
DI 638/2025 - nobreak - proposta para análise

7 mensagens

Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br> 5 de dezembro de 2025 às 10:42
Para: Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC <cti.srs@ifc.edu.br>
Cc: Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Bom dia, segue proposta enviada para o item Nobreak, da dispensa 638/2025 para análise.

Taise Martins

--

Coordenação de Compras e Licitações
IFC - Instituto Federal Catarinense - Campus Santa Rosa do Sul
Rua das Rosas, s/nº, Vila Nova - Santa Rosa do Sul/SC - CEP: 88965-000

2 anexos

PROPOSTA COMERCIAL HTS.pdf
1640K



Item 01. SVC 10KVA Isolado.pdf
3022K

Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br> 5 de dezembro de 2025 às 11:06
Para: Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br>
Cc: Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC <cti.srs@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Ciente, estamos analisando, encaminhei no grupo de WhatsApp do TI para todos poderem analisar.

Assim que analisarmos daremos o retorno.

Atenciosamente,

--

Luã Alfredo Gonçalves
Técnico em laboratório de informática
IFC - Campus Santa Rosa do Sul
<https://santarosadosul.ifc.edu.br>

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br> 5 de dezembro de 2025 às 14:10
Para: Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br>
Cc: Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC <cti.srs@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Boa tarde,

Colegas, a empresa afirmou que a solução ofertada para este certame possui a função Cold Start, tendo partida a frio e fornecendo energia aos equipamentos conectado ao UPS, mesmo sem a presença da rede elétrica, sendo esta proveniente do banco de baterias. Questionamento esse efetuado pelo colega Luã.

Diante desse posicionamento e da documentação enviada anteriormente, nesse e-mail, posso aceitar a proposta? Solicito resposta até às 15 horas.

Taise Martins

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br>

5 de dezembro de 2025 às 14:31

Para: Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br>

Cc: Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC <cti.srs@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Boa tarde Taise,

Agradeço o retorno referente à funcionalidade Cold Start e confirmo que essa característica atende ao requisito estabelecido.

No entanto, peço, por gentileza, confirmar junto ao fornecedor se o nobreak ofertado será entregue acompanhado de baterias internas, conforme especificado no termo de referência e documentação do processo. Destaco que, além da compatibilidade com o banco de baterias externo existente, o suprimento das baterias internas é requisito essencial para o atendimento integral do objeto.

Aguardo confirmação para prosseguirmos com a validação da proposta.

Atenciosamente,

--

Luã Alfredo Gonçalves

Técnico em laboratório de informática

IFC - Campus Santa Rosa do Sul

<https://santarosadosul.ifc.edu.br>

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br>

5 de dezembro de 2025 às 15:30

Para: Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br>

Cc: Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC <cti.srs@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Segue retorno:

De 18.519.725/0001-56 - Sim, a solução oferecida para este certame contempla um banco de baterias interno

Aguardo manifestação.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br>

5 de dezembro de 2025 às 17:05

Para: Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br>

Cc: Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC <cti.srs@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Boa tarde Thiago,

Algum retorno?

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Coordenador de Tecnologia da Informação Campus Santa Rosa do Sul - IFC
<cti.srs@ifc.edu.br>

5 de dezembro de 2025 às 17:53

Para: Setor de Compras Campus Santa Rosa do Sul - IFC <compras.srs@ifc.edu.br>

Cc: Luã Alfredo Gonçalves <lua.goncalves@ifc.edu.br>, Departamento de Administração e Planejamento Campus Santa Rosa do Sul - IFC <dap.srs@ifc.edu.br>

Boa tarde Taise,

Após as discussões com os demais integrantes do setor de TI, decidimos validar a proposta do nobreak ofertado.

Atenciosamente,

Tiago Januário Carvalho
Coordenador substituto de TI.

Centro de Tecnologia da Informação

Instituto Federal Catarinense Campus Santa Rosa do Sul

Rua das Rosas, s/n, Vila Nova - Santa Rosa do Sul/SC - CEP: 88965-000

<http://www.santarosa.ifc.edu.br>

<http://cti.santarosa.ifc.edu.br>

Fone/Fax:(48) 3534-8000

Ramal setor TI:(48) 3534-8019 - 8031

[Texto das mensagens anteriores oculto]



HTS HIGH TEC SISTEMAS DE ENERGIA

PROPOSTA COMERCIAL

À

INST.FED.DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE

DISPENSA ELETRÔNICA: 638/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO: 23354.005463/2025-10

