

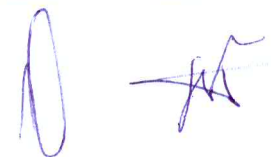
**ATA DE SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO PRESENCIAL
LICITAÇÃO NA MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2023.**

Aos 21 dias de março de 2.023, às 11h00min, na sede do Convale, reuniram-se a pregoeira Pollyana Silva de Andrade e membros da equipe de apoio, designado por ato de nomeação, para realização da sessão pública de licitação, Processo nº 019/2023, na modalidade pregão presencial nº 14/2023, que tem por objeto a aquisição de material de construção civil, conforme especificações editalícias, para atendimento das demandas dos municípios consorciados.

Segundo consta do edital, são esses os preços médios apresentados constantes do Edital:

Item	Descrição	Quant.	Unid.	Vr. médio unitário:	Valor média total:
1	cal para pintura; hidratada; composta de hidróxidos de cálcio e magnésio; embalagem saco com 8 kgs; validade de 12 meses, a partir da data de fabricação, impressa na embalagem, conforme nbr-7175.	2000	Sacos	16,02	32.040,00
2	prego com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 15 x 15; quantidade média/kg: 291 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg	200	kg	51,90	251,90
3	prego com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 17 x 21; quantidade média/kg: 291 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg	100	kg	22,46	2.246,00
4	prego com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 18 x 27; quantidade média/kg: 198 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg.	100	kg	22,05	2.205,00

5	manta geotextil bidim 2,30m x 100m	100	ROLOS	1.894,50	189.450,00
6	cimento portland cp ii conforme nbr 11578 com embalagem duas folhas tipo kraft. peso 50 kg	20.000	SCS	42,91	858.200,00
7	bloco de concreto 9 x 19 x 39cm	7000	Unid.	4,10	28.700,00
8	canaleta de concreto 9 x 19 x 39 cm	1000	Unid.	4,46	4.460,00
9	bloco de concreto 14 x 19 x 39cm	7000	Unid.	5,17	36.190,00
10	canaleta de concreto 14 x 19 x 39 cm	1000	Unid.	5,34	5.340,00
11	bloco de concreto 19 x 19 x 39cm	7000	Unid.	6,46	45.220,00
12	canaleta de concreto 19x19x39cm	7000	Unid.	6,43	45.010,00
13	bloco ceramico 9 x 19 x 29 cm	1000	Unid.	1,94	1.940,00
14	tijolo cerâmico 5 x 9 x 19 cm	15000	Unid.	0,46	6.900,00
15	argamassa aciii interno e externo cinza 20 kg	180	scs	37,48	6.746,40
16	aço para construção; ca 60; diâmetro: 4,2mm; peso teórico: 1,308 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	500	Unid.	23,34	11.670,00



17	<p> aço para construção; ca 60; diâmetro: 5mm; peso teórico: 1,848 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.</p>	500	Unid.	35,37	17.685,00
18	<p> aço para construção; ca 50; diâmetro: 5/16" (8mm); peso teórico: 4,74 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.</p>	300	Unid.	68,98	20.694,00
19	<p> aço para construção; ca 50; diâmetro: 3/8" (10mm); peso teórico: 7,404 kg/br; barra com 12 mt; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem</p>	300	Unid.	103,95	31.185,00
20	<p> tela de aço; tipo soldada q-138; medida (a x l): 2,00 x 3,00m; confeccionada no fio 4.2; quadriculada 10 x 10cm.</p>	400	Unid.	213,91	85.564,00
21	<p> adesivo estrutural à base de resina epóxi de média viscosidade, bi-componente e de pega normal - 1 kg</p>	50	Unid.	126,75	6.337,50
22	<p> arame recozido; nº 12.</p>	200	kg	30,07	6.014,00
23	<p> arame recozido; nº 18.</p>	300	kg	32,02	9.606,00

