**ANEXO I**

**RECIBO DE RETIRADA DE EDITAL PELA INTERNET**

*(enviar pelo e-mail dm2-licitacoes@tce.sp.gov.br)*

**TOMADA DE PREÇOS** **n° 03/22**

**SEI PROCESSO nº 6914/2022-06**

Denominação:

CNPJ:

Endereço:

e-mail:

Cidade:

Estado:

Telefone:

Obtivemos, através do acesso à página http://www.tce.sp.gov.br/licitacao/licitacoes, nesta data, cópia do instrumento convocatório da licitação acima identificada.

Local: , de de 2022.

Nome:

Senhor Licitante,

Visando à comunicação futura entre este Tribunal de Contas e sua empresa, solicitamos a Vossa Senhoria preencher o recibo de retirada do Edital e remetê-lo à Seção de Licitações - DM-2, pelo e-mail dm2-licitacoes@tce.sp.gov.br.

A não remessa do recibo exime o Tribunal de Contas do Estado de São Paulo da comunicação, através de e-mail, de eventuais esclarecimentos e retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais, não cabendo posteriormente qualquer reclamação.

Recomendamos, ainda, consultas à referida página para eventuais comunicações e ou esclarecimentos disponibilizados acerca do processo licitatório.

Os esclarecimentos prestados, decisões sobre eventuais impugnações, entre outras comunicações, serão disponibilizados na página da Internet http://www.tce.sp.gov.br/licitacao/licitacoes.

**ANEXO III**

**PROPOSTA COMERCIAL**

**TOMADA DE PREÇOS** **nº 03/22**

|  |
| --- |
| ***DADOS DO LICITANTE*** |
| **Denominação:** |
| **Endereço:** |
| **CEP:** | **Fone: ( )** |
| **e-mail:** | **CNPJ:** |

**A apresentação desta Proposta será considerada como indicação bastante de que inexistem fatos que impeçam a participação do licitante neste certame.**

| **OBJETO : Fornecimento e instalação de Quadro de Transferência Automático (QTA) para o prédio Anexo II e expansão das cargas do QTA dos prédios Sede e Anexo I do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo.****SEI - Processo n° 6914/2022-06** |

