

# ESTADO DE GOIÁS

## Prefeitura Municipal de São Simão

### ERRATA PREGÃO ELETRÔNICO PREGÃO Nº 032/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 4738/2023

Por este instrumento retificamos o **EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 032/2023** retro mencionado, que foi publicado no SITE governamental ([www.saosimao.go.gov.br](http://www.saosimao.go.gov.br)) no dia 24/04/2023, que passa a vigorar com o seguinte texto:

#### **Onde se lê no item 3.1 do Termo de Referência:**

“3.1 – Deverá ser novo (zero quilometro – sem uso anterior); por veículo novo, “zero quilômetro” entende-se os automóveis/veículos (geral) antes de seu registro e licenciamento, vendidos por concessionária autorizada pelo fabricante ou, diretamente, pelo próprio fabricante”.

#### **Leia-se:**

“3.1 – Deverá ser novo (zero quilometro – sem uso anterior); por veículo novo, “zero quilômetro” entende-se os automóveis/veículos (geral) que não tenha sido usado/rodado, vendidos por concessionária autorizada pelo fabricante, pelo próprio fabricante ou por empresas transformadoras de veículos sem uso anterior”.

#### **Onde se lê no item 03 (descrição) do Termo de Referência:**

“Armário superior com portas deslizantes em acrílico confeccionado em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Balcão com bancada para medicamentos, local para guarda e fixação de prancha, portas deslizantes em acrílico, local para armazenamento de bateria e bancada para medicamento, confeccionada em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Armário para condicionamento de cilindros de oxigênio 16 litros, confeccionada em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000;”

#### **Leia-se:**

“Armário superior com portas deslizantes em acrílico confeccionado em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Balcão com bancada para medicamentos, local para guarda e fixação de prancha, portas deslizantes em acrílico, local para armazenamento de bateria e bancada para medicamento, confeccionada em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Armário para condicionamento de cilindros de oxigênio 16 litros, confeccionada em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000”.

## ESTADO DE GOIÁS

# Prefeitura Municipal de São Simão

### **Onde se lê no item 3.2 (descritivo transformação) do Termo de Referência:**

“Armário superior com portas deslizantes em acrílico confeccionado em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000;”

### **Leia-se:**

“Armário superior com portas deslizantes em acrílico confeccionado em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000;”

### **Onde se lê no item 3.2 (descritivo transformação) do Termo de Referência:**

“A MODIFICAÇÃO DEVERÁ SER FEITA EM EMPRESA HOMOLOGADA PELO FABRICANTE DO VEÍCULO E A GARANTIA TOTAL DO VEÍCULO DEVERÁ SER OFERECIDA EM TODA REDE DE CONCESSIONÁRIA DA MARCA DO PRODUTO OFERTADO, E O PRIMEIRO EMPLACAMENTO DEVERÁ SER FEITO OBRIGATORIAMENTE NO MUNICÍPIO DE SÃO SIMÃO - GO.”

### **Leia-se:**

“A GARANTIA TOTAL DO VEÍCULO DEVERÁ SER OFERECIDA EM TODA REDE DE CONCESSIONÁRIA DA MARCA DO PRODUTO OFERTADO, E O PRIMEIRO EMPLACAMENTO DEVERÁ SER FEITO OBRIGATORIAMENTE NO MUNICÍPIO DE SÃO SIMÃO - GO.”

### **Onde se lê na Descrição do Item 03 e na Minuta de Proposta de Preços:**

“AMBULÂNCIA TIPO A, SIMPLES REMOÇÃO, FURGÃO AMBULÂNCIA, 0 KM, COR BRANCA, ANO/MODELO 2023/2023 ESPECIFICAÇÕES: - Ambulância furgão superior de 10,5 m<sup>3</sup> interno; - Potência mínima 129 cv; - Direção hidráulica ou elétrica; - Ar condicionado duplo (cabine e salão de atendimento), sendo que o dianteiro deverá ser original de fábrica; - Cilindrada superior a 1.990; - Rodas Aço 6,5; - Pneus 225/65 R16; - Tanque de combustível mínimo de 70 L; - Combustível: Diesel Comum ou S-10 - Carga útil mínimo 1.220; - Garantia de um ano ou 100 mil km; - Medidas externas: comprimento superior a 5.500, altura superior a 2.490; - Medidas internas: salão Ambulância Comprimento Superior a 3.000, altura superior a 1.890. DESCRITIVO 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, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Armário superior com portas deslizantes em acrílico confeccionado em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Balcão com bancada para medicamentos, local para guarda e fixação de prancha, portas deslizantes em acrílico, local para armazenamento de bateria e bancada para medicamento, confeccionada em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

