

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE VIDEIRA**

CNPJ: 83.039.842/0001-84
AV. MANOEL ROQUE 188
C.E.P.: 89560-000 - Videira - SC

**PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 67/2017 - PR**

Processo Administrativo: 109/2017
Data do Processo Adm.: 09/06/2017
Processo Licitatório: 104/2017
Data do Processo: 20/06/2017

Folha: 1/6

(As propostas serão abertas para julgamento às 14:00 horas do dia 04/07/2017).

Fornecedor:
Endereço:
Cidade: Estado: Telefone:
CNPJ / CPF: Inscrição Estadual: Fax:
Validade da Proposta: Prazo Entrega/Exec.: Condições de Pagamento:

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
1	5060097	UN	ROÇADEIRA PORTÁTIL LATERAL COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA 2 TEMPOS; - MODELO PROFISSIONAL; - POTÊNCIA DE MOTOR MÍNIMA DE 2 KW E 2,5 HP; - CAPACIDADE DE CILINDRADA MÍNIMA DE 45,0 CM³ - DEVERÁ ACOMPANHAR TRIMMER AUTOMÁTICO E LÂMINA DE 03 PONTAS.	15,000	_____	_____	_____
2	5060093	UN	SOPRADOR PORTÁTIL MANUAL COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA DE 02 TEMPOS; - ALTA POTÊNCIA DE SOPRO, COM SAÍDA DE AR ALINHADO COM A EMPUNHADURA; - POTÊNCIA DE MOTOR MÍNIMA DE 0,8 KW E 1.0 HP; - CAPACIDADE MÍNIMA DE 25,0CM³; - DEVERÁ ACOMPANHAR KIT ACESSÓRIO PARA ASPIRAÇÃO.	7,000	_____	_____	_____
3	5060109	UN	PODADOR GALHO NOVO COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNO: GASOLINA 02 TEMPOS; - POTÊNCIA MÍNIMA 0,7 RW E 1.1 H; - CAPACIDADE DO TANQUE COMBUSTÍVEL DE NO MÍNIMO ½ LITRO, COM SOBRA DE CORTE MÍNIMO 10"; - ALCANCE MÍNIMO DE 04 METROS; - TUBO DIVISÍVEL COM NO MÍNIMO 23CM³ (CILINDROS).	1,000	_____	_____	_____
4	5060110	UN	SOPRADOR PROFISSIONAL NOVO COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA 02 TEMPOS; - CAPACIDADE DE CILINDRADA MÍNIMA DE 65CM³; - CILINDRO COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 3,8 HP; - SUPORTE COSTAL ERGONÓMICO COM ALÇA AJUSTÁVEL S/ OS OMBROS; - ALTA VELOCIDADE DO SOPRO E BOCAL ARREDONDADO COM NO MÍNIMO 105 M/S.	2,000	_____	_____	_____

Local e Data:,/...../.....

Carimbo e Assitura do Fornecedor

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE VIDEIRA**

CNPJ: 83.039.842/0001-84
AV. MANOEL ROQUE 188
C.E.P.: 89560-000 - Videira - SC

**PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 67/2017 - PR**

Processo Administrativo: 109/2017
Data do Processo Adm.: 09/06/2017
Processo Licitatório: 104/2017
Data do Processo: 20/06/2017

Folha: 2/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
5	6033186	UN	ESMERILHADEIRA MANUAL INDUSTRIAL COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - FUNÇÃO: REBATE E CORTE; - DISCO: 4" 1/2; - PROTETOR ANTI LASCA; - EMPUNHADEIRA COM AMORTECIMENTO; - TRAVA DE SEGURANÇA; - TENSÃO: 220V; - POTÊNCIA: 1100 WATTS; - VELOCIDADE: 11000 RPM; - DEVERÁ ACOMPANHAR: GUARDA PROTETORA, EMPUNHADURA, CONJUNTO DE FLANGES, E CHAVE DE DOIS PINOS.	5,000	_____	_____	_____
6	6033199	UN	FURADEIRA COM MARTELETE PERFURADOR PROFISSIONAL COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - PERFURAÇÃO EM CONCRETO PARA BROCAS SDS, DE 04 MM A 24 MM; - POTÊNCIA MÍNIMA: 680 WATTS; - DEVERÁ ACOMPANHAR 1 JOGO DE BROCAS DE 4 MM A 24 MM. - LINHA PROFISSIONAL.	6,000	_____	_____	_____
7	6033200	UN	LAVADORA DE ALTA PRESSÃO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MANGUEIRA DE NO MÍNIMO 5 METROS; - APLICADOR DE DETERGENTE; - PRESSÃO DE PICO: 1520 PSI; - VAZÃO DE ÁGUA: 360 L/H; - POTÊNCIA: 1650 WATTS; - BICO REGULÁVEL; - FILTRO DE ÁGUA; - PORTA-ACESSÓRIOS; - GATILHO COM TRAVA DE SEGURANÇA; - TENSÃO: 220 V; - DEVERÁ POSSUIR RODAS E ALÇA, PISTOLA DE ALTA PRESSÃO, BAIONETA, LANÇA COM BICO REGULÁVEL, CHAVE PHILIPS, MANUAL DE INSTRUÇÕES.	11,000	_____	_____	_____
8	6033202	UN	AQUECEDOR INDUTIVO DE ROLAMENTO COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - CONTROLE DIGITAL DE TEMPERATURA; - SENSOR MAGNÉTICO; - ACIONAMENTO TIRISTORIZADO; - DESMAGNETIZAÇÃO AUTOMÁTICA, SELEÇÃO DE POTÊNCIA EM 20/40/60/80/100%; - AQUECIMENTO POR TEMPO; - TENSÃO: 220 V; - POTÊNCIA MÍNIMA: 6 KVA; - DEVERÁ ACOMPANHAR MALETA COM 5 BASTÕES; - DIÂMETRO INTERNO APROXIMADO 20 A 180 MM; DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO ATÉ 380 MM; LARGURA APROXIMADA ATÉ 110 MM. - POTÊNCIA MÍNIMA: 6 KVA.	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE VIDEIRA**