|  |
| --- |
| Desenho em preto e branco  Descrição gerada automaticamente |

 | **TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE SÃO PAULO** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ITEM / SUBITEM** | **SERVIÇOS** | Unidade | QTD | **VALORES (R$)** |
| **UNITÁRIO** | **TOTAL** | **SOMA** |
| Material | Mão de Obra | Material | Mão de Obra |
| **1. PRÉDIOS SEDE/ANEXO I** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.1** | **Preparação/Remoção** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | Adoção de procedimentos de segurança para desenergização das instalações. | u | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Remoção, sem reaproveitamento dos componentes elétricos e do painel elétrico utilizado atualmente. | u | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | Remoção e reinstalação das placas metálicas do forro, para instalação da infraestrutura. | m² | 106,00 |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | Remoção, sem reaproveitamento, de placa de drywall, de dimensões aproximadas de 0,80 x 1,20m. | u | 17,00 |  |  |  |  |  |
| **1.2** | **Infraestrutura** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada galvanizada, 50 x 50mm, para infraestrutura elétrica, inclusos tirantes, ganchos, suportes, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 54,00 |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada galvanizada, 100 x 50mm, para infraestrutura elétrica, inclusos tirantes, ganchos, suportes, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 129,00 |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | Fornecimento e instalação de eletroduto de PVC rígido roscável de 1", para infraestrutura elétrica, inclusos luvas, curvas, braçadeiras, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 4,00 |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | Fornecimento e instalação de eletroduto de PVC rígido roscável de 2", para infraestrutura elétrica, inclusos luvas, curvas, braçadeiras, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 74,00 |  |  |  |  |  |
| 1.2.5 | Fornecimento e instalação de placa de drywall, chapa rosa, de dimensões aproximadas de 0,80 x 1,20 m, espessura mínima de 1,25 cm de espessura. | u | 17,00 |  |  |  |  |  |
| 1.2.6 | Pintura das placas de drywall instaladas, com tinta acrílica premium, lavável e antimofo. Cor de referência “Branco fosco” (catálogo Suvinil), com regularização da superfície com emassamento, lixa e aplicação de seladora | m² | 17,00 |  |  |  |  |  |
| **1.3** | **Cabeamento** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 4 mm² com capa antichama PVC; | m | 209,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3.2 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 10 mm² com capa antichama PVC; | m | 1063,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3.3 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 25 mm² com capa antichama PVC; | m | 104,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3.4 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 35 mm² com capa antichama PVC; | m | 99,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3.5 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 50 mm² com capa antichama PVC; | m | 428,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3.6 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 70 mm² com capa antichama PVC; | m | 407,00 |  |  |  |  |  |
| **1.4** | **Equipamentos** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4.1 | Fornecimento e instalação de painel elétrico completo, trifásico, dimensões aproximadas de 800 x 700 x 1800 mm (LxPxA), barramento de cobre para, no mínimo, 1000A, com terra e neutro, em conformidade à NR-10, NBR 5410 e IEC 60439-1. Todas as ligações do painel anterior deverão ser refeitas, assim como a recolocação dos componentes reaproveitados, e a instalação das novas cargas. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.2 | Fornecimento e instalação de quadro de distribuição elétrico de sobrepor completo, trifásico, 16 posições + chave geral, barramento de cobre para, no mínimo, 160A, com terra e neutro, painel de acrílico, em conformidade à NR-10 e NBR 5410.Deverão ser feitas todas as ligações necessárias para o remanejamento das cargas. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.3 | Fornecimento e instalação de quadro de distribuição elétrico completo, trifásico, 24 posições + chave geral, barramento de cobre para, no mínimo, 200A, com terra e neutro, painel de acrílico, em conformidade à NR-10 e NBR 5410.Deverão ser feitas todas as ligações necessárias para o remanejamento das cargas. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.4 | Fornecimento e instalação de chave seccionadora sob carga, tripolar, acionamento rotativo, com prolongador e porta-fusível, com fusíveis, de 1000A. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.5 | Fornecimento e instalação de disjuntor de caixa moldada, com disparador térmico e magnético ajustáveis, de 200A. | un | 3,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.6 | Fornecimento e instalação de disjuntor de caixa moldada, com disparador térmico e magnético fixos, tripolar, de 160A. | un | 2,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.7 | Fornecimento e instalação de disjuntor de caixa moldada, com disparador térmico e magnético fixos, tripolar, de 125A. | un | 2,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.8 | Fornecimento e instalação de disjuntor de caixa moldada, com disparador térmico e magnético fixos, tripolar, de 100A; | un | 3,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.9 | Fornecimento e instalação de disjuntor de caixa moldada, com disparador térmico e magnético fixos, tripolar, de 40A. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.10 | Fornecimento e instalação de disjuntor tripolar, tipo DIN, de 63A. | un | 3,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.11 | Fornecimento e instalação de disjuntor bipolar, tipo DIN, de 16A. | un | 3,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4.12 | Fornecimento e instalação de disjuntor unipolar, tipo DIN, de 16A. | un | 3,00 |  |  |  |  |  |
| **1.5** | **Recinto do gerador** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.5.1 | Fornecimento, montagem e instalação de sistema de exaustão axial completo, para vazão de, no mínimo, 1000 m³/h. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 1.5.2 | Substituição do revestimento acústico existente, com remoção do revestimento atual, fornecimento e instalação de novo revestimento acústico incombustível, de 50mm. | m² | 45,00 |  |  |  |  |  |
| 1.5.3 | Fornecimento e instalação de tanque de combustível metálico para ambiente externo, com capacidade de 250 litros, completo, incluso mangueira, adaptador de mangueira, válvula, bomba e todos os demais materiais, equipamentos e serviços necessários para a instalação e interligação com o tanque diário, assim como toda a infraestrutura de fundação, contenção, etc., necessários para instalação do mesmo | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| **1.6** | **Documentação** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.6.1 | Elaboração e entrega de toda a documentação a ser enviada para a concessionária de energia - ENEL, necessária para a utilização do sistema de transferência automático. | u | 1,00 |  |  |  |  |  |
| **2. PRÉDIO ANEXO II** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1** | **Preparação** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 | Adoção de procedimentos de segurança para desenergização das instalações. | u | 1,00 |  |  |  |  |  |
| **2.2** | **Infraestrutura** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada galvanizada, 50 x 50mm, para infraestrutura elétrica, inclusos tirantes, ganchos, suportes, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 9,00 |  |  |  |  |  |
| 2.2.2 | Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada galvanizada, 100 x 50mm, para infraestrutura elétrica, inclusos tirantes, ganchos, suportes, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 42,00 |  |  |  |  |  |
| 2.2.3 | Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada galvanizada, 150 x 50mm, para infraestrutura elétrica, inclusos tirantes, ganchos, suportes, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 45,00 |  |  |  |  |  |
| 2.2.4 | Fornecimento e instalação de eletroduto de PVC rígido roscável de 1 1/4", para infraestrutura elétrica, inclusos luvas, curvas, braçadeiras, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 57,00 |  |  |  |  |  |
| 2.2.5 | Fornecimento e instalação de eletroduto de PVC rígido roscável de 3", para infraestrutura elétrica, inclusos luvas, curvas, braçadeiras, e todos os demais serviços e acessórios necessários para a adequada instalação. | m | 20,00 |  |  |  |  |  |
| **2.3** | **Cabeamento** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.1 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 16 mm² com capa antichama PVC; | m | 461,00 |  |  |  |  |  |
| 2.3.2 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 25 mm² com capa antichama PVC; | m | 470,00 |  |  |  |  |  |
| 2.3.3 | Fornecimento e passagem de cabo elétrico de cobre de 50 mm² com capa antichama PVC; | m | 397,00 |  |  |  |  |  |
| **2.4** | **Equipamentos** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1 | Fornecimento e instalação de Quadro de Transferência Automático trifásico 220 V para, no mínimo, 160A, completo, incluso Unidade de Supervisão de Corrente Alternada (USCA), dispositivos de proteção, contatores, botoeiras, etc., compatível com o gerador atualmente utilizado. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 2.4.2 | Fornecimento e instalação de quadro de distribuição elétrico completo, trifásico, 12 posições + chave geral, barramento de cobre para, no mínimo, 160A, com terra e neutro, painel de acrílico, em conformidade à NR-10 e NBR 5410.Deverão ser feitas todas as ligações necessárias para a instalação das novas cargas. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 2.4.3 | Fornecimento e instalação de chave seccionadora trifásica de 125A. | un | 1,00 |  |  |  |  |  |
| 2.4.4 | Fornecimento e instalação de disjuntor de caixa moldada, com disparador térmico e magnético fixos, tripolar, de 63A. | un | 3,00 |  |  |  |  |  |
| **2.5** | **Documentação** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.5.1 | Elaboração e entrega de toda a documentação a ser enviada para a concessionária de energia - ENEL, necessária para a utilização do sistema de transferência automático. | u | 1,00 |  |  |  |  |  |
|  **VALOR TOTAL GERAL, SEM BDI (R$)** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **BDI (R$)** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **VALOR** **TOTAL GERAL, COM BDI (R$)** |  |

