



## Município de Santo Antônio do Aracanguá

Endereço: RUA DR. PIO PRADO, 285

CEP: 16130-000

Bairro: CENTRO

Cidade: SANTO ANTONIO DO ARACANGUA

Fone: (18) 3639-9000

Fax: (18) 3639-9029

CNPJ: 59764399000120

### RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

**Processo:** 332/2021

**Nº Licitação:** 9

**Modalidade:** PREGÃO

#### Anexo I

Item	Especificação	Unidade	Quantidade
------	---------------	---------	------------



## Município de Santo Antônio do Aracanguá

Endereço: RUA DR. PIO PRADO, 285

CEP: 16130-000

Bairro: CENTRO

Cidade: SANTO ANTONIO DO ARACANGUA

Fone: (18) 3639-9000

Fax: (18) 3639-9029 CNPJ: 59764399000120

### RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

Processo: 332/2021

Nº Licitação: 9

Modalidade: PREGÃO

1	<p>AMBULANCIA TIPO B SIMPLES REMOÇÃO DO TIPO VAN/FURGÃO</p> <p>DESCRIPTIVO DO VEÍCULO: VEICULO AMBULANCIA TIPO B DE SIMPLES REMOCAO DO TIPO VAN/FURGAO VEICULO ZERO QUILOMETRO COM PORTA LATERAL CORREDICA E PORTA TRASEIRA BI-PARTIDA AR CONDICIONADO MOTORISTA ORIGINAL DE FABRICA AR CONDICIONADO PACIENTE, AR QUENTE CONTA GIROS, TACOGRAFO ANO/MODELO MINIMO 2020/2020 COMBUSTIVEL OLEO DIESEL S-10/S-50 RADIO MP3 COM CONEXAO USB, AIR BAG MINIMO DO MOTORISTA, FREIO DE SISTEMA ANTI BLOQUEIO ABS, COMPRIMENTO DO VEICULO MINIMO 5500MM ALTURA MINIMA DO VEICULO 2400MM VIDROS ELETRICOS DIRECAO HIDRAULICA MINIMO CILINDRADA MINIMA DE 2100 POTENCIA MINIMA 129 CV - 3500RPM NUMERO DE CILINDROS MINIMO 4 TORQUE MINIMO 31.0 KGF - 1500RPM CAPACIDADE TANQUE COMBUSTIVEL MINIMO 70 LITROS RODA MINIMA R16 CAMBIO MANUAL DE NO MINIMO 6 MARCHAS A FRENTE MAIS MARCHA A RE COR BRANCA TRAVA ELETRICA TETO ALTO DISTANCIA ENTRE EIXOS MINIMO 3,66M PRAZO MINIMO DE GARANTIA DE 12 MESES OU 100.000 QUILOMETROS. TODOS OS EQUIPAMENTOS OBRIGATÓRIOS EXIGIGOS PELO CONTRAN.</p> <p>DESCRIPTIVO DA TRANSFORMAÇÃO: Descritivo Transformação: Transformação com instalação do isolamento térmico-acústico com ação retardante quanto a propagação de chamas (COTRAN 498/14); Revestimento interno nas laterais e teto em (PRFV) Fibra de vidro sem emendas para assepsia completa, completamente, totalmente lavável, higienizável, conforme ABNT NBR 14.561/2000; Piso antiderrapante em fibra de vidro, conforme ABNT NBR 14.561/2000; Dois armários superiores com portas deslizantes em acrílico e um armário para equipamento confeccionado em fibra de cor clara, conforme ABNT NBR 14.651/2000 Balcão com bancada para medicamentos, local para guarda e fixação de prancha, local para dois cilindros de oxigênio 16 litros de oxigênio 16 litros confeccionado em Fibra de Vidro de cor clara, duas portas deslizantes em acrílico para guardar equipamentos e local para armazenamento de bateria; 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 com comprimento mínimo a 1.900 mm, cabeceira voltada para frente do veículo, com pés dobráveis, sistema escamoteável, provida de rodízios confeccionados em matérias resistentes a oxidação, pneus de borracha maciça, sistema de freios com trava de segurança para evitar o fechamento involuntário das pernas da maca quando na posição estendida, projetada de forma a permitir a rápida retirada e inserção da vítima do compartimento da viatura, com a utilização de um sistema de retração dos pés acionado pelo próprio impulso da maca para dentro e para fora do compartimento, podendo ser manuseada por apenas uma pessoa, 03 cintos de segurança fixos à mesma, equipada com travas rápidas, que permitam perfeita segurança e desengate rápido, sem riscos para vítima, provida de sistemas de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e com capacidade mínima de 100 kg; Iluminação interna com 03 luminárias alógenas no teto e 04 luminárias 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; Sinalizador frontal em barra linear com mínimo de 05 lentes injetadas em policarbonato na cor vermelha, comprimento mínimo de 1.260 mm, largura mínima de 290 mm, mínimo de 10 blocos dianteiros, 10 blocos traseiros e 02 blocos laterais sendo que cada bloco contém 04 LEDS de no mínimo 3 Watts e lente defletora em cada LEDS; O modulo de controle deverá permitir a geração de efeitos luminosos que caracterizem o veículo parado, em deslocamento e em situação de emergência, função de funcionamento apenas dos LEDS frontais e um lateral ou traseiros e um lateral e função de aumento gradual de intensidade dos LEDS, com no mínimo de 15 efeitos luminosos de flash distintos; Sinalizador Acústico com amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, @ 13,8 Vcc, 03 (três) tons distintos, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 01 (um) metro de no mínimo 128 dB @ 13,8 Vcc com um único autofalante; 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;</p>	JUNIDADE	2
---	---	----------	---



