

**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHAL DA SERRA**

CNPJ: 04.213.870/0001-08 Telefone: 5435840250
Av. Luiz Pessoa da Silva Neto
C.E.P.: 95390-000 - Pinhal da Serra - RS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 46/2016 - PR

Processo Administrativo: 126/2016
Data do Processo Adm.: 28/09/2016
Processo de Licitação: 168/2016
Data do Processo: 28/09/2016

Folha: 1/2

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	100,000	UN	CANALETA ADESIVA BARRA 2 M, EM MATERIAL TIPO PVC (08-09-0380)	_____	5,0000	500,0000
2	100,000	UN	CINTA 260MM CIRCULAR PARA POSTE, GALVANIZADA A FOGO, DO TIPO ABRAÇADEIRA (COMPOSTA 2 PARTE) COM 02 PARAFUSOS COM PORCA (08-09-0356)	_____	33,4000	3.340,0000
3	100,000	UN	CONECTOR DE TIPO DERIVAÇÃO PERFURANTE, PRINCIPAL: 10-95MM2; DERIVAÇÃO : 1,5 - 10 MM2; TORQUE DE AJUSTE: 8N.m (08-09-0347)	_____	3,7700	377,0000
4	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 2,5 MM COR VERDE (08-09-0364)	_____	1,1000	1.100,0000
5	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 2,5 MM. NA COR AZUL (08-09-0362)	_____	1,1000	1.100,0000
6	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 2,5 MM. COR VERMELHO (08-09-0363)	_____	1,1000	1.100,0000
7	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 6 MM NA COR AZUL (08-09-0368)	_____	2,6500	2.650,0000
8	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 6 MM NA COR VERDE (08-09-0370)	_____	2,6500	2.650,0000
9	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 6 MM NA COR VERMELHA (08-09-0369)	_____	2,6500	2.650,0000
10	1000,000	m	FIO PARALELO 2,5 MM. (08-09-0361)	_____	2,5000	2.500,0000
11	1000,000	m	FIO SOLIDO 2,5 MM COR VERMELHO (08-09-0366)	_____	1,1500	1.150,0000
12	1000,000	m	FIO SOLIDO 2,5 MM NA COR AZUL (08-09-0365)	_____	1,1000	1.100,0000
13	1000,000	m	FIO SOLIDO 2,5 MM NA COR VERDE (08-09-0367)	_____	1,1500	1.150,0000
14	4,000	RL	FIO SÓLIDO DE 2,5MM, TENSÃO 750V, NA COR AZUL, ROLO DE 100 METROS (08-09-0352)	_____	80,0000	320,0000
15	4,000	RL	FIO SÓLIDO DE 2,5MM, TENSÃO 750V, NA COR VERMELHA, ROLO DE 100 METROS (08-09-0353)	_____	80,0000	320,0000
16	100,000	UN	INTERRUPTOR DUPLO DE EMBUTIR (08-09-0375)	_____	10,8000	1.080,0000
17	100,000	UN	INTERRUPTOR SIMPLES (08-09-0373)	_____	3,5000	350,0000
18	100,000	UN	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR (08-09-0374)	_____	5,5000	550,0000
19	100,000	UN	LAMPADA DE LED 9 W, (08-09-0359)	_____	14,0000	1.400,0000
20	100,000	UN	LAMPADA ECONOMICA 15 W, TIPO 3U (08-09-0358)	_____	11,8000	1.180,0000
21	100,000	UN	LAMPADA ECONOMICA 25W, TIPO 3U (08-09-0357)	_____	12,5000	1.250,0000
22	100,000	UN	LAMPADA ECONOMICA 30 W, TIPO 3U (08-09-0360)	_____	22,0000	2.200,0000
23	100,000	UN	LAMPADA FLUORESCENTE 1,20CM 40 W, 220 VOLTS (08-09-0377)	_____	7,0000	700,0000
24	150,000	UN	LÂMPADA OVOIDE DE 250W, 220V, VAPOR DE SÓDIO COM BASE E-40, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA DE NO MÍNIMO 6 MESES (08-09-0349)	_____	33,2000	4.980,0000
25	150,000	UN	LÂMPADA OVOIDE DE 400W, 220V, VAPOR DE MERCÚRIO COM BASE E - 40, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA DE NO	_____	32,3000	4.845,0000