Empresa: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA

CNPJ: nº 18.519.725/0001-56 – IE 142.602.427.111

Endereço: Rua Dos Fonecas, nº 329 – Vila Nova York – São Paulo/SP – CEP 03.480-030

Representante legal: Sr. Yang Shunqing

Carteira de Identidade: nº Y237614-X/DPMAF/SP

CPF: nº 217.493.068-40

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA E MODELO	QTD	UNID	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
02	Nobreak monofásico online 10 kVA, com baterias internas e compatível com banco externo 192Vdc, incluindo instalação e garantia nobreak monofásico on-line de dupla conversão (VFI) potência nominal mínima de 10kVA Campus Santa Rosa do Sul. O equipamento deverá integrar transformador isolador, controle eletrônico baseado em DSP, eficiência mínima de 90% e forma de onda senoidal pura, assegurando estabilidade de tensão e frequência mesmo em condições de oscilação da rede elétrica. O nobreak deverá operar com entrada em 220V (Fase + Neutro + Terra) e deverá disponibilizar saída obrigatória em 110V (aceitando-se 110/115/127V conforme o padrão do fabricante), com regulação de tensão rigorosa e distorção harmônica (THD) inferior a 5%, preferencialmente inferior a 3%. O equipamento deverá possuir baterias internas VRLA seladas, garantindo autonomia inicial de 5 a 15 minutos, e deverá ser plenamente compatível com o banco de baterias externo de 192 Vdc (16 x 12 V) já existente no campus, possibilitando expansão da autonomia sem necessidade de adequações estruturais. Deverá conter a função cold start, permitindo operação mesmo na ausência de rede elétrica. Para proteção completa da carga, o nobreak deverá contar com recursos contra sobrecarga, curto-circuito, subtensão, sobretensão, surtos, ruídos e inversão de polaridade, além de bypass automático e bypass manual de manutenção, garantindo continuidade operacional durante intervenções técnicas. A solução deverá integrar ainda display LCD multifunção para monitoramento detalhado dos parâmetros do sistema, além de interfaces de comunicação	Fabricante: ATA Modelo: SVC 10KVA ISOLADO + SNMP + INSTALAÇÃO (ATIVAÇÃO, TRANSFERENCIA DE CARGAS E TESTES)	01	UNID	R\$12.300,00	R\$12.300,00

HTS HIGH TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA

Rua Dos Fonecas, nº 329 – Vila Nova York – São Paulo/SP – CEP 03.480-030

Fone: (11) 2721-0220 / (11)91319-8475



HTS HIGH TEC SISTEMAS DE ENERGIA

USB, RS-232 e/ou Ethernet/SNMP, acompanhadas de software gerenciador gratuito compatível com Windows e Linux. A ventilação será realizada por sistema forçado com controle automático, e o equipamento deverá possuir rodízios para facilitar movimentação quando necessário. O fornecimento deverá contemplar instalação, testes, configuração inicial e validação completa do funcionamento, além de garantia mínima de 12 meses e disponibilidade de assistência técnica autorizada no Brasil, com fornecimento de peças de reposição. Dessa forma, a solução apresentará integração completa entre seus componentes, elevado nível de confiabilidade e total aderência às necessidades operacionais e de continuidade energética do campus.					
---	--	--	--	--	--

Preço total GERAL da proposta: R\$ 12.300.00 (Doze mil e trezentos reais).

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de pagamento: 10 (dez) dias úteis.

Prazo de entrega: em até 30 (trinta) dias.

Oferecemos garantia de validade dos produtos pelo prazo de **12** meses.

Estão inclusos no preço todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais e encargos sociais.

Dados bancários

Nome do Banco:

Banco do Brasil

Número:

001

Nº da Agência:

1192-4

Nº da Conta Corrente:

124618-6

São Paulo, 05 de dezembro de 2025.

**YANG
SHUNQING:2
1749306840**

Assinado de forma digital
por YANG
SHUNQING:21749306840
Dados: 2025.12.05
10:13:12 -03'00'

HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA
CNPJ nº 18.519.725/0001-56

18.519.725/0001-56

HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA

RUA DOS FONSECAS, 329
VILA NOVA YORK - CEP: 03480-030

SÃO PAULO - SP

Sobre

O nobreak SVC foi projetado especialmente para operar em áreas com carência de fornecimento de energia, oferecendo alta densidade de potência com um longo tempo de backup, tudo isso em um tamanho compacto e com recursos tecnológicos de alta qualidade. É a proteção perfeita para estações de trabalho, servidores de alta performance, sistemas bancários, centro cirúrgicos, clínicas médicas, dentre outros.



