

# PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL FREITAS

**PROJETO: ESTAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE PARA COLETA SELETIVA DE LIXO –  
CONTÊINER**

**Local de Instalação: MUNICÍPIO DE CORONEL FREITAS SC**

## 1. MEMORIAL DESCRITIVO

O presente memorial descritivo tem por finalidade estabelecer as condições e exigências para o fornecimento de estação de sustentabilidade (ECOPONTO) a ser fabricado a partir do modelo contêiner marítimo DRY 40 pés. Com dimensões de 12 metros de comprimento, 2,44 metros de largura e 2,60 metros de profundidade. Em aço, sem furos e em bom estado de conservação. Deverá possuir piso interno em compensado naval original do contêiner.

A empresa fornecedora deverá apresentar laudo técnico de descontaminação e referida responsabilidade técnica (ART/RRT) quanto à salubridade dos contêineres utilizados, afim de garantir a ausência de riscos químicos, físicos, biológicos e radioativos, além da comprovação da nacionalização do contêiner utilizado, com cópia da nota fiscal da compra de cada módulo.

A instalação deverá ser em local determinado pela administração municipal.

A estação deverá dispor de todas as especificações e detalhamento contidos no projeto em anexo. Os custos referentes a frete, encargo e instalação deverão estar inclusos na proposta da empresa participante do certame.

A seguir serão apresentadas algumas imagens de referencia de estações de outros municípios, para melhor compreensão das especificações exigidas.

**Imagem 01: estação de sustentabilidade contêiner**



Fonte: Camara Municipal de Sorriso, 2020.

Imagem 02: instalação



Fonte: Prefeitura de Ivoti, 2022.

### 1.1. Especificações

- Todas as aberturas frontais de coleta deverão possuir chapas de plástico fixadas por dobradiças.
- Todas as aberturas deverão possuir moldura anticortante com largura de 3cm e profundidade de 9 cm em todas as aberturas, conforme projeto;
- Deverá ser fornecido cadeado para fechamento das portas traseiras;
- A separação interna deverá ser funcional, afim de possuir fácil manuseio para coleta. Deverá ser do mesmo material do contêiner sendo a divisória de piso a teto, separando cada tipo de material, afim de não haver mistura de resíduos;
- A contratada deverá fornecer a fabricação e aplicação da arte no ecoponto. **O modelo de arte deverá seguir o proposto pela administração municipal** e deverá ser solicitada previamente pela empresa que irá executar, antes da fabricação e aplicação.

### 1.2. Observações

- Deverão ser apresentadas amostras referentes aos itens de acabamento á fiscalização para devida aprovação antes da instalação;
- Dúvidas durante a execução, conflitos entre documentação apresentada ou intenções de alteração, devem ser consultadas junto ao autor do projeto;
- A empresa executora deve zelar pela qualidade na execução de todos os serviços e de seus terceirizados, respeitando as especificações conforme as boas práticas da construção civil;
- A empresa executora deverá atender as normas de saúde e segurança do trabalho para seus colaboradores e terceirizados.

### **1.3. Base de instalação**

Será fornecida pelo município.

### **1.4. Logotipo**

A logotipo da Prefeitura Municipal de Coronei Freitas, composto pelo nome e bandeira deverá ser inclusa na impressão digital aplicada. A arte também deverá ser aprovada pela fiscalização antes de ser produzida.

### **1.5. Considerações finais**

Quaisquer modificações no projeto deverão ter prévia aprovação da fiscalização. Todos os serviços e materiais empregados na obra deverão estar em conformidade com as Normas ABNT e normas municipais.

Na entrega da obra, será procedida de inspeção pela fiscalização municipal, afim de garantir perfeitas condições de funcionamento e segurança da obra e das instalações.

Coronei Freitas, 30 de abril de 2024.