**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHAL DA SERRA**

CNPJ: 04.213.870/0001-08 Telefone: 5435840250
Av. Luiz Pessoa da Silva Neto
C.E.P.: 95390-000 - Pinhal da Serra - RS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 46/2016 - PR

Processo Administrativo: 126/2016
Data do Processo Adm.: 28/09/2016
Processo de Licitação: 168/2016
Data do Processo: 28/09/2016

Folha: 2/2

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
26	150,000	UN	MINIMO 6 MESES. (08-09-0351) LÂMPADA OVOIDE DE 400W, 220V, VAPOR METÁLICO COM BASE E- 40, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES (08-09-0350)	_____	38,0000	5.700,0000
27	200,000	UN	LÂMPADA TUBULAR DE 70W, 220V, VAPOR DE SÓDIO COM BASE E- 27, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA DE MÍNIMO 6 MESES (08-09-0348)	_____	21,5000	4.300,0000
28	100,000	UN	LUMINÁRIA PÚBLICA, ABERTA, COM CORPO REFLETOR ESTAMPADO EM CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO, PARA LÂMPADA 70W COM BASE E- 27, COM BRAÇO GALVANIZADO DE 1,5M. (08-09-0355)	_____	30,0000	3.000,0000
29	100,000	UN	LUMINÁRIA PÚBLICA, ABERTA, CORPO REFLETOR ESTAMPADO EM CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO, COMPATÍVEL COM LÂMPADA TUBULAR DE VAPOR DE SÓDIO 250W DE 25CM DE COMPRIMENTO E BASE E- 40, COM BRAÇO GALVANIZADO DE 1,5M (08-09-0354)	_____	44,5000	4.450,0000
30	100,000	UN	MODULO CEGO, (08-09-0381)	_____	2,0000	200,0000
31	100,000	UN	PLACAS ABS + BASTIDOR (08-09-0382)	_____	5,8000	580,0000
32	100,000	UN	REATOR 2X 80W (08-09-0376)	_____	26,3000	2.630,0000
33	200,000	UN	REATOR EXTERNO DE 250W,220V, DE VAPOR SÓDIO COM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0343)	_____	73,2000	14.640,0000
34	200,000	UN	REATOR EXTERNO DE 250W,220V, DE VAPOR SÓDIO SEM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0344)	_____	62,2000	12.440,0000
35	200,000	UN	REATOR EXTERNO DE 70W,220V, DE VAPOR SÓDIO COM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0342)	_____	42,1000	8.420,0000
36	200,000	UN	REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE MERCURIO DE 400W, 220V, SEM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO (08-09-0345)	_____	49,2000	9.840,0000
37	200,000	UN	REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO DE 400W,220V, SEM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0346)	_____	72,0000	14.400,0000
38	250,000	UN	RELE ELETROMAGNETICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO PUBLICA DE CORRENTE ALTERNADA TENSÃO 220V, CORRENTE MAXIMA 10A E FREQUÊNCIA 50/60HZ. CONTATOS ELETRICOS EM LATÃO ESTANHADO E DE ACORDO COM NBR 5123. CARGA DE 1800VA NOS NIVEIS DE ILUMINÂNCIA ENTRE 3 E 20 MÍNIMO 80LUX. MÁXIMO. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO -5°C À 50° C (08-09-0341)	_____	39,8000	9.950,0000
39	100,000	UN	SUPORTE E27 DE LOUÇA (08-09-0378)	_____	4,1000	410,0000
40	100,000	UN	SUPORTE E40 (08-09-0379)	_____	8,2000	820,0000
41	100,000	UN	TOMADA 20 AMPERES SIMPLES (08-09-0371)	_____	4,3900	439,0000
42	100,000	UN	TOMADA DE EMBUTIR 10 AMPERES (08-09-0372)	_____	6,0000	600,0000
(Valores expressos em Reais R\$)					Total Máximo Geral:	133.361,0000

**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHAL DA SERRA**

CNPJ: 04.213.870/0001-08 Telefone: 5435840250
Av. Luiz Pessoa da Silva Neto
C.E.P.: 95390-000 - Pinhal da Serra - RS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 46/2016 - PR

