

CONTRATANTE							
AGENCIA DE FOMENTO ECONOMICO DE PONTA GROSSA							
CONTRATADO(A)							
Fornecedor: AGROMUR GUINDASTES CNPJ: 77.977.791/0001-39 Endereço: - Bairro: Cidade: - Telefone: -							
Insc. Estadual: CEP:							
OBJETO							
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA 1ª REVISÃO DE EQUIPAMENTO DE CESTO AÉREO MODELO Li 13, DE VEÍCULO DA FROTA DA AFEPPON, PLACAS BBN-7671, AINDA EM GARANTIA.							
JUSTIFICATIVA							
ARTIGO 24, XVII DA LEI 8666/93.							
DESPESA							
Programática	Fonte	Descrição					
220021545200822143390300000	507	MATERIAL DE CONSUMO					
ITEM(S)							
Lot	Orde	Item	Descrição	Unidade	Qtde.	V. Unitário	V. Total
1	1	109730	FILTRO DE SUÇÃO	UND	1,00	135,00	135,00
1	2	109731	FILTRO DE RETORNO	UND	1,00	295,00	295,00
1	3	107007	FILTRO DE AR	UND	1,00	138,00	138,00
1	4	109732	OLEO HIDRAULICO AW	L	40,00	11,80	472,00
<b>Total:</b>							<b>1.040,00</b>
EMBASAMENTO LEGAL							
Artigo 24, da Lei Federal nº 8666/93 de 21 de junho de 1993, conforme parecer jurídico.							
DANIELLE DE MATOS SCHLUMBERGER							

### RESULTADO DO PREGÃO - SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS - 009/2017 PROCESSO Nº 27/2017

Objeto: Aquisição eventual, através do sistema de registro de preços, de materiais elétricos realizado em 30/11/2017.

#### 1. ALIGRA MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA EPP - CNPJ 04.629.472/0001-69

Lote	Item	Descrição	Unid	Quant.	Unit. R\$	Total R\$
02	01	BASE: BASE PARA GLOBO REDONDO POLIETILENO LEITOSO 500 MM COM ALOJAMENTO PARA REATOR INTERNO (ACOLPIMENTOS EM POSTE COM DIÂMETRO DE 75MM)	UND	60	218,00	13.080,00
04	01	CAIXA: CAIXA DE MEDIÇÃO EM ACRÍLICO TIPO CNPH (COM LENTE) HOMOLOGADA PELA COPEL	UND	06	303,47	1.820,82
05	01	CAIXA: CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO COM TAMPAS, MEDINDO 30x30x30 CM	UND	100	29,70	2.970,00
08	01	DUTO: DUTO CORRUGADO 1 1/2"	UND	300	1,79	537,00
12	01	LÂMPADA: LÂMPADA TUBULAR MULTIVAPOR METÁLICO ALTA PRESSÃO 220V/ 150W - BOCAL E-40, REF: MARCAS PHILLIPS, GE, OSRAM, SYLVANIA OU GOLDEN	UND	300	42,00	12.600,00
13	01	LÂMPADA: LÂMPADA TUBULAR MULTIVAPOR METÁLICO ALTA PRESSÃO 220V/ 250W, REF: MARCAS PHILLIPS, GE, OSRAM, SYLVANIA OU GOLDEN	UND	300	55,70	16.710,00
14	01	LÂMPADA: LÂMPADA TUBULAR VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO 220V/150W, TIPO VSAP-150 RF: REF: MARCAS PHILLIPS, GE, OSRAM, SYLVANIA OU GOLDEN	UND	500	30,00	15.000,00
15	01	LÂMPADA: LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO ALTA PRESSÃO - 220V/400W, TIPO VMC-400, REF: MARCAS PHILLIPS, GE, OSRAM, SYLVANIA OU GOLDEN	UND	200	45,00	9.700,00
16	01	LUMINÁRIA: LUMINÁRIA DECORATIVA, DIFUSOR TIPO GLOBO 500 MM EM POLIETILENO LEITOSO RESISTENTE À ALTAS TEMPERATURAS E À PROVA DE VANDALISMO SUPORTE DE FIXAÇÃO EM AÇO OU ALUMÍNIO FUNDIDO COM ENCAIXE PARA TUBO COM BITOLA DE 75,0 MM EXTERNO, COM ALOJAMENTO PARA REATOR	UND	60	240,40	14.424,00
17	01	LUMINÁRIA: LUMINÁRIA LM-1, FECHADA, EM ALUMÍNIO ESTAMPADO TIPO IP65 COM LENTE EM POLICARBONATO INJETADO, TRÊS FECHOS DE FIXAÇÃO, CABEÇOTE EM ALUMÍNIO INJETADO OU FUNDIDO, PARAFUSADO. FOTOMETRIA TIPO II, LIMITADO, RENDIMENTO > 76% COM SUPORTE DE FIXAÇÃO RETO PARA ENCAIXE EM BRAÇO TIPO BR-1 (PADRÃO AFEPPON) E BOCAL E-40, CONFORME MODELO E ESPECIFICAÇÕES EM ANEXO, REF: LUXTEC, HIDROWATS, SJM OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	50	98,00	4.900,00
18	01	LUMINÁRIA: LUMINÁRIA LM-1, FECHADA, EM ALUMÍNIO ESTAMPADO TIPO IP65 COM LENTE EM POLICARBONATO INJETADO, TRÊS FECHOS DE FIXAÇÃO, CABEÇOTE EM ALUMÍNIO INJETADO OU FUNDIDO, PARAFUSADO. FOTOMETRIA TIPO II, LIMITADO, RENDIMENTO > 76% COM SUPORTE DE FIXAÇÃO RETO PARA ENCAIXE EM BRAÇO TIPO BR-1 (PADRÃO AFEPPON) E BOCAL E-27, CONFORME MODELO E ESPECIFICAÇÕES EM ANEXO, REF: LUXTEC, HIDROWATS, SJM OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	100	88,00	8.800,00
19	01	PARAFUSO: PARAFUSO CABEÇA ABAULADA TIPO FRANCÊS 45 MM	UND	50	6,73	336,50
20	01	PARAFUSO: PARAFUSO CABEÇA ABAULADA TIPO FRANCÊS 70 MM	UND	50	9,23	461,50
22	01	REATOR: REATOR EXTERNO GALVANIZADO A QUENTE, TIPO RES-70/254, PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 70W (**) REF: HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	200	57,70	11.540,00
25	01	REATOR: REATOR INTEGRADO, TIPO RIS-250, PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 250W, MEDIDAS MÁXIMAS: COMPRIMENTO 100 MM, LARGURA 80 MM E ALTURA 70 MM, MARCA HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR. REF: HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	200	64,50	12.900,00
26	01	REATOR: REATOR INTEGRADO, TIPO RIS-400, PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 400W, MEDIDAS MÁXIMAS: COMPRIMENTO 100 MM, LARGURA 80 MM E ALTURA 70 MM, MARCA HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR. REF: HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	500	71,50	35.750,00

