



PREFEITURA DE PATOS DE MINAS

PREGÃO Nº 091 / 2011

Proposta de Preços – ANEXO I

Processo 14.974 / 2011

Razão Social do Licitante: _____

CNPJ: _____ Insc. Estadual: _____

Endereço: _____

Cidade: _____ Estado: _____

Telefone : _____ Fax : _____ e-mail : _____

INFORMACÕES PARA PAGAMENTOS (quando por sistema bancário):

Banco: _____ Agência: _____ Conta: _____

REPRESENTANTE LEGAL PARA FINS DE ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome: _____

Identidade: _____ Órgão expedidor: _____

Estado Civil: _____ Nacionalidade: _____

CPF: _____ e-mail: _____

Solicitação de Despesas	Req. de Material	Dotação
940 / 2.011 - 1	33 / 2.011	1.935 / 2.011
948 / 2.011 - 1	27 / 2.011	2.005 / 2.011
959 / 2.011 - 1	23 / 2.011	1.946 / 2.011
942 / 2.011 - 1	30 / 2.011	1.825 / 2.011
2.552 / 2.011 - 1	65 / 2.011	1.946 / 2.011
963 / 2.011 - 1	67 / 2.011	2.237 / 2.011
937 / 2.011 - 1	39 / 2.011	1.475 / 2.011
955 / 2.011 - 1	39 / 2.011	1.860 / 2.011
2.549 / 2.011 - 1	845 / 2.011	976 / 2.011
956 / 2.011 - 1	38 / 2.011	1.860 / 2.011

954 / 2.011 - 1	22 / 2.011	1.853 / 2.011
931 / 2.011 - 1	211 / 2.011	965 / 2.011
930 / 2.011 - 1	210 / 2.011	965 / 2.011
928 / 2.011 - 1	40 / 2.011	814 / 2.011
958 / 2.011 - 1	21 / 2.011	1.853 / 2.011
946 / 2.011 - 1	31 / 2.011	1.989 / 2.011
957 / 2.011 - 1	37 / 2.011	1.863 / 2.011
1.082 / 2.011 - 1	374 / 2.011	965 / 2.011
1.124 / 2.011 - 1	77 / 2.011	805 / 2.011
933 / 2.011 - 1	38 / 2.011	1.481 / 2.011
960 / 2.011 - 1	24 / 2.011	1.935 / 2.011
953 / 2.011 - 1	47 / 2.011	1.946 / 2.011
2.550 / 2.011 - 1	852 / 2.011	1.008 / 2.011
949 / 2.011 - 1	26 / 2.011	2.005 / 2.011
964 / 2.011 - 1	69 / 2.011	1.989 / 2.011
947 / 2.011 - 1	41 / 2.011	1.935 / 2.011
927 / 2.011 - 1	33 / 2.011	239 / 2.011
1.213 / 2.011 - 1	277 / 2.011	965 / 2.011
945 / 2.011 - 1	40 / 2.011	2.005 / 2.011
929 / 2.011 - 1	209 / 2.011	965 / 2.011
1.307 / 2.011 - 1	68 / 2.011	310 / 2.011
943 / 2.011 - 1	34 / 2.011	2.237 / 2.011
2.551 / 2.011 - 1	853 / 2.011	1.008 / 2.011
952 / 2.011 - 1	35 / 2.011	1.863 / 2.011
1.212 / 2.011 - 1	273 / 2.011	965 / 2.011
951 / 2.011 - 1	29 / 2.011	1.940 / 2.011
1.080 / 2.011 - 1	59 / 2.011	310 / 2.011
932 / 2.011 - 1	52 / 2.011	1.475 / 2.011
934 / 2.011 - 1	37 / 2.011	1.481 / 2.011
935 / 2.011 - 1	34 / 2.011	1.462 / 2.011
1.196 / 2.011 - 1	60 / 2.011	310 / 2.011
1.173 / 2.011 - 1	97 / 2.011	1.825 / 2.011
961 / 2.011 - 1	66 / 2.011	1.946 / 2.011
965 / 2.011 - 1	68 / 2.011	1.853 / 2.011
950 / 2.011 - 1	32 / 2.011	2.232 / 2.011
1.171 / 2.011 - 1	90 / 2.011	1.825 / 2.011
1.209 / 2.011 - 1	264 / 2.011	965 / 2.011
1.211 / 2.011 - 1	270 / 2.011	965 / 2.011
1.170 / 2.011 - 1	88 / 2.011	1.832 / 2.011
944 / 2.011 - 1	36 / 2.011	2.237 / 2.011
936 / 2.011 - 1	35 / 2.011	1.475 / 2.011

Cód.	Un	Quantidade	Especificação	Marca	Vlr. Unitário	Vlr. Total
33.249	UN	8,00	ALAVANCA EM AÇO FORJADO, SEXTAVADA, COM BICO, REDONDA, COM NO MÍNIMO 1,80 M DE COMPRIMENTO			

34.839	UN	10,00	ALAVANCA PARA USO GERAL; DE FERRO FORJADO; MEDINDO < 2,00 > M DE COMPRIMENTO; TIPO FENDA E PONTEIRO; FORMATO SEXTAVADO
25.632	UN	3,00	ALICATE BICO CHATO 6"
35.661	UN	5,00	ALICATE PARA USO GERAL; DE BICO; MEDINDO 6.1/4"; EM AÇO CROMO-VANADIO; CABO ANTIDESLIZANTE COM ABAS PROTETORAS E ISOLACAO DE 1000V CONFORME NORMA ABNT NBR9699;CHATO LONGO; COMPRIMENTO DO BICO: 6,5 CM; TEMPERADO.
28.114	UN	3,00	ALICATE BICO DE PAPAGAIO 12 POLEGADAS
33.687	UN	2,00	ALICATE BICO MEIA-CANA CURTO COM CORTE, MEDIDA 6" FABRICADO EM AÇO CROMO VANADIUM; CABO ANTIDESLIZANTE COM ABAS PROTETORAS PARA MAIOR CONFORTO, INDICADO PARA TRABALHOS ELÉTRICOS.
33.800	UN	10,00	ALICATE DE CORTE PROFISSIONAL, UNIVERSAL DE 6", FABRICADO EM AÇO CROMO VANÁDIUM,FOSFATIZADO, COM TRATAMENTO TÉRMICO TOTAL E INDUÇÃO NO CORTE.
23.628	UN	5,00	ALICATE DE BICO REDONDO E CURTO 5.1/2 EM AÇO VANADIUM COM ACABAMENTO EM FACES LIXADAS E FOSFATIZADO - COM ISOLAMENTO
23.853	UN	1,00	ALICATE DE PRESSÃO - 25 mm - COM MORDENTES FORJADOS EM AÇO VANADIUM COM ACABAMENTO NIQUELADO
8.146	UN	8,00	ALICATE DE PRESSÃO FORJADO EM AÇO, ACABAMENTO NIQUELADO 10"
33.721	UN	2,00	ALICATE DESENCAPADOR DE FIOS; FABRICADO EM AÇO; FACES LIXADAS, FOSFATIZADO E CABOS PLASTIFICADOS, UTILIZADO PARA DESENCAPAR FIOS Nº 05 A 6,0 MM²; COM PARAFUSO REGULADOR DE ABERTURA
33.689	UN	1,00	ALICATE ESPECIAL PARA ELETRÔNICA, DE CORTE DIAGONAL RENTE, 130MM, FABRICADO EM AÇO DIN17350, COM ACABAMENTO LIXADO, FOSFATIZADO E CABO PLÁSTICO, POSSUI DELIMITADOR DEABERTURA COMANDADA POR MOLAS
33.691	UN	1,00	ALICATE ESPECIAL PARA ELETRÔNICA, DE BICO AGULHA, NO MÍNIMO 140MM, FABRICADO EMAÇO DIN 17350, COM ACABAMENTO LIXADO, FOSFATIZADO E CABO PLÁSTICO, POSSUI DELIMITADOR DE ABERTURACOMANDADA POR MOLAS
33.692	UN	1,00	ALICATE ESPECIAL PARA ELETRÔNICA, DE BICO REDONDO LONGO, 160MM, FABRICADO EM AÇODIN 17350, COM ACABAMENTO LIXADO, FOSFATIZADO E CABO PLÁSTICO, POSSUI DELIMITADOR DE ABERTURA COMANDADA POR MOLAS
33.688	UN	1,00	ALICATE ESPECIAL PARA ELETRÔNICA, DE CORTE DIAGONAL, 110MM, FABRICADO EM AÇO DIN17350,COM ACABAMENTO LIXADO, FOSFATIZADO E CABO PLÁSTICO, POSSUI DELIMITADOR DEABERTURA COMANDADA POR MOLAS

