

Atestado DPET/VAPT nº 004/2018.

Curitiba, 31 de outubro de 2018.

ATESTADO DE FORNECIMENTO

Atestamos para os devidos fins que a empresa, **ENERSYSTEM DO BRASIL LTDA.**, CNPJ nº 05.260.429/0001-31, com sede a Rua da Lagoa, nº 175, Cumbica, Guarulhos-SP, forneceu à **COPEL GERAÇÃO E TRANSMISSÃO S.A.**, CNPJ nº 04.370.282/0001-70, os seguintes materiais:

Nº Licitação	Nº Contrato	Objeto	Item	Quant.	Atraso
SGT150282	4600008828	Bateria estacionária ventilada 125VCC, 500Ah, 60 elementos, PowerSafe OPZS	01	01 conjunto	0
		Bateria estacionária ventilada 125VCC, 400Ah, 60 elementos, PowerSafe OPZS	01	02 conjuntos	0
		Bateria estacionária ventilada 125VCC, 750Ah, 60 elementos, PowerSafe OPZS	01	01 conjunto	0

Atestamos que os materiais entregues atenderam tecnicamente às necessidades exigidas pela.

E por ser verdade, firmamos o presente.



Miguel Correia Neto

Divisão de Automação, Proteção, Controle, Instrumentos e Serviços Auxiliares da Transmissão

Miguel Correia Netto - Reg. 41428
Gerente da Divisão de Automação,
Proteção, Controle, Instrumentos e
Serviços Auxiliares da Transmissão



ePROCOLO



Documento: **4ATESTADOPZS.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Gerson de Paula Lopes (XXX.665.589-XX)** em 29/12/2022 11:10 Local: CECS/COFIN.

Inserido ao protocolo **19.289.241-4** por: **Gerson de Paula Lopes** em: 29/12/2022 11:05.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
f8a337a29eef354f0ff57583228cf22.

AT-DET-DEM-SE 18-024

ATESTADO DE FORNECIMENTO

A COMPANHIA ESTADUAL DE GERAÇÃO E TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CEEE-GT, inscrita no CNPJ sob número 92.715.812/0001-31, sediada na Av. Joaquim Porto Villanova, nº 201, Prédio "A", sala 721, Bairro Jardim Carvalho – Porto Alegre/RS, atesta para os devidos fins que a ENERSYSTEM DO BRASIL LTDA (ENERSYS), CNPJ 05.260.429/0001-31 forneceu 42 bancos de baterias, 2 kits de manutenção, incluindo testes em fábrica e treinamento técnico de 16 horas, através do contrato CEEEGT/AT/5000002549 conforme lista abaixo, atendendo de forma satisfatória os prazos de entrega e assistência técnica, não existindo fatos que pudessem desabonar sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Item	Código	Quant.	Un.	Descrição do Objeto	Entregue
01	65121544	04	Pç	Banco de Baterias Ventilada 24 250 Ah cfe. ET-BAT.01 (Rev.08) ET-BAT.01.TB.04 (Rev.00)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, ventiladas, composto por 24 elementos de 2V, capacidade nominal de 250AH/10h. Modelo PowerSafe 5OPzS250. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
02	65121507	06	Pç	Banco de Baterias Ventilada 60 250 Ah cfe. ET-BAT.01 (Rev.08) ET-BAT.01.TB.02 (Rev.09)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, ventiladas, composto por 60 elementos de 2V, capacidade nominal de 250AH/10h. Modelo PowerSafe 5OPzS250. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
03	65121514	04	Pç	Banco de Baterias Ventilada 60 400 Ah cfe. ET-BAT.01 (Rev.08) ET-BAT.01.TB.01 (Rev.09)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, ventiladas, composto por 60 elementos de 2V, capacidade nominal de 420AH/10h. Modelo PowerSafe 6OPzS420. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
04	65121686	02	Pç	Banco de Baterias Ventilada 60 490 Ah cfe. ET-BAT.01 (Rev.08) ET-BAT.01.TB.07 (Rev.00)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, ventiladas, composto por 60 elementos de 2V, capacidade nominal de 490AH/10h. Modelo PowerSafe 7OPzS490. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
05	65121567	04	Pç	Banco de Baterias VRLA 24 250 Ah cfe. ET-BAT.02 (Rev.09) ET-BAT.02.TB.03 (Rev.08)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, VRLA, GEL, composto por 24 elementos de 2V, capacidade nominal de 300AH/10h. Modelo PowerSafe 5OPzV250. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.