Características gerais

- Online Dupla Conversão;
- Função TRUE RMS;
- Filtros EMI e RFI;
- Aterramento (PE+Gabinete);
- Sistema PLL (Inversor sincronizado com a rede concessionária);
- DC Start (Permite inicialização do UPS pelo módulo de baterias);
- Função Autoteste (Verificação dos circuitos na inicialização);
- Corretor de Fator de Potência Ativo (PFC);
- Microprocessador DSP;
- Tempo de Transferência nulo 0ms (Bypass, Inversor e Baterias);
- Inversor e retificador com tecnologia IGBT controlados por PWM (20KHz);
- Forma de Onda Senoidal Pura;
- Sistema de ventilação forçada (coolers) com controle de rotação conforme a variação dos níveis de carga aplicada;
- Gabinete metálico com pintura em epóxi;
- Rodízios giratórios (modelos 6k e 10k);
- Conexões de entrada e saída via bornes com parafusos (6k e 10k);
- Permite expansão do módulo de baterias através de conexão externa;
- Display LCD e LED's sinalizadores com monitoramento de status, Bypass, inversor, baterias, função autoteste e falhas;
- Compatível com baterias do tipo VRLA ou Estacionária;
- Possui chave estática;
- Bypass manutenção através de chave eletrônica (EPO);
- Isolação eletrônica (IGBT's) com fusível de proteção;
- Ampla faixa de tensão de entrada (110-300V);
- Proteções contra sobrecarga, sub e sobretensão, surtos e descargas eletromagnéticas, curto-circuito, distorções harmônicas, SAG, sobretemperatura etc.;
- Recarga do banco de baterias mesmo com o inversor desligado;
- Grau de proteção IP-20;
- Compatibilidade com grupos geradores 40 a 70Hz (Configurável);
- Hot Swap (Troca a quente do módulo de baterias sem interrupção da alimentação das cargas);
- Gerenciamento local RS-232 / USB 2.0 tipo B;
- Cartão Inteligente de gerenciamento remoto SNMP/RJ-45/TCP-IP/ Navegador Web/ MODBUS (incluso);
- Atende as Normas e Certificações: NBR15014, NBR14373, IEC62040, IEC61000, ISO9001, ISO14001 e ISO45001.

Especificações técnicas



SVC	SVC 10000
Potência (VA)	10KVA
Topologia / Forma de Onda	Online Dupla conversão / Senoidal Pura
Sobrecarga	100 a 110% @30min. / 111 a 129% @10min. / 130 a 150% @30seg / >150% @200ms (Configurável)
Isolação	Isolação Eletrônica (IGBT) e Transformador de Isolação Galvânica (Padrão)
Entrada	
Tensão Nominal Admissível	200 a 220V (F+N+T ou F+F+T) (Detecção Automática)
Variação Tensão Permitida	-25% a + 25%
Frequência	40Hz a 70Hz (Detecção Automática)
Saída	
Potência (VA/W)	10000/10000
Tensão de Saída	110/115/120/127Vac (F+N+T) (Ajustável via painel)
Regulação da Tensão	+/-1%
Frequência de Saída	60Hz ±0,05% (Modo Inversor/Bateria)
Conversor de Frequência	50Hz +/-1% (Configurável)
Tomadas / Bornes	Regua de Bornes (Padrão)
Regulação	Estática de ± 1% e Dinâmica de ± 2%
Distorção harmônica	<=2% @100% Carga Linear; <=4% @100% Carga Não Linear
Fator de crista	3:1
Baterias e Autonomia	
Tensão de Barramento	192Vdc (Configurável)
Quantidade de Baterias	(16 * 12V)
Autonomia	05 minutos @100% carga // 10 minutos @50% carga
Tempo de carga	até 4 horas para recuperar 90% da carga / Após a recarga, etapa de flutuação
Características Gerais	
Rendimento	>=95% @100 carga
Fator de Potência (Entrada)	Fator de Potência >= 0,99
Fator de Potência (Saída)	=1,0
Temperatura de Operação	0 a 40°C
Umidade Relativa	0-95% (sem condensação)
Altitude (m)	De 0 a 2999 metros
Gerenciamento	
RS-232 / USB	Compatível os sistemas operacionais Windows (todas as versões), Linux, Unix e MAC
SNMP (RJ-45) / MODBUS	Gerenciamento inteligente a partir do SNMP através do software e/ou navegador web
Software (Monitoramento)	Net Agent (Netility, Cliente Mate, Time Server, SMS Server) / SNMP View Power Pro (SNMP Web Manager)
Dimensões	
Nível de Ruído	<45dB a 1 metro
Dimensões (AxLxP)mm	-
Peso (s/Bat. /c.Bat internas)	-
Dimensões (AxLxP)mm	693*190*460
c/Transformador Isolador	85kg c/ bat. + Transf. interno

