

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2020
PROCESSO LICITATÓRIO 202008001**
TERMO DE ADJUDICAÇÃO

O(a) PREGOEIRO do(a) **INSTITUTO PRO BRASIL/DF** comunica aos interessados e participantes do **PREGÃO ELETRÔNICO 005/2020** referente à *Constitui objeto do presente certame a Aquisição de Equipamentos e Materiais Esportivos, para o desenvolvimento das atividades do Termo de Execução nº 021/2019, Processo nº 200.15042.18/2019, desenvolvido em parceria com o Comitê Brasileiro de Clubes – CBC, cujo objeto é "Aquisição de Equipamentos e/ou Materiais Esportivos visando a atualização e modernização dos parques esportivos que o Instituto Pro Brasil disponibiliza aos atletas em formação, na forma do Programa de Formação de Atletas do CBC", conforme especificações estabelecidas no projeto aprovado e conforme especificações e condições constantes neste Edital e seus Anexos., que **ADJUDICA** o objeto do certame a(s) empresa(s):*

Fornecedor: CLINICA DONNER DE PSICOLOGIA E BIOFEEDBACK LTDA - 38.076.576/0001-05

Lote	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$	
3	1,00	Unidade	Equipamento de Biofeedback com software de jogos mentais com as seguintes especificações: Equipamento para treinamento cerebral capaz de fornecer informação biológicas do corpo com a finalidade de desenvolver a capacidade de auto regulação. O equipamento deve ter resolução de 16 bits, 56 amostras / seg, Faixa: 10 kOhm a 4,5 MOhm, alimentação: 2 x pilhas AA, conexão USB direta e vir acompanhado do software de jogos mentais. Equipamento similar ou equivalente ao da marca VERIM/ Nextmind Reflexion.	AUDIOSTROBE	VERIM	R\$ 3.400,09	R\$ 3.400,09	R\$ 3.949,00	R\$ 3.949,00	--	R\$ 548,91	
3	1,00	Unidade	Equipamento de Neurofeedback, Equipamento para treinamento mental capaz de fornecer informação neurológicas do corpo com a finalidade de desenvolver a capacidade de auto regulação. O equipamento usa bateria AAA com 8 horas de autonomia. Suporta as plataformas: Windows XP/7/8/10, ou posterior e Android 2.3 ou posterior. Equipamento similar ou equivalente a marca Neurosky (Procomp5).	TOUGH TECH	PROCOMP 5	R\$ 27.680,05	R\$ 27.680,05	R\$ 32.147,50	R\$ 32.147,50	--	R\$ 4.467,45	
3	2,00	Unidade	Sensores EVU TPS com as seguintes especificações: Sensor triplo de fisiologia que mede de forma simultaneamente a resposta galvânica da pele, temperatura periférica e variabilidade da frequência cardíaca. Equipamento similar ou equivalente a marca Neurosky (Procomp5).	TOUGH TECH	EVU-TPS	R\$ 6.409,93	R\$ 12.819,86	R\$ 7.444,75	R\$ 14.889,50	--	R\$ 1.034,82	
Subtotal Lote R\$ 43.900,00												
Subtotal Adjudicado R\$ 43.900,00									Subtotal Orçado R\$ 50.986,00	13,90%		R\$ 7.086,00

Fornecedor: RECREONICS CONFECÇÃO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA EPP - 07.714.441/0001-02

Lote	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
1	4,00	Unidade	Lona para cama elástica com medida de 426x213 cm feita com tiras de nylon entrelaçadas de 4x4mm com ancoragem As lonas de cama elástica serão instaladas nas estruturas já existentes onde as lonas estão deterioradas pelo uso/tempo. Grande parte do treino de saltos ornamentais é realizado na cama elástica ou no trampolim seco (colchão ou fosso de espuma)	SPRINGBOARDS	SPRINGBOARDS	R\$ 4.538,75	R\$ 18.155,00	R\$ 5.089,00	R\$ 20.356,00	--	R\$ 550,25
Subtotal Adjudicado R\$ 68.000,00									Subtotal Orçado R\$ 74.627,20	8,88%	R\$ 6.627,20

Lote	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
1	500,00	Unidade	Mola para cama elástica de comprimento de 25 cm e 3cm de diâmetro externo, produzida em aço galvanizado de 3mm e banhada em zinco ou similar. As molas para a cama elástica são para a instalação das lonas na estrutura. O Instituto Pro Brasil possui 8 camas elástica (4 em funcionamento, as outras 4 necessitam do material solicitado para voltarem a funcionar). Cada cama elástica é instalada com 120 molas. As molas restantes são para a troca de molas que quebram e perdem a eficiência com o uso	SPRINGBOARDS	SPRINGBOARDS	R\$ 23,69	R\$ 11.845,00	R\$ 26,56	R\$ 13.280,00	--	R\$ 2,87
						Subtotal Lote R\$ 30.000,00					
2	4,00	Unidade	Cinto de segurança para mortal para treinamento na cama elástica ou trampolim com espuma densa encapada com nylon, fivela para ajuste do tamanho e travamento, sistema rápido de desengate, 2 plugs para prender os mosquetões e fita de nylon para a circunferência abdominal. O cinto de segurança serve para treinamentos na cama elástica ou trampolim. Sempre com o auxílio do técnico o atleta executa o mesmo salto que na água porém consegue repetir mais vezes, assim acelera o aprendizado evita possíveis quedas de mal jeito que podem machucar o atleta ou causar danos psicológicos.	NORBERTS	NORBERTS	R\$ 1.200,09	R\$ 4.800,36	R\$ 1.294,60	R\$ 5.178,40	--	R\$ 94,51
2	4,00	Unidade	Cinto de segurança para parafuso para treinamento na cama elástica ou trampolim com espuma densa encapada com neopreme e nylon, com aro de aço e rolamento de esferas em aço inoxidável para o sistema de parafuso, fivela com travamento de sistema de rápido desengate e 2 plugs para prender os mosquetões, feto nos tamanhos P (29cm), M (33 cm) e G (37cm) de diâmetro. O cinto de segurança serve para treinamentos na cama elástica ou trampolim. Sempre com o auxílio do técnico o atleta executa o mesmo salto que na água porém consegue repetir mais vezes, assim acelera o aprendizado evita possíveis quedas de mal jeito que podem machucar o atleta ou causar danos psicológicos.	NORBERTS	NORBERTS	R\$ 8.299,91	R\$ 33.199,64	R\$ 8.953,20	R\$ 35.812,80	--	R\$ 653,29
						Subtotal Lote R\$ 38.000,00					
Subtotal Adjudicado R\$ 68.000,00								Subtotal Orçado R\$ 74.627,20		8,88%	R\$ 6.627,20

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
R\$ 111.900,00	R\$ 125.613,20	10,92%	R\$ 13.713,20

Brasília-DF, 20 de Agosto de 2020.

HUGO PELLICER PARISI
PRESIDENTE