33.690	UN	1,00	ALICATE ESPECIAL PARA ELETRÔNICA, DE CORTE FRONTAL, 160MM, FABRICADO EM AÇO DIN17350,COM ACABAMENTO LIXADO, FOSFATIZADO E CABO PLÁSTICO, POSSUI DELIMITADOR DEABERTURA COMANDADA POR MOLAS
22.219	UN	2,00	ALICATE REBITADOR REFORÇADO PROFISSIONAL, mínimo de 17"
33.686	UN	1,00	ALICATE TIPO TELEFONE BICO RETO, MEDIDA 6", FABRICADO EM AÇO CROMO VANADIUM, FOSFATIZADO, COM TRATAMENTO TÉRMICO TOTAL E INDUÇÃO NO CORTE
33.685	UN	12,00	ALICATE UNIVERSAL 8", COM CABO ISOLADO PARA 1000 V (MARCAÇÃO DE 1000 V CONSTA NO CABO DO ALICATE, CONFORME NORMA NBR 9699), FABRICADO EM AÇO CROMO VANÁDIUM; DESENVOLVIDO PARA USO GERAL; CABO ANTIDESLIZANTE, ERGONÔMICO E EM ABAS PROTETORAS
32.529	UN	1,00	Aparelho solda elétrico, 250 amperes, bivoLt Tipo de ligação: monofásico Frequência: 50/60HZ Potência a 20% (kVA): 8,4 Corrente primária máx. (A): 90/45 Tensão em vazio: 56 Tensão de trabalho (V): 21 a 27 Corrente de trabalho (A): 30a 180 Ciclo de trabalho 20%: 140A Ciclo de trabalho 60%: 75A Classe de isolamento: B Tipo de refrigeração: Natural Norma: NBR 9378 Peso aproximado 25 Kg Dimensões: 320x255x330 Garantia mínima de 6 meses.
34.268	KG	10,00	ARAME GALVANIZADO 14
33.876	RL	1,00	ARAME LISO Z-700, GALVANIZADO, ROLO COM 1.000 M
3.927	kg	10,00	ARAME RECOZIDO Nº12
4.084	KG	50,00	ARAME RECOZIDO Nº14
21.135	kg	20,00	ARAME RECOZIDO Nº 18
23.786	UN	9,00	ARCO DE SERRA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM AÇO E CABO EM PLÁSTICO RESISTENTE, L=12",COM PROFUNDIDADE DE CORTE = 90mm
32.956	UN	800,00	ARRUELA CIRCULAR, COMUM, 3/8" - UNIDADE

3.906	BR	50,00	BARRA DE CANTONEIRA 3/4" X 1/8"
3.907	BR	150,00	BARRA DE CANTONEIRA 5/8" X 1/8"
12.746	UN	120,00	BARRA DE FERRO 4,2MM
9.327	UN	250,00	BARRA DE FERRO 5.0 - 12 METROS
13.861	BR	200,00	BARRA DE FERRO CA 25 1/4" - BARRA 12M
12.283	BR	60,00	BARRA DE FERRO CA 25 5/16" - BARRA DE 6M
7.814	BR	1.131,00	BARRA DE FERRO CA 50 3/8" - 12 metros
27.606	BR	500,00	BARRA DE FERRO CA 50 5/16"
33.304	BR	161,00	BARRA DE FERRO CA 60 4.2MM - BARRA DE 12M
2.666	BR	60,00	BARRA DE FERRO CA 60 5MM - BARRA DE 12M
34.938	BR	20,00	BARRA DE FERRO CHATO 1 1/4" X 7/32" - BARRA COM 06 METROS
1.628	BR	120,00	BARRA DE FERRO QUADRADA 3/8"
15.571	UN	400,00	BARRA DE FERRO QUADRADA 5/8"
7.663	UN	300,00	BARRA DE METALON 20 X 20MM CHAPA 18
1.681	BR	100,00	BARRA DE METALON 20 X 30MM CHAPA 18
21.895	BR	20,00	BARRA DE METALON 30 X 50 CHAPA 18
32.957	UN	40,00	BARRA DE ROSCA "SEM FIM" 3/8", 1M DE COMPRIMENTO - UNIDADE
6.017	UN	30,00	BROCA AÇO RÁPIDO 5/16"
33.699	UN	30,00	BROCA DE AÇO RÁPIDO 11/64" (4,4MM)
25.296	UN	20,00	BROCA DE AÇO RÁPIDO 13/64"
25.401	UN	4,00	BROCA DE AÇO ROTAÇÃO RAPIDA 9/16