24	alavanca para uso geral; em aço forjado; 1,80m de comprimento, 25mm de diâmetro, largura da ponta chata da alavanca 66mm; tipo cabeça chata, ponta chata e ponteiro, tipo escavadeira; formato sextavado; para levantar peso, acabamento pintado preto fosco.	50	Unid.	170,80	8.540,00
25	câmara de ar 325/8 = fino - câmara de ar para carrinho de mão.	100	Unid.	32,96	3.296,00
26	carrinho de mão (com roda, pneu e câmara); com as seguintes características: caçamba em polipropileno; estrutura tubular bipartida em aço sae 1020; capacidade da caçamba: 90 lt; espessura da caçamba: 3,5mm, garantia contra defeitos de fabricação.	50	Unid.	513,34	25.667,00
27	cavadeira articulada com cabo; 1ª linha; confeccionada em aço sae 1045; espessura mínima 1,65mm; medidas aproximadas (comp.x alt): 285 x 111mm; comprimento total: 1,30 mt; cabo de madeira resistente com 1,10mt; com sistema contra choques dos cabos	50	Unid.	151,84	7.592,00
28	cavadeira reta com cabo; 1ª linha; confeccionada em aço; medidas aproximadas (comp.x l): 135 x 7,5cm; cabo de madeira resistente 1,20m.	50	Unid.	101,86	5.093,00
29	colher para pedreiro; nº 10; confeccionada em aço sae 1070; canto reto; solda robotizada; cabo de madeira resistente.	50	Unid.	45,21	2.260,50

30	desempenadeira injetada em plástico; altamente resistente; dimensões aproximadas 30 x 18cm	50	Unid.	16,95	847,50
31	disco de corte; 1ª linha; 02 telas; 10"; utilização: para serra marmore; medida: 1/8 x 5/8".	120	Unid.	14,30	1.716,00
32	disco de corte diamantado; aplicação: asfalto / concreto, furo para travamento, segmentado; corte refrigerado; diâmetro: 14" (350 mm); furo com bucha de redução: 25 / 50 mm; espessura: mínima de 2,8mm.	200	Unid.	306,20	61.240,00
33	enxadão largo com cabo 2,5 libras; largura mínima de 140mm; fabricado em aço; com cabo de madeira mínimo de 1,200mm.	100	Unid.	68,13	6.813,00
34	espátula nº 10; para pintura em parede; confeccionada em aço cromado; largura: 60mm.	50	Unid.	16,19	809,50
35	facão para mato; tamanho: 24"; lâmina em aço carbono; cabo de madeira; arrebicado.	50	Unid.	74,48	3.724,00
36	garfo metálico (cabo para rolo); com buchas de retenção; com cabo conectivo; para rolo de 230mm.	30	Unid.	11,43	342,90
37	lâmina de serra manual de aço rápido (sf-1224/12"/24t); flexível; confeccionada em aço ao molibdênio e tungstênio; com as seguintes características: tamanho: 12"; dentes por polegada: 24.	500	Unid.	14,47	7.235,00

38	linha para pedreiro; material: 100% poliéster; rolo com 100 metros.	50	Unid.	11,51	575,50
39	luva confeccionada em vaqueta curtida ao cromo; 1ª linha; com tira de reforço externo em vaqueta entre o polegar e o indicador; costura interna na palma e elástico no dorso; tamanho: único; - com certificado de aprovação emitido pelo mte - sec. seg. e saúde do trabalho	300	par	34,71	10.413,00
40	luva de segurança; confeccionada em borracha nitrílica, tipo fina; não talcada internamente; com virola; acabamento liso e pontas dos dedos texturizadas; tamanho: g; com certificado de aprovação emitido pelo mte - ministério do trabalho, através da sec. seg. e saúde do trabalho.	300	par	18,20	5.460,00
41	machado com cabo de madeira; 1ª linha; 800 gr; confeccionado em aço sae 1050; sem solda; dureza 50 a 55hrc; cabo de madeira resistente; medidas aproximadas (comp.total x altura x comp.lâmina): 400 x 161 x 111mm.	50	Unid.	131,18	6.559,00
42	marreta com cabo; tamanho: 2 kg; confeccionado em aço (sae 1045) forjado; cabo de marfim ou madeira equivalente.	50	Unid.	77,26	3.863,00
43	pá de bico; confeccionada em aço sae 1045; espessura 2mm; medindo aproximadamente (alt x larg): 300 x 250mm; olho: 35mm.	150	Unid.	59,50	8.925,00

44	pneu novo (primeira vida) linha industrial; dimensões: 3.50 x8 com 4 lonas, para carrinho de mão, sem câmara de ar.	50	Unid.	78,87	3.943,50
45	ponteiro para martetele de 400mm com encaixe sds-max; corpo em aço; encaixe: sds-max; comprimento total: 400mm.	30	Unid.	31,54	946,20
46	ponteiro forjado em aço 3/4 (sae 1045) sextavado trefilado; temperado em ambas as pontas; tamanho 12"	60	Unid.	28,81	1.728,60
47	prumo de centro em aço maciço; peso: 500g; calço guia em madeira; cordão em nylon mínimo de 1,50 metros.	20	Unid.	57,36	1.147,20
48	roda completa para carrinho de mão; com rolamentos; medida: diâmetro externo total: 365mm com furo de 1"; pneu maciço medidas aproximadas de 70,8mm largura e 95,0mm de altura; aro em chapa de aço carbono acabamento em pintura; capacidade para 100kg.	100	Unid.	132,69	13.269,00
49	talhadeira chata; tamanho 12"; confeccionada em aço (sae 1045) chato 1" x 1 1/4; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	25,61	768,30
50	talhadeira; tamanho 10"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 3/4"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	15,55	466,50