Documento assinado digitalmente  
**gov.br** RENATA LORENZET  
Data: 06/05/2024 07:47:37-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

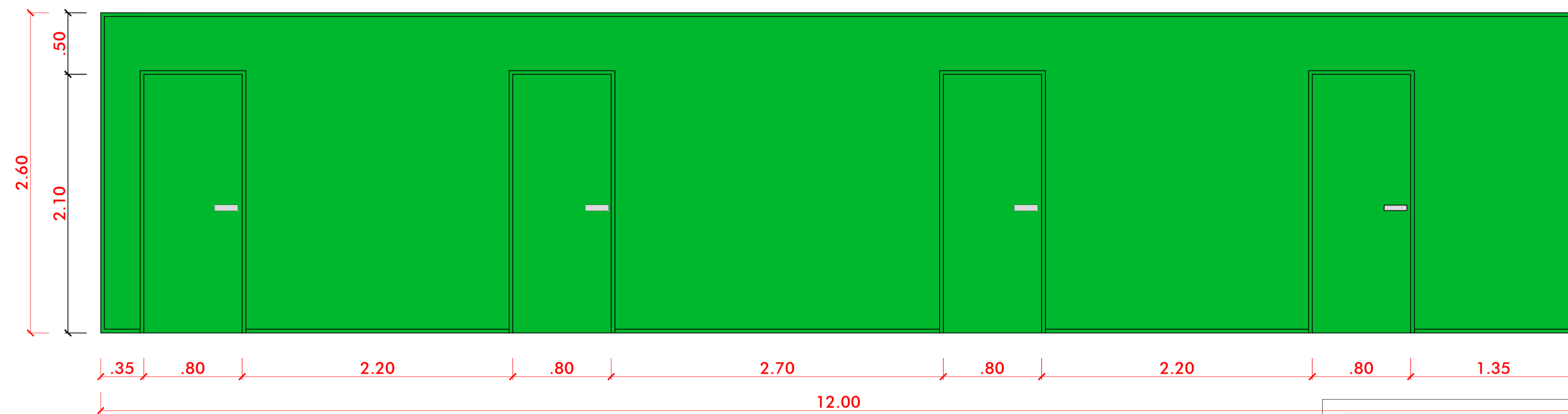
---

**Renata Lorenzet  
Engenheira Civil  
CREA SC 207601-3**



**VISTA FRONTAL**

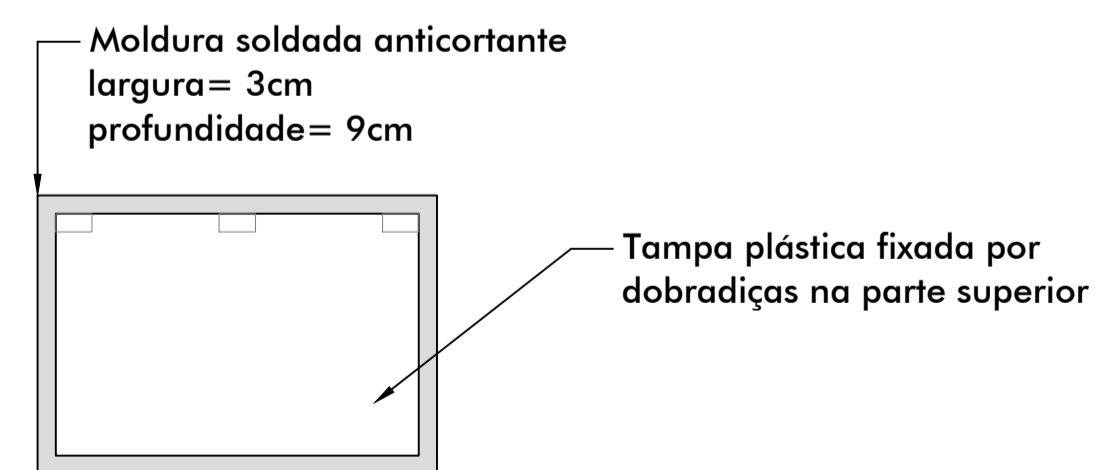
Escala 1:50



As portas devem possuir o sentido de abertura para fora, afim de facilitar na coleta dos resíduos;  
 Todas as portas devem possuir fechadura, afim de que fiquem trancadas (cadeado).

