,50
99	1	Cadeado 30mm. Corpo em latão maciço, haste de aço cromado. ? Unidade.	Unidade(s)	117	14,59	1.707,03
100	1	Cadeado 50mm. Corpo em latão maciço, haste de aço cromado. ? Unidade.	Unidade(s)	115	28,70	3.300,50
101	1	Cadeado 60mm. Corpo em latão maciço, haste de aço cromado. ? Unidade.	Unidade(s)	108	35,96	3.883,68
102	1	Porta lisa completa montada, de madeira, contendo fechadura e caixilho tamanho: 80 x 210 cm. ? Unidade.	Unidade(s)	52	417,37	21.703,24
103	1	Torneira de bancada para pia de banheiro. Metal. Com fechamento automático. ? Unidade.	Unidade(s)	186	140,54	26.140,44
104	1	Torneira de bancada para pia de cozinha. Plástico. Com fechamento de rosquear. ? Unidade.	Unidade(s)	193	36,14	6.975,02
105	1	Torneira Elétrica Versátil. ? Unidade. Possuir bica alta e móvel com Arejador Articulável Jato suave e uniforme que facilita sua utilização no dia-a-dia. Possibilita maior área de atuação. Prático Registro 1/4 de volta com pastilha cerâmica. Potência 5.500 watts. Segurança e facilidade no manuseio. 03 Temperaturas Quente, Morna e Fria. Na cor branca.	Unidade(s)	41	181,66	7.448,06
106	1	Ducha Eletrônica 7700w, 220v, NBR. ? Unidade.	Unidade(s)	45	100,72	4.532,40
107	1	Abraçadeira nylon 3,6mmx20cm. Pacote com 100 unidades. ? Pacote	Pacote(s)	269	8,37	2.251,53
108	1	Abraçadeira nylon 13mm x 540mm. Pacote com 10 unidades. ? Pacote	Pacote(s)	269	13,64	3.669,16
109	1	Abraçadeira nylon 150 x 2,5mm. Pacote com 100 unidades. ? Pacote	Pacote(s)	269	9,21	2.477,49
110	1	Abraçadeira nylon 100 x 2,5mm. Pacote com 100 unidades. ? Pacote	Pacote(s)	269	4,04	1.086,76
111	1	Fita dupla face de alta aderência 25mm x 20m. ? Rolo	Rolo(s)	159	67,44	10.722,96
112	1	Bloco de concreto com as seguintes medidas 14x19x29 cm. ? Unidade.	Unidade(s)	1.600	2,53	4.048,00
113	1	Rebite de Repuxo 5,0 x 30mm. ? Unidade.	Unidade(s)	1.100	0,29	319,00
114	1	Rebite de Repuxo 5,0 x 25mm. ? Unidade.	Unidade(s)	1.100	0,28	308,00
115	1	Rebite de Repuxo 5,0 x 20mm. ? Unidade.	Unidade(s)	1.100	0,28	308,00
116	1	Chumbador Parabol 3/8? x 3?. ? Unidade.	Unidade(s)	666	2,87	1.911,42
117	1	Chumbador Parabol 3/8? x 4?. ? Unidade.	Unidade(s)	666	3,89	2.590,74
118	1	Telha Cimentícia ? Unidade. Medindo: Largura de 33cm e comprimento de 42cm. Altura de 4cm e encaixe de 9cm.	Unidade	800	4,52	3.616,00
119	1	Cumeeira Espigão (cimento) ? Unidade. Dimensão: 43 x 24 cm Peso: 3,9 kg Peso por metro: 11,70 Kg Consumo: 3 un/metro linear Altura: 0.1m Comprimento: 0.43m Largura: 0.24m Peso: 3.95 kg.	Unidade	325	14,06	4.569,50

120	1	Picareta Alvião com Cabo de Madeira de 90cm. ? Unidade.	Unidade	60	73,59	4.415,40
121	1	Cabo de Picareta 1,20m ? Unidade.	Unidade	50	21,90	1.095,00
122	1	Cabo extensor (Telescópico) com rosca universal para rodo e vassoura. ? Unidade. Fabricado em metal leve. Comprimento mínimo esticado de 1,60cm.	Unidade	92	28,59	2.630,28