*Os dados deste folder estão sujeitos a alterações sem aviso prévio



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 18.519.725/0001-56 DUNS®: 903406782
Razão Social: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA
Nome Fantasia: HTS
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 06/08/2026
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA
MEI: Não
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta (Dados obtidos do histórico)

Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	16/05/2026	Automática
FGTS	Validade:	12/12/2025	Automática
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	15/12/2025	Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	14/05/2026
Receita Municipal	Validade:	14/03/2026

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2026



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Credenciamento

Dados do Fornecedor

CNPJ: 18.519.725/0001-56 DUNS®: 903406782
Razão Social: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA
Nome Fantasia: HTS
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 06/08/2026

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Dados do Fornecedor

Porte da Empresa: Empresa de Pequeno Porte
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA MEI: Não
Capital Social: R\$ 40.000,00 Data de Abertura da Empresa: 19/07/2013
CNAE Primário: 4757-1/00 - COMÉRCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA APARELHOS ELETROELETRÔNICOS PARA USO DOMÉSTICO, EXCETO INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO
CNAE Secundário 1: 2710-4/02 - FABRICAÇÃO DE TRANSFORMADORES, INDUTORES,
CNAE Secundário 2: 3321-0/00 - INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

Dados para Contato

CEP: 03.480-030
Endereço: RUA DOS FONSECAS, 329 - VILA NOVA YORK
Município / UF: São Paulo / São Paulo
Telefone: (11) 20244668
E-mail: licitacao@htshightec.com.br

Dados do Responsável Legal

CPF: 217.493.068-40
Nome: YANG SHUNQING

Dados do Responsável pelo Cadastro

CPF: 217.493.068-40
Nome: YANG SHUNQING
E-mail: licitacao@ataups.com.br

Relatório de Credenciamento

Sócios / Administradores

Dados do Sócio/Administrador 1

CPF:	217.493.068-40	Participação Societária:	66,00%
Nome:	YANG SHUNQING		
Número do Documento:	Y237614-X	Órgão Expedidor:	CGPI/DIREX/DPF
Data de Expedição:	26/07/2012	Data de Nascimento:	20/12/1963
Filiação Materna:	DING XI ZHEN		
Estado Civil:	Solteiro(a)		
CEP:	03.480-030		
Endereço:	RUA DOS FONSECAS, 404 - VL NOVA YORK		
Município / UF:	São Paulo / São Paulo		
Telefone:	(11) 22113562		
E-mail:	ENGENHARIA@ATAUPS.COM.BR		

Dados do Sócio/Administrador 2

CPF:	378.543.628-90	Participação Societária:	34,00%
Nome:	RICARDO DE ALMEIDA SILVA		
Número do Documento:		Órgão Expedidor:	
Data de Expedição:		Data de Nascimento:	16/03/1990
Filiação Materna:	MARY APARECIDA ALMEIDA DA SILVA		
Estado Civil:			
CEP:	08.290-220		
Endereço:	RUA BALTAZAR NUNES, 460 - APT 21 - VILA CARMOSINA		
Município / UF:	São Paulo / São Paulo		
Telefone:	(11) 54672604		
E-mail:			

Linhas Fornecimento

Materiais

6110 - EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO
6115 - GERADORES E CONJUNTOS GERADORES ELÉTRICOS
6117 - SISTEMA DE ENERGIA ELÉTRICA SOLAR
6120 - TRANSFORMADORES PARA ESTAÇÃO DE FORÇA E DE DISTRIBUIÇÃO
6130 - CONVERSORES ELÉTRICOS ESTÁTICOS
6135 - BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS
6140 - BATERIAS RECARREGÁVEIS
6150 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
6160 - ACESSÓRIOS E REVESTIMENTOS DIVERSOS PARA BATERIAS



TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

Consulta realizada em: 05/12/2025 15:33:25

Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA**
CNPJ: **18.519.725/0001-56**

Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: **TCU**
Cadastro: **Licitantes Inidôneos**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **CNJ**
Cadastro: **CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**
Cadastro: **Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**
Cadastro: **CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas**
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório Nível III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Dados do Fornecedor