Página 1 de 2


Companhia Estadual de Geração e Transmissão de Energia Elétrica - CEEE-GT
AT/DET/DEM/Seção de Equipamentos
Av. Joaquim Porto Villanova, 201 - Prédio F
Jardim Carvalho - Porto Alegre - RS - Brasil - CEP: 91410-400
www.ceee.com.br

AT-DET-DEM-SE 18-024

06	65121573	02	Pç	Banco de Baterias VRLA 24 400 Ah cfe. ET-BAT.02 (Rev.09) ET-BAT.02.TB.05 (Rev.00)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, VRLA, GEL, composto por 24 elementos de 2V, capacidade nominal de 400AH/10h. Modelo PowerSafe 5OPzV350. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
07	65121687	02	Pç	Banco de Baterias VRLA 24 600 Ah cfe. ET-BAT.02 (Rev.09) ET-BAT.02.TB.06 (Rev.00)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, VRLA, GEL, composto por 24 elementos de 2V, capacidade nominal de 600AH/10h. Modelo PowerSafe 7OPzV490. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
08	65121528	16	Pç	Banco de Baterias VRLA 60 250 Ah cfe. ET-BAT.02 (Rev.09) ET-BAT.02.TB.02 (Rev.10)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, VRLA, GEL, composto por 60 elementos de 2V, capacidade nominal de 300AH/10h. Modelo PowerSafe 5OPzV250. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.
09	65121539	02	Pç	Banco de Baterias VRLA 60 400 Ah cfe. ET-BAT.02 (Rev.09) ET-BAT.02.TB.01 (Rev.09)	Banco de baterias chumbo ácidas, estacionárias, VRLA, GEL, composto por 60 elementos de 2V, capacidade nominal de 400AH/10h. Modelo PowerSafe 5OPzV350. Estante e interligações inclusas. Certificado pela Anatel.

Porto Alegre, 28 de dezembro de 2018.


Eng.º José de Anchieta Juracy Junior
Seção de Equipamentos
CEEE-GT/AT/DET/DEM


Eng.º Marcel Vinicius Theisen Fischer
Chefe Seção de Equipamentos
CEEE-GT/AT/DET/DEM

Marcel V. Theisen Fischer
Chefe do SE/DEM/DET/AT
RE: 37334.6



ePROTOCOLO



Documento: **4AtestadoCEEEOPzSOPzV2018.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Gerson de Paula Lopes (XXX.665.589-XX)** em 29/12/2022 11:10 Local: CECS/COFIN.

Inserido ao protocolo **19.289.241-4** por: **Gerson de Paula Lopes** em: 29/12/2022 11:05.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
fe8af01f4001edd9954b69bb600ff747.



Companhia de Geração e Transmissão de Energia Elétrica do Sul do
Brasil -

20220324165138
25/03/2022



Eletrobras CGT Eletrosul
Rua Deputado Antônio Edu Vieira 999-CP 5091-Pantanal
CEP:88040-901-FLORIANÓPOLIS-SC