123	1	Válvula Mictório ligação Flexível. ? Unidade.	Unidade	65	63,96	4.157,40
124	1	Conjunto De Fixação para sanitário 10mm latonado com 2 peças. ? Unidade.	Unidade	143	10,91	1.560,13
125	1	Engate Rápido em plástico para mangueira 1/2. ? Unidade.	Unidade	153	4,81	735,93
126	1	Toalha De Mesa PVC Térmica Plástica Largura 1,40m. Rolo com 30m. Cores Diversas. ? Rolo	Rolo(s)	22	628,47	13.826,34
127	1	Forro Simples de Pinus Tratado. ? M²	Metro(s) Q	360	33,92	12.211,20
128	1	Porcelanato 60x60cm acetinado, retificado, classe A, espaçamento 2mm, cor clara. ? Peça	Peça(s)	750	59,31	44.482,50
129	1	Telha Termoacústica Aluzinco ? M². Pintura Eletrostática EPS entre as folhas de aluzinco Especificação do material: AZM-150 Comprimento: sob medida Largura útil: 0,98 metros Espessuras: 0,50 mm Peso teórico p/ metro linear: #0,43 mm= 8,26 kg Ripamento: mínimo 1,20 máximo 1,80m Aplicações: Obras civis diversas, reformas de coberturas... Inclinação: 8% Tensão de Tração: 360 MPA Limite de escoamento: 290 MPA.	Metro(s) Q	2.290	163,58	374.598,20
130	1	Carrinho de transporte manual, para carga e descarga de materiais até 200kg. ? Unidade. Especificações: Capacidade: 200 Kg; Tubo: 1.1/4 x 1,50 mm Com Tampas de Acabamento Pneu e Câmara: 3.25 x 8 ? 2 Lonas Tamanho (AxL): 120 x 42 cm Pneu: 3.25 x 8.	Unidade(s)	21	335,88	7.053,48
131	1	Carro Plataforma ideal para realizar movimentação de cargas. ? Unidade. Possui plataforma de madeira OSB de 20 mm, sistema de direção 5ª roda e é parcialmente desmontável. Especificações Técnicas: Comprimento: 1220 mm Largura: 610 mm Altura: 437 mm Capacidade: 400 kg Tipo de roda: Pneumático.	Unidade(s)	13	1.283,06	16.679,78
132	1	Tubo redondo de ferro não galvanizado nas medidas 1.1/2 x 2,65 mm FQ 6 metros. ? Barra.	Barra(s)	81	326,26	26.427,06
133	1	Guarda Chuva para Portaria ? Unidade. Guarda Chuva extra grande, reforçado, contra vento, na cor preto. Possui 8 painéis, cabo curvo, com proteção UV. Desenho do tecido: Liso Comprimento: 97cm.	Unidade(s)	42	44,19	1.855,98
134	1	Prego de Aço 20x48mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	191	13,00	2.483,00
135	1	Prego de Aço 20x60mm. Pacote 1kg. ? Pacote	Pacote(s)	211	28,48	6.009,28
136	1	Barra roscada de aço galvanizado 5/16 x 1 metro. ? Barra	Barra(s)	305	8,59	2.619,95
137	1	Telhado TP40 com instalação ? M². TP40 1020mm 0,50mm + EPS + Telha 0,50mm com fornecimento de calhas (com pintura, revisão e recuperação de calhas.	Metro(s) Q	600	287,01	172.206,00
138	1	Piso Porcelanato Alto Tráfego ? M² Piso Porcelanato Alto Tráfego PI5 60cm com instalação e fornecimento de massas e rejuntas.	Metro(s) Q	400	76,02	30.408,00
139	1	ACM Adesivado ? M². ACM Adesivado altura de 1,30m com fixadores e instalação.	Metro(s) Q	351	777,30	272.832,30