Valor total do fornecedor: R\$ 161.529,82 (cento e sessenta e um mil, quinhentos e vinte e nove reais e oitenta e dois centavos)

#### 2. ELÉTRICA RADIANTE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA EPP - CNPJ 15.984.883/0001-99

Lote	Item	Descrição	Unid	Quant.	Unit. R\$	Total R\$
06	01	CONECTOR: CONECTOR PARALELO BIMETÁLICO DE PARAFUSO PARA CABO DE 1/0 A 4/0 (1129), REF. INTELLI OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	200	4,10	820,00
07	01	CONTACTOR: CONTACTOR 40A	UND	10	109,18	1.091,80
09	01	FITA: FITA AUTOFUSÃO 10M	UND	50	8,38	419,00
10	01	FITA: FITA ISOLANTE 20 METROS - COR PRETA	UND	300	2,11	633,00
11	01	IGNITOR: IGNITOR IS/70, MARCA HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR.	UND	100	9,20	920,00

Valor total do fornecedor: R\$ 3.883,80 (três mil, oitocentos e oitenta e três reais e oitenta centavos)

#### 3. J.C. DOS SANTOS ILUMINAÇÃO - EPP - CNPJ 26.575.903/0001-94

Lote	Item	Descrição	Unid	Quant	Unit.R\$	Total R\$
------	------	-----------	------	-------	----------	-----------

03	01	BRACO: BRACO METÁLICO USINADO A QUENTE PADRÃO COPEL TIPO BR-1 - SEM REBARBA COM TUBO EM AÇO COM ESPESURA MÍNIMA DE 1,9 MM, CONFORME NORMAL TÉCNICAS COPEL - NTC 813951/53	UND	100	12,78	1.278,00
21	01	POSTE: POSTE EM AÇO GALVANIZADO A QUENTE, COM DIÂMETRO EXTERNO DE 75 MM E PAREDE DE 3MM, ALTURA DE 3 (TRÊS) METROS, PINTADO NA COR VERDE PETRÓLEO	UND	60	240,00	14.400,00
23	01	REATOR: REATOR EXTERNO GALVANIZADO A QUENTE, TIPO RES-250, PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 250W, COM BASE PADRÃO COPEL (**) REF: HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	100	64,98	6.498,00
24	01	REATOR: REATOR EXTERNO GALVANIZADO A QUENTE, TIPO RES-400, SEM BASE PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO DE 400W, COM BASE PADRÃO COPEL (**) REF: HIDROWATS OU DE IGUAL CARACTERÍSTICA TÉCNICA OU SUPERIOR	UND	300	73,99	22.197,00

Valor total do fornecedor R\$ 44.373,00 (quarenta e quatro mil, trezentos e setenta e três reais)

VALOR TOTAL HOMOLOGADO E ADJUDICADO: R\$ 209.786,62 (duzentos e nove mil setecentos e oitenta e seis reais e sessenta e dois centavos)

#### ITEM FRUSTRADO

Lote	Item	Descrição	Unid	Quant.
01	01	ARRUELA QUADRADA 5/8	UND	100

Ponta Grossa/PR, 19 de março de 2018.