**Valor Total Geral, com BDI por extenso: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Prazo de execução dos serviços:** **90** (noventa) **dias corridos**,contados da data indicada pelo **CONTRATANTE** na **Autorização para Início dos Serviços**.

Os equipamentos, peças, partes, acessórios e demais materiais deverão ter garantia de, no mínimo, **12** (doze) **meses**, ou conforme o padrão do fabricante, se esta for maior, contados a partir da emissão do **Termo de Recebimento Definitivo (TRD)**.

**Prazo de validade da proposta:** **60** (sessenta) **dias corridos**, contados a partir da data da apresentação dos envelopes.

**DECLARO**,sob as penas da lei, que o objeto ofertado atende a todas as especificações exigidas no Anexo II - Termo de Referência do Edital.

**DECLARO** que os preços acima indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, fretes e lucro.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2022.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ANEXO V**

**CARTA CREDENCIAL**

AO **TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE SÃO PAULO**

Referência: Tomada de Preços nº 03/22

Pelo presente, designo o Sr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, portador do RG nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para representante da empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, CNPJ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, estando ele credenciado a responder junto a V. Sas. em tudo o que se fizer necessário durante os trabalhos de abertura, exame, habilitação, classificação e interposição de recursos, relativamente à documentação de habilitação e à proposta por nós apresentadas para fins de participação na licitação em referência.