23.680	UN	18,00	BROCA DE VÍDEA 10 MM
13.501	UN	12,00	BROCA DE VÍDEA 6 MM
16.130	UN	12,00	BROCA DE VÍDEA 8 MM
21.159	UN	51,00	CABO PARA ENXADA, TORNEADO, EM MADEIRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 150 CM, SEM NÓ, SEM BROCA, POLIDO, NÃO EMPENADO, DE 1ª QUALIDADE. OBS.: APRESENTAR AMOSTRA.
33.912	UN	6,00	CABO PARA MACHADO, TORNEADO, EM MADEIRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1 METRO, SEM NÓ, SEM BROCA, POLIDO, NÃO EMPENADO, DE 1ª QUALIDADE. OBS.: APRESENTAR AMOSTRA.
34.995	UN	120,00	CADEADO Nº20. CORPO EM LATÃO MACIÇO, HASTE EM AÇO TEMPERADO. ACOMPANHA DUAS CHAVES EM LATÃO NIQUELADO.
35.149	UN	16,00	CADEADO Nº35. CORPO EM LATÃO MACIÇO, HASTE EM AÇO TEMPERADO. ACOMPANHA DUAS CHAVES EM LATÃO NIQUELADO.
33.953	UN	25,00	CADEADO Nº40. CORPO EM LATÃO MACIÇO, HASTE EM AÇO TEMPERADO. ACOMPANHA DUAS CHAVES EM LATÃO NIQUELADO.
35.207	UN	25,00	CADEADO Nº60. CORPO EM LATÃO MACIÇO, HASTE EM AÇO TEMPERADO. ACOMPANHA DUAS CHAVES EM LATÃO NIQUELADO.
12.578	UN	8,00	CAIXA PARA FERRAMENTAS, TIPO SANFONA, COM 5 GAVETAS, CAIXA EM CHAPA DE AÇO, PINTADA NA COR AZUL, COM LINGUETA PARA CADEADO, COM DIMENSÕES APROXIMADS DE 500 X 200 X 210 MM.
7.595	UN	27,00	CÂMARA DE AR PARA CARRINHO DE FERRO, NAS MEDIDAS DE 3,25 x 8 polegadas, DE PRIMEIRA QUALIDADE
32.889	BR	1.000,00	CANO RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 2.1/2", CHAPA 14, BARRA COM 6 M DE COMPRIMENTO.
33.239	UN	19,00	CARRINHO DE FERRO PARA PEDREIRO REFORÇADO COM CAPACIDADE DA CAÇAMBA 50 LITROS; PNEU 3,25 COM CÂMARA 08; ESTRUTURA TUBULAR BIPARTIDA EM AÇO SAE 1020, CAÇAMBA METÁLICA EM CHAPA 16 polegadas. EQUIPAMENTO DE 1A. QUALIDADE.
27.176	UN	13,00	CARRINHO DE FERRO PARA PEDREIRO REFORÇADO COM CAPACIDADE DA CAÇAMBA 90 LITROS; PNEU COM CÂMARA; ESTRUTURA TUBULAR BIPARTIDA EM AÇO SAE 1020, CAÇAMBA METÁLICA EM CHAPA 14". EQUIPAMENTO DE 1a. QUALIDADE.
32.651	UN	13,00	CAVADEIRA ARTICULADA - AÇO SAE 1045 - ESPESSURA: 2MM, PINTURA COR CINZA, COM CABO DE 120 CM.

34.923	UN	10,00	CAVADEIRA; ARTICULADA, MEDINDO (289 X 125) MM; COM DUAS LAMINAS EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE, COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PO; CABO DE MADEIRA RESISTENTE COM 120 CM; UTILIZADA PARA ABRIR BURACO.
34.937	UN	100,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO 150 X 120CM
20.199	UN	80,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO 50 X 100CM
18.092	UN	300,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO 50 X 60CM
5.077	UN	50,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO 50 X 80CM
11.366	UN	150,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO 60 x 60 CM
34.936	UN	30,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO 80 X 30CM
5.074	UN	800,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO CIRCULAR 50 CM DE DIÂMETRO, COM BORDAS, COM CORTE PERFEITO, SEM ARESTAS.
34.939	UN	50,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO CIRCULAR 75 CM DE DIÂMETRO, COM CORTE PERFEITO, SEM ARESTAS.
5.073	UN	800,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO OCTOGONAL - CADA LADO 25,3 CM, COM CORTE PERFEITO, SEM ARESTAS.
34.940	UN	40,00	CHAPA DE AÇO Nº 18 SEÇÃO OCTOGONAL - CADA LADO COM 30CM (80X80), COM CORTE PERFEITO, SEM ARESTAS.
33.000	UN	100,00	CHAPA DE AÇO Nº 18, 60 X 120 CM
34.330	UN	50,00	Chapa expandida nº 16, 2,00 x 1,20 cm
35.148	UN	4,00	CHAPA GALVANIZADA Nº 18 MEDINDO 44 X 16CM.
35.147	UN	4,00	CHAPA GALVANIZADA Nº 18 MEDINDO 86 X 38CM.
36.682	M	15,00	CHAPA GALVANIZADA Nº 26, MEDINDO 50CM DE LARGURA, DOBRADA, CONFORME SOLICITAÇÃO ENTREGA.
35.139	UN	1,00	CHAPA GALVANIZADA Nº 26 MEDINDO 100 X 60CM.
28.354	UN	3,00	CHAVE ALLEN 3/16"
12.579	UN	2,00	CHAVE DE BOCA - 10/11

27.393	UN	3,00	CHAVE DE BOCA 13/14mm
27.394	UN	2,00	CHAVE DE BOCA 16/17mm
27.395	UN	2,00	CHAVE DE BOCA 19/20mm
33.696	UN	3,00	CHAVE DE BOCA 9/16
12.427	UN	3,00	CHAVE DE CANO 14"
33.694	UN	7,00	CHAVE DE FENDA 1/4" X 8", CABO EM PVC RÍGIDO, INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A LÂMINA. APRESENTA ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS, RESISTÊNCIA A ÁCIDOS, GRAXA, SOLVENTEORGÂNICO E DIVERSOS PRODUTOS QUÍMICOS. RESISTÊNCIA A TEMPERATURA = PONTO VCAT 100°C; RESISTÊNCIA A TRAÇÃO = 400 A 600 KGF/CM²; HASTE EM AÇO 6450 (CROMO VANÁDIUM), TREFILADO COM ACABAMENTO NIQUELADO POLIDO; TRATAMENTO TÉRMICO TOTAL PARA DUREZA = 53 +OU- 3 HCR
6.026	UN	5,00	CHAVE DE FENDA 1/8" X 4"
7.585	UN	5,00	CHAVE DE FENDA 3/16" X 3"
20.418	UN	2,00	CHAVE DE FENDA 5/16" X 10"
1.614	UN	5,00	CHAVE DE FENDA 5/16" X 6"
33.693	UN	2,00	CHAVE DE FENDA PARALELAS COM HASTE ISOLADA: TAMANHO 1/8" X 6", FABRICADA EM AÇOCROMO VANÁDIUM; LARGURA DA PONTA IGUAL AO DIÂMETRO DA HASTE; PARALELAS: CHAVE ISOLADA DE ACORDO COM A NORMA NBR-9699, 1.000V; CABO ERGONÔMICO.
35.016	UN	3,00	CHAVE DE FENDA CRUZADA (PHILIPS); EM ACO CROMO VANADIO; HASTE REDONDA - NIQUELADO/CROMADO; MEDINDO 1/4" X 10" MM; COM CABO ERGONOMICO EM POLIPROPILENO.
35.017	UN	3,00	CHAVE DE FENDA CRUZADA (PHILIPS); EM ACO CROMO VANADIO; HASTE REDONDA - NIQUELADO/CROMADO, MEDINDO 3/16" X 10" MM; COM CABO ERGONOMICO EM POLIPROPILENO.
32.373	UN	3,00	CHAVE PARA TUBOS - L mm 205 - COM CABO E CABEÇA EM AÇO, CABO PINTADO E ALTAMENTE RESISTENTES
30.331	UN	3,00	CHAVE PARA TUBOS - L mm 460 - COM CABO E CABEÇA EM AÇO, CABO PINTADO E ALTAMENTE RESISTENTE
33.702	UN	10,00	CHAVE PHILLIPS : TAMANHO 1/4" X 8" PROFISSIONAL, FABRICADA EM AÇO CROMO-VANÁDIOCOM TRATAMENTO TÉRMICO. CABO ERGONÔMICO; HASTE TEMPERADA EM TODA A EXTENSÃO; INTEGRAÇÃO PERFEITA ENTRE COMPRIMENTO, LARGURA E ESPESSURA DA LÂMINA; ACABAMENTO NIQUELADO; PONTA OXIDADA