51	talhadeira; tamanho 12"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 1"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	40,30	1.209,00
52	talhadeira; tamanho 6"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 5/8"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	20,32	609,60
53	touca de segurança; tipo: árabe; confeccionada em helanca, com fechamento em velcro para ajuste do usuário. indicado para serviços em áreas descobertas, serviços agrícolas e outros. proteção do crânio, pescoço e ombros contra agentes abrasivos e escoriantes; com c.a. emitido pela secretaria de trabalho - strab, da secretaria especial de previdência e trabalho – seprt do ministério da economia; tamanho: único.	300	Unid.	15,00	4.500,00
54	vassoura plástica para jardim; com cabo de madeira 120cm; confeccionado em polipropileno de alta resistência; com mínimo 18 dentes fixos;	150	Unid.	36,16	5.424,00
55	cabo para vassoura 23 mm x 1,20 cm; plastificado com rosca na madeira.	100	Unid.	20,75	2.075,00
56	vassoura de piaçava tipo gari; 100% piaçava; 04 carreiras de 40cm; cabo com 120cm, em madeira crua tratada e polida; alta resistência, qualidade, acabamento e leveza; resistente a intempéries; fixação do cabo na base através de rosca a peça; com cerdas de 12cm.	500	Unid.	24,90	12.450,00

57	vassourão de cerdas de nylon, com as seguintes características: 1ª qualidade; cepa em polipropileno, dimensões aproximadas: 400mm (comprimento) x 65mm (largura) x 55mm (espessura); com no mínimo 05 fileiras com 40 furos com 30 fios; comprimento dos fios em média 9,5cm; furação central com inclinação de 45° para o cabo com rosca; cabo de madeira com aproximadamente 120cm.	700	Unid.	78,32	54.824,00
TOTAL				5.232,77	1.727.987,60

Aberta a sessão pública de licitação, constatou-se a presença das seguintes empresas:

OLIVEIRA & PEREIRA LTDA; SÃO BENEDITO MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA; FERTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TELAS E FERRAGENS LTDA.

Passada a etapa de propostas, fora procedida a abertura dos envelopes, já com lances, nas seguintes condições:

FERTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TELAS E FERRAGENS LTDA:

Item	Descrição	Quant.	Unid.	Vr. médio unitário:	Valor média total:
16	aço para construção; ca 60; diâmetro: 4,2mm; peso teórico: 1,308 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	500	Unid.	11,50	

17	aço para construção; ca 60; diâmetro: 5mm; peso teórico: 1,848 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	500	Unid.	<u>15,50</u>	
18	aço para construção; ca 50; diâmetro: 5/16" (8mm); peso teórico: 4,74 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	300	Unid.	<u>34,50</u>	
19	aço para construção; ca 50; diâmetro: 3/8" (10mm); peso teórico: 7,404 kg/br; barra com 12 mt; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem	300	Unid.	<u>50,00</u>	
20	tela de aço; tipo soldada q-138; medida (a x l): 2,00 x 3,00m; confeccionada no fio 4.2; quadriculada 10 x 10cm.	400	Unid.	<u>135,00</u>	
TOTAL					

OLIVEIRA & PEREIRA LTDA:

Item	Descrição	Quant.	Unid.	Vr. médio unitário:	Valor média total:
------	-----------	--------	-------	---------------------	--------------------

1	cal para pintura; hidratada; composta de hidróxidos de cálcio e magnésio; embalagem saco com 8 kgs; validade de 12 meses, a partir da data de fabricação, impressa na embalagem, conforme nbr-7175.	2000	Sacos	13,50	
2	preço com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 15 x 15; quantidade média/kg: 291 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg	200	kg	17,00	
3	preço com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 17 x 21; quantidade média/kg: 291 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg	100	kg	16,00	
4	preço com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 18 x 27; quantidade média/kg: 198 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg.	100	kg	14,00	
5	manta geotextil bidim 2,30m x 100m	100	ROLOS	<u>1.250,00</u>	
6	cimento portland cp ii conforme nbr 11578 com embalagem duas folhas tipo kraft. peso 50 kg	20.000	SCS	35,00	
7	bloco de concreto 9 x 19 x 39cm	7000	Unid.	3,90	
8	canaleta de concreto 9 x 19 x 39 cm	1000	Unid.	4,00	
9	bloco de concreto 14 x 19 x 39cm	7000	Unid.	4,90	