São Paulo, em \_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2022.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do Representante:

RG do Representante nº:

**ANEXO VI**

**DECLARAÇÃO DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE**

 **DECLARO**, sob as penas da lei, sem prejuízo das sanções e multas previstas no ato convocatório, que a empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(denominação da pessoa jurídica), CNPJ nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_é **microempresa** ou **empresa de pequeno porte**, nos termos do enquadramento previsto nos incisos I e II e §§ 1º e 2º, bem como não possui qualquer dos impedimentos previstos nos §§ 4º e seguintes todos do artigo 3º da **Lei Complementar nº 123**, **de 14 de dezembro de 2006**, e alterações, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **estando apta**, portanto, a exercer o direito de comprovar a regularidade fiscal e trabalhista somente para efeito de assinatura de contrato, previsto nos artigos 42 e 43 da referida lei complementar, no procedimento licitatório da Tomada de Preços nº 03/22, realizado pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2022.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ANEXO VII**

**MODELO ARQUIVO DECLARAÇÕES**

**(FASE HABILITAÇÃO)**

Eu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (nome completo), representante legal da empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denominação da pessoa jurídica), participante da Tomada de Preços nº 03/22, do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, **DECLARO** sob as penas da lei:

**a)** Nos termos do **inciso V do artigo 27 da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993** e alterações, que a empresa encontra-se em **situação regular perante o Ministério do Trabalho**, no que se refere à observância do disposto no **inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal**;

**b)** Que a empresa atende às **normas relativas à saúde e segurança no Trabalho**, para os fins estabelecidos pelo parágrafo único do artigo 117 da Constituição do Estado de São Paulo;

**c)** Estar ciente de que registro(s) no **CADIN ESTADUAL** (Lei Estadual nº 12.799/08), **impede(m) a contratação** com este Tribunal de Contas;

**d)** Estar ciente da obrigação de manter o endereço da empresa atualizado junto ao **TCESP**, e de que as notificações e comunicações formais decorrentes da execução do contrato serão efetuadas no endereço que constar em seu preâmbulo. **Caso a empresa não seja encontrada, será notificada pelo Diário Oficial do Estado de São Paulo**;

**e) Para o caso de empresas em recuperação judicial**:estar ciente de que no momento da assinatura do contrato deverei apresentar cópia do ato de nomeação do administrador judicial ou se o administrador for pessoa jurídica, o nome do profissional responsável pela condução do processo **e**, **ainda**,declaração, relatório ou documento equivalente do juízo ou do administrador, de que o plano de recuperação judicial está sendo cumprido;

**f) Para o caso de empresas em recuperação extrajudicial**:estar ciente de que no momento da assinatura do contrato deverei apresentar comprovação documental de que as obrigações do plano de recuperação extrajudicial estão sendo cumpridas;

1. Estar ciente sobre a observação das disposições da **Lei Federal nº 13.709, de 14 de agosto de 2018 (Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais), e alterações,** quando do tratamento de dados pessoais e dados pessoais sensíveis a que tenha acesso, para o propósito de execução e acompanhamento do contrato, não podendo divulgar, revelar, produzir, utilizar ou deles dar conhecimento a terceiros estranhos a esta contratação, a não ser por força de obrigação legal ou regulatória.

 São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2022.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Nome e assinatura do representante legal

 RG nº ...................

 E-mail: ..................

**ANEXO VIII**

**ATESTADO DE VISTORIA**

**OBJETO:** **Fornecimento e instalação de Quadro de Transferência Automático (QTA) para o prédio Anexo II e expansão das cargas do QTA dos prédios Sede e Anexo I do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo.**

Atestamos, para fins de participação na Tomada de Preços nº 03/22, promovida por este Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, que o Sr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, RG nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, representante da empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Fone/Fax: (\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, E-mail :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,esteve neste local em \_\_/\_\_/2022, reconhecendo os locais de execução dos serviços.

(*Dados do representante deste Tribunal de Contas responsável pelo acompanhamento da vistoria*)

Nome completo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Matrícula:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Setor:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cargo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Assinatura:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**