

PREGÃO ELETRÔNICO



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANCA PUBLICA DO GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Pregão Eletrônico Nº 00046/2013

RESULTADO POR FORNECEDOR

07.187.128/0001-55 - VMAX BATERIAS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	BATERIA AUTOMOTIVA	UNIDADE	250	R\$ 237,5900	R\$ 59.397,5000

Marca: HELIAR/MOD: SL60DD

Fabricante: JOHNSON CONTROLS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: bateria automotiva composta por liga de chumbo/cálcio/prata (pbcaag), 12 volts, com capacidade de carga de 60 ah, polaridades "d" e "e", com tampa totalmente selada, livre de manutenção, com indicador de carga colorido, testada conforme o regulamento internacional sae j 537 (rc e cca), aprovada pelas normas abnt nbr 15940:2011, abnt nbr 15914:2011 e abnt nbr 15745:2009, e que apresente os seguintes índices e medidas: - cca (a a -18°C)³ (corrente de partida a frio): mínimo à 450a - rc (min a 25°C)⁴ (reserva de capacidade): 90 - c20 (ah a 25°C)² (capacidade nominal): 60ah dimensões externas (mm): 244 x 175 x 175 (comp. x larg. x alt.) MARCA:HELIAR/MOD: SL60DD FABRICANTE: JOHNSON CONTROLS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO: VALIDADE PROPOSTA: 60 DIAS; VIGÊNCIA DO CONTRATO: 31/12/2014 CONFORME EDITAL; PRAZO DE PAGAMENTO: 30 DIAS; PRAZO DE ENTREGA: CONFORME ITEM 5 LETRA C DO EDITAL; GARANTIA DO PRODUTO: 18 MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO CONFORME EDITAL; DECLARAMOS EXPRESSAMENTE QUE NO VALOR DA PROPOSTA ESTÃO INCLUSOS TODOS OS CUSTOS INERENTES À EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO E QUE ESTAMOS DE ACORDO COM O EDITAL E SEUS ANEXOS LOCAL DE ENTREGA: GERÊNCIA DE TRANSPORTE E MANUTENÇÃO - GETRAM - SIA TRECHO 04 LOTE 1.480 - FONE (61) 3361-6512, (61) 3234-5580 - BRASÍLIA - DF.

Total do Fornecedor: R\$ 59.397,5000

15.184.710/0001-96 - JOSE DA SILVA PIRES - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	BATERIA AUTOMOTIVA	UNIDADE	100	R\$ 227,5900	R\$ 22.759,0000

Marca: Heliar

Fabricante: Johnson Controls

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria automotiva composta por liga de chumbo/cálcio/prata (PbCaAg), 12 Volts, com capacidade de carga de 48 Ah, polaridade "D", com tampa totalmente selada, livre de manutenção, com indicador de carga colorido, testada conforme o Regulamento internacional SAE J 537 (RC e CCA), aprovada pelas normas ABNT NBR 15940:2011, ABNT NBR 15914:2011 e ABNT NBR 15745:2009, e que apresente os seguintes índices e medidas: - CCA (A a -18°C)³(corrente de partida a frio): mínimo à 370 A/ - RC(min a 25°C):(reserva de capacidade): mínimo de 68/ - C20(Ah a 25°C)²(capacidade nominal): 48Ah/ - dimensões externas (mm): 210 x 175 x 175 (Comp. x Larg. x Alt). Marca: Heliar; Modelo: SL48BD; Fabricante: Johnson Controls; Proposta válida por 60 (sessenta) dias; Pagamento em 30 (trinta) dias; Produto com garantia de 18 (dezoito) meses contra defeitos de fabricação; Nos preços propostos estão incluídos todos os impostos, taxas, fretes, seguros, bem como quaisquer outras despesas, diretas e indiretas, incidentes até a efetiva entrega dos materiais ofertados; Entrega conforme item 5 letra e) do edital, na Gerência de Transporte e Manutenção - GETRAM - SIA Trecho 04 Lote 1.480 - fone (61) 3361-6512, (61) 3234-5580 - Brasília - DF.