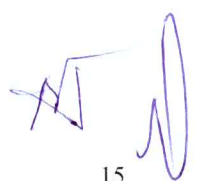
10	canaleta de concreto 14 x 19 x 39 cm	1000	Unid.	4,90	
11	bloco de concreto 19 x 19 x 39cm	7000	Unid.	6,00	
12	canaleta de concreto 19x19x39cm	7000	Unid.	5,90	
13	bloco cerâmico 9 x 19 x 29 cm	1000	Unid.	1,80	
14	tijolo cerâmico 5 x 9 x 19 cm	15000	Unid.	0,46	
15	argamassa aciil interno e externo cinza 20 kg	180	scs	31,50	
16	aço para construção; ca 60; diâmetro: 4,2mm; peso teórico: 1,308 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	500	Unid.	23,34	
17	aço para construção; ca 60; diâmetro: 5mm; peso teórico: 1,848 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	500	Unid.	35,37	
18	aço para construção; ca 50; diâmetro: 5/16" (8mm); peso teórico: 4,74 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.	300	Unid.	68,98	

19	aço para construção; ca 50; diâmetro:3/8" (10mm); peso teórico: 7,404 kg/br; barra com 12 mt; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem	300	Unid.	103,95	
20	tela de aço; tipo soldada q-138; medida (a x l): 2,00 x 3,00m; confeccionada no fio 4.2; quadriculada 10 x 10cm.	400	Unid.	213,91	
21	adesivo estrutural à base de resina epóxi de média viscosidade, bi-componente e de pega normal - 1 kg	50	Unid.	114,50	
22	arame recozido; nº 12.	200	kg	20,50	
23	arame recozido; nº 18.	300	kg	20,50	
24	alavanca para uso geral; em aço forjado; 1,80m de comprimento, 25mm de diâmetro, largura da ponta chata da alavanca 66mm; tipo cabeça chata, ponta chata e ponteiro, tipo escavadeira; formato sextavado; para levantar peso, acabamento pintado preto fosco.	50	Unid.	170,80	
25	câmara de ar 325/8 = fino - câmara de ar para carrinho de mão.	100	Unid.	13,00	



26	carrinho de mão (com roda, pneu e câmara); com as seguintes características: caçamba em polipropileno; estrutura tubular bipartida em aço sae 1020; capacidade da caçamba: 90 lt; espessura da caçamba: 3,5mm, garantia contra defeitos de fabricação.	50	Unid.	<u>380,00</u>	
27	cavadeira articulada com cabo; 1ª linha; confeccionada em aço sae 1045; espessura mínima 1,65mm; medidas aproximadas (comp.x alt): 285 x 111mm; comprimento total: 1,30 mt; cabo de madeira resistente com 1,10mt; com sistema contra choques dos cabos	50	Unid.	49,00	
28	cavadeira reta com cabo; 1ª linha; confeccionada em aço; medidas aproximadas (comp.x l): 135 x 7,5cm; cabo de madeira resistente 1,20m.	50	Unid.	30,00	
29	colher para pedreiro; nº 10; confeccionada em aço sae 1070; canto reto; solda robotizada; cabo de madeira resistente.	50	Unid.	15,60	
30	desempenadeira injetada em plástico; altamente resistente; dimensões aproximadas 30 x 18cm	50	Unid.	8,50	
31	disco de corte; 1ª linha; 02 telas; 10"; utilização: para serra marmore; medida: 1/8 x 5/8".	120	Unid.	<u>10,00</u>	