**ELIANE DE FREITAS**  
Pregoeira

## IPLAN

INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE PONTA GROSSA

INSTITUTO DE PESQ E PLANEJAMENTO URBANO DE PONTA GROSSA							
Estado do PARANÁ							
Exercício: 2018							
RATIFICAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 1/2018							
DATA: 19/03/2018	PROTOCOLO: 170305/2018						
PROCESSO: 1							
CONTRATANTE							
INSTITUTO DE PESQ E PLANEJAMENTO URBANO DE PONTA GROSSA							
CONTRATADO(A)							
Fornecedor: DIMPE COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA CNPJ: 09.095.664/0001-56 Endereço: MOFARREJ, 908 Bairro: CENTRO Cidade: SAO PAULO - Telefone: -							
Insc. Estadual: CEP:							
OBJETO							
AQUISIÇÃO DE RELÓGIO PONTO CONFORME AS NECESSIDADES DO INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE PONTA GROSSA-IPLAN							
JUSTIFICATIVA							
ART 25 DA LEI 8.666/93							
DESPESA							
Programática	Fonte	Descrição					
1800115451001011534490520000	1	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE					
1800115451001021763390300000	1	MATERIAL DE CONSUMO					
1800115451001021763390300000	1	OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA JURÍDICA					
ITEM(S)							
Lot	Orde	Item	Descrição	Unidade	Qtde.	V. Unitário	V. Total
1	1	101754	RELOGIO DE PONTO BIOMÉTRICO	UND	1,00	4.092,00	4.092,00
1	2	109253	NOBREAK	UND	1,00	432,00	432,00
1	3	107871	INSTALAÇÃO	UND	1,00	200,00	200,00
1	4	105052	DESLOCAMENTO	SVÇ	1,00	250,00	250,00
1	5	108908	BOBINA	PC	2,00	42,00	84,00
<b>Total:</b>							<b>5.058,00</b>
EMBASAMENTO LEGAL							
Artigo 25, da Lei Federal nº 8666/93 de 21 de junho de 1993.							
CIRO MACEDO RIBAS JUNIOR							

### Edital de Entrada de Estudo de Impacto de Vizinhança e de Relatório de Impacto de Vizinhança - EIV/RIVI Nº 10/2018 - IPLAN

A Prefeitura Municipal de Ponta Grossa, através do Instituto de Pesquisa de Planejamento Urbano de Ponta Grossa, em cumprimento à Lei Municipal nº 12.447/2016, torna público que a empresa AUTO POSTO NEGÓ I LTDA -ME portadora do CNPJ 27.922.985/0001-69, protocolou o Estudo de Impacto de Vizinhança e o Relatório de Impacto de Vizinhança, conforme consta no Processo nº 730572/2018, do empreendimento denominado AUTO POSTO NEGÓ I, localizada na Rua João Gualberto, Colônia Dona Luiza, deste município.

A solicitação de Audiência Pública deverá ocorrer no prazo máximo de 30 (trinta) dias a partir da publicação do Relatório de Impacto de Vizinhança (RIVI) e do Estudo de Impacto de Vizinhança (EIV), em acordo com o contido no Art.º 8º da referida lei.

O EIV/RIVI estará disponível no <http://iplan.pontagrossa.pr.gov.br/>.

Ponta Grossa, 22 de Março de 2018.

**Ciro Macedo Ribas Junior**  
Diretor Executivo IPLAN

### Edital de Entrada de Estudo de Impacto de Vizinhança e de Relatório de Impacto de Vizinhança - EIV/RIVI Nº 11/2018 - IPLAN

A Prefeitura Municipal de Ponta Grossa, através do Instituto de Pesquisa de Planejamento Urbano de Ponta Grossa, em cumprimento à Lei Municipal nº 12.447/2016, torna público que a empresa Teles Ribeiro Incorporações e Construções Ltda portadora do CNPJ 07.734.257/0001-16, protocolou o Estudo de Impacto de Vizinhança e o Relatório de Impacto de Vizinhança, conforme consta no Processo nº 750515/2018, do empreendimento denominado CONJUNTO RESIDENCIAL DAS FIGUEIRAS, localizada na Avenida Pedro Wosgrau, deste município.

A solicitação de Audiência Pública deverá ocorrer no prazo máximo de 30 (trinta) dias a partir da publicação do Relatório de Impacto de Vizinhança (RIVI) e do Estudo de Impacto de Vizinhança (EIV), em acordo com o contido no Art.º 8º da referida lei.

O EIV/RIVI estará disponível no <http://iplan.pontagrossa.pr.gov.br/>.

Ponta Grossa, 22 de Março de 2018.

**Ciro Macedo Ribas Junior**  
Diretor Executivo IPLAN