CNPJ:	18.519.725/0001-56	DUNS®:	903406782
Razão Social:	HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA		
Nome Fantasia:	HTS		
Situação do Fornecedor:	Credenciado	Data de Vencimento do Cadastro:	06/08/2026

Dados do Nível

Situação do Nível:	Cadastrado
--------------------	------------

Comprovante de Regularidade da Receita Federal e PGFN

Tipo de Comprovante:	Certidão	Data de Validade:	16/05/2026
Código de Controle:	E8292C085DB1B79D		

Comprovante de Regularidade do FGTS

Tipo de Comprovante:	Certidão	Data de Validade:	12/12/2025
Código de Controle:	2025111304532078592694		

Comprovante de Regularidade do TST

Tipo de Comprovante:	Certidão	Data de Validade:	15/12/2025
Código de Controle:	337399012025		

CONVÊNIO
ACSP-100

SEXTA ALTERAÇÃO DE CONTRATO SOCIAL DE SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA.

CNPJ 18.519.725/0001-56

NIRE 35227668722

PELO PRESENTE INSTRUMENTO PARTICULAR E NA MELHOR FORMA DE DIREITO, OS INFRA-ASSINADOS E QUALIFICADOS:

- **WESLEY DA SILVA SANTOS**, BRASILEIRO, MAIOR, SOLTEIRO, NASCIDO EM 30/03/1997, COMERCIANTE, PORTADOR DO RG 37.046.776-0/SSP/SP E CPF 450.125.488-25, RESIDENTE E DOMICILIADO NA ALAMEDA LIRIOS, 303, PARQUE CECAP, GUARULHOS/SP, CEP 07190-012, E

- **YANG SHUNQING**, CHINÊS, MAIOR, SOLTEIRO, COMERCIANTE, NASCIDO EM 20/12/1963, PORTADOR DA CÉDULA DE IDENTIDADE DE ESTRANGEIRO RNE Y237614-X/SE/DPMAF/DPF E CPF 217.493.068-40, RESIDENTE E DOMICILIADO NA RUA GLAUCO ANTONIO GALLI, 488, APT. 02, JARDIM PALMIRA, SÃO PAULO/SP, CEP 07076-010, ÚNICOS SÓCIOS COMPONENTES DA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA DENOMINADA **HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA**, COM SEDE NA RUA DOS FONSECAS, 329, VILA NOVA YORK, SÃO PAULO/SP, CEP 03480-030, INSCRITA NO CNPJ 18.519.725/0001-56, COM REGISTRO NA JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO-JUCESP SOB NIRE 35227668722, EM SESSÃO DE 19/07/2013 E DEMAIS ALTERAÇÕES TÊM ENTRE SI JUSTOS E CONTRATADOS E NA MELHOR FORMA DE DIREITO ALTERAR O CONTRATO SOCIAL E POSTERIORES ALTERAÇÕES DE ACORDO COM AS CLÁUSULAS E CONDIÇÕES A SEGUIR:

CLÁUSULA I: É ADMITIDO NA SOCIEDADE - **RICARDO DE ALMEIDA SILVA**, BRASILEIRO, MAIOR, SOLTEIRO, NASCIDO EM 16/03/1990, COMERCIANTE, PORTADOR DO RG 49.381.198-9/SSP/SP E CPF 378.543.628-90, RESIDENTE E DOMICILIADO NA RUA BALTAZAR NUNES, 460, VILA CARMOSINA, SÃO PAULO/SP, CEP 08290-220

CLÁUSULA II: RETIRA-SE DA SOCIEDADE **WESLEY DA SILVA SANTOS**, ACIMA QUALIFICADO, PORTADOR DE 38.000 (TRINTA E OITO MIL) QUOTAS, NO VALOR DE R\$38.000,00 (TRINTA E OITO MIL REAIS), QUE CEDE E TRANSFERE 13.600 (TREZE MIL E SEISCENTOS) COTAS NO VALOR DE R\$13.600,00 (TREZE MIL E SEISCENTOS REAIS) AO SÓCIO ORA ADMITIDO **RICARDO DE ALMEIDA SILVA**, ACIMA QUALIFICADO E TAMBÉM CEDE E TRANSFERE 24.400 (VINTE E QUATRO MIL E QUATROCENTOS) COTAS NO VALOR DE R\$24.400,00 (VINTE E QUATRO MIL E QUATROCENTOS REAIS) AO SÓCIO **YANG SHUNGQING**, TAMBÉM ACIMA QUALIFICADO E DECLARA AINDA ESTAR QUITES EM SEUS HAVERES PARA NADA MAIS RECLAMAR DA SOCIEDADE A QUALQUER TEMPO.