33.703	UN	8,00	CHAVE PHILLIPS : TAMANHO 3/16" X 5" PROFISSIONAL, FABRICADA EM AÇO CROMO-VANÁDIO COM TRATAMENTO TÉRMICO. CABO ERGONÔMICO; HASTE TEMPERADA EM TODA A EXTENSÃO; INTEGRAÇÃO PERFEITA ENTRE COMPRIMENTO, LARGURA E ESPESSURA DA LÂMINA; ACABAMENTO NIQUELADO; PONTA OXIDADA.
33.701	UN	10,00	CHAVE PHILLIPS : TAMANHO 5/16" X 8" PROFISSIONAL, FABRICADA EM AÇO CROMO-VANÁDIO COM TRATAMENTO TÉRMICO. CABO ERGONÔMICO; HASTE TEMPERADA EM TODA A EXTENSÃO; INTEGRAÇÃO PERFEITA ENTRE COMPRIMENTO, LARGURA E ESPESSURA DA LÂMINA; ACABAMENTO NIQUELADO; PONTA OXIDADA.
36.041	UN	100,00	CINTA DE LIXA; PARA LIXADEIRA DE CINTA MAKITA MODELO 9924B; MEDINDO 76 X 610MM;GRÃO 50.
11.618	UN	10,00	COLHER DE PEDREIRO 12", C/ CABO DE MADEIRA, MODELO RETA
32.647	UN	2,00	COLHER DE PEDREIRO 7", BICO FINO, 30x9x10 CM, PESO APROXIMADO DE 200 GRAMAS
34.966	UN	18,00	COLHER DE PEDREIRO; PARA USO EM CONSTRUCAO; MODELO CANTO RETO; INTEIRIÇA SEM SOLDA; ACABAMENTO POLIDO; COM LAMINA DE ACO SAE 5160; MEDINDO 10 POLEGADAS; CABO DEMADEIRA E ACONDICIONADA EM EMBALAGEM APROPRIADA.
33.240	UN	6,00	COLHER PARA PEDREIRO 8 polegadas, CABO DE MADEIRA, PONTA OVAL
36.042	UN	1,00	COMPRESSOR DE AR; COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 02 ESTÁGIOS; PRESSÃO DE TRABALHO MÁXIMA DE 175 PSI; DESLOCAMENTO DE 20 PES CUBICOS/MIN (CFM); COM MOTOR E PARTIDA ELÉTRICA; MONTADO SOBRE BASE METALICA NO COMPRESSOR; COM POTENCIA DE 5,0 HP; VOLTAGEM DE 220/380 V, TRIFÁSICO 50 OU 60 HZ; CAMARA DE PURIFICACAO BLINDADA; RESERVATÓRIO HORIZONTAL COM CAPACIDADE PARA 200L; CONFORME NR13. ACESSORIOS: CHAVE PARTIDA, PURGADOR, INTERRUPTOR, 10M DE MANGUEIRA. ACOMPANHA GARANTIAE MANUAL. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.
33.995	UN	1,00	COMPRESSOR DE AR DIRETO BIVOLT (127-220 W), ROTAÇÃO DO CONJUNTO 1750 RPM, POTÊNCIA DO MOTOR 1/3 CV, PRESSÃO MÁXIMA 40 lb/POL2, CONTENDO ACESSÓRIOS: - REVÓLVER PARA AR DIRETO E MANGUEIRA PARA AR DIRETO COM CONECTORES.
35.162	M	30,00	CORDA DE FIBRA; EM POLIPROPILENO; COR BRANCA; 16 MM (5/8"); TRANÇADA(3 PERNAS TORCIDAS), COM CARGA MÍNIMA DE RUPTURA DE /3.500 KGF.
34.897	UN	150,00	CORREDIÇA TELESCÓPICA DE 40CM, COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO.
30.735	UN	100,00	CORREDIÇÃO TELESCÓPICA DE 50CM, COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO
34.913	UN	2,00	DESEMPENADEIRA; DE ACO; DENTADA,COM CABO; MEDINDO 30X12 CM; PARA COLOCACAO DE ARGAMASSA
4.423	UN	2,00	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA 18 X 30CM - LISA
34.968	UN	2,00	DESEMPENADEIRA; DE PVC; COM CABO DE PVC; MEDINDO 15 X 25 CM; PARA ALISAR REBOCODE PAREDE