## Município de Santo Antônio do Aracanguá

Endereço: RUA DR. PIO PRADO, 285

CEP: 16130-000

Bairro: CENTRO

Cidade: SANTO ANTONIO DO ARACANGUA

Fone: (18) 3639-9000

Fax: (18) 3639-9029 CNPJ: 59764399000120

### RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

**Processo: 332/2021**

**Nº Licitação: 9**

**Modalidade: PREGÃO**

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 o comando de dentro da cabine do motorista para o ambiente do paciente, sem a necessidade de instalar botões no painel do veículo, controlando a carga da bateria, ligando e desligando iluminação interna, ligando e desligando iluminação externa nas laterais e strobos no para-choque dianteiro e traseiro, ligando e desligando iluminação da entrada "farol de embarque", ligando e desligando giroflex, ligando e desligando sirene e troca de tons, ligando e desligando tomadas 127vca/220vca e 12vcc, trajetos através do GPS integrado, ligando/desligando o ar condicionado no compartimento do paciente e gerenciando a velocidade do mesmo "caso esteja disponível na ambulância", com tela de no mínimo 7" touch screen, sistema operacional Android com função GPS, sensores de acelerômetro, giroscópio e proximidade. Equipado com processador mínimo Cortex A7-  
Dual Core 1.3 Ghz, memória RAM mínimo de 512 MB DDR3, placa de vídeo modelo mínimo Mali 400, memória interna mínima de 4 GB (memória externa expansível até 32 GB), com mínimo câmera frontal e resolução de vídeo Full HD. Possui conectividade com wi-fi, bluetooth e USB, Reproduz áudio e vídeo em diversos formatos, acompanhando carregador de parede 110/220v, carregador veicular 12V e cabo USB;  
Acompanhado de CCT (Comprovante de Capacitação Técnica) conforme portaria 142 de 26/2019 INMETRO, e Certidão de adequação e legislação do trânsito (CAT) Portaria DENATRAN 190/2009 que deverá corresponder exatamente ao modelo do veículo ofertado na proposta comercial.

#### ACESSÓRIOS:

Ar condicionado para paciente.

Alarme sonoro de ré.

Prancha de Resgate em MDF longa

Pranche de Resgate em MDF curta

Estribos Dianteiros e traseiros.

Rádio comunicador digital

Colete Imobilizador dorsal

Coletes refletivos para a tripulação

Lanterna de mão

Maleta de ferramentas e extintor de pó químico seco de 0,8KG

Fitas e cones sinalizadores para isolamento de áreas.

Bolsa completa confeccionada em tecido 100% poliamida.

Com compartimentos para cada componente que o acompanha com fecho em velcro e alça para transporte, que facilitam a mobilização entre locais, materiais:

-1ª Divisória: Materiais para imobilização provisória

Quantidade - Item - Tamanho

01 Colar Cervical Resgate - PP;

01 Colar Cervical Resgate - P;

01 Colar Cervical Resgate - M;

01 Colar Cervical Resgate - G;

01 Colar Cervical em Espuma - M;

01 Tipoia em TNT Descartável - Tamanho Único;

06 Bandagens Triangulares 1,42 x 1 x 1 cm;

02 Talas Fáceis Aramada - 30 x