CNPJ: 02.016.507/0001-69 - Inscrição Estadual: 260.405.744

ATESTADO DE FORNECIMENTO

CNPJ / MF.: 05.260.429/0002-12
Empresa Contratada / ENERSYS BRASIL LTDA Fornecedor:
Endereço...: RUA TOUFIC EL KHOURI SAAD, 333, AGUA CHATA, GUARULHOS/SP CEP:07251-400 info@br.enersys.com
Contrato nº: 4500039423 - Descrição: Aquisição de baterias para substituição das existentes nas usinas da CGT Eletrosul , conforme disposto no Anexo 1 e Lista de Preços, partes integrantes dos Documentos de Contrato. - Quantidade: 09 - Unidade: pç - Valor: R\$ 2.570.000,00 - dois milhões, quinhentos e setenta mil reais - Período do contrato Início : 05/11/2020 Término : 23/09/2021 - Data de entrega : 06/07/2021 - Data de entrega efetiva 12/08/2021
Atestamos para os devidos fins, que o Fornecedor acima mencionado forneceu à CGT Eletrosul os materiais/equipamentos citados, cumprindo todos os compromissos contratuais, nada havendo que o desabone em nossos registros até a presente data, conforme informações do Gestor do Contrato Florianópolis, 24 de Março de 2022 Documento assinado eletronicamente por Simone Angélica Alves Simone Angélica Alves Gerente da Divisão de Gestão de Suprimentos, Contratos e Fornecedores



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site
<https://servnotes.eletrosul.gov.br/apoio/sva.nsf> informando a senha **032574360068** e a
contrassenha **07791800A**

ANEXO 1 - TERMO DE REFERÊNCIA

1 RELAÇÃO DE BATERIAS

Subitem	Usina	Local	Tensão Nominal (V)	Capacidade (Ah em C10)	Nº de elementos por bateria	Nº de baterias	Modelo Referência	Fabricação	Expectativa de Vida
1	UHPJ	CF	116	1350	58	2	11 OPzV 1350	mai/11	mai/21
2	UHPJ	VRT	116	200	58	1	4 OPzV 200	abr/11	abr/21
3	UHPJ	ECR	48	350	24	2	5 OPzV 350	abr/11	abr/21
4	UHSD	CF	116	1250	58	2	12 OPzV 1250	abr/12	abr/22
5	UHSD	VRT	120	180	10	1	12 FIT 180 Nota (2)	dez/11	dez/21
8	UHSD	CF	48	450	24	2	6 OPzV 450	abr/12	abr/22
6	UHJB	CF	120	405	60	2	HZB2-400.1	04/2013	04/2023
7	UHBC	CF	116	350	58	2	FAVR70-350	mar/10	fev/20



ePROCOLO



Documento: **4ATESTADOFORNECIMENTOELETROSULOPzV.pdf**.


Assinatura Avançada realizada por: **Gerson de Paula Lopes (XXX.665.589-XX)** em 29/12/2022 11:10 Local: CECS/COFIN.

Inserido ao protocolo **19.289.241-4** por: **Gerson de Paula Lopes** em: 29/12/2022 11:05.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
762b69d9e85cd2d14462bc362a993b4b.


	DIVISÃO DE MANUTENÇÃO	
	ATESTADO DE CAPACIDADE DE FORNECIMENTO	
	Arquivo: 016/2021	Emissão: 16/03/2021

Porto Alegre, 16 Março de 2021.

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ENERSYS BRASIL LTDA**, situado na Rua Caminho Dezesseis, Nº 32 , Bairro Vila Dinamarca Agua Chata, Guarulhos /SP – CEP: 07251-190 inscrita no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica - CNPJ, da Secretaria da Receita Federal sob o n.º 05.260.429/0001-31, forneceu para **COMPANHIA ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA – CEEE-D**, CNPJ nº 08.467.115/0001-00, situada na Av. Joaquim Porto Villanova, 201 – Porto Alegre / RS. Fornecimento referente ao termo de contrato Nº **CEEE-D/5000004709** conforme item descrito.

Quantidade	Código	Especificação
13	65120239	Banco de Baterias ventiladas chumbo-ácido, 125VCC Conf, ESP CEEE ET-BAT.01.TB04

O fornecimento foi executado satisfatoriamente conforme NF 036478, não existindo, em nossos registros, até a presente data, outros fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.



Jesaias Becker
 Depto de Serviços da Manutenção de Equipamentos
 Divisão de Serviços da Transmissão
 CEEE-D



ePROCOLO



Documento: **4ATESTADOTECNICOCEEEOPZS.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Gerson de Paula Lopes (XXX.665.589-XX)** em 29/12/2022 11:10 Local: CECS/COFIN.

Inserido ao protocolo **19.289.241-4** por: **Gerson de Paula Lopes** em: 29/12/2022 11:05.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
8067e0f390229701dcf5e68518915f92.