140	1	Espuma Expansiva ? Frasco. Espuma à base de poliuretano. Utilizado para vedação e fixação de batentes de portas e esquadrias de janelas, encunhamento de alvenarias, proteção e isolamento de instalações em geral, preenchimento de cavidades em alvenarias e passagens de tubulações. Embalagem com 500ml e Aplicador.	Frasco(s)	222	26,05	5.783,10
141	1	Torneira angular de acionamento restrito ½? e ¾? ? Kit. Acabamento: Polido. Cor: Cromado. Sistema de abertura: Rotativo. Tecnologias: Acabamento biníquel, Garantia Toda Vida. Arejador: Sem arejador. Bitola: ¾ ? DN 20 e ½ ? DN 15. Classe de pressão: 2 a 40 m.c.a. Temperatura máxima da água: 40°C. Norma: NBR 10281. Conteúdo da embalagem: 1 Torneira, 1 Chave de acionamento, 1 Niple de redução, 1 Sub conjunto espiga /porca/anel retangular. Composição: Ligas de cobre, elastômetros e plásticos de engenharia. Mobilidade da bica: Fixa. Acionamento: Restrito. Tipo de Instalação: Parede.	Kit	60	127,67	7.660,20
142	1	Balde para Cimento e Concreto 10 Litros, Metálico ? Massa aproximada do balde: 10 Litros. Tipo de pegador: Com pegador (alça) lateral. Cor/Acabamento: Galvanizado com acabamento envernizado. Material: Chapa metálica.	Unidade	65	22,04	1.432,60
		Fechadura para Porta de Vidro ? Kit. Fechadura para porta de vidro com miolo nas duas faces, vem com guarnição interna para proteger o vidro e com acabamento durável. Material: Alumínio.				

143	1	Cores: Cromado, Branco, Preto, Bronze e Fosco. Recorte do Vidro: 75mm x 45mm. Guarnição: Sim. Quantidade de chaves: 02. Kit com: 1 Unidade de Contra Fechadura 1531 V/V ζ (Alumínio), 1 Unidade de Fechadura Central - 1520 (Alumínio) e 1 Unidade de Cilindro para Fechadura Central 1520.	Kit	89	53,95	4.801,55
144	1	Tela de Alamedrado - Rolo Tela de alamedrado, fabricada em arame galvanizado com revestimento de PVC. Abertura da malha: 7cm x 7cm. Fio 14. Comprimento do Rolo 25 metros. Cor verde. Altura 2 metros.	Rolo(s)	85	1.095,97	93.157,45
145	1	Capa de muro ? Peça. Capa de muro cerâmica 16x 7 x 23 cm. Comprimento 0,94 cm. Largura 1,07Cm. Altura 1.3 cm . largura 16cm. Profundidade 7 cm.	Peça(s)	550	2,61	1.435,50
146	1	Corrente de Ferro Galvanizada Soldada reforçada 6 mm ζ Metro. Material aço galvanizado, largura do elo 2,4cm, altura do elo 4,7 cm, diâmetro 3cm e espessura do elo 6mm. Com proteção UV.	Metro(s)	260	30,27	7.870,20
147	1	Quadro em Régua de Alumínio Alt 9000mm x 1750mm. ? Metro. 5,2mm x 8,4mm Corpo de régua 4,8mm x 7,4mm x 2mm, com roldanas de 2" com caixa a cada 1,5m. Cor a definir.	Metro(s)	40	474,33	18.973,20
148	1	Quadro em Régua de Alumínio Alt 2200mm x 1750mm ? Metro. 5,2mm x 8,4mm. Corpo de régua 4,8mm x 7,4mm x 2mm, com roldanas de 2" com caixa a cada 1,5m. Cor a definir.	Metro(s)	40	474,33	18.973,20
149	1	Grade em Alumínio ? Metro. Com 4 barrotes de alumínio verticais de espaçamento entre as peças de 50mm x AL1750mm. Corpo de régua 4,8mm x 7,4mm x 2mm. Cor a definir.	Metro(s)	168	671,67	112.840,56
