

Ref. Pregão Presencial nº 053/2017

Prezados Senhores,

Em atenção ao e-mail de 23/06/2017 às 12:48 h que informam dúvidas sobre condições do Pregão Presencial supra mencionado e sobre elas solicita esclarecimentos, cumpre-nos a responder:

## Pergunta: "5. DOS PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO E DA IMPUGNAÇÃO DO EDITAL

**5.1.** Em até 03 (três) dias úteis antes da data designada para a realização da Sessão do Pregão, poderá ser feito pedido de **esclarecimentos** sobre este Edital, ou seja, até as 12h do dia **21 de junho de 2017** via e-mail <u>licita3@pva.mt.gov.br</u>;

## QUESTIONASSE:

Em relação aos itens relacionados no quadro abaixo no momento de elaborarmos nossa proposta surgiram várias duvida, exemplo são os itens nº 24 que corresponde ao "Cabo" e nº 152 correspondente a um "REATOR ELETRÔNICO".

## QUADRO CONTENDO A RELAÇÕES DE ITENS:

IT	PRODUTO	QUESTIONASSE
4	46632-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 12 - COM PROTE- ÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE N- YLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	O modelo T12 é código da fabricante Heller- mann somente ela fabrica, caso eu cote outra marca com as mesmas características serei desabilitado?
5	46633-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 18 R (101 MM) - COM PROTEÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE NYLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	O modelo T18 é código da fabricante Heller- mann somente ela fabrica, caso eu cote outra marca com as mesmas características serei desabilitado?
6	46636-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 50 R (203 MM) - COM PROTEÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE NYLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	O modelo T50 é código da fabricante Heller- mann somente ela fabrica, caso eu cote outra marca com as mesmas características serei desabilitado?
7	46631-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 8 - COM PROTE- ÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE N- YLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	O modelo T8 é código da fabricante Heller- mann somente ela fabrica, caso eu cote outra marca com as mesmas características serei desabilitado?
9	9177-ALICATE BOMBA D ÁGUA.	De quantas polegadas? Deve ser isolado ou não?
10	15154-APARELHO MULTITESTE.	Deve ser digital ou analógico?



	The same of the sa	11. 10 (10 th )
	46802-BASE RECEPTÁCULO SIMPLES PARA LÂMPA-	
11	DA FLUORESCENTE - BASE RECEPTÁCULO SIMPLES	Deve ser para qual tipo lâmpada?
-	PARA LÂMPADA FLUORESCENTE COM PARAFUSOS.	
15	46949-BUCHA 10	Deve ser de qual tipo de material, PVC ou Nylon?
<u> </u>		Deve ser de qual tipo de material, PVC ou
16	46948-BUCHA 6	Nylon?
22	15137-CABO - SEMI RÍGIDO 25 MM.	Qual deve ser a sua isolação?
23	15138-CABO - SEMI RÍGIDO 35 MM.	Qual deve ser a sua isolação?
24	1514O-CABO	Deve ser de quantos milímetros? Ele deve ser
		rígido ou flexível? E qual a sua isolação?
25	1955-CABO 4,0 MM AUTO FLEXÍVEL	Qual deve ser a sua isolação?
27	10899-CABO 6.0 MM 2 FLEXÍVEL	Qual deve ser a sua isolação?
28	46815-CABO CONDUTOR PARALELO FLEXÍVEL ANTI-	Qual deve ser a sua isolação?
	CHAMA - CHAMA DE 2X 1,5 MM. 46820-CABO COND <mark>UTOR SINGELO FLEXÍVEL A</mark> NTI-	
29	CHAMA - 2X 1,5 MM.	Qual deve ser a sua isolação?
33	24919-CABO FLEX. 01.50MM	Qual deve ser a sua isolação?
	46822-CABO FLEX <mark>ÍVEL COM</mark> PROTEÇÃO ADICIONAL	_
34	2X 1,5 MM².	Qual deve ser a sua isolação?
35	46828-CABO FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO ADICIONAL	Qual deve ser a sua isolação?
	3X 1,5 MM <sup>2</sup> .	gnai neve sei la sua ispiaĝan :
36	46829-CABO FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO ADICIONAL	Qual deve ser a sua isolação?
	4X 1,5MM². 46830-cabo flexível com proteção ad <mark>icional</mark>	
37	4X 2,5MM² -	Qual deve ser a sua isolação?
38	46831-CABO FLEXÍVEL DE 10 MM² -	Qual deve ser a sua isolação?
39	46832-CABO FLEXÍVEL DE 16MM² - 172	Qual deve ser a sua isolação?
40	46833-CABO FLEXÍVEL DE 25MM²	Qual deve ser a sua isolação?
41	46834-CABO FLEXÍVEL DE 4,0MM²	Qual deve ser a sua isolação?
42	46840-CABO FLEXÍVEL DE 6,0 MM²	Qual deve ser a sua isolação?
	46911-DISJUNTOR TRIPOLAR 32A PADRÃO	, and the second
83	ABNT/NEMA, FIXO – RELE TÉRMICO, CORRENTE NO-	Não a sua fabricação na norma ABNT/NEMA   podemos fornecer da DIN?
	MINAL DE DESARME 32A.	hansung ini uscel ng pin :
88	46859-ELETRODUTO DEI" – MATERIAL PVC I.	Deve ser de qual tipo? Rígido ou Flexível?
89	46886-ELETRODUTO DE2" – MATERIAL PVC 2.	Deve ser de qual tipo? Rígido ou Flexível?
90	46888-ELETRODUTO DE3" - MATERIAL PVC 3.	Deve ser de qual tipo? Rígido ou Flexível?
91	46870-ELETRODUTO DE3/4" - MATERIAL PVC.	Deve ser de qual tipo? Rígido ou Flexível?
98	33894-INTERRUPTOR 1 TC SIMPLES UNIVER.	Deve ser de embutir ou sobrepor?
<u> </u>	10A/250 V	·
105	4248-INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA	Deve ser de embutir ou sobrepor? Deve ser
		de quantos amperes?