34.967	UN	3,00	DESEMPENADEIRA; DE PVC; CABO DE PVC; MEDINDO 20 X 30CM; PARA ALISAR REBOCO
1.596	UN	10,00	DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 01 TELA DE 7" FURO 7/8 "
27.748	UN	12,00	DISCO DE CORTE 10" x 1/8 x 3/4 02 TELAS
19.184	UN	12,00	DISCO DE CORTE 12" - 2 TELAS - FURO 5/8"
33.706	UN	20,00	DISCO DE CORTE REFORÇADO PARA METAIS FERROSOS, 2 TELAS, DIMENSÕES: DIÂMETRO X ESPESSURA X FURO = 10 X 1/8 X 5/8"
25.047	UN	55,00	DISCO DE LIXA PARA FERRO, DIÂMETRO DE 7 polegadas, FURO DE 22MM, COMPOSTA POR BASE EM PANO E GRÃO Nº 120
26.465	UN	50,00	DISCO DE LIXA PARA FERRO, DIÂMETRO DE 7 polegadas, FURO DE 22MM, COMPOSTA POR BASE EM PANO E GRÃO Nº 36
26.467	UN	60,00	DISCO DE LIXA PARA FERRO, DIÂMETRO DE 7 polegadas, FURO DE 22MM, COMPOSTA POR BASE EM PANO E GRÃO Nº60
34.669	UN	100,00	DISCO DE LIXADEIRA 7 polegadas x 1/8 x 5/8
27.749	CX	20,00	DISCO DE LIXADEIRA 7" x 1/8 x 5/8 - 01 (UMA) TELA. CAIXA COM 50 UNIDADES.
33.323	UN	3,00	DISCO DE MAQUITA CORTE SECO E ÚMIDO
21.812	UN	10,00	DISCO PARA SERRA CIRCULAR TIPO MAQUITA 4 1/2" DE VÍDIA
8.289	UN	58,00	DOBRADIÇA 3 1/2" X 3" REFORÇADA
30.736	UN	200,00	DOBRADIÇA CURVA DE 35MM
8.926	CX	1,00	ELETRODO 2,5 MM PONTA AMARELA, NUMERO 6013 - CAIXA COM 20 KG
2.068	CX	100,00	ELETRODO 3,25 MM PONTA AMARELA, NUMERO 6013 - CAIXA COM 20 KG
2.489	UN	30,00	ENXADA LARGA, FORJADA, SEM CABO, OLHO REDONDO 38 MM, 2,5 LIBRAS
34.959	UN	33,00	ENXADA LARGA 2,5 LIBRAS COM CABO DE MADEIRA DE APROXIMADAMENTE 140 CM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, PRODUZIDAS EM AÇO CARBONO DE ALTA QUALIDADE, FORJADO.
33.832	UN	16,00	ENXADA LARGA, FORJADA, SEM CABO, 2 LIBRAS
34.221	UN	4,00	ESCADA EM ALUMÍNIO, COM 05 DEGRAUS ANTI-DERRAPANTES, CORRIMÃO ALTO E SEGURO, PATAMAR DE ALUMÍNIO LARGO.

			FABRICADA EM 100% ALUMÍNIO DE LIGA ESPECIAL
			POSSUI FITADE SEGURANÇA. SUPER RESISTENTE, SUPORTANDO ATÉ 100 KG DE CARGA (CONFORME NORMAABNT NBR 13.430).
			ALTURA TOTAL: 1,68 M. ALTURA DA PLATAFORMA: 1,11 M. PESO: 3,2Kg
8.394	UN	5,00	ESCOVA DE AÇO, MANUAL, COM CABO, MEDIDAS APROXIMADAS DE 14 X 3 CM.
34.945	UN	2,00	ESCOVA PARA ESMERIL; DE AÇO; COM DIAMETRO EXTERNO DE 6"; PARA SER UTILIZADA EM LIMPEZA DE PECAS METALICAS; COM DIAMETRO DO FURO DE ENCAIXE DE 1/2 POLEGADA; COMESPESURA DE 3/4 POLEGADA.
33.241	UN	6,00	ESPÁTULA RÍGIDA 12 CM EM AÇO COM CABO DE MADEIRA, DIMENSÕES 250 X 80 MM, ESPESSURA DA LÂMINA 1,2 MM, LARGURA DA ESPÁTULA 12 CM, LÂMINA EM AÇO ESPECIAL 14
32.485	UN	4,00	ESQUADRO METÁLICO 12", EM AÇO TEMPERADO E CABO DE METAL.
33.894	UN	75,00	ESTICADOR PARA CERCA DE ARAME LISO, TIPO BOB'S, EM AÇO GALVANIZADO
34.974	UN	20,00	FECHADURA 502/03 - PARA SUBSTITUIÇÃO DE PEÇA DANIFICADA.
34.973	UN	40,00	FECHADURA 602/03 - PARA SUBSTITUIÇÃO DE PEÇA DANIFICADA.
1.649	UN	35,00	FECHADURA EXTERNA, INOX, PUXADOR INOXIDÁVEL TIPO MAÇANETA, CHAPA TESTA E CONTRA-TESTA EM AÇO INOXIDÁVEL, MÁQUINA 7,5 X 12,5CM COM CILINDRO, CHAVE EM LIGA DE LATÃO E TAMPA EM AÇO CARBONO BICROMATIZADO E PARAFUSOS EM AÇO CARBONO - GARANTIA MÍNIMA DE 05 ANOS
3.841	UN	30,00	FECHADURA EXTERNA, INOX, PUXADOR INOXIDÁVEL TIPO BOLA, CHAPA TESTA E CONTRA-TESTA EM AÇO INOXIDÁVEL, MÁQUINA 7,5 X 12,5CM COM CILINDRO, CHAVE EM LIGA DE LATÃO E TAMPA EM AÇO CARBONO BICROMATIZADO E PARAFUSOS EM AÇO CARBONO - GARANTIA MÍNIMA DE 05 ANOS
33.629	UN	40,00	FECHADURA INTERNA BICO DE PAPAGAIO
35.006	UN	130,00	FECHADURA PARA GAVETA, NIQUELADA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 25MM X 18MM, COM SEGREDO E DUAS CHAVES.
35.598	UN	10,00	FERRO DE PUA, PARA FURAR MADEIRA, EM AÇO CARBONO, COM DIÂMETRO DE 5/16 E COMPRIMENTO DE 8".
32.532	UN	1,00	FERRO DE SOLDA, TIPO MODELO FAME, 320 WATTS - 110 VOLTS (SOLDA ESTANHO)
23.201	UN	1,00	FERRO DE SOLDA 320 WATTS - 220V
27.175	M	500,00	FIO DE NYLON PARA CORTE DE GRAMA, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,7mm
33.710	RL	6,00	FITA ZEBRADA SEM ADESIVO: FILME POLIETILENO, DE BAIXA DENSIDADE, COM IMPRESSÃO DIAGONAL NAS CORES AMARELA E PRETA SUCESSIVAMENTE. MEDIDAS 70MM X 20M E ESPESSURA MÍNIMA DE 0,05MM. UTILIZADA PARA DEMARCAÇÃO E LIMITAÇÃO DE ACESSO A ÁREAS. ROLO 20 METROS

