



Endereço: Rua Coelho Neto, 73
Cidade: ARACATUBA

Prefeitura Municipal de Araçatuba

CEP: 16015-920 Bairro: Vila São Paulo
Fone: (18) -360-7650 Fax: (18) -360-7663 CNPJ: 455118470001-79

RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

Processo: 841/2021
Modalidade: PREGÃO

Nº Licitação: 44

Anexo V

Item	Especificação	Unidade	Quantidade
1	<p>TANQUE PIPA ELÍPTICO OU SEMIELÍPTICO, NOVO, DE PRIMEIRO USO, INCLUINDO ADAPTAÇÃO DO CHASSI DO CAMINHÃO E SUA INSTALAÇÃO NO MESMO (ALONGAMENTO/ENCURTAMENTO DO ENTRE EIXOS, REPOSICIONAMENTO DA TRAÇÃO, AJUSTE DE CARDAM, SISTEMA ELÉTRICO E DEMAIS DETALHE</p> <p>Tanque pipa elíptico ou semielíptico, novo, de primeiro uso, incluindo adaptação do chassi do caminhão e sua instalação no mesmo (alongamento/encurtamento do entre eixos, reposicionamento da tração, ajuste de cardam, sistema elétrico e demais detalhes que se façam necessários para a adequação da carroceria), com capacidade para 15.000 litros, construído totalmente em chapas de aço em acordo com as normas técnicas do INMETRO/ABNT, com garantia total de pelo menos 01 ano, atestado do material utilizado e anotação de responsabilidade técnica do fabricante, revestimento externo com tinta automotiva (PU), pintura externa automotiva na cor azul, com quebra-ondas, passarela superior, bagageiro, escada com degrau antiderrapante, respeitando as normativas NR12 e NR 31, boca de inspeção, visor de nível, motobomba (mínimo 75m³/h), 02 mangotes (3") de 06 metros com engates rápidos, no mínimo 02 aspersores/bico de pato em alumínio fundido instalados nas laterais, lado direito e esquerdo do caminhão, prato distribuidor 2" na traseira, barra de irrigação traseira de no mínimo 3" com comando na cabine através de válvula pneumática, plataforma com canhão difusor de 2 ½" (giro 360º com travamento, neblinado ou jato pleno com alcance mínimo de 40 metros), carretel com pelo menos 20 metros de mangueira de borracha (1 polegada) e esguicho regulável (neblinado ou jato pleno com alcance mínimo de 35 metros), caixa bomba veicular com acionamento por tomada de força, acionamento da bomba dentro da cabine, transmissão direta engrenada pela PTO/TDF, cardanhomocinético automotivo em aço, auto carregamento, sistema de sucção escorvador, mangueira de sucção de 3 polegadas, caixa de ferramentas com fechadura, paralamas, protetores laterais, para-choques, sistema elétrico conforme normas vigentes, sinalização e iluminação para trabalhos noturnos e demais itens exigidos pelas normas de segurança e Código Nacional de Trânsito.</p>	UN	1,0000