## ESTADO DE GOIÁS

# Prefeitura Municipal de São Simão

- Armário para condicionamento de cilindros de oxigênio 16 litros, confeccionada em compensado naval de cor clara, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Banco lateral para 03 pessoas com cintos de segurança individual, estofamentos em courvin de alta resistência, com encosto de cabeça, assentos e encostos das costas individual e local para lixeira descartável; - Banco do assistente revestido em courvin de alta resistência com poltrona anatômica giratória, com cintos de segurança não retráteis e encosto de cabeça; - Maca retrátil de alumínio com colchonete e cintos de segurança; - Iluminação interna com 04 em Leds; Marcador digital para bateria; - 01 Farol de embarque instalado sobre a porta traseira; - 04 Tomadas internas 2P+T 220vca; - 02 Tomada Interna 12 Vcc; - Caixa de disjuntores instalado no armário de fácil acesso; - Bateria auxiliar de 100 Ah; - Painel de controle central com chaves disjuntores térmica; - Chave geral para desligar sistema elétrico do furgão; - Conversor de 12 v para 220vca de voltagem para 1000 Watts; - Reles com fusível; - Sinalização barra com sirene de 100 watts eletrônica e 05 tom; - 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; - 03 Comandos para troca de cilindros no painel central; régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro/aspirador/umidificador; - Instalação de 01 ventilador/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. - GRAFISMO PADRÃO AMBULÂNCIA; - ACOMPANHADO DE CCT (COMPROVANTE DE CAPACITAÇÃO TÉCNICA) CONFORME PORTARIA 142 DE 26/2019 INMETRO, CERTIDÃO DE ADEQUAÇÃO E LEGISLAÇÃO DO TRÂNSITO (CAT) PORTARIA DENATRAN 190/2009, QUE DEVERÁ CORRESPONDER EXATAMENTE AO MODELO DO VEÍCULO OFERTADO NA PROPOSTA COMERCIAL. – A MODIFICAÇÃO DEVERÁ SER FEITA EM EMPRESA HOMOLOGADA PELO FABRICANTE DO VEÍCULO E A GARANTIA TOTAL DO VEÍCULO DEVERÁ SER OFERECIDA EM TODA REDE DE CONCESSIONÁRIA DA MARCA DO PRODUTO OFERTADO, E O PRIMEIRO EMPLACAMENTO DEVERÁ SER FEITO OBRIGATORIAMENTE NO MUNICÍPIO DE SÃO SIMÃO - GO.”

### **Leia-se:**

“AMBULÂNCIA TIPO A, SIMPLES REMOÇÃO, FURGÃO AMBULÂNCIA, 0 KM, COR BRANCA, ANO/MODELO 2023/2023 ESPECIFICAÇÕES: - Ambulância furgão superior de 10,5 m<sup>3</sup> interno; - Potência mínima 129 cv; - Direção hidráulica ou elétrica; - Ar condicionado duplo (cabine e salão de atendimento), sendo que o dianteiro deverá ser original de fábrica; - Cilindrada superior a 1.990; - Rodas Aço 6,5; - Pneus 225/65 R16; - Tanque de combustível mínimo de 70 L; - Combustível: Diesel Comum ou S-10 - Carga útil mínimo 1.220; - Garantia de um ano ou 100 mil km; - Medidas externas: comprimento superior a 5.500, altura superior a 2.490; - Medidas internas: salão Ambulância

## ESTADO DE GOIÁS

# Prefeitura Municipal de São Simão

Comprimento Superior a 3.000, altura superior a 1.890. DESCRITIVO 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, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Armário superior com portas deslizantes em acrílico confeccionado em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Balcão com bancada para medicamentos, local para guarda e fixação de prancha, portas deslizantes em acrílico, local para armazenamento de bateria e bancada para medicamento, confeccionada em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Armário para condicionamento de cilindros de oxigênio 16 litros, confeccionada em compensado naval de cor clara ou PRFV, conforme ABNT NBR 14.561/2000; - Banco lateral para 03 pessoas com cintos de segurança individual, estofamentos em courvin de alta resistência, com encosto de cabeça, assentos e encostos das costas individual e local para lixeira descartável; - Banco do assistente revestido em courvin de alta resistência com poltrona anatômica giratória, com cintos de segurança não retráteis e encosto de cabeça; - Maca retrátil de alumínio com colchonete e cintos de segurança; - Iluminação interna com 04 em Leds; Marcador digital para bateria; - 01 Farol de embarque instalado sobre a porta traseira; - 04 Tomadas internas 2P+T 220vca; - 02 Tomada Interna 12 Vcc; - Caixa de disjuntores instalado no armário de fácil acesso; - Bateria auxiliar de 100 Ah; - Painel de controle central com chaves disjuntores térmica; - Chave geral para desligar sistema elétrico do furgão; - Conversor de 12 v para 220vca de voltagem para 1000 Watts; - Reles com fusível; - Sinalização barra com sirene de 100 watts eletrônica e 05 tom; - 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; - 03 Comandos para troca de cilindros no painel central; régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro/aspirador/umidificador; - Instalação de 01 ventilador/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. - GRAFISMO PADRÃO AMBULÂNCIA; - ACOMPANHADO DE CCT (COMPROVANTE DE CAPACITAÇÃO TÉCNICA) CONFORME PORTARIA 142 DE 26/2019 INMETRO, CERTIDÃO DE ADEQUAÇÃO E LEGISLAÇÃO DO TRÂNSITO (CAT) PORTARIA DENATRAN 190/2009, QUE DEVERÁ CORRESPONDER EXATAMENTE AO MODELO DO VEÍCULO OFERTADO NA PROPOSTA COMERCIAL. – A GARANTIA TOTAL DO VEÍCULO DEVERÁ SER OFERECIDA EM TODA REDE DE CONCESSIONÁRIA DA MARCA DO PRODUTO OFERTADO, E O PRIMEIRO EMPLACAMENTO DEVERÁ SER FEITO OBRIGATORIAMENTE NO MUNICÍPIO DE SÃO SIMÃO - GO.”

**Onde se lê na Descrição do Item 16.1 do edital:**



# ESTADO DE GOIÁS

## Prefeitura Municipal de São Simão

“O **licitante vencedor deverá** efetuar a entrega do veículo na sede da Prefeitura Municipal de São Simão/GO, no prazo máximo de até 60 (sessenta) dias corridos, a contar do recebimento da solicitação do objeto mediante apresentação da Nota de Empenho”.

### **Leia-se:**

“O **licitante vencedor deverá** efetuar a entrega do veículo na sede da Prefeitura Municipal de São Simão/GO, no prazo máximo de até 90 (noventa) dias corridos, a contar do recebimento da solicitação do objeto mediante apresentação da Nota de Empenho”.

São Simão – GO, 04 de maio de 2023.

**Gracielle Souza Pereira**  
**Diretora de Licitação**