



ATA DE ABERTURA DA TOMADA DE PREÇO Nº 2015/5030008-01

Ata de abertura do envelope 01 (documentação) referente à Tomada de Preço n.º 2015/5030008-01, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE SEGURANÇA (cintos, talabarte, trava – quedas de braço,...), conforme descrição completa no anexo IV, PARA O PROJETO 5.03.0008**, e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 02/2014, de vinte e sete de agosto do ano de dois mil e quatorze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA, NEIDA FANTINEL IOP, LIDIANE DANIELA TOSO e GÉLI BORGES DA TRINDADE, Membros, reuniram-se às quatorze horas do dia vinte e sete do mês de abril do ano de dois mil e quinze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para abertura do envelope 01 (documentação). Apresentou envelope somente a empresa: **TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP**, Após análise dos documentos apresentado pela empresa, a Comissão de Licitações decide **HABILITAR** a empresa participante. Por não haver interesse recursal pendente, a Comissão de Licitações decidiu pela imediata abertura do envelope nº 02 (proposta), aonde consignaram-se os seguintes valores conforme tabela em anexo. A decisão de **JULGAMENTO** e **ADJUDICAÇÃO** será efetuada em outra sessão, em data a ser definida pela Comissão. E nada mais a constar, foi lavrada a presente ata, que vai assinada pela Comissão de Licitações.

Silvia Binotto
Presidente

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Presidente Substituta

Lidiane Daniela Toso
Membro

Tatiane Machado Silva
Membro

Géli Borges da Trindade
Membro

Neida Fantinel Iop
Membro



ITEM	DESCRIÇÃO	EMPRESA	MARCA	VALOR U. R\$
1.	<p>Cintos de segurança do tipo paraquedista, em conformidade com a NR 35 – Trabalho em Altura, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tamanho: cintura >70>95cm, perna >50>65cm- Ponto de ancoragem dorsal- Ponto de ancoragem peitoral- Ponto abdominal- Ponto de posicionamento lateral- Porta ferramentas- Material sintético de alta tenacidade- Proteção lombar com acolchoado em aerado- Acolchoado em aerado nas pernas com regulagem- Eficácia antropométrica: deve haver estudo da funcionalidade e dimensões do corpo humano. Facilidade na vestimenta, maior produtividade e menor risco de uso incorreto.- Cinto de segurança deverá ter certificação do Inmetro.	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP	ALTISEG	502,20
2.	<p>Talabarte em “Y”, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ser confeccionado em fita tubular de material sintético (poliamida) com carga de ruptura de 15kN;- Possuir um absorvedor de energia (ABS) com conector, na extremidade (superior), que proteja o trabalhador contra impactos superiores a 6kN.- Possuir 2 conectores tipo gancho com abertura de 55mm em aço e trava dupla de segurança com carga de ruptura de 22kN;- Sua carga de ruptura em final de curso deverá ser superior a 15kN;- Na extremidade (inferior) deve conter um conector para fixação ao cinto de segurança tipo paraquedista.	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP	ALTISEG	230,28
3.	<p>Trava - Quedas Cabo de Aço, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Deve ser confeccionado em aço inox;- Deve permitir deslocamentos verticais			



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	seguros com travamento automático do trabalhador em caso de queda; - Deve ser utilizado em cabo de aço, com alma de aço de 8mm (5/16"). - Possuir mosquetão em aço para conexão ao cinto de segurança tipo paraquedista	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA – EPP	ALTISEG	450,17
4.	Trava - Quedas Corda com extensor, com as seguintes características: - Deve ser utilizado para deslocamentos verticais e como backup em cordas de 12mm. - O equipamento deve deslizar acompanhando o trabalhador em ascensões e descensões, travando automaticamente em caso de queda. - Equipamento deve ser confeccionado em aço inox, com extensor e com mosquetão para conexão ao cinto de segurança tipo paraquedista.	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP	ALTISEG	270,00
5.	Polia dupla, com as seguintes características: - Deve ser confeccionada em aço inox, com placas oscilantes de 2,5 mm de espessura e roldana em alumínio. Com as seguintes dimensões: cordas de até 13 mm, orifício de conexão de até 35 mm, carga de trabalho de 10,8 kN e ruptura de 65kN.	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP	ALTISEG	340,85
6.	Mosquetão, com as seguintes características: - Deve ser confeccionada em aço, dupla trava de segurança em rosca ou automática, abertura de 19 mm e carga de ruptura de 25KN.	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA – EPP	ALTISEG	30,00
7.	Corda, com as seguintes características: - Rolo de corda de segurança, de 50 m, com 12 mm de diâmetro, que deve ter sido desenvolvida para trabalho em altura, resgate, espaços confinados e que possa ser utilizada na aplicação de linha de vida.	TREEBUUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP	ALTISEG	390,00



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

8.	Capacetes, com as seguintes características: - Classe A, com fixação jugular, injetado em polipropileno de alta densidade.	TREEBUCHET EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LTDA - EPP	ALTISEG	275,00
----	--	--	----------------	--------