32	disco de corte diamantado; aplicação: asfalto / concreto, furo para travamento, segmentado; corte refrigerado; diâmetro: 14" (350 mm); furo com bucha de redução: 25 / 50 mm; espessura: mínima de 2,8mm.	200	Unid.	199,00	
33	enxadão largo com cabo 2,5 libras; largura mínima de 140mm; fabricado em aço; com cabo de madeira mínimo de 1,200mm.	100	Unid.	34,00	
34	espátula nº 10; para pintura em parede; confeccionada em aço cromado; largura: 60mm.	50	Unid.	4,40	
35	facão para mato; tamanho: 24"; lâmina em aço carbono; cabo de madeira; arrebicado.	50	Unid.	54,00	
36	garfo metálico (cabo para rolo); com buchas de retenção; com cabo conectivo; para rolo de 230mm.	30	Unid.	<u>6,00</u>	
37	lâmina de serra manual de aço rápido (sf-1224/12"/24t); flexível; confeccionada em aço ao molibdênio e tungstênio; com as seguintes características: tamanho: 12"; dentes por polegada: 24.	500	Unid.	3,00	
38	linha para pedreiro; material: 100% poliéster; rolo com 100 metros.	50	Unid.	3,90	

39	luva confeccionada em vaqueta curtida ao cromo; 1ª linha; com tira de reforço externo em vaqueta entre o polegar e o indicador; costura interna na palma e elástico no dorso; tamanho: único; - com certificado de aprovação emitido pelo mte - sec. seg. e saúde do trabalho	300	par	<u>18,50</u>	
40	luva de segurança; confeccionada em borracha nitrílica, tipo fina; não talcada internamente; com virola; acabamento liso e pontas dos dedos texturizadas; tamanho: g; com certificado de aprovação emitido pelo mte - ministério do trabalho, através da sec. seg. e saúde do trabalho.	300	par	7,50	
41	machado com cabo de madeira; 1ª linha; 800 gr; confeccionado em aço sae 1050; sem solda; dureza 50 a 55hrc; cabo de madeira resistente; medidas aproximadas (comp.total x altura x comp.lâmina): 400 x 161 x 111mm.	50	Unid.	74,50	
42	marreta com cabo; tamanho: 2 kg; confeccionado em aço (sae 1045) forjado; cabo de marfim ou madeira equivalente.	50	Unid.	49,00	
43	pá de bico; confeccionada em aço sae 1045; espessura 2mm; medindo aproximadamente (alt x larg): 300 x 250mm; olho: 35mm.	150	Unid.	21,50	
44	pneu novo (primeira vida) linha industrial; dimensões: 3.50 x8 com 4 lonas, para carrinho de mão, sem câmara de ar.	50	Unid.	<u>40,00</u>	

45	ponteiro para martetele de 400mm com encaixe sds-max; corpo em aço; encaixe: sds-max; comprimento total: 400mm.	30	Unid.	31,54	
46	ponteiro forjado em aço 3/4 (sae 1045) sextavado trefilado; temperado em ambas as pontas; tamanho 12"	60	Unid.	<u>20,00</u>	
47	prumo de centro em aço maciço; peso: 500g; calço guia em madeira; cordão em nylon mínimo de 1,50 metros.	20	Unid.	22,00	
48	roda completa para carrinho de mão; com rolamentos; medida: diâmetro externo total: 365mm com furo de 1"; pneu maciço medidas aproximadas de 70,8mm largura e 95,0mm de altura; aro em chapa de aço carbono acabamento em pintura; capacidade para 100kg.	100	Unid.	<u>75,00</u>	
49	talhadeira chata; tamanho 12"; confeccionada em aço (sae 1045) chato 1" x 1 1/4; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	<u>18,50</u>	
50	talhadeira; tamanho 10"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 3/4"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	12,00	
51	talhadeira; tamanho 12"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 1"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	<u>17,50</u>	

52	talhadeira; tamanho 6"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 5/8"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	11,50	
53	touca de segurança; tipo: árabe; confeccionada em helanca, com fechamento em velcro para ajuste do usuário. indicado para serviços em áreas descobertas, serviços agrícolas e outros. proteção do crânio, pescoço e ombros contra agentes abrasivos e escoriantes; com c.a. emitido pela secretaria de trabalho - strab, da secretaria especial de previdência e trabalho – seprt do ministério da economia; tamanho: único.	300	Unid.	9,50	
54	vassoura plástica para jardim; com cabo de madeira 120cm; confeccionado em polipropileno de alta resistência; com mínimo 18 dentes fixos;	150	Unid.	11,50	
55	cabo para vassoura 23 mm x 1,20 cm; plastificado com rosca na madeira.	100	Unid.	19,50	
56	vassoura de piaçava tipo gari; 100% piaçava; 04 carreiras de 40cm; cabo com 120cm, em madeira crua tratada e polida; alta resistência, qualidade, acabamento e leveza; resistente a intempéries; fixação do cabo na base através de rosca a peça; com cerdas de 12cm.	500	Unid.	<u>19,00</u>	