CNPJ: 83.039.842/0001-84
AV. MANOEL ROQUE 188
C.E.P.: 89560-000 - Videira - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 67/2017 - PR

Processo Administrativo: 109/2017
Data do Processo Adm.: 09/06/2017
Processo Licitatório: 104/2017
Data do Processo: 20/06/2017

Folha: 3/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
9	6033203	UN	GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOVIDO COM MOTOR A DIESEL MONOCILINDRICO; - 4 TEMPOS. - REFRIGERAÇÃO A AR; - INJEÇÃO DIRETA; - PARTIDA ELÉTRICA; - MÍNIMO 400 CILINDRADAS; - POTÊNCIA MÁXIMA: 5,5 KVA; - POTÊNCIA NOMINAL: 5,0 KVA; - TENSÃO DE SAÍDA: BIVOLT 110/220V; - MONOFÁSICO; - FREQUÊNCIA: 60 HZ.	1,000	_____	_____	_____
10	6033232	UN	LAVADORA DE ALTA PRESSÃO PROFISSIONAL COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOTOR MONOFÁSICO 5,5 CV; - TENSÃO: 220V; - FREQUÊNCIA: 60 HZ; - PRESSÃO MÁXIMA DE 13,3 MPA (103 BAR/1494 PSI); - PRESSÃO DE TRABALHO DE 10,3 MPA; - BICO TURBO COM PRESSÃO DE 3700 PSI. - VASÃO MÍNIMA DE 11,5 LITROS POR MINUTO.	1,000	_____	_____	_____
11	6033205	UN	PARAFUSADEIRA ELÉTRICA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - TENSÃO: 220 V, REVERSÍVEL E VARIÁVEL; - POTÊNCIA MÍNIMA: 540 WATTS; - TORQUE: ATÉ 13 NM; - DIÂMETRO DE PARAFUSO ATÉ 6 MM; - ROTAÇÃO 0/2500 NM.	4,000	_____	_____	_____
12	6033207	UN	SERRA MÁRMORE COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - MOTOR E POTÊNCIA: 1.450 W; - CORTE EM ÂNGULO ATÉ 45 GRAUS E DIÂMETRO DO DISCO ATÉ 125 MM (5"); - CAPACIDADE: A 0 GRAUS: 32,5 MM (1-1/4"); A 45 GRAUS: 21,5 MM (7/8"); - DIÂMETRO DO DISCO: 110 (4-3/8"); - FURO DO DISCO: 20 MM (7/8"); - CABO ELÉTRICO 2,5 M; - TENSÃO: 220 V; - VELOCIDADE: 12.000 ROTAÇÕES POR MINUTO; - LINHA PROFISSIONAL.	4,000	_____	_____	_____
13	6033208	UN	LIXADEIRA ROTO ORBITAL COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - DISCO DE LIXA: 125 MM; - EXCÊNTRICIDADE: 1,25 MM; - POTÊNCIA: 250 W; - FIXAÇÃO DO ABRASIVO: UNIÃO AUTO-ADERENTE. - OSCILAÇÕES SEM CARGA: 15.000 - 24.000 ROTAÇÕES POR MINUTO; - NÚMERO DE ROTAÇÕES SEM CARGA: 7.500 - 12000 ROTAÇÕES POR MINUTO; - TENSÃO: 220 V. - LINHA PROFISSIONAL.	2,000	_____	_____	_____