W

YH
Ricardo

CLÁUSULA III: EM VIRTUDE DAS ALTERAÇÕES DESCRITAS NAS CLÁUSULAS ANTERIORES, FICA ASSIM DISTRIBUÍDO O CAPITAL SOCIAL DA EMPRESA:

RICARDO DE ALMEIDA SILVA	R\$ 13.600,00
YANG SHUNQING	R\$ 26.400,00
TOTAL	R\$ 40.000,00

PARÁGRAFO ÚNICO: A RESPONSABILIDADE DOS SÓCIOS É RESTRITA AO VALOR DE SUAS QUOTAS, MAS TODOS RESPONDEM SOLIDARIAMENTE PELA INTEGRALIZAÇÃO DO CAPITAL SOCIAL, NOS TERMOS DO ART. 1052 DA LEI Nº 10406/02.

CLÁUSULA IV- PERMANECEM INALTERADAS AS DEMAIS CLÁUSULAS E CONDIÇÕES VIGENTES QUE NÃO COLIDIREM COM AS DISPOSIÇÕES DO PRESENTE INSTRUMENTO.

CLÁUSULA V: EM RAZÃO DAS MODIFICAÇÕES CONTRATUAIS, OS SÓCIOS RESOLVEM CONSOLIDAR O CONTRATO SOCIAL TORNANDO SEM EFEITO, A PARTIR DESTA DATA, AS CLÁUSULAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO CONTRATO PRIMITIVO E SUAS ALTERAÇÕES POSTERIORES, PASSANDO A TER A SEGUINTE REDAÇÃO:

CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL

HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA.

PELO PRESENTE INSTRUMENTO PARTICULAR E NA MELHOR FORMA DE DIREITO, OS INFRA-ASSINADOS E QUALIFICADOS:

- **RICARDO DE ALMEIDA SILVA**, BRASILEIRO, MAIOR, SOLTEIRO, NASCIDO EM 16/03/1990, COMERCIANTE, PORTADOR DO RG 49.381.198-9/SSP/SP E CPF 378.543.628-90, RESIDENTE E DOMICILIADO NA RUA BALTAZAR NUNES, 460, VILA CARMOSINA, SÃO PAULO/SP, CEP 08290-220, E

- **YANG SHUNQING**, CHINÊS, MAIOR, SOLTEIRO, COMERCIANTE, NASCIDO EM 20/12/1963, PORTADOR DA CÉDULA DE IDENTIDADE DE ESGTRANGEIRO RNE Y237614-X/SE/DPMF/DPF E CPF 217.493.068-40, RESIDENTE E DOMICILIADO NA RUA GLAUCO ANTONIO GALLI, 488, APT. 02, JARDIM PALMIRA, SÃO PAULO/SP, CEP 07076-010, ÚNICOS SÓCIOS COMPONENTES DA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA DENOMINADA **HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA**, COM SEDE NA RUA DOS FONSECAS, 329, VILA NOVA YORK, SÃO PAULO/SP, CEP 03480-030, INSCRITA NO CNPJ 18.519.725/0001-56, COM REGISTRO NA JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO-JUCESP SOB NIRE 35227668722, EM SESSÃO DE 19/07/2013, TÊM ENTRE SI, JUSTOS E COMBINADOS E NA MELHOR FORMA DE DIREITO, A **CONSOLIDAÇÃO** DO CONTRATO SOCIAL E POSTERIORES ALTERAÇÕES, DE ACORDO COM AS CLÁUSULAS E CONDIÇÕES A SEGUIR:

CLÁUSULA I: A SOCIEDADE GIRA NESTA PRAÇA SOB A DENOMINAÇÃO SOCIAL DE **HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA**

W


Ricardo

CLÁUSULA II: A SOCIEDADE TEM SUA SEDE SOCIAL NA RUA DOS FONSECAS, 329, VILA NOVA YORK, SÃO PAULO/SP, CEP 03480-030.

CLÁUSULA III: A SOCIEDADE TEM COMO OBJETIVO SOCIAL O COMERCIO, MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS DE SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, PEÇAS E ACESSÓRIOS ELETROELETRÔNICOS E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS;

CLÁUSULA IV: A SOCIEDADE INICIOU SUAS ATIVIDADES EM 19/07/2013 E SEU PRAZO DE DURAÇÃO É INDETERMINADO.