Processo Administrativo: 126/2016
Data do Processo Adm.: 28/09/2016
Processo de Licitação: 168/2016
Data do Processo: 28/09/2016

Folha: 1/2

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	100,000	UN	CANALETA ADESIVA BARRA 2 M, EM MATERIAL TIPO PVC (08-09-0380)	_____	5,0000	500,0000
2	100,000	UN	CINTA 260MM CIRCULAR PARA POSTE, GALVANIZADA A FOGO, DO TIPO ABRAÇADEIRA (COMPOSTA 2 PARTE) COM 02 PARAFUSOS COM PORCA (08-09-0356)	_____	33,4000	3.340,0000
3	100,000	UN	CONECTOR DE TIPO DERIVAÇÃO PERFURANTE, PRINCIPAL: 10-95MM2; DERIVAÇÃO : 1,5 - 10 MM2; TORQUE DE AJUSTE: 8N.m (08-09-0347)	_____	3,7700	377,0000
4	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 2,5 MM COR VERDE (08-09-0364)	_____	1,1000	1.100,0000
5	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 2,5 MM. NA COR AZUL (08-09-0362)	_____	1,1000	1.100,0000
6	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 2,5 MM. COR VERMELHO (08-09-0363)	_____	1,1000	1.100,0000
7	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 6 MM NA COR AZUL (08-09-0368)	_____	2,6500	2.650,0000
8	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 6 MM NA COR VERDE (08-09-0370)	_____	2,6500	2.650,0000
9	1000,000	m	FIO FLEXIVEL 6 MM NA COR VERMELHA (08-09-0369)	_____	2,6500	2.650,0000
10	1000,000	m	FIO PARALELO 2,5 MM. (08-09-0361)	_____	2,5000	2.500,0000
11	1000,000	m	FIO SOLIDO 2,5 MM COR VERMELHO (08-09-0366)	_____	1,1500	1.150,0000
12	1000,000	m	FIO SOLIDO 2,5 MM NA COR AZUL (08-09-0365)	_____	1,1000	1.100,0000
13	1000,000	m	FIO SOLIDO 2,5 MM NA COR VERDE (08-09-0367)	_____	1,1500	1.150,0000
14	4,000	RL	FIO SÓLIDO DE 2,5MM, TENSÃO 750V, NA COR AZUL, ROLO DE 100 METROS (08-09-0352)	_____	80,0000	320,0000
15	4,000	RL	FIO SÓLIDO DE 2,5MM, TENSÃO 750V, NA COR VERMELHA, ROLO DE 100 METROS (08-09-0353)	_____	80,0000	320,0000
16	100,000	UN	INTERRUPTOR DUPLO DE EMBUTIR (08-09-0375)	_____	10,8000	1.080,0000
17	100,000	UN	INTERRUPTOR SIMPLES (08-09-0373)	_____	3,5000	350,0000
18	100,000	UN	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR (08-09-0374)	_____	5,5000	550,0000
19	100,000	UN	LAMPADA DE LED 9 W, (08-09-0359)	_____	14,0000	1.400,0000
20	100,000	UN	LAMPADA ECONOMICA 15 W, TIPO 3U (08-09-0358)	_____	11,8000	1.180,0000
21	100,000	UN	LAMPADA ECONOMICA 25W, TIPO 3U (08-09-0357)	_____	12,5000	1.250,0000
22	100,000	UN	LAMPADA ECONOMICA 30 W, TIPO 3U (08-09-0360)	_____	22,0000	2.200,0000
23	100,000	UN	LAMPADA FLUORESCENTE 1,20CM 40 W, 220 VOLTS (08-09-0377)	_____	7,0000	700,0000
24	150,000	UN	LÂMPADA OVOIDE DE 250W, 220V, VAPOR DE SÓDIO COM BASE E-40, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA DE NO MÍNIMO 6 MESES (08-09-0349)	_____	33,2000	4.980,0000
25	150,000	UN	LÂMPADA OVOIDE DE 400W, 220V, VAPOR DE MERCÚRIO COM BASE E - 40, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA DE NO	_____	32,3000	4.845,0000