57	vassourão de cerdas de nylon, com as seguintes características: 1ª qualidade; cepa em polipropileno, dimensões aproximadas: 400mm (comprimento) x 65mm (largura) x 55mm (espessura); com no mínimo 05 fileiras com 40 furos com 30 fios; comprimento dos fios em média 9,5cm; furação central com inclinação de 45° para o cabo com rosca; cabo de madeira com aproximadamente 120cm.	700	Unid.	21,50	
TOTAL					

SÃO BENEDITO MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO:

Item	Descrição	Quant.	Unid.	Vr. médio unitário:	Valor média total:
1	cal para pintura; hidratada; composta de hidróxidos de cálcio e magnésio; embalagem saco com 8 kgs; validade de 12 meses, a partir da data de fabricação, impressa na embalagem, conforme nbr-7175.	2000	Sacos	<u>13,00</u>	
2	preço com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 15 x 15; quantidade média/kg: 291 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg	200	kg	<u>16,00</u>	
3	preço com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 17 x 21; quantidade média/kg: 291 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg	100	kg	<u>15,00</u>	

4	prego com cabeça; confeccionado em aço 1020; dimensões (jp x ipp): 18 x 27; quantidade média/kg: 198 unidades; acondicionado em embalagem plástica; capacidade: 01 kg.	100	kg	<u>13,00</u>	
5	manta geotextil bidim 2,30m x 100m	100	ROLOS	1.300,00	
6	cimento portland cp ii conforme nbr 11578 com embalagem duas folhas tipo kraft. peso 50 kg	20.000	SCS	<u>34,50</u>	
7	bloco de concreto 9 x 19 x 39cm	7000	Unid.	<u>3,80</u>	
8	canaleta de concreto 9 x 19 x 39 cm	1000	Unid.	<u>3,90</u>	
9	bloco de concreto 14 x 19 x 39cm	7000	Unid.	<u>4,80</u>	
10	canaleta de concreto 14 x 19 x 39 cm	1000	Unid.	<u>4,80</u>	
11	bloco de concreto 19 x 19 x 39cm	7000	Unid.	<u>5,90</u>	
12	canaleta de concreto 19x19x39cm	7000	Unid.	<u>5,90</u>	
13	bloco ceramico 9 x 19 x 29 cm	1000	Unid.	<u>1,70</u>	
14	tijolo cerâmico 5 x 9 x 19 cm	15000	Unid.	<u>0,45</u>	
15	argamassa aciii interno e externo cinza 20 kg	180	scs	<u>30,00</u>	



16	<p> aço para construção; ca 60; diâmetro: 4,2mm; peso teórico: 1,308 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.</p>	500	Unid.	<u>11,00</u>	
17	<p> aço para construção; ca 60; diâmetro: 5mm; peso teórico: 1,848 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.</p>	500	Unid.	16,00	
18	<p> aço para construção; ca 50; diâmetro: 5/16" (8mm); peso teórico: 4,74 kg/br; barra com 12 metros; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem.</p>	300	Unid.	35,00	
19	<p> aço para construção; ca 50; diâmetro: 3/8" (10mm); peso teórico: 7,404 kg/br; barra com 12 mt; conforme nbr 7480; exigências obrigatórias: acompanhamento do certificado de conformidade e comprovante de pesagem</p>	300	Unid.	51,00	
20	<p> tela de aço; tipo soldada q-138; medida (a x l): 2,00 x 3,00m; confeccionada no fio 4.2; quadriculada 10 x 10cm.</p>	400	Unid.	<u>110,00</u>	
21	<p> adesivo estrutural à base de resina epóxi de média viscosidade, bi-componente e de pega normal - 1 kg</p>	50	Unid.	126,75	

22	arame recozido; nº 12.	200	kg	<u>20,00</u>	
23	arame recozido; nº 18.	300	kg	<u>20,00</u>	
24	alavanca para uso geral; em aço forjado; 1,80m de comprimento, 25mm de diâmetro, largura da ponta chata da alavanca 66mm; tipo cabeça chata, ponta chata e ponteiro, tipo escavadeira; formato sextavado; para levantar peso, acabamento pintado preto fosco.	50	Unid.	<u>165,00</u>	
25	câmara de ar 325/8 = fino - câmara de ar para carrinho de mão.	100	Unid.	<u>12,50</u>	
26	carrinho de mão (com roda, pneu e câmara); com as seguintes características: caçamba em polipropileno; estrutura tubular bipartida em aço sae 1020; capacidade da caçamba: 90 lt; espessura da caçamba: 3,5mm, garantia contra defeitos de fabricação.	50	Unid.	<u>385,00</u>	
27	cavadeira articulada com cabo; 1ª linha; confeccionada em aço sae 1045; espessura mínima 1,65mm; medidas aproximadas (comp.x alt): 285 x 111mm; comprimento total: 1,30 mt; cabo de madeira resistente com 1,10mt; com sistema contra choques dos cabos	50	Unid.	<u>45,00</u>	