CLÁUSULA V: O CAPITAL SOCIAL É DE R\$ 40.000,00 (QUARENTA MIL REAIS), DIVIDIDOS EM 40.000 (QUARENTA MIL) QUOTAS DE VALOR NOMINAL DE R\$1,00 (HUM REAL) CADA UMA, TOTALMENTE SUBSCRITA E INTEGRALIZADAS EM MOEDA CORRENTE NACIONAL, DIVIDIDO ENTRE OS SÓCIOS DA SEGUINTE FORMA:

RICARDO DE ALMEIDA SILVA	R\$ 13.600,00
YANG SHUNQING	R\$ 26.400,00
TOTAL	R\$ 40.000,00

PARÁGRAFO ÚNICO: A RESPONSABILIDADE DOS SÓCIOS É RESTRITA AO VALOR DE SUAS QUOTAS, MAS TODOS RESPONDEM SOLIDARIAMENTE PELA INTEGRALIZAÇÃO DO CAPITAL SOCIAL, NOS TERMOS DO ART. 1052 DA LEI Nº 10406/02.

CLÁUSULA VI: A ADMINISTRAÇÃO DA SOCIEDADE CABE EXCLUSIVAMENTE AO SÓCIO YANG SHUNGQING, ACIMA QUALIFICADO, AUTORIZADO O USO DO NOME EMPRESARIAL, **ISOLADAMENTE**, COM AMPLOS E GERAIS PODERES, PARA DELIBERAR SOBRE A ADMINISTRAÇÃO GERAL DA SOCIEDADE, NO ENTANTO FICA VEDADO O USO PARA A PRÁTICA DE QUAISQUER ATOS ESTRANHOS AOS FINS E OBJETO DA SOCIEDADE, INCLUSIVE PRESTAÇÃO DE GARANTIAS, FIANÇAS E AVAIS DE MERO FAVOR, SEM O CONSENTIMENTO DO OUTRO SÓCIO.

CLÁUSULA VII: AS QUOTAS SÃO INDIVISÍVEIS E NÃO PODERÃO SER CEDIDAS OU TRANSFERIDAS À TERCEIROS SEM O CONSENTIMENTO DO OUTRO SÓCIO, A QUEM FICA ASSEGURADO, EM IGUALDADE DE CONDIÇÕES E PREÇO, DIREITO DE PREFERÊNCIA PARA A SUA AQUISIÇÃO SE POSTAS À VENDA, FORMALIZANDO, SE REALIZADA A CESSÃO DELAS, A ALTERAÇÃO CONTRATUAL PERTINENTE.

CLÁUSULA VIII: AO TÉRMINO DE CADA EXERCÍCIO SOCIAL, EM 31 DE DEZEMBRO, OS ADMINISTRADORES PRESTARÃO CONTAS JUSTIFICADAS DE SUA ADMINISTRAÇÃO, PROCEDENDO À ELABORAÇÃO DO INVENTÁRIO, DO BALANÇO PATRIMONIAL E DO BALANÇO DE RESULTADO ECONÔMICO, CABENDO AOS SÓCIOS, NA PROPORÇÃO DE SUAS QUOTAS, OS LUCROS OU PERDAS APURADAS.

CLÁUSULA IX: NOS QUATRO MESES SEGUINTE AO TÉRMINO DO EXERCÍCIO SOCIAL, OS SÓCIOS DELIBERARÃO SOBRE AS CONTAS E DESIGNARÃO ADMINISTRADOR QUANDO FOR O CASO.

CLÁUSULA X: A SOCIEDADE PODERÁ A QUALQUER TEMPO, ABRIR OU FECHAR FILIAL OU OUTRA DEPENDÊNCIA, MEDIANTE ALTERAÇÃO CONTRATUAL ASSINADA POR TODOS OS SÓCIOS.

CLÁUSULA XI: APENAS O SÓCIO YANG SHUNQING, ACIMA QUALIFICADO, PODERÁ, DE COMUM ACORDO, FIXAR UMA RETIRADA MENSAL À TÍTULO DE PRÓ-LABORE, OBSERVANDO AS DISPOSIÇÕES REGULAMENTARES PERTINENTES.

CLÁUSULA XII: FALECENDO OU INTERDITADO QUALQUER SÓCIO, A SOCIEDADE CONTINUARÁ SUAS ATIVIDADES COM OS HERDEIROS, SUCESSORES E O INCAPAZ. NÃO SENDO POSSÍVEL OU INEXISTINDO INTERESSE DESTE USO OU DOS SÓCIOS REMANESCENTES, O VALOR DE SEUS HAVERES SERÁ APURADO E

W


Ricardo

LIQUIDADO COM BASE NA SITUAÇÃO PATRIMONIAL DA SOCIEDADE, À DATA DA RESOLUÇÃO, VERIFICADA EM BALANÇO ESPECIALMENTE LEVANTADO.