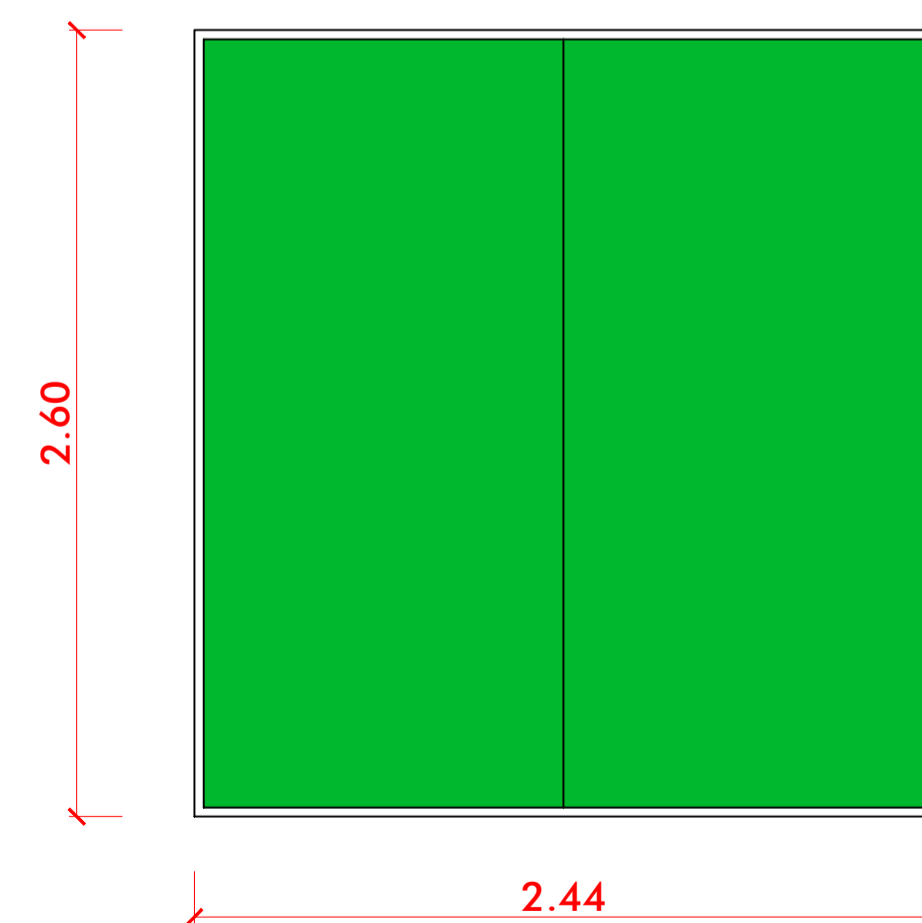
**VISTA FUNDOS**

Escala 1:50



**DETALHE ABERTURAS**

Escala 1:25



**VISTA LATERAL DIREITA E ESQUERDA**

Escala 1:50

A coloração do contêiner deve, estritamente, ser:  
 Recicláveis: verde claro;  
 Vidro: verde escuro;  
 Rejeitos: cinza.

**ESPECIFICAÇÕES:**

- Contêiner marítimo DRY de 40 pés, em aço sem furos. Pintura externa e interna em tinta esmalte sintética para metal;
- O contêiner deverá possuir divisórias internas inteiras de piso a teto do mesmo material do contêiner;
- Todas as aberturas de coleta deverão possuir chapas de plástico fixada por dobradiças;
- As molduras, ao redor das aberturas, devem ser soldadas, anticortantes e possuir largura de 3cm e prof. 9cm;
- O tipo de adesivo deve ser de alta performance, impressão digital com aplicação de verniz UV.



E-mail: engenharia@coronelfreitas.sc.gov.br |  
 Fone: (49) 3347-3400  
 Av. Santa Catarina | nº 1022 | Centro -  
 Coronel Freitas | SC | CEP: 89840-000

**PROJETO ESTAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE - CONTÊINER**

PROPRIETÁRIO MUNICÍPIO DE CORONEL FREITAS CIDADE CORONEL FREITAS - SC

PROPRIETÁRIO MUNICÍPIO DE CORONEL FREITAS  
 CNPJ 83.021.824/0001-75

OBRA **ECOPONTO**

CONTEÚDO  
 - Vista frontal  
 - Vista fundos;  
 - Vista lateral direita e esquerda  
 - Detalhe.

DESENHO TÉCNICO

gov.br Documento assinado digitalmente  
 RENATA LORENZET  
 Data: 16/05/2024 07:47:37 -0300  
 Verifique em https://vabdar.jf.gov.br

RENATA LORENZET  
 CREA/SC 207601-3

ESCALA INDICADA DATA MAIO/2024 FOLHA 01/01