



RETIFICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 021/2019 – PROCESSO Nº 069/2019

OBJETO:

AQUISIÇÃO DE 02 (DOIS) VEÍCULOS TIPO AMBULÂNCIA, ZERO KM, ANO 2019/2020 E 01 (UM) VEÍCULO TIPO UTILITÁRIO, ZERO KM, ANO 2019/2020 ATRAVÉS DE EMENDA PARLAMENTAR ESTADUAL – CONVÊNIO Nº 204/2018, PROCESSO Nº 0010216000608/2018 E 01 (UM) VEÍCULO UTILITÁRIO, ZERO KM, ANO 2019/2020 PARA O SETOR DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TODOS NA COR BRANCA EM ATENDIMENTO À SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO I.

O senhor Pregoeiro comunica aos licitantes interessados na licitação em epígrafe, que na descrição do item 02 deverá ser acrescentado a transformação do veículo em ambulância. Retificando assim o item 02 do Termo de Referência - Anexo I:

“Descritivo da transformação: Isolamento termoacústico sem emendas para total assepsia, conforme ABNT NBR 14.561/2000; revestimento interno nas laterais e teto em (PRFV) Fibra de vidro, conforme ABNT NBR 14.561/2000; piso antiderrapante em fibra de vidro, conforme ABNT NBR 14.561/2000; armário superior com portas deslizante em acrílico confeccionado em Fibra de Vidro de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000; balcão com bancada para medicamentos, local para guarda e fixação de prancha confeccionado em Fibra de Vidro de cor clara, portas deslizantes em acrílico, local para armazenamento de bateria e bancada para medicamento, banco do assistente com poltrona anatômica fixa com cintos de segurança; Banco baú na lateral em fibra de vidro para 02 pessoas com cintos de segurança individual, estofamentos em courvin de alta resistência, com encosto de cabeça, assentos e encostos das costas individuais; Maca retrátil em alumínio com colchonete e cintos de segurança; iluminação interna com 03 luminárias alógenas no teto e 04 Luminárias em Leds; 01 Farol de embarque instalado sobre a porta traseira; 02 tomadas internas 2P+T 110 Vca; 02 Tomada Interna 12 Vcc; Inversor de voltagem 400 Watts; sinalização barra com sirene de 100 watts eletrônica e 03 tons de sons; luzes de advertência fixadas nas laterais do veículo, sendo três em cada lado e 02 na traseira; sistema de oxigênio com suporte para cilindro de 16 litros; instalação de um cilindro de oxigênio de 16 litros com válvula e manômetro; régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro / aspirador / umidificador; instalação de 01 ventilador; instalação de 01 exaustor; vidro fixo e com película jateada nas duas portas traseiras; vidro de correr e com película jateada na porta lateral; vidro de correr junto à divisória entre a cabine do motorista e a do paciente; instalação de 01 suporte para Soro fixado no balaústre; balaústre fixado no teto; acabamentos em sicaflex (vedação de todos os cantos existentes); reforço fixado no piso, embaixo de todas as rodas da maca em



alumínio; Equipamento operacional para gerenciamento de todo sistema elétrico da ambulância: possibilitando comando interno de dentro da cabine do motorista para o salão do paciente, gerenciando baterias, iluminação interna e externa, sinalização sonora e visual, dispendo de (01) um carregador de parede 110v/220v, (01) um carregador veicular com cabo USB, excluindo instalação de botões na cabine do motorista para gerenciamento dos componentes elétrico da ambulância, Prancha de resgate em polietileno, Ar condicionado para paciente, Alarme sonoro de ré.”

Tendo em vista que tal retificação altera a formulação da proposta nos termos do artigo 21, § 4 da lei 8.666/93, fica reaberto o prazo inicial estabelecido. A sessão ocorrerá dia 02 de setembro de 2019 às 14:30 horas.


Julio Antonio de Arruda Campos Junior

Pregoeiro