28	cavadeira reta com cabo; 1ª linha; confeccionada em aço; medidas aproximadas (comp.x l): 135 x 7,5cm; cabo de madeira resistente 1,20m.	50	Unid.	<u>29,00</u>	
29	colher para pedreiro; nº 10; confeccionada em aço sae 1070; canto reto; solda robotizada; cabo de madeira resistente.	50	Unid.	<u>15,00</u>	
30	desempenadeira injetada em plástico; altamente resistente; dimensões aproximadas 30 x 18cm	50	Unid.	<u>8,00</u>	
31	disco de corte; 1ª linha; 02 telas; 10"; utilização: para serra marmore; medida: 1/8 x 5/8".	120	Unid.	<u>10,50</u>	
32	disco de corte diamantado; aplicação: asfalto / concreto, furo para travamento, segmentado; corte refrigerado; diâmetro: 14" (350 mm); furo com bucha de redução: 25 / 50 mm; espessura: mínima de 2,8mm.	200	Unid.	<u>195,00</u>	
33	enxadão largo com cabo 2,5 libras; largura mínima de 140mm; fabricado em aço; com cabo de madeira mínimo de 1,200mm.	100	Unid.	<u>30,00</u>	
34	espátula nº 10; para pintura em parede; confeccionada em aço cromado; largura: 60mm.	50	Unid.	<u>4,00</u>	
35	facão para mato; tamanho: 24"; lâmina em aço carbono; cabo de madeira; arrebitado.	50	Unid.	<u>50,00</u>	

36	garfo metálico (cabo para rolo); com buchas de retenção; com cabo conectivo; para rolo de 230mm.	30	Unid.	6,50	
37	lâmina de serra manual de aço rápido (sf-1224/12"/24t); flexível; confeccionada em aço ao molibdênio e tungstênio; com as seguintes características: tamanho: 12"; dentes por polegada: 24.	500	Unid.	<u>2,50</u>	
38	linha para pedreiro; material: 100% poliéster; rolo com 100 metros.	50	Unid.	<u>3,50</u>	
39	luva confeccionada em vaqueta curtida ao cromo; 1ª linha; com tira de reforço externo em vaqueta entre o polegar e o indicador; costura interna na palma e elástico no dorso; tamanho: único; - com certificado de aprovação emitido pelo mte - sec. seg. e saúde do trabalho	300	par	19,00	
40	luva de segurança; confeccionada em borracha nitrílica, tipo fina; não talcada internamente; com virola; acabamento liso e pontas dos dedos texturizadas; tamanho: g; com certificado de aprovação emitido pelo mte - ministério do trabalho, através da sec. seg. e saúde do trabalho.	300	par	<u>7,00</u>	
41	machado com cabo de madeira; 1ª linha; 800 gr; confeccionado em aço sae 1050; sem solda; dureza 50 a 55hrc; cabo de madeira resistente; medidas aproximadas (comp.total x altura x comp.lâmina): 400 x 161 x 111mm.	50	Unid.	<u>74,00</u>	

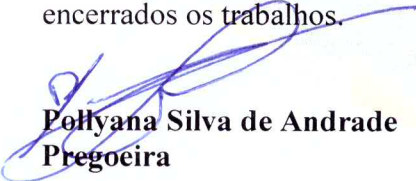
42	marreta com cabo; tamanho: 2 kg; confeccionado em aço (sae 1045) forjado; cabo de marfim ou madeira equivalente.	50	Unid.	<u>45,00</u>	
43	pá de bico; confeccionada em aço sae 1045; espessura 2mm; medindo aproximadamente (alt x larg): 300 x 250mm; olho: 35mm.	150	Unid.	<u>21,00</u>	
44	pneu novo (primeira vida) linha industrial; dimensões: 3.50 x8 com 4 lonas, para carrinho de mão, sem câmara de ar.	50	Unid.	45,00	
45	ponteiro para martetele de 400mm com encaixe sds-max; corpo em aço; encaixe: sds-max; comprimento total: 400mm.	30	Unid.	<u>30,00</u>	
46	ponteiro forjado em aço 3/4 (sae 1045) sextavado trefilado; temperado em ambas as pontas; tamanho 12"	60	Unid.	21,50	
47	prumo de centro em aço maciço; peso: 500g; calço guia em madeira; cordão em nylon mínimo de 1,50 metros.	20	Unid.	<u>21,00</u>	
48	roda completa para carrinho de mão; com rolamentos; medida: diâmetro externo total: 365mm com furo de 1"; pneu maciço medidas aproximadas de 70,8mm largura e 95,0mm de altura; aro em chapa de aço carbono acabamento em pintura; capacidade para 100kg.	100	Unid.	77,00	
49	talhadeira chata; tamanho 12"; confeccionada em aço (sae 1045) chato 1" x 1 1/4; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	19,00	