7.932	UN	10,00	FOICE COM CABO
35.823	UN	5,00	FRISO VEDANTE PARA PORTA, EM ALUMINIO E BORRACHA DE ALTA DURABILIDADE, COM LARGURA MÍNIMA DE 05CM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 90CM.
34.332	UN	50,00	Friso vedante para porta de 80 cm
32.534	UN	3,00	Furadeira de impacto tipo modelo GSB 20 RE, com as seguintes características: Potência: 700w. Redução mecânica de velocidade. Rotação s/ carga 1000 / 3000 RPM. Mandril 1/2" - 13mm. Capacidade de perfuração em concreto 20 / 13mm - aço 13 / 08mm - madeira 40 / 25mm. Dimensões aprox. da embalagem: 8x25x33cm (AxLxP) Peso aprox. com embalagem: 3kg Garantia do Fornecedor: 12 meses
32.527	UN	30,00	GRAMPO DE FIXAÇÃO (SARGENTO), TIPO C, MODULAR, 10"
32.525	JG	5,00	JOGO DE BROCA, AÇO RÁPIDO, EMBALAGEM COM 07 (SETE)UNIDADES, CONTENDO AS SEGUINTE BROCAS: 1/8 - 9/64 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2
11.683	JG	7,00	JOGO DE CHAVE COMBINADA 6 A 32MM
32.513	JG	1,00	JOGO DE CHAVE DE FENDA, COM 08 (OITO) PEÇAS, CONTENDO AS SEGUINTE CHAVES: 1/8x1.1/2" - 1/8x2" - 1/8x4" - 1/8x6" - 1/8x8" - 3/16x3" - 3/16x4" - 3/16x6"
23.913	UN	3,00	JOGO DE CHAVE DE FENDA SIMPLES (03 UNIDADES) E CRUZADA (02 UNIDADES)
33.700	UN	4,00	JOGO DE CHAVES COMBINADAS 17 PEÇAS: FABRICADA EM AÇO CROMO-VANÁDIM; ACABAMENTO NIQUELADO; PERFIL ESTRIADO COM CANTOS ARREDONDADOS NO LADO ESTRELA. POSSUEM TRATAMENTO TÉRMICO. CHAVES 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22MM
30.784	KT	1,00	JOGO DE SERRA COPO INDUSTRIAL COMPLETO, COM MALETA CONTENDO 14 PEÇAS E 02 MANDRIS COM BROCA GUIA E CHAVE ALLEN
32.363	UN	1,00	JOGO DE SOQUETE COMPOSTO POR 20 SOQUETES (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32 mm) E 06 ACESSÓRIOS (1985,1987, 1993U- 2, 1990 - 5, 1990 - 10 E 1995), MONTADO EM ESTOJO METÁLICO, COM ACONDICIONAMENTO DAS PEÇAS EM ALMOFADA, MOLDADA DE POLIETILENO, COM REVESTIMENTO INTERNO DA TAMPA COM ESPONJA
28.426	JG	1,00	JOGO MACHO DE ABRIR ROSCA 5/16"
28.427	JG	1,00	JOGO MACHO DE ABRIR ROSCA 3/16

32.654	UN	1,00	JOGO SERRA COPO COM 8 SERRAS COPO 22/25/29/35/38/44/51/68MM COM ADAPTADOR KW8
3.516	UN	301,00	LÂMINA DE SERRA "SEGUETA" EM AÇO RÁPIDO - RÍGIDA COM 24 DENTES
32.504	CX	10,00	Lâmina de serra RS 1224 - 12" - 24T (300mm - verdes) - caixa com 50 unidades
35.239	UN	100,00	LÁPIS PARA CARPINTEIRO; NO FORMATO OVAL; COM MINA NA COR PRETA E MADEIRA NA COR VERMELHA INVERNIZADA; MEDINDO (175MM), SEM PONTA.
33.248	UN	25,00	LATA PARA CARREGAR CONCRETO, EM METAL, 15 LITROS, REDONDA, MEDINDO 30 X 24 CM
1.667	UN	20,00	LIMA 3 QUINAS PARA SERROTE
5.572	UN	3,00	LIMA CHATA 6"
32.658	UN	15,00	LIMA CHATA 8"
32.657	UN	3,00	LIMA REDONDA 8"
34.942	UN	3,00	LIMA; DE AÇO TEMPERADO; MEDINDO 4"; MODELO TRIANGULAR, MURÇA; ACONDICIONADA EM EMBALAGEM APROPRIADA.
34.911	RL	11,00	LINHA PEDREIRO DE POLIPROPILENO ROLO COM 100M - MONOFIL
33.156	M	3,00	LINHA PARA PEDREIRO, TRANÇA FIRME - METRO
32.528	UN	1,00	Lixadeira Angular, capacidade para discos de lixa de 7"(180mm), rebolo copo 5" (125mm), escova de aço 5" (125mm) potência 2.100 Watts, 5.000 rotações por minuto, eixo M14, peso aproximado de 4,2 Kg, 220 volts. Garantia mínima de 6 meses.
32.531	UN	1,00	MAÇARICO PARA CORTE, PASSÍVEL DE MISTURA DE GASES NO CABEÇOTE DIANTEIRO COM INJETOR. MAÇARICO COM CORPO E CABEÇOTE DE LATÃO FORJADO, REGISTROS DE REGULAGEM FINAE ALAVANCA SUPERIOR ACIONADA DO FLUXO DE CORTE. O MAÇARICO DEVERÁ VIR ACOMPANHADO POR MAIS 06 (SEIS) BICOS EXTRAS, COMPATÍVEIS COM O MAÇARICO DESCRITO. OS BICOS DEVERÃO TER AS SEGUINTESS EXPRESSURAS DE CORTE: BICO 1) 1,6 A 32 MM BICO2) 6,4A9,5 MM BICO 3) 12,7 A 15,9 MM BICO 4) 19,1 A 25,4 MM BICO 5) 50,8 A127,0 MM BICO 6) 152,0 A 254,0 MM
32.659	UN	1,00	MANDRIL 5/8 X 16

