



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 0369/2014 – II

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 093/2014

PROCESSO DE COMPRA Nº 0369/2014-H - PREGÃO ELETRÔNICO – SRP

Aos quinze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e quatorze, na sede do TRT da 15ª Região, localizada na Rua Barão de Jaguara, 901, Centro, Campinas/SP, CEP 13015-927, o TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO, daqui em diante designado meramente TRT, inscrito no CNPJ/MF sob o n.º 03.773.524/0001-03, neste ato representado por seu Diretor-Geral, Paulo Eduardo de Almeida, portador da Carteira de Identidade RG n.º 17.090.594-9, SSP-SP e do CPF/MF n.º 059.189.268-52, de acordo com as atribuições que lhe foram conferidas, por delegação de competência, pelo Ato CPV 243/2014, publicado no DOU, seção 2, de 09/12/2014, pág. 40, em conformidade com o resultado do Processo de Compra n.º 0369/2014 – Pregão Eletrônico - SRP, devidamente homologado à fl. 738 do aludido processo, resolve, nos termos da Lei 8.666/93 e alterações posteriores, bem como da Lei n.º 10.520/02, do Decreto n.º 5.450/05 e do Decreto n.º 7.892/13, **REGISTRAR OS PREÇOS** para eventual aquisição de materiais elétricos, destinados a atender à demanda deste E. Tribunal, bem como, nas mesmas condições, ao Ministério Público do Trabalho – PRT 15ª Região, Órgão Participante neste Registro de Preços, da empresa abaixo identificada cujo fornecimento foi adjudicado na licitação, conforme descrito no quadro abaixo. As especificações técnicas constantes do Processo de Compra n.º 0369/2014, bem assim os termos da proposta, integram esta Ata de Registro de Preços, independentemente de transcrição. Este registro de preços tem validade de 12 (doze) meses, nos termos do artigo 12, *caput*, do Decreto nº 7.892/2013.

EMPRESA

ALPHA MARKTEC MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA, com sede na Rua Catarina Braida, 276, Mooca, em São Paulo/SP, CEP 03169-030, inscrita no CNPJ n.º 59.274.316/0001-14, telefone/fax: (11) 2782-3200, e-mail: tatiana@alphamarktec.com.br, alpha.sp@alphamarktec.com.br, neste ato representada por seu procurador Sr. **Carlos Eduardo Capello**, portador da Carteira de Identidade n.º 19.592.742-4, SSP-SP e do CPF n.º 166.304.518-64.

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO				
LOTE	OBJETO	QUANTIDADE (UNIDADE)	PREÇO UNIDADE R\$	VALOR TOTAL R\$
07	Cabo PVC de 16,0 mm², flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole, atendendo à classe 5 de encordoamento, com isolamento em PVC, 70°C, composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, tipo ST, para tensões 750 V, na cor listrada (verde e amarelo) de acordo com a NBR 247-3, rolo com 100 metros. Preferencialmente cabos que atendam a NBR 15920 – Cabos e fios de alta eficiência elétrica e baixo teor de chumbo e policloreto de vinila (PVC). Marca/Modelo: Phelps/Phelps	20	414,77	8.295,40
21	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número polos 2, corrente nominal 20A, tensão nominal 127/220, curva de disparo B, padrão DIN. Equipamento de	80	13,20	1.056,00



	alta tecnologia que protege fios e cabos elétricos contra curtos-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas de todos os portes, nos setores: residencial, comercial e industrial. Marca/Modelo: Steck/Steck			
22	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número polos 2, corrente nominal 25A, tensão nominal 127/220, curva de disparo B, padrão DIN. Equipamento de alta tecnologia que protege fios e cabos elétricos contra curtos-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas de todos os portes, nos setores: residencial, comercial e industrial. Marca/Modelo: Steck/Steck	80	13,20	1.056,00
23	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número polos 2, corrente nominal 32A, tensão nominal 127/220, curva de disparo B, padrão DIN. Equipamento de alta tecnologia que protege fios e cabos elétricos contra curtos-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas de todos os portes, nos setores: residencial, comercial e industrial. Marca/Modelo: Steck/Steck	150	13,20	1.980,00
33	Relê fotoelétrico com base, 220V, para carga de até 800 W. Marca/Modelo: Tecnowatt/Tecnowatt	100	14,85	1.485,00
VALOR TOTAL (TRT): R\$ 13.872,40				
VIGÊNCIA DA ATA: 14/12/2015				

PROCURADORIA REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO				
LOTE	OBJETO	QUANTIDADE (UNIDADE)	PREÇO UNIDADE R\$	VALOR TOTAL R\$
07	Cabo PVC de 16,0 mm², flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole, atendendo à classe 5 de encordoamento, com isolamento em PVC, 70°C, composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, tipo ST, para tensões 750 V, na cor listrada (verde e amarelo) de acordo com a NBR 247-3, rolo com 100 metros. Preferencialmente cabos que atendam a NBR 15920 – Cabos e fios de alta eficiência elétrica e baixo teor de chumbo e polícloreto de vinila (PVC). Marca/Modelo: Phelps/Phelps	05	414,77	2.073,85
21	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número polos 2, corrente nominal 20A, tensão nominal 127/220, curva de disparo B, padrão DIN. Equipamento de alta tecnologia que protege fios e cabos elétricos contra curtos-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas	10	13,20	132,00



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 0369/2014 – H

	de todos os portes, nos setores: residencial, comercial e industrial. Marca/Modelo: Steck/Steck			
22	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número polos 2, corrente nominal 25A, tensão nominal 127/220, curva de disparo B, padrão DIN. Equipamento de alta tecnologia que protege fios e cabos elétricos contra curtos-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas de todos os portes, nos setores: residencial, comercial e industrial. Marca/Modelo: Steck/Steck	10	13,20	132,00
23	Disjuntor baixa tensão, funcionamento termomagnético, número polos 2, corrente nominal 32A, tensão nominal 127/220, curva de disparo B, padrão DIN. Equipamento de alta tecnologia que protege fios e cabos elétricos contra curtos-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas de todos os portes, nos setores: residencial, comercial e industrial. Marca/Modelo: Steck/Steck	10	13,20	132,00
VALOR TOTAL (PRT): R\$ 2.469,85				
VIGÊNCIA DA ATA: 14/12/2015				
VALOR TOTAL (TRT + PRT): R\$ 16.342,25				

E, por estarem justas e contratadas, assinam as partes o presente instrumento, em duas vias de igual teor, obrigando-se por si e sucessores para que surta todos os efeitos de direito, o que dão por bom, firme e valioso.

Campinas, 15 de dezembro de 2014.


TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO
PAULO EDUARDO DE ALMEIDA
TRT


ALPHA MARKTEC MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA
CARLOS EDUARDO CAPELLO
PROCURADOR/FORNECEDOR