150	1	Perfil U ? Metro. Ferro galvanizado a fogo. 100mm x 40mm x 17mm x 2.65mm. 34.000kg/peça (barra de 8 metros ou tamanho solicitado) com pintura PU. Cor a definir.	Metro(s)	670	219,33	146.951,10
151	1	Piso Cerâmico emborrachado PEI V ? M ² . Tamanho: 38x38cm. Cor cinza.	Metro(s) Q	1.170	43,93	51.398,10
152	1	Argamassa Piso Sobre Piso, 20kg ? Saco.	Saco(s)	620	23,33	14.464,60
153	1	Piso Porcelanato Alto Tráfego PI5 75cm ? M ² . Fornecimento de Massas e Rejuntes para aplicação.	Metro(s) Q	650	75,30	48.945,00
154	1	Régua de Alumínio para Pedreiro; 2 Metros ? Unidade. Material: Alumínio. Comprimento: 2 Metros Largura: 49,7mm Altura: 25,5 mm Espessura: 0,73mm	Unidade	5	61,19	305,95
155	1	Treliça de Aço H8 - Barra. Barra de 6 Metros. Fabricada em aço CA-60, que oferece alta resistência à tração e à corrosão.	Barra(s)	200	34,89	6.978,00
156	1	Parafuso Sextavado de Inox MA M8x60 ? Unidade. Bitola: 8mm Comprimento: 60mm Chave de aperto: chave 13mm Altura Cabeça: 5,45mm Passo da rosca: 1,25mm Sistema da rosca: MA Forma da rosca: Inteira Tipo de cabeça: Sextavada Material: Aço Inoxidável 304 Norma Dimensional: DIN 933 Norma Mecânica: ISO 3506-1 Tensão de Tração: 700 N/mm ² Classe de Resistência: AISI 304 Acabamento: Inox Polido	Unidade	1.500	2,24	3.360,00
157	1	Vaso Sanitário Convencional Branco Saída Vertical ? Unidade. Altura: 39,50cm Largura: 38,50cm Profundidade: 49,50cm Dimensão: 39,5 x 38,5 x 49,5cm Acompanha Assento Sanitário e Fixação. Peso do Produto: 15,50Kg	Unidade	35	301,51	10.552,85
158	1	Prego Polido 25x72 Com Cabeça. 1KG ? Pacote.	Pacote(s)	150	15,44	2.316,00
159	1	Lápis para Carpinteiro ? Unidade. Cor: Grafite; Dimensões do produto (Compr. x Larg. x Alt.): 180 x 17 x 10mm.	Unidade	32	2,12	67,84
160	1	Grampos para cerca 19 x 11, 1KG ? Pacote. Dentre as principais aplicações dos grampos: Fixação de arames em mourões de madeira para cercas rurais; Construção de cercas em terrenos planos e regulares; Delimitação de áreas para pastagens e propriedades no setor agropecuário; Estruturas urbanas e industriais que necessitem de cercas duráveis.	Pacote(s)	50	22,63	1.131,50
161	1	Arame Farpado Para Cerca 250M ? Rolo. Rolo de 250m de arame farpado Alta Resistência. Diâmetro do fio de 1,60mm. Camada de zinco que garante resistência à corrosão e oxidação. Resistência de 250kgf. Farpas de torção alternada firmemente fixadas externamente, posicionadas a uma distância de 5" (125mm) uma da outra.	Rolo(s)	50	236,40	11.820,00
162	1	Selante Elástico Monocomponente a Base e Poliuretano (PU) - Unidade. Embalagem contendo no mínimo 280 ml. Cor cinza. Tempo de formação de película 20 min; Tempo de cura 24h/mm ² ; Densidade 1,66 g/cm ³ ; Dureza Shore A35; Tensão de ruptura 12 mpa; Alongamento 180%; Resistência à temperatura 20-80c ^o .	Unidade	505	23,90	12.069,50