**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHAL DA SERRA**

CNPJ: 04.213.870/0001-08 Telefone: 5435840250
Av. Luiz Pessoa da Silva Neto
C.E.P.: 95390-000 - Pinhal da Serra - RS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 46/2016 - PR

Processo Administrativo: 126/2016
Data do Processo Adm.: 28/09/2016
Processo de Licitação: 168/2016
Data do Processo: 28/09/2016

Folha: 2/2

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unif. Máximo	Total Preço Máximo
26	150,000	UN	MINIMO 6 MESES. (08-09-0351) LÂMPADA OVOIDE DE 400W, 220V, VAPOR METÁLICO COM BASE E- 40, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES (08-09-0350)	_____	38,0000	5.700,0000
27	200,000	UN	LÂMPADA TUBULAR DE 70W, 220V, VAPOR DE SÓDIO COM BASE E- 27, COM VIDA MEDIANA DE 24000 HORAS E GARANTIA DE MÍNIMO 6 MESES (08-09-0348)	_____	21,5000	4.300,0000
28	100,000	UN	LUMINÁRIA PÚBLICA, ABERTA, COM CORPO REFLETOR ESTAMPADO EM CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO, PARA LÂMPADA 70W COM BASE E- 27, COM BRAÇO GALVANIZADO DE 1,5M. (08-09-0355)	_____	30,0000	3.000,0000
29	100,000	UN	LUMINÁRIA PÚBLICA, ABERTA, CORPO REFLETOR ESTAMPADO EM CHAPA DE ALUMINIO ANODIZADO, COMPATÍVEL COM LÂMPADA TUBULAR DE VAPOR DE SÓDIO 250W DE 25CM DE COMPRIMENTO E BASE E- 40, COM BRAÇO GALVANIZADO DE 1,5M (08-09-0354)	_____	44,5000	4.450,0000
30	100,000	UN	MODULO CEGO, (08-09-0381)	_____	2,0000	200,0000
31	100,000	UN	PLACAS ABS + BASTIDOR (08-09-0382)	_____	5,8000	580,0000
32	100,000	UN	REATOR 2X 80W (08-09-0376)	_____	26,3000	2.630,0000
33	200,000	UN	REATOR EXTERNO DE 250W,220V, DE VAPOR SÓDIO COM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0343)	_____	73,2000	14.640,0000
34	200,000	UN	REATOR EXTERNO DE 250W,220V, DE VAPOR SÓDIO SEM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0344)	_____	62,2000	12.440,0000
35	200,000	UN	REATOR EXTERNO DE 70W,220V, DE VAPOR SÓDIO COM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0342)	_____	42,1000	8.420,0000
36	200,000	UN	REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE MERCURIO DE 400W, 220V, SEM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO (08-09-0345)	_____	49,2000	9.840,0000
37	200,000	UN	REATOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO DE 400W,220V, SEM BASE FIXADA PARA RELE FOTOELÉTRICO, COM GARANTIA DE UM ANO. (08-09-0346)	_____	72,0000	14.400,0000
38	250,000	UN	RELE ELETROMAGNETICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO PUBLICA DE CORRENTE ALTERNADA TENSÃO 220V, CORRENTE MAXIMA 10A E FREQUÊNCIA 50/60HZ. CONTATOS ELETRICOS EM LATÃO ESTANHADO E DE ACORDO COM NBR 5123. CARGA DE 1800VA NOS NIVEIS DE ILUMINÂNCIA ENTRE 3 E 20 MÍNIMO 80LUX. MÁXIMO. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO -5°C À 50° C (08-09-0341)	_____	39,8000	9.950,0000
39	100,000	UN	SUPORTE E27 DE LOUÇA (08-09-0378)	_____	4,1000	410,0000
40	100,000	UN	SUPORTE E40 (08-09-0379)	_____	8,2000	820,0000
41	100,000	UN	TOMADA 20 AMPERES SIMPLES (08-09-0371)	_____	4,3900	439,0000
42	100,000	UN	TOMADA DE EMBUTIR 10 AMPERES (08-09-0372)	_____	6,0000	600,0000
(Valores expressos em Reais R\$)					Total Máximo Geral:	133.361,0000