

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: 23.143.410/0001-97 DUNS®: 942256877
Razão Social: DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA

Nome Fantasia:

Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 31/08/2026

Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

MEI: Não

Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

Níveis cadastrados:

Documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Fornecedor possui pendências em um ou mais níveis de cadastramento. Para mais informações, utilize as funcionalidades de consulta disponíveis.

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 Juridica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN Validade: 16/03/2026 Automática FGTS Validade: 03/11/2025 Automática Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao) Validade: 12/01/2026 Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal (Possui Pendência)

Receita Estadual/Distrital Validade: 23/07/2025 (*)
Receita Municipal Validade: 21/07/2025 (*)

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2026



TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO CERTIDÃO NEGATIVA

DE

LICITANTES INIDÔNEOS

Nome completo: DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA

CPF/CNPJ: 23.143.410/0001-97

O Tribunal de Contas da União CERTIFICA que, na presente data, o (a) requerente acima identificado(a) NÃO CONSTA da relação de responsáveis inidôneos para participar de licitação na administração pública federal, por decisão deste Tribunal, nos termos do art. 46 da Lei nº 8.443/92 (Lei Orgânica do TCU).

Não constam da relação consultada para emissão desta certidão os responsáveis ainda não notificados do teor dos acórdãos condenatórios, aqueles cujas condenações tenham tido seu prazo de vigência expirado, bem como aqueles cujas apreciações estejam suspensas em razão de interposição de recurso com efeito suspensivo ou de decisão judicial.

Certidão emitida às 10:52:54 do dia 16/10/2025, com validade de trinta dias a contar da emissão.

A veracidade das informações aqui prestadas podem ser confirmadas no sítio https://contas.tcu.gov.br/ords/f?p=1660:5

Código de controle da certidão: Q0FP161025105254

Atenção: qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA

PROPOSTA DE PREÇOS PREGAO ELETRÔNICO N.º 90056/2025

À

Prefeitura Municipal de SÃO VICENTE DO SUL – RS

A/C: Sr. Pregoeiro Prezado Senhor,

Apresentamos nossa proposta para fornecimento do objeto do Pregão ELETRÔNICO n.º 90056/2025, acatando todas as estipulações consignadas no edital, conforme abaixo:

Razão Social da Empresa: DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS EIRELI

CNPJ: 23.143.410/0001-97

Endereço: RUA BERNARDO TAVEIRA JUNIOR, 111 - CEP 96077-550 - PELOTAS - RS

Telefone: 53-32253288 E-mail: dferlicita@gmail.com

Pessoa Para Contato: Ednilson

Dados Bancários: Banco: banrisul Agência: 0772 Conta Corrente: 06107053.0-1

Pessoa para assinar o contrato:

Nome: EDNILSON DE SOUZA ANTUNES CPF: 003.775.070-40 – RG 4067178981 Nacionalidade: BRASILEIRO Estado Civil: SOLTEIRO Profissão: Empresário Endereço: Rua Bernardo Taveira Junior, 111A – CEP: 96077-550 – Pelotas – RS

Segue a Proposta de Preços:

ITEM	QTDE	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA	V.UNIT
17	50	UN	Refletor de Led. Características técnicas: Potência: 500W em LED. Fluxo luminoso: mínimo de 45.000 a 55.000 lúmens. Eficiência luminosa: ≥ 90 lm/W. Temperatura de cor: 6000K a 6500K (branco frio). Ângulo de abertura: 90° a 120°, proporcionando ampla dispersão luminosa. Tensão de alimentação: Bivolt automático (220V AC / 50-60Hz). Fator de potência: ≥ 0,95. Vida útil nominal: mínimo de 50.000 horas. Grau de proteção: IP66 (resistente à água e poeira). Dissipador de calor em alumínio de alta performance, garantindo menor aquecimento e maior durabilidade. Lente em vidro temperado de alta resistência. Índice de reprodução de cor (IRC): > 80. Classe de isolamento: Classe I. Braço ou suporte ajustável para fixação em parede, poste ou estrutura metálica. Acendimento imediato, sem necessidade de aquecimento. Baixo consumo de energia, substituindo refletores de vapor metálico/sódio de 1000W	ATP - AAATOP MINI	85,00
18	20	RL	Mangueira de Led. Características técnicas: LED de alto brilho e baixo consumo energético. Material: tubo em PVC cristal flexível e transparente, resistente a intempéries e raios UV. Comprimento mínimo de 100 metros por rolo. Diâmetro do tubo: aproximadamente 13	GLOBAL	552,00

CNPJ: 23.143.410/0001-97 – I.E.: 093/0457714

Rua Bernardo Taveira Junior, 111 – Areal – CEP 96077-550 – Pelotas – RS.