50	talhadeira; tamanho 10"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 3/4"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	<u>11,50</u>	
51	talhadeira; tamanho 12"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 1"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	18,00	
52	talhadeira; tamanho 6"; confeccionada em aço (sae 1045) sextavado trefilado 5/8"; temperada em ambas as pontas	30	Unid.	<u>11,00</u>	
53	touca de segurança; tipo: árabe; confeccionada em helanca, com fechamento em velcro para ajuste do usuário. indicado para serviços em áreas descobertas, serviços agrícolas e outros. proteção do crânio, pescoço e ombros contra agentes abrasivos e escoriantes; com c.a. emitido pela secretaria de trabalho - strab, da secretaria especial de previdência e trabalho – seprt do ministério da economia; tamanho: único.	300	Unid.	<u>9,00</u>	
54	vassoura plástica para jardim; com cabo de madeira 120cm; confeccionado em polipropileno de alta resistência; com mínimo 18 dentes fixos;	150	Unid.	<u>11,00</u>	
55	cabo para vassoura 23 mm x 1,20 cm; plastificado com rosca na madeira.	100	Unid.	<u>15,00</u>	

56	vassoura de piaçava tipo gari; 100% piaçava; 04 carreiras de 40cm; cabo com 120cm, em madeira crua tratada e polida; alta resistência, qualidade, acabamento e leveza; resistente a intempéries; fixação do cabo na base através de rosca a peça; com cerdas de 12cm.	500	Unid.	19,50	
57	vassourão de cerdas de nylon, com as seguintes características: 1ª qualidade; cepa em polipropileno, dimensões aproximadas: 400mm (comprimento) x 65mm (largura) x 55mm (espessura); com no mínimo 05 fileiras com 40 furos com 30 fios; comprimento dos fios em média 9,5cm; furação central com inclinação de 45° para o cabo com rosca; cabo de madeira com aproximadamente 120cm.	700	Unid.	<u>21,00</u>	
TOTAL					

Assim sendo após a análise da documentação habilitatória e credencial, esta comissão declarou a empresa, devidamente credenciada e habilitada, **FERTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TELAS E FERRAGENS EIRELI**, nos itens 17, 18, 19 e 20; **SÃO BENEDIDO MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO** nos itens 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 45, 47, 50, 52, 53, 54, 55, 57; e a empresa **OLIVEIRA & PEREIRA LTDA** nos itens 5, 26, 31, 36, 39, 44, 46, 48, 49, 51 e 56, não havendo interesse recursal.


Esta decisão será publicada, e nada mais havendo a se tratar o coordenador da disputa declara encerrados os trabalhos.


Pollyana Silva de Andrade
Pregoeira

Lucas Leite da Cunha Santos
Membro da equipe de apoio

Vanessa Silva Faria
Membro da equipe de apoio

FERTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TELAS E FERRAGENS EIRELI


SÃO BENEDIDO MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO


OLIVEIRA & PEREIRA LTDA



CERTIDÃO

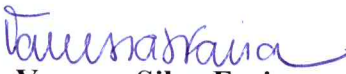
CERTIFICO que a empresa FERTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TELAS E FERRAGENS EIRELI, somente apresentou propostas e lances nos itens 16, 17, 18, 19 e 20. Por este motivo, considerando que existem 57 itens no total, solicitou dispensa da presença do representante nos demais itens, o que foi acatado pelos demais participantes da licitação, e deferido por esta comissão.

Por ser verdade assinamos o presente.



Pollyana Silva de Andrade
Pregoeira

Lucas Leite da Cunha Santos
Membro da equipe de apoio



Vanessa Silva Faria
Membro da equipe de apoio

De acordo:



FERTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TELAS E FERRAGENS EIRELI



SÃO BENEDITO MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO



OLIVEIRA & PEREIRA LTDA