PARÁGRAFO ÚNICO: O MESMO PROCEDIMENTO SERÁ ADOTADO EM OUTROS CASOS EM QUE A SOCIEDADE SE RESOLVA EM RELAÇÃO A SEUS SÓCIOS.

CLÁUSULA XIII: OS SÓCIOS DECLARAM SOB AS PENAS DA LEI, DE QUE NÃO ESTÃO IMPEDIDOS DE EXERCER A ADMINISTRAÇÃO DA SOCIEDADE, POR LEI ESPECIAL, OU EM VIRTUDE DE CONDENAÇÃO CRIMINAL, OU POR SE ENCONTRAREM SOB OS EFEITOS DELA, A PENA QUE VEDE, AINDA QUE TEMPORARIAMENTE, O ACESSO A CARGOS PÚBLICOS OU CRIME FALIMENTAR, DE PREVARICAÇÃO, PEITA OU SUBORNO, CONCUSSÃO, PECULATO OU CONTRA A ECONOMIA POPULAR, CONTRA O SISTEMA FINANCEIRO NACIONAL, CONTRA NORMAS DE DEFESA DA CONCORRÊNCIA, CONTRA AS RELAÇÕES DE CONSUMO, FÉ PÚBLICA OU A PROPRIEDADE.

CLÁUSULA XIV: OS SÓCIOS DE COMUM ACORDO, PODERÃO A QUALQUER TEMPO DECIDIR PELA DISSOLUÇÃO DA SOCIEDADE. A DECISÃO IMPLICARÁ NO LEVANTAMENTO DE UM BALANÇO GERAL EXTRAORDINÁRIO PARA APURAÇÃO DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO DA EMPRESA, CUJO VALOR SERÁ DISTRIBUÍDO AOS SÓCIOS NA PROPORÇÃO DE SUAS QUOTAS DO CAPITAL SOCIAL, ATRAVÉS DOS BENS E DOS VALORES QUE COMPÕEM O ATIVO E O PASSIVO DO BALANÇO APURADO.

CLÁUSULA XV: FICA ELEITO O FORO DA COMARCA DE SÃO PAULO/SP PARA O EXERCÍCIO E O CUMPRIMENTO DOS DIREITOS E OBRIGAÇÕES RESULTANTES DESTE CONTRATO.

E, POR ESTAREM ASSIM JUSTOS E CONTRATADOS OS SÓCIOS ASSINAM O PRESENTE INSTRUMENTO EM 03 (TRÊS) VIAS DE IGUAL TEOR E FORMA, NA PRESENÇA DE 2 (DUAS) TESTEMUNHAS, QUE IGUALMENTE ASSINAM.

SÃO PAULO, 01 DE AGOSTO DE 2023.



WESLEY DA SILVA SANTOS



RICARDO DE ALMEIDA SILVA



YANG SHUNQING

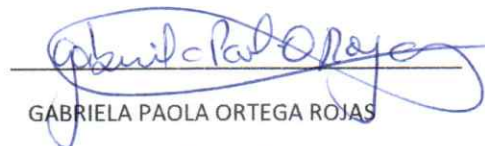
TESTEMUNHAS:



LAERCIO FEITOSA DE ARAUJO

CPF 964.170.218-15

RG 7.614.248-6



GABRIELA PAOLA ORTEGA ROJAS

CPF 147.075.398-74

RNE W665432-J DPMF/SP



CPF / CNPJ: **18.519.725/0001-56** Situação para a Esfera Federal: **REGULAR**

Nenhum registro ativo localizado - Situação REGULAR

Código de Validação: NjFhMWRhOGZiNmI1NDIiYWYyMzQ1YzVlMTA2YTRmNTI2ZTJkMzQ4MmQyZGE1NDIxY2IzMjVmOWViMDY0Mzc1Ng==

Para validar esse documento acesse a opção Cadastro -> Validar Relatórios

CPF / CNPJ: **217.493.068-40** Situação para a Esfera Federal: **REGULAR**

Nenhum registro ativo localizado - Situação REGULAR

Código de Validação: ZDE3MzI0ZmRmNWFiNmQxNGE4NWlxNWUyNjkyMzk0YTNjZDA5MzY4OWQ5NDgwYTViOGE3MmE3NmY5ZWl2YjUzYw==

Para validar esse documento acesse a opção Cadastro -> Validar Relatórios