115	5771-LED LÂMPADA - LÂMPADA LED TIPO TUBULAR FLUORESCENTE.	Qual deve ser a sua potencia fluxo luminoso, temperatura de cor e vida útil? Ou pode ser qualquer uma?
116	44479-LED LÂMPADA - LÂMPADA LED TIPO E27 LUZ Branca econômica.	Qual deve ser a sua potencia fluxo luminoso, temperatura de cor e vida útil? Ou pode ser qualquer uma?
119	47005-LUVA 1000 VOLTS - DE BORRACHA ISOLAN- TE.	Deve ser de quantos KV?
127	46810-LÂMPADA FLUDRESC. COMPAC. 3U 20 W.	Qual deve ser a sua tensão? De 127V ou 220V?
136	47000-PADRÃO TRIFÁSICO 7M	Deve ser produzidos em postes de concreto ou metal? Qual deve ser a sua amperagem?
137	47003-PADRÃO BIFÁSICO 5M	Deve ser produzidos em postes de concreto ou metal? Qual deve ser a sua amperagem?
138	47002-PADRÃO BIFÁ <mark>SICO 7M</mark>	Deve ser produzidos em postes de concreto ou metal? Qual deve ser a sua amperagem?
139	47001-PADRÃO TR <mark>ifásico</mark> 5M	Deve ser produzidos em postes de concreto ou metal? Qual deve ser a sua amperagem?
143	46899-PLACA CEG <mark>a 4</mark> X 2 <mark>"- Pial / Liz /</mark>	Podemos oferecer outra marca compatível?
144	46901-PLACA CEG <mark>a 4 X 4 "-</mark> PIAL / LIZ /	Podemos oferecer outra marca compatível?
148	46912-QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM AÇO DE EMBUTIR - EM AÇO DE EMBUTIR PARA 20 DISJUNTORES PADRÃO AMERICANO OU 28 DISJUNTORES PADRÃO EUROPEU COM BARRAMENTO - PADRÃO UNIVERSAL.	Deve ser bifásico ou trifásico? E de quantos amperes deve ser o seu barramento?
151	46826-REATOR DE SÓDIO 400 W	Deve ser interno ou externo?
152	10231-REATOR ELETRÔNICO	Para quantas lâmpadas? E de qual potencia serão as lâmpadas?
157	46825-REATOR MERCÚRIO 400 W	Deve ser interno ou externo?
158	46827-REATOR METÁLICO DE 400 W	Deve ser interno ou externo?
ינים	9974-SOQUETE - COM RABICHO PARA LÂMPADA	
160	FLUORESCENTE.	Dever de pressão?
164		Dever de pressão? Deve ser de embutir ou sobrepor?
	FLUORESCENTE.	·

## Transcrito conforme Recebido.

Resposta: Por ter sido enviada fora do prazo decadencial, resta patente a intempestividade do presente Pedido de Esclarecimento, fato este que impossibilita seu conhecimento, visto que na sua própria solicitação, o licitante informa que os pedidos de esclarecimentos deveriam ser encaminhado até às 12h do dia 21 de junho de 2017, porém estamos respondendo a solicitação, para que não haja dúvidas.



