



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
GABINETE DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

RETIFICAÇÃO
ANEXO V - DESCRIÇÃO DOS ITENS

Nº	Item	Descrição	Unidade	Quant.
1	276322	Reboque tanque de combustível – conforme descrição complementar	Unidade	1

Descrições complementares do item acima

❖ **REBOQUE TANQUE DE COMBUSTÍVEL**

- Reboque com tanque de 500Lts metálico com bomba de abastecimento de combustível(Diesel) acoplada, acionamento a bateria 12 volts.

❖ **Descrição detalhada dos itens**

❖ **Carreta**

- Reboque fabricado em tubo retangular 80x40#14.
- 2 rodas aro 13;
- Baú na parte frontal em compartimento fechado para
- Capacidade de carga de 500
- Sistema de suspensão por barra de
- manutenção com rolamentos duplos blindados).
- Pára-lamas removíveis;
- Elétrica completa;
- Pedestal com sapata, para facilitar engate;
- Nota fiscal para emplacamento em todo território nacional;
- Chassi cadastrado;
- Extintor;
- Homologado;
- Cor a escolher;

❖ **Tanque.**

- Modelo: cilíndrico:(aço carbono)
- Capacidade: 500 litros.
- Compartimento: ÚNICO.
- Construído em chapa de aço carbono A36, calandrada a frio
- Processo de Solda com solda MIG
- Alça para içamento na parte superior do tanque.
- Pintura externa: tratamento de fosfatização e acabamento em poliuretano (pu).
- Tampa de Inspeção em duralumínio com diâmetro de 450 mm na parte superior do tanque,
- com válvula de respiro.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
GABINETE DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

- Na parte superior do tanque 3 luvas de 2" e 1 luva de 1".
- Saída de descarga na parte frontal do tanque, com luva 2" .
- Dreno na parte inferior do
- Piso antiderrapante em toda extensão superior do tanque.
- Pés de Apoio construído em viga Estrutural em numero de pés adequado a litragem.
- Teste estanqueidade feito através de sistema hidrostático
- **Tanque com certificado de capacitação(INMETRO) – CIPP**

❖ **CARACTERÍSTICAS DA BOMBA**

- Unidade estacionária a bateria 12 v;
- Vazão de 40 litros por minuto;
- Bomba de transferência 12 v, com medidor mecânico, gatilho manual de alumínio;
- Mangueira de 3,6 mts da bomba ao bico. (consultar vendedor para maior tamanho.)
- Peso 15 kg.

❖ **Adicional (Incluso)**

- **Carretel anti estático**

OBS: Inclui-se em vermelho no anexo original.