33.244	M	200,00	MANGUEIRA DE 1/2 polegada, CAMADA INTERNA EM PVC FLEXÍVEL, CAMADA INTERMEDIÁRIA EM FIO DE POLIESTER TRANÇADO E CAMADA EXTERNA FLEXÍVEL
35.599	RL	6,00	MANGUEIRA FLEXÍVEL, DE PVC, NA COR CRISTAL, COM DIÂMETRO INTERNO DE 5/16, ESPESSURA DE 1,5MM. ROLO COM 50M.
34.840	UN	17,00	MARRETA; CABECA EM AÇO FORJADO SAE 1045 ESPECIAL - TEMPERADO NAS FACES DE IMPACTO; OITAVADA; CABECA COM ACABAMENTO JATEADO; FACE POLIDA; PESANDO 1000 G - E COM +/- 252 MM DE COMPRIMENTO; COM CABO DE MADEIRA ENVERNIZADO - FIXAÇÃO POR CUNHA METALICA.
34.841	UN	5,00	MARRETA; CABECA EM AÇO FORJADO SAE 1045 ESPECIAL - TEMPERADO NAS FACES DE IMPACTO; OITAVADA; CABECA COM ACABAMENTO JATEADO; FACE POLIDA; PESANDO 8 kg - E COM +/- 252 MM DE COMPRIMENTO; COM CABO DE MADEIRA ENVERNIZADO - FIXAÇÃO POR CUNHA METALICA.
33.168	UN	2,00	MARTELO CARPINTEIRO 500 GRAMAS, TEMPERADO E FORJADO, FIXAÇÃO DA CABEÇA AO CABO COM CUNHA DE MADEIRA, FERRAMENTA BALANCEADA, CABEÇA 100% POLIDA, CABO ANATÔMICO EM MADEIRA ESPECIAL, ENVERNIZADA.
32.491	UN	2,00	Martelo pena 500 gramas, cabeça fabricada em aço forjado e temperado; encabamento com cunha metálica.
34.941	UN	2,00	MARTELO TIPO BOLA, PESO 250 GRAMAS, CABEÇA FORJADA EM AÇO E FOSFATIZADA EM EXTREMIDADES LIXADAS, CABO DE MADEIRA DE ALTA RESISTÊNCIA E EXTREMIDADES TEMPERADAS POR INDUÇÃO.
33.684	UN	2,00	MARTELO TIPO BOLA, PESO 700 GRAMAS, CABEÇA FORJADA EM AÇO E FOSFATIZADA EM EXTREMIDADES LIXADAS, CABO DE MADEIRA DE ALTA RESISTÊNCIA E EXTREMIDADES TEMPERADAS POR INDUÇÃO.
33.246	UN	15,00	METRO PARA PEDREIRO EM NYLON, COMPRIMENTO 2 M
19.846	UN	1,00	MORÇA TAMANHO 08 (BOCA DE AÇO RÁPIDO)
11.514	UN	6,00	NÍVEL DE MÃO EM ALUMÍNIO - 30CM COM BÓIA
2.490	UN	40,00	PÁ DE BICO Nº 04, EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, NA COR PRETA, COM CABO EM MADEIRA E TERMINAL "D" EM METAL RESISTENTE.
33.243	UN	17,00	PÁ DE BICO Nº 04, EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, NA COR PRETA, SEM CABO
34.847	UN	2,00	PÁ, PARA APLICAÇÃO NA CONSTRUÇÃO CIVIL, DE MATERIAL AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, FORMATO DE BICO, TAMANHO 10, COM CABO EM MADEIRA, COMPRIMENTO CABO 1,30M.
27.753	UN	3,00	PÁ QUADRADA SEM CABO, Nº 03, EM AÇO CARBONO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE, COM PINTURA

ELETROSTÁTICA À PÓ, NA COR PRETA.			
32.486	UN	2,00	Parafusadeira/furadeira - bateria - tipo modelo GSR 12 - manual - 110 volts
32.225	CX	2,00	PARAFUSO 4.0X25MM PHILLIPS - 500 UN
34.958	CX	2,00	PARAFUSO 4 X 16 MM AÇO CARBONO, NIQUELADO, CABEÇA CHATA - CAIXA COM 500 UNIDADES.
12.622	UN	60,00	PARAFUSO CASTELO COM BUCHA Nº 8
29.634	UN	400,00	Parafuso com bucha 6mm.
409	CJ	150,00	PARAFUSO COM BUCHA Nº 6 ROSCA TOTAL
1.585	UN	450,00	PARAFUSO COM BUCHA Nº 8
32.874	UN	50,00	PARAFUSO SEXTAVADO 1" X 1/4" COM PORCA, ARRUELA E ROSCA INTEIRA
5.079	UN	2.000,00	PARAFUSO SEXTAVADO 3" X 1/4" COM PORCA, ARRUELA E ROSCA INTEIRA
34.885	UN	3,00	PENEIRA DE PEDREIRO; DE ARAME GALVANIZADO TRANÇADO; COM MALHA GROSSA; COM ABERTURA DE 6 MM; PARA PENEIRAR AREIA; COM BORDA DE MADEIRA; COM ALTURA DA BORDA DE 5CM; COM 60 CM DE DIAMETRO.
34.884	UN	1,00	PENEIRA DE PEDREIRO; DE ARAME GALVANIZADO TRANÇADO; COM MALHA MEDIA; COM ABERTURA DE 8 MM; PARA PENEIRAR AREIA; COM BORDA DE MADEIRA; COM ALTURA DA BORDA DE 5 CM; COM 60 CM DE DIAMETRO
35.003	UN	2,00	PENEIRA PARA GARIMPO; DE ARAME GALVANIZADO TRANÇADO; COM MALHA 3MM - Nº 3; COM BORDA DE MADEIRA; COM ALTURA DA BORDA DE 5CM; COM 60CM DE DIAMETRO.
35.597	UN	10,00	PICARETA CHIBANCA, DE AÇO CARBONO DE ALTA QUALIDADE, 4 LIBRAS, COM CABO DE MADEIRA MEDINDO NO MÍNIMO 90CM, COM UM LADO HORIZONTAL E OUTRO VERTICAL, DUAS PONTASUMA CORTE E OUTRA DE CAVA.
34.907	UN	35,00	PICARETA, EM ACO SAE 1045, PINTADA NA COR VERMELHO, COM DUREZA 42 A 46RC, COMPRIMENTO 1M, COM CABO, PESO APROXIMADO DE 3KG, PONTA E PA ESTREITA.
34.954	UN	6,00	PNEU 3,50 X 8 - 4 LONAS
20.153	UN	400,00	PORCA SEXTAVADA 3/8"
32.489	UN	10,00	Porta eletrodos 500 amperes
11.319	KG	2,00	PREGO 08 X 08 COM CABEÇA

3.849	kg	4,00	PREGO 10 X 10 COM CABEÇA
11.317	kg	4,00	PREGO 10 X 10 SEM CABEÇA
25.729	kg	4,00	PREGO 12 X 12 SEM CABEÇA
21.178	kg	2,00	PREGO 12 X 12 CM COM CABEÇA - KG
11.308	kg	4,00	PREGO 13 X 18 COM CABEÇA
5.236	kg	6,00	PREGO 13 X 18 SEM CABEÇA
3.851	kg	25,00	PREGO 15 X 15 COM CABEÇA
2.143	kg	104,00	PREGO 17 X 21 COM CABEÇA
3.481	kg	50,00	PREGO 18 X 24 COM CABEÇA
11.705	kg	10,00	PREGO 18 X 27 COM CABEÇA
36.662	KG	7,00	PREGO 19 X 36 COM CABEÇA - KG
35.596	KG	100,00	PREGO COM CABEÇA, EM AÇO GALVANIZADO, MEDINDO 26 X 72.
31.635	kg	10,00	PREGO EM FERRO 18 X 30 COM CABEÇA
34.918	UN	2,00	PRUMO; PARA PEDREIRO; EM LATAO; ENCHIMENTO INTERNO COM CHUMBO; NUMERO 3 - PESANDO 500 GRAMAS; COM CORDAO EM ALGODAO; MEDINDO 1,80 E TACO.
30.732	UN	210,00	PUCHADOR 604 128MM CR
34.982	UN	500,00	REBITE, EM ALUMINIO, TIPO REPUXO (POP), NUMERO 530, COM DIÂMETRO DE 4,8MM, COMPRIMENTO DE 30MM, ABA MÍNIMA DE 9MM, ALCANCE DE REBITAGEM ENTRE 20 E 25MM E COM CABECA NO FORMATO ABAULADO.
33.709	UN	1,00	RÉGUA DE METAL, ESCALA EM CENTÍMETROS, COMPRIMENTO 100CM
32.530	UN	1,00	Revólver para pintura alta pressão, com bico e agulha em aço inoxidável com regulagem do leque. Diâmetro de altura: 29cm Comprimento: 17cm Largura: 11cm Diâmetro do leque: spray: 14-18cm Diâmetro de saída: 1.5mm Pressão de trabalho: 4bar