5	BATERIA AUTOMOTIVA	UNIDADE	20	R\$ 566,9000	R\$ 11.338,0000
---	--------------------	---------	----	--------------	-----------------

Marca: Heliar

Fabricante: Johnson Controls

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria automotiva composta por liga de chumbo/cálcio/prata (PbCaAg), 12 Volts, com capacidade de carga de 150 Ah, polaridade "D", com tampa totalmente selada, livre de manutenção, com indicador de carga colorido, testada conforme o Regulamento internacional SAE J 537 (RC e CCA), aprovada pelas normas ABNT NBR 15940:2011, ABNT NBR 15914:2011 e ABNT NBR 15745:2009, e que apresente os seguintes índices e medidas: - CCA (A a -18°C)³(corrente de partida a frio): mínimo à 900 A/ - RC(min a 25°C):(reserva de capacidade): mínimo de 280/ - C20(Ah a 25°C)²(capacidade nominal): 150Ah/ - dimensões externas (mm): 510 x 213 x 236 (Comp. x Larg. x Alt). Marca: Heliar; Modelo: RTP150TD; Fabricante: Johnson Controls; Proposta válida por 60 (sessenta) dias; Pagamento em 30 (trinta) dias; Produto com garantia de 15 (quinze) meses contra defeitos de fabricação; Nos preços propostos estão incluídos todos os impostos, taxas, fretes, seguros, bem como quaisquer outras despesas, diretas e indiretas, incidentes até a efetiva entrega dos materiais ofertados; Entrega conforme item 5 letra e) do edital, na Gerência de Transporte e Manutenção - GETRAM - SIA Trecho 04 Lote 1.480 - fone (61) 3361-6512, (61) 3234-5580 - Brasília - DF.

Total do Fornecedor: R\$ 34.097,0000

72.591.043/0001-08 - C & S COMERCIO DE PECAS E ACESSORIOS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	BATERIA AUTOMOTIVA	UNIDADE	100	R\$ 421,0000	R\$ 42.100,0000

Marca: MOURA-95QD

Fabricante: MOURA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria Automotiva composta por liga de chumbo/cálcio/prata (PbCaAg), 12 Volts, com capacidade de carga de 95 Ah, polaridade "D", com tampa totalmente selada, livre de manutenção, com indicador de carga colorido, testada conforme o Regulamento Internacional SAE J 537 (RC e CCA), aprovada pelas normas ABNT NBR 15940:2011, ABNT NBR 15914:2011 e ABNT NBR 15745:2009. Seus índices e suas medidas são: - CCA (A a -18°C)³ (corrente de partida a frio): mínimo à 750A - RC (min a 25°C)⁴ (reserva de capacidade): mínimo de 160 - C20 (Ah a 25°C)² (capacidade nominal): 95Ah Dimensões Externas (mm): 356 x 172 x 190 (Comp.x Larg x Alt)

4	BATERIA AUTOMOTIVA	UNIDADE	30	R\$ 371,6333	R\$ 11.149,0000
---	--------------------	---------	----	--------------	-----------------

Marca: MOURA-MI100QE

Fabricante: MOURA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria Automotiva composta por liga de chumbo/cálcio/prata (PbCaAg), 12 Volts, com capacidade de carga de 100 Ah, polaridade "E", com tampa totalmente selada, livre de manutenção, com indicador de carga colorido, testada conforme o Regulamento Internacional SAE J 537 (RC e CCA), aprovada pelas normas ABNT NBR 15940:2011, ABNT NBR 15914:2011 e ABNT NBR 15745:2009. Seus índices e suas medidas são: - CCA (A a -18°C) (corrente de partida a frio): 760A - RC

(min a 25°C) (reserva de capacidade) 165 - C20 (Ah a 25°C) (capacidade nominal) 100Ah Dimensões Externas (mm): 330 x 172 x 244 (Comp. x Larg. x Alt.) GARANTIA DE 12 MESES

Total do Fornecedor: R\$ 53.249,0000

Valor Global da Ata: R\$ 146.743,5000



Voltar