



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO AMARO DA IMPERATRIZ**  
**SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E MEIO AMBIENTE**

ANEXO III  
Termo de Referência

**Proponente:** Prefeitura Municipal de Santo Amaro da Imperatriz.

**Título:** Ponto de entrega voluntária de materiais recicláveis.

**LOCAL DAS ESCOLAS PARA OS 6 (SEIS) MÓDULOS DE ESTAÇÃO SUSTENTÁVEL:**

- 1 unidade - EBM Prof. Lourdes Garcia, R. Frei Jacó Hoefflers, 351-217 – Bairro Santana;
- 1 unidade - EBM Prefeito Augusto Althoff, R. Princesa Leopoldina, 141 – Bairro Caldas da Imperatriz;
- 1 unidade - EBM Judite Adelina Schurhaus, R. 29 de Outubro – Bairro São Francisco;
- 1 unidade - EBM Maria Andreia Goulart Hilleshein, R. Frei Fidêncio Feldmann, 374 – Bairro Centro;
- 1 unidade - EBM Alvim Duarte da Silva, R. Pres. Castelo Branco – Bairro Calemba;
- 1 unidade - EBM Vila Santana, R. Nossa Sra. das Dores – Bairro Vila Santana;

**1 – Infraestrutura:** A Prefeitura Municipal de Santo Amaro da Imperatriz, irá preparar o terreno para a execução das fundações e contra piso, que deverão ser executadas através de concretagem.

**2 – Especificações:** 6 (seis) containers com módulos de aproximadamente 6 metros de comprimento por unidade x 2,44m x 2,89m, em aço corten, sem furos, com piso de madeira naval em bom estado de conservação, container padrão internacional - totalmente reparado, padrão embarque; proteção com fundo anticorrosivo, pintura interna em tinta esmalte sintético automotivo na cor cinza platina, pintura externa em pintura naval (verde musgo) aplicar zarcão (anticorrosivo);

Todas as aberturas de coletas deverão ter chapas de plásticos fixadas por dobradiças; molduras soldadas, anticortantes - larg = 3cm, prof. 5cm, para todas as aberturas;

Especificamente nas aberturas que não constam medidas referente a “ÓLEO” e “PILHA/BATERIA”, as aberturas serão de 15cm x 15cm e 10cm x 10cm – respectivamente.

Porta para acesso do módulo conforme especificado na “VISTA DE PERFIL EXTERNO” do ANEXO II;



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO AMARO DA IMPERATRIZ**  
**SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E MEIO AMBIENTE**

As gaiolas de depósito, serão confeccionadas armadas com bags sob medida (altura 90 cm); plotagem tipo: adesivo cast alta performance, impressão digital com aplicação de verniz uv, resolução mínima de 720 dpi (aplicação fachada frontal - 2,65m x 6,10m) incluir o valor da arte onde o mesmo será aprovado pela prefeitura antes da aplicação;

Cobertura: em policarbonato (transparente) - tesouras metálicas a cada 1,50m; Incluir cadeado para fechamento do container; iluminação interna; incluir amassador de latas de alumínio; incluir 2 jogos de bags sob medida (altura 90cm); a separação interna tem que ser funcional para um bom manuseio do material; incluir ainda tambor de 260L para armazenamento do óleo (que eventualmente pode vazar caso o recipiente não esteja vedado adequadamente), aberto na parte superior.