

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 007/2026
Nº DO PE NO SISTEMA 90007/2026

O BANPARÁ S/A comunica o Resultado Final, a Adjudicação e a Homologação da licitação em epígrafe, realizada nos termos da Lei nº 13.303/2016, cujo objeto consiste na **AQUISIÇÃO DE NOBREAKS**, conforme as especificações e condições estabelecidas no edital e em seus anexos.

Item	Objeto	Quant.	Empresa	Vir Estimado Unitário.	Vir Estimado total.	Vir unitário a ser Contratado.	Vir a ser Contratado total.
01	No-break 1,4 a 2 KVA	50	Fap Tecnologia e Soluções LTDA- CNPJ (55.935.697/0001-84)	R\$ 820,40	R\$ 560,99	R\$ 41.020,00	R\$ 28.049,50
02	No-break 3 a 4 KVA	10	Vizzen Com. e Serviços em equipamentos Eletrônicos LTDA- CNPJ (32.986.160/0001-48)	R\$ 5.658,25	R\$ 3.500,00	R\$ 56.582,50	R\$ 35.000,00
04	No-break 5 a 6 KVA	05		R\$11.538,00	R\$ 8.600,00	R\$ 57.690,00	R\$ 43.000,00
06	No-break 10 KVA	03		R\$ 20.503,58	R\$ 13.395,00	R\$ 61.510,74	R\$ 40.185,00
08	No-break 15 KVA bifásico	02		R\$ 32.306,52	R\$ 23.500,00	R\$ 64.613,04	R\$ 47.000,00
10	No-break 15 KVA trifásico	02		R\$ 29.250,00	R\$ 27.300,00	R\$ 58.500,00	R\$ 54.600,00
12	No-break 20 KVA trifásico	01		R\$ 44.088,80	R\$ 37.100,00	R\$ 44.088,80	R\$ 37.100,00
Total itens 02, 04, 06, 08, 10 e 12- Vizzen COM e Serviços em Equipamentos Eletrônicos LTDA							R\$ 256.885,00
03	No-break 5 a 6 KVA	15		R\$ 11.538,00	R\$ 8.100,00	R\$ 173.070,00	R\$ 121.500,00

05	No-break 10 KVA	12	VLP Industria Eletrônica LTDA- CNPJ (12.215.178/00 01-39)	R\$ 20.503,5 8	R\$ 13.300,00	R\$ 246.042,9 6	R\$ 159.600,00
07	No-break 15 KVA bifásico	18		R\$ 32.306,5 2	R\$ 22.600,00	R\$ 581.517,3 6	R\$ 406.800,00
09	No-break 15 KVA trifásico	18		R\$ 29.250,0 0	R\$ 26.700,00	R\$ 526.500,0 0	R\$ 480.600,00
11	No-break 20 KVA trifásico	07		R\$ 44.088,8 0	R\$ 36.500,00	R\$ 308.621,6 0	R\$ 255.500,00
13	No-break 30 KVA trifásico	03		R\$ 65.723,0 4	R\$ 52.900,00	R\$ 197.169,1 2	R\$ 158.700,00
Total itens 03, 05, 07, 09, 11 e 13- VLP Industria Eletrônica LTDA							R\$ 1.582.700,00

Belém-PA, 07 de julho de 2026.

A Comissão