E-mail: dferlicita@gmail.com Fone: (53) 3225.3288 Ramal 209-210 – Cel.: (53) 99954.7216

DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA

mm. Mínimo de 36 LEDs por metro. Cores: branco frio e	
branco quente. Voltagem: bivolt automático (220V AC).	
Grau de proteção: IP65 (resistente à chuva e poeira,	
próprio para uso externo). Vida útil estimada: superior a	
30.000 horas. Flexibilidade: permite modelagem em	
diferentes formatos (arcos, letras, desenhos e estruturas	
metálicas). Possuir conectores de emenda e terminais de	
acabamento. Efeito luminoso: fixo com controlador	
eletrônico para efeitos (pisca, sequencial, flash etc.).	
Produto certificado pelo INMETRO e em conformidade	
com normas de segurança elétrica.	

DECLARAMOS O QUE SEGUE:

- a) cumprimos os requisitos para a habilitação e declaramos que a proposta está de acordo com as exigências do edital, ainda, atestamos a veracidade das informações, e estamos cientes da responsabilização na forma da lei; b) cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da
- Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas; c) que esta proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das
- d) atende e aceita a todos os termos do Edital;
- e) contém preço(s) compatível(eis) com o(s) praticado(s) no mercado.
- f) Não incide nas vedações previstas na lei nº 14.133/2021.
- g) Estão inclusas no valor cotado todas as despesas com mão de obra e, bem como, todos os tributos e encargos fiscais, sociais, trabalhistas, previdenciários e comerciais e, ainda, os gastos com transporte e acondicionamento dos produtos em embalagens adequadas.
- h) Que os preços ofertados são exequíveis e dentro dos valores de mercado.

Validade da Proposta: 90 dias ou conforme edital, sendo válido o prazo que for maior.

GARANTIA: CONFORME EDITAL.

PAGAMENTO: CONFORME EDITAL.

ENTREGA: CONFORME EDITAL.

PRAZO DE ENTREGA: CONFORME EDITAL.

PELOTAS, 15/10/2025.

DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA

DFER DISTRIBUIDORA Assinado digitalmente por DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA:23143410000197 LTDA:23143410000197 NDI: C=BR, S=RS, L=PELOTAS, O=ICP-Brasil, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB e-CNPJ A1, OU=AR PRATICA CERTIFICACAO DIGITAL, OU=Presencial, OU=14911562000100, CN=DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS LTDA:23143410000197 Razão: Eu sou o autor deste documento LTDA:23143410000197 | Localização: Data: 2025.10.15 14:04:23-03'00' Foxit PDF Reader Versão: 2025.1.0

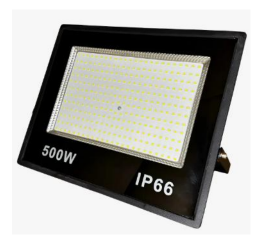
ASSINATURA:

EMPRESA: DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS EIRELI - EPP

EDNILSON DE SOUZA ANTUNES

CPF 003.775.070-40 R.G. 4067178981





Modelo: MINI - MARCA: ATP - AAATOP

POTÊNCIA: 500W

Tamanha: 28x23CM - 288LED TENSÃO: 85-265V (BIVOLT)

IRC: >80

Frequência Nominal: 50/60Hz COR DA LUZ: BRANCO FRIO 6500k

CERTIFICADOS: CCC,CE,CQC,EMC,FCC,LVD,ROHS

FONTE DE ENERGIA: CA NÍVEL DE PROTEÇÃO: IP66

MATERIAL DO CORPO: ALUMÍNIO

COR DO CORPO: PRETO

FIUXO ILUMINOSO: 45000LM

Fator de Potência: >0.6

ÂNGULO: 120º

Temp. de OP: -10°C ~ 40°C

VIDA ÚTIL ESTIMADA: 50.000 horas