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE VIDEIRA**

CNPJ: 83.039.842/0001-84
AV. MANOEL ROQUE 188
C.E.P.: 89560-000 - Videira - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 67/2017 - PR

Processo Administrativo: 109/2017
Data do Processo Adm.: 09/06/2017
Processo Licitatório: 104/2017
Data do Processo: 20/06/2017

Folha: 4/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
14	6033209	UN	PARAFUSADEIRA À BATERIA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - BATERIA: 2 X 12 V; - TENSÃO: 12 V; - VELOCIDADE: 0-400/1200 ROTAÇÕES POR MINUTO; - TORQUE MÁXIMO 27 NM; - DEVERÁ ACOMPANHAR 2 BATERIAS LI-LON 12 V MAX, 1 CARREGADOR, 1 MANUAL DE INSTRUÇÕES, 1 MALETA DE TRANSPORTE; MANDRIL SEM CHAVE; ERGONÔMICO E COM PUNHO EMBORRACHADO; - LINHA PROFISSIONAL.	4,000	_____	_____	_____
15	6033210	UN	SERRA SABRE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - POTÊNCIA: 1100 WATTS; - VOLTAGEM: 220 V; - SISTEMA DE ILUMINAÇÃO COM 2 LEDS INTEGRADOS; - ROTAÇÃO SEM CARGA 2700 RPM. - DISTÂNCIA DO GOLPE: 28MM; - LÂMINA COM SISTEMA DE TROCA FÁCIL.	1,000	_____	_____	_____
16	6033229	UN	FURADEIRA DE BANCADA 1/2 HP - ELETRÔNICA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - TENSÃO: 220V; - MOTOR ELÉTRICO; - CABO DE LIGAÇÃO E CHAVE LIGA - DESLIGA; - MESA GIRATÓRIA INCLINÁVEL À 45 GRAUS; - SISTEMA DE MANCAIS COM ROLAMENTOS BLINDADOS; - CARACTERÍSTICAS: CABEÇOTE, BASE E MESA EM FERRO FUNDIDO CINZENTO, ALAVANCA DE AVANÇO COM 3 BRAÇOS, MESA MÓVEL E INCLINÁVEL, FIXAÇÃO DO MOTOR COM ESTICADOR. - DEVERÁ SER EQUIPADO COM VISOR ELETRÔNICO DE VELOCIDADE, SISTEMA DE SEGURANÇA NA CHAVE, PROTETOR DO MANDRIL, SUPORTE DE CHAVE DO MANDRIL, LUZ DE AUXÍLIO E RÉGUA NA MESA; - MANDRIL DE 16 MM.	2,000	_____	_____	_____
17	6033233	UN	LIXADEIRA ANGULAR COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - CONTROLE ELETRÔNICO DE VELOCIDADE; - TENSÃO: 220V; - POTÊNCIA: 1.600 WATTS; - VELOCIDADE: 0-4000 ROTAÇÕES POR MINUTO; - CAPACIDADES MÍNIMAS: DISCO 180 MM, LIXA 180 MM; - DEVERÁ ACOMPANHAR PORCA DO DISCO, DISCO DE BORRACHA, CAPA FRONTAL, CHAVE DE PINO, E PUNHO LATERAL.	1,000	_____	_____	_____
18	6033235	UN	SERRA CIRCULAR COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - EMPUNHADURA ERGONÔMICA; - SAPATA PARA AJUSTE DE PROFUNDIDADE; - POTÊNCIA: 1500W; - TENSÃO: 220V; - PROFUNDIDADE DE CORTE 90R 62MM (2-3/8); - PROFUNDIDADE DE CORTE 45R 46 MM (1-13/16"); - VELOCIDADE: 5500 ROTAÇÕES POR MINUTO; - CABO DE NO MÍNIMO 2 METROS. - DEVERÁ ACOMPANHAR LÂMINA COM 18 DENTES PARA MADEIRA, CHAVE E GUIA PARALELA.	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE VIDEIRA**

CNPJ: 83.039.842/0001-84
AV. MANOEL ROQUE 188
C.E.P.: 89560-000 - Videira - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 67/2017 - PR

Processo Administrativo: 109/2017
Data do Processo Adm.: 09/06/2017
Processo Licitatório: 104/2017
Data do Processo: 20/06/2017