			Distância entre a pistola e objeto a ser pintado: 20cm
			Capacidade de volume: 1 litro
			Pressão operacional máxima: 50/60 psi
			Dimensões aprox. da embalagem: 10,8x29,5x18cm (AxLxP)
			Peso aprox. c/ embalagem: 1,16kg
			Garantia mínima de 6 meses.
34.952	UN	1,00	REVÓLVER (PISTOLA) PARA PINTURA, BAIXA PRESSÃO, AR DIRETO, COM BICO E AGULHA EMAÇO, COM REGULAGEM DO LEQUE, CONTROLE DE PRESSÃO DE ENTRADA DE AR AJUSTÁVEL, CONEXÃO UNIVERSAL PARA MANGUEIRAS, DIÂMETRO DE SAÍDA (BICO) MÍNIMO DE 1.2MM, PRESSÃO OPERACIONAL (DE TRABALHO) ENTRE 30 E 50 PSI, CANECA COM ROSCA, CAPACIDADE MÍNIMA DO RECIPIENTE DE 500 ML E GARANTIA MÍNIMA DE 06 MESES.
34.838	UN	3,00	RODA PARA CARRINHO DE TRANSPORTE, CONTENDO ARO 3.5 X 8 EM ALUMÍNIO COM CUBO DE 2 ROLAMENTOS 6205, PNEU E CÂMARA PARA CAPACIDADE DE 300KG.
34.953	UN	3,00	RODEL PARA MÁQUINA DE CORTAR PISO E AZULEJO, EM AÇO CARBONO, 80 MM, SIMPLES.
34.987	UN	100,00	ROLDANA 2" PARA CANTONEIRA
35.259	UN	2,00	SERRA ELETRICA; PARA MARMORE; COM POTENCIA MÍNIMA DE 1300 W; ROTACAO MÍNIMA DE 12000 RPM; CAPACIDADE MÍNIMA DE CORTE DE 34 MM; DIAMETRO DO DISCO 4.3/8" (110 MM), FURO DO DISCO DE 20 MM (3/4"); 110V/220V; PESANDO APROXIMADAMENTE 2,8 KG; ACOMPANHA MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUES, PRAZO DE GARANTIA MÍNIMO DE 12 MESES;E ACONDICIONADA DE FORMA ADEQUADA, AFIM DE EVITAR CHOQUE ORIUNDO DE MANUSEIO E TRANSPORTE .
34.886	UN	4,00	TALHADEIRA; PROFISSIONAL FORJADA EM AÇO TREFILADO SAE 1045 / 1050,SEXTAVADA; DE12" TEMPERADA EM AMBAS AS PONTAS; COM CORPO PLASTIFICADO.
34.896	M²	90,00	TELA DE ARAME GALVANIZADO N° 14 MALHA 05
32.566	UN	3,00	TESOURA MANUAL PARA CORTAR CHAPA,COM LÂMINA DE 300 MM, EM AÇO, CORTE INVERTIDO.CORTA CHAPA DE ATÉ 1/8".
23.780	UN	2,00	TESOURA PROFISSIONAL DE PODA; FORJADA EM AÇO CROMO-VANÁDIO E RECEBENDO TÊMPERA POR INDUÇÃO NA ÁREA DE CORTE; LÂMINAS RETIFICADAS E COM PERFIL CURVO; POSSUI FECHO DE COURO E MOLA DE RETORNO - COMPRIMENTO APROXIMADO: 22,8 CM
32.490	UN	6,00	Torques tipo armador 12 SR
33.247	UN	5,00	TORQUES TIPO ARMADOR 13 polegadas SR
34.846	UN	10,00	TORQUES; DE AÇO FORJADO E TEMPERADO; MEDINDO 12"; COM ACABAMENTO PINTADO; MANDIBULA AFIADA.
35.595	UN	10,00	TRADO MANUAL, PARA FURAR MADEIRA, EM AÇO CARBONO, FORJADO COM HASTES REFORÇADAS, COM DIÂMETRO

DE 3/8 E COMPRIMENTO DE 18".			
33.822	UN	13,00	TRENA DE AÇO, REFORÇADA, LARGURA MÍNIMA DE 2,5 CM, 5M DE COMPRIMENTO, MANUAL, COM TRAVA.
33.256	UN	2,00	TRENA MÉTRICA EM FIBRA DE VIDRO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: => COMPRIMENTO: 50 METROS => CAIXA: TOTALMENTE FECHADA CONFECCIONADA EM ABS => FITA: CONFECCIONADA EM FIBRA DE VIDRO COM GRADUAÇÃO EM MILÍMETROS E POLEGADAS => COM MANIVELA DE RECOLHIMENTO, CONFECCIONADA EM AÇO INOX, CENTRAL TIPO DOBRADIÇA PARA RETORNO DA FITA => COM PONTEIRA PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO
7.493	UN	2,00	TRENA MÉTRICA DE 5 METROS X 20 MM, EMBORRACHADA, COM 2 FREIOS E MECANISMO AUTOMÁTICO DE RETORNO DA FITA
32.487	UN	6,00	TRENA METÁLICA 10 MM, EMBORRACHADA, COM 10 METROS DE COMPRIMENTO, MANUAL, COM TRAVA.
32.138	UN	100,00	VASSOURA PALHETA EM METAL, COM 22 DENTES, REGULÁVEL, COM CABO EM MADEIRA, PARA USO EM JARDIM E GRAMA

TOTAL: R\$ _____ (_____)

Observações:

- **Somente serão aceitas propostas cotadas com no máximo 03 (três) casas decimais, sob pena de desclassificação.**
- **Serão desclassificadas as empresas que não tenham atendido à condição estabelecida no subitem 8.8.3 e 8.9 do Edital;**
- **As entregas deverão ser feitas em no máximo 05 (cinco) dias após a expedição de solicitação.**

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data da sessão pública.

Declaramos para todos os efeitos legais que, ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pleno acordo com as condições gerais e especiais estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicional e integralmente.

Declaramos também que até a presente data inexistem fatos impeditivos a participação desta empresa ao presente certame licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Assinatura: _____ Data: ____/____/____

Carimbo Padronizado