



TPF

ENGENHARIA



+55 81 3316-0700

Rua Irene Ramos Gomes de
Mattos, 176, 51011-530, Recife,
Pernambuco, Brasil

www.tpfengenharia.com.br

ÍNDICE

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.



TPF
ENGENHARIA



+55 81 3316-0700



Rua Irene Ramos Gomes de
Mattos, 176, 51011-530, Recife,
Pernambuco, Brasil



www.tpfengenharia.com.br

PROPOSTA DE PREÇOS

ÍNDICE	001
CARTA PROPOSTA	003
QUADRO DE PREÇOS DOS SERVIÇOS	005
TERMO DE ENCERRAMENTO	007

Handwritten signatures and initials.



+55 81 3316-0700
Rua Irene Ramos Gomes de Mattos, 176, 51011-530, Recife, Pernambuco, Brasil
www.tpfengenharia.com.br

CARTA PROPOSTA

Handwritten signatures and initials.

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.

ANEXO 04
CARTA PROPOSTA

À Comissão Permanente de Licitação

Ref: **CONCORRÊNCIA – EDITAL Nº 01/2021 – PARANÁ PROJETOS**

Prezados Senhores,

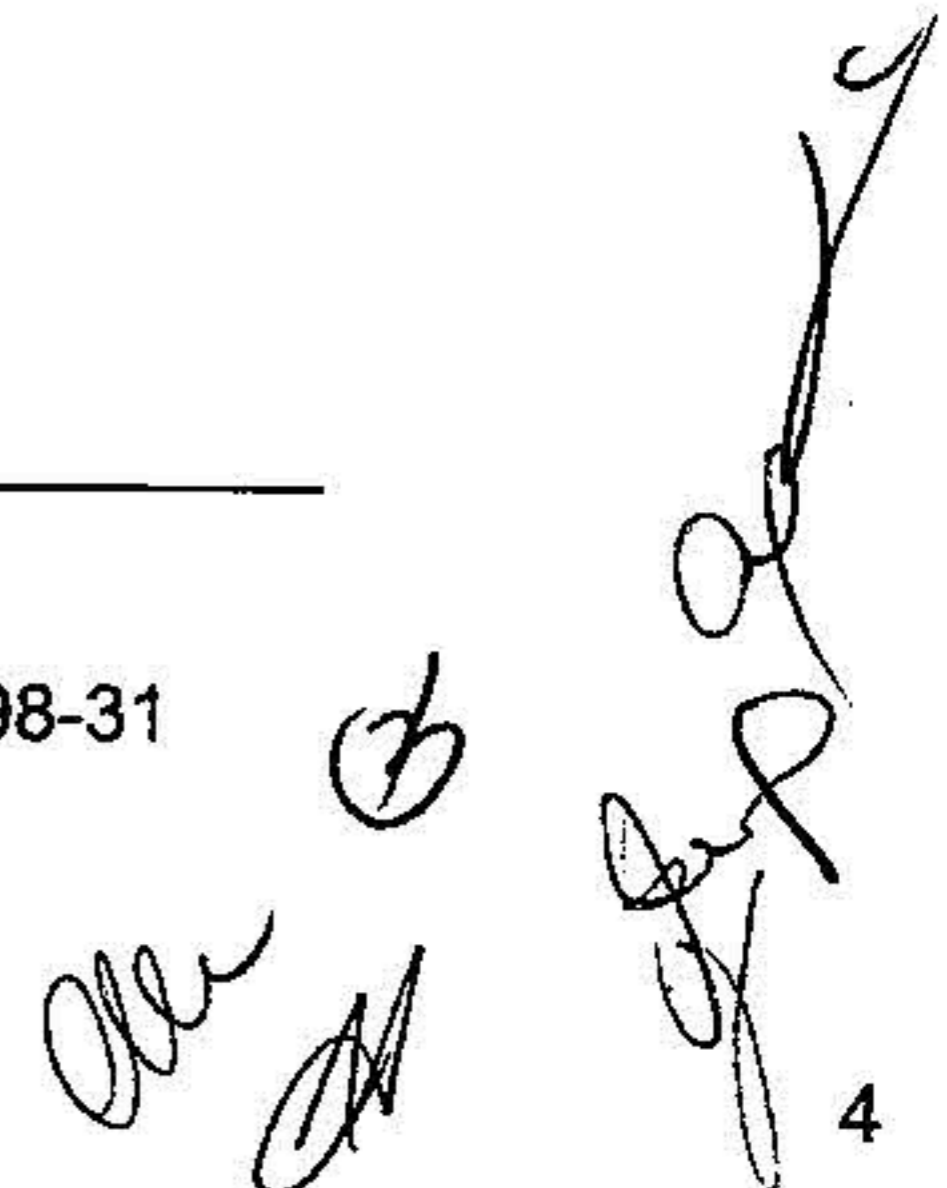
TPF ENGENHARIA LTDA., com sede na cidade de Recife, na Rua Irene Ramos Gomes de Mattos, 176, Pina, Pernambuco, e-mail: licitacoes-sp@tpfe.com.br, inscrita no CNPJ/MF sob nº 12.285.441/0001-66, neste ato representada por **André Jabir Assumpção**, portador da Carteira de Identidade nº 34.772.906-X SSP SP e do CPF nº 351.568.698-31 abaixo assinado, propõe ao SSA PARANÁ PROJETOS a execução dos serviços de contratação de consultoria especializada para a prestação de serviços técnicos voltados a elaboração de um Estudo de Viabilidade Técnica-Econômica e Ambiental (E.V.T.E.A.) para um novo Terminal Multimodal em Foz do Iguaçu, incluindo nesta área um Porto Seco (E.A.D.I.), bem como um Estudo de Viabilidade Técnica-Econômica e Ambiental (E.V.T.E.A.) para adequação do Terminal Ferroviário de Cargas de Cascavel, conforme item 4 do Edital em epígrafe, de acordo com o Quadro de Quantidade e Preços Unitários em anexo, e nas seguintes condições:

- a) Preço Global: **R\$ 1.488.812,42 (um milhão quatrocentos e oitenta e oito mil oitocentos e doze reais e quarenta e dois centavos);**
- b) Mês de referência da proposta: **maio de 2021;**
- c) A validade da proposta é de **180 (cento e oitenta) dias** corridos, a contar da data da abertura da licitação.

Recife, 22 de novembro de 2021.

Atenciosamente.

TPF Engenharia Ltda.
André Jabir Assumpção
RG: 34.772.906-X SSP SP | CPF: 351.568.698-31
Diretor/ Procurador



Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.



+55 81 3316-0700
Rua Irene Ramos Gomes de
Mattos, 176, 51011-530, Recife,
Pernambuco, Brasil
www.tpfengenharia.com.br

QUADRO DE PREÇOS DOS SERVIÇOS

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.



+55 81 3316-0700



Rua Irene Ramos Gomes de Mattos, 176, 51011-530, Recife, Pernambuco, Brasil



www.tpfengenharia.com.br

ANEXO 05
QUADRO DE PREÇOS DOS SERVIÇOS

SERVIÇO	R\$ 1.488.812,42
Relatório de Planejamento das atividades	R\$ 36.409,87
Relatório com Proposta de Localização do Terminal de Foz do Iguaçu	R\$ 49.326,27
EVTEA Foz do Iguaçu	R\$ 841.845,76
EVTEA Cascavel	R\$ 561.230,51

Preço total: R\$ 1.488.812,42

Data: 22/11/2021

TPF Engenharia Ltda.
André Jabir Assumpção
Engenheiro Civil e de Produção | CREA nº 5062987482
Diretor/ Procurador

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.



TPF

ENGENHARIA



+55 81 3316-0700

Rua Irene Ramos Gomes de
Mattos, 176, 51011-530, Recife,
Pernambuco, Brasil

www.tpfengenharia.com.br

TERMO DE ENCERRAMENTO

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.

Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.

TERMO DE ENCERRAMENTO

Recife, 22 de novembro de 2021.

Ao
Serviço Social Autônomo Paraná Projetos – SSA PARANÁ PROJETOS
Rua Inácio Lustosa, 700, Bloco A, São Francisco, Curitiba/PR

CONCORRÊNCIA – EDITAL Nº 01/2021

Objeto: Contratação de consultoria especializada para a prestação de serviços técnicos voltados a elaboração de um Estudo de Viabilidade Técnica-Econômica e Ambiental (E.V.T.E.A.) para um novo Terminal Multimodal em Foz do Iguaçu, incluindo nesta área um Porto Seco (E.A.D.I.), bem como um Estudo de Viabilidade Técnica-Econômica e Ambiental (E.V.T.E.A.) para adequação do Terminal Ferroviário de Cargas de Cascavel.

Este volume de documentos contém **008** páginas, numeradas sequencialmente de **001** a **008**.

TPF Engenharia Ltda.
André Jabir Assumpção
Engenheiro Civil e de Produção | CREA nº 5062987482
Diretor/ Procurador



Este documento foi assinado digitalmente por Andre Jabir Assumpcao.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 40F6-3392-1852-C626.