Folha: 5/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
19	6033237	UN	ENCERADEIRA INDUSTRIAL COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - PARA LIMPEZA DE PISOS; - VOLTAGEM: 220V; - POTÊNCIA: 550W; - VELOCIDADE: 190 ROTAÇÕES POR MINUTO. - DIÂMETRO: 40 CM; - DEVERÁ POSSUIR DUPLO COMANDO DE ACIONAMENTO, CORPO EM METAL, SISTEMA DE FLANGE PARA COLOCAÇÃO DE ESCOVA, CABO COM REGULAGEM DE POSICIONAMENTO DE ALTURA ATRAVÉS DE PEDAL. - DEVERÁ ACOMPANHAR 3 ESCOVAS EM NYLON COM FLANGE PARA PISO, 1 ESCOVA EM PELO COM FLANGE PARA LUSTRAR.	2,000	_____	_____	_____
20	6033278	UN	PULVERIZADOR COSTAL MANUAL COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - RESERVATÓRIO DE 20 LITROS EM POLIETILENO ADITIVADO; - RESISTENTE AOS RAIOS SOLARES; - BOMBA ANTICORROSÃO, MOLDADA EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA; - AGITADOR PARA EVITAR SEDIMENTAÇÃO; - VÁLVULA DE DESCARGA COM TRAVA DE SEGURANÇA; - LANÇA EM ALUMÍNIO; - TUBO DE DESCARGA EM ÂNGULO ROTATIVO FEITO DE COBRE; - CORREIAS DE NYLON COM FIVELA PLÁSTICA.	1,000	_____	_____	_____
21	6033279	UN	LAVADORA DE ALTA PRESSÃO PROFISSIONAL COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICA MÍNIMAS: - TENSÃO (MONOFÁSICA) DE 220V; - FREQUÊNCIA DE 60 HZ; - POTÊNCIA DE 2.2KW; - PRESSÃO MÁXIMA DE 2000 PSI; - CORRENTE ELÉTRICA DE 7,4º, COM VAZÃO DE 500 L/H E MOTOR DE INDUÇÃO.	4,000	_____	_____	_____
22	6033280	UN	APARELHO PARA SOLDAGEM COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - TENSÃO 220/240 V; - MONOFÁSICO COM CABO KVA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 15 METROS E TOMADA MONOFÁSICA; - FREQUÊNCIA DE ALIMENTAÇÃO 50/60 HZ; - SOLDA ELETRODO REVESTIDO (MMA), CELULÓSICO DE NO MÍNIMO 4 MM; - SOLDAGEM TIG (GTAW); - LIGAÇÃO DOS CABOS E TOCHAS ATRAVÉS DE CONECTORES ENGATE-RÁPIDO ; - CAPACIDADE NOMINAL DE ENTRADA POTÊNCIA MÍNIMA 7 KVA; - CICLO DE TRABALHO INDUSTRIAL EM 220 V: 250@60 - 194@100; - PESO DO APARELHO DE NO MÁXIMO 8 KG; - COM PORTA ELETRODO E GARRA NEGATIVA DE 300A DE NO MÍNIMO 5 METROS DE CUMPRIMENTO; - DEVERÁ CONTER TOCHA TIG COM EXTENSÃO DE NO MÍNIMO 5 METROS COM CAPA DE RASPA E GATILHO, ELETRODO DE TUNGSTÊNIO, BUJÃO, DIFUSOR, PINÇA, BOCAL CERÂMICO OU BOCAL REFRAATÁRIO; - CILINDRO DE GÁS ARGÔNIO, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 10L, COM REGULADOR DE ARGÔNIO EM KGF/CM², DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT.	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE VIDEIRA**

CNPJ: 83.039.842/0001-84
AV. MANOEL ROQUE 188
C.E.P.: 89560-000 - Videira - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 67/2017 - PR

Processo Administrativo: 109/2017
Data do Processo Adm.: 09/06/2017
Processo Licitatório: 104/2017
Data do Processo: 20/06/2017

Folha: 6/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
23	6033204	UN	MÁQUINA DE SOLDA ELÉTRICA PORTÁTIL - TRANSFORMADOR COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - FAIXA DE AJUSTE DE CORRENTE (A): N/A; - DIÂMETRO MÁXIMO DO ELETRODO RECOMENDADO: ATÉ 3,25 MM; - FATOR DE TRABALHO N/A: TENSÃO EM VAZIO: AC - 50 V; TENSÃO DE ENTRADA (V): 127V~/220 V--MONOFÁSICO; CORRENTE DE ENTRADA (A): 127 V~ -63 A/220 V ~36 A; - FREQUÊNCIA: 60 HZ; - POTÊNCIA ABSORVIDA: 8 KVA; - CORRENTE DE SAÍDA DA MÁQUINA PARA SOLDA: - CORRENTE ALTERNADA - AC; CLASSE DE ISOLAÇÃO: GRAU H; ÍNDICE DE PROTEÇÃO (IP): N/A; - DIMENSÕES (C X L X A): 650 MM X 325 MM X 455 MM (COM ALÇA, PUXADOR E RODAS);	2,000			

Local e Data:

.....
Carimbo e Assitura do Fornecedor