ITem	PRODUTO	QUESTIONASSE	
4	46632-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 12 - COM PROTE- ÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE NYLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	Não	
5	46633-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 18 R (101 MM) - COM PROTEÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE NYLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	Não	
6	46636-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 50 R (203 MM) - COM PROTEÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE NYLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	Não	
7	46631-ABRAÇADEIRA DE NYLON T 8 - COM PROTE- ÇÃO ULTRAVIOLETA; ENFORCA GATO / FITA DE NYLON / ABRAÇADEIRA PLÁSTICA.	Não	
9	9177-ALICATE BOMBA D ÁGUA.	10 P Isolado	
10	15154-APARELHO MULTITESTE.	Digital	
11	46802-BASE RECEPTÁCULO SIMPLES PARA LÂMPA- DA FLUORESCENTE - BASE RECEPTÁCULO SIMPLES PARA LÂMPADA FLUORESCENTE COM PARAFUSOS.	Lâmpada T8	
15	46949-BUCHA 10	PVC	
16	46948-BUCHA 6	PVC	
22	15137-CABO - SEMI RÍGIDO 25 MM.	1 Kv	
23	15138-CABO - SEMI <mark>RÍGI</mark> DO 3 <mark>5 MM</mark> .	1 Kv	
24	15140-CABO 50 MM	1 Kv	
25	1955-CABO 4,0 MM AUTO FLEXÍVEL	1 Kv	
27	10899-CABO 6.0 MM 2 FLEXÍVEL	1 Kv	
28	46815-CABO CONDUTOR PARALELO FLEXÍVEL ANTI- CHAMA - CHAMA DE 2X 1,5 MM.	1 Kv	
29	46820-CABO CONDUTOR SINGELO FLEXÍVEL ANTI- CHAMA - 2X 1,5 MM.	1 Kv	
33	24919-CABO FLEX. 01.50MM	1 Kv	
34	46822-CABO FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO A <mark>DICIONAL</mark> 2X 1,5 MM².	1 Kv	
35	46828-CABO FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO ADICIONAL 3X 1,5 MM².	1 Kv	
36	46829-CABO FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO ADICIONAL 4X 1.5MM <sup>2</sup> .	1 Kv	
37	46830-CABO FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO ADICIONAL 4X 2.5MM² -	1 Kv	
38	46831-CABO FLEXÍVEL DE 10 MM² -	1 Kv	
39	46832-CABO FLEXÍVEL DE 16MM² - 172	1 Kv	
40	46833-CABO FLEXÍVEL DE 25MM²	1 Kv	
41	46834-CABO FLEXÍVEL DE 4,0MM²	1 Kv	
42	46840-CABO FLEXÍVEL DE 6,0 MM²	1 Kv	
83	46911-DISJUNTOR TRIPOLAR 32A PADRÃO ABNT/NEMA, FIXO - RELE TÉRMICO, CORRENTE NOMINAL DE DESARME 32A.	DIN	
88	46859-ELETRODUTO DE1" - MATERIAL PVC 1.	Rígido	
89	46886-ELETRODUTO DE2" - MATERIAL PVC 2.	Rígido	
90	46888-ELETRODUTO DE3" - MATERIAL PVC 3.	Rígido	
91	46870-ELETRODUTO DE3/4" - MATERIAL PVC.	Rígido	
98	33894-INTERRUPTOR 1 TC SIMPLES UNIVER. 10A/250	Embutir	
105	V 4248-INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA	Embutir 10A	

100 m	
da	5
BULAR	15 10 E

115	5771-LED LÂMPADA - LÂMPADA LED TIPO TUBULAR FLUORESCENTE.	18 Wts
116	44479-LED LÂMPADA - LÂMPADA LED TIPO E27 LUZ BRANCA ECONÔMICA.	30 Wts
119	47005-LUVA 1000 VOLTS - DE BORRACHA ISOLANTE.	5Kv
127	46810-LÂMPADA FLUORESC. COMPAC. 3U 20 W.	127 V
136	47000-PADRÃO TRIFÁSICO 7M	Metal, Amperagem de acordo com o cabo utilizado
137	47003-PADRÃO BIFÁSICO 5M	Metal
138	47002-PADRÃO BIFÁSICO 7M	Metal
139	47001-PADRÃO TRIFÁSICO 5M	Metal
143	46899-PLACA CEGA 4 X 2 "- PIAL / LIZ /	Sim
144	46901-PLACA CEGA 4 X 4 "- PIAL / LIZ /	Sim
148	46912-QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM AÇO DE EM- BUTIR - EM AÇO DE EMBUTIR PARA 20 DISJUNTO- RES PADRÃO AMERICANO OU 28 DISJUNTORES PADRÃO EUROPEU COM BARRAMENTO - PADRÃO UNIVERSAL.	Trifásico 50A/100A
151	46826-REATOR DE SÓ <mark>DIO 400 W</mark>	Externo
152	10231-REATOR ELETRÔNICO	2x40 ou 2x36
157	46825-REATOR MERCÚRIO 400 W	Externo
158	46827-REATOR ME <mark>TÁLI</mark> CO D <mark>E 400</mark> W	Externo
160	9974-SOQUETE - COM RABICHO PARA LÂMPADA FLUORESCENTE.	Sim
164	33935-TOMADA 2P+T UNIVERSAL 20A/250 V	Embutir
167	37125-TOMADA DUPLA - 20 AMPERES.	Embutir
169	5476-TOMADA UNIVERSAL 2P 10A.	Embutir

Acreditamos ter prestado, satisfatoriamente, os esclarecimentos solicitados, dos quais também estamos dando ciência às demais licitantes.

Atenciosamente,

\*José Ricardo Alves de Oliveira Coord. Licitações

<sup>\*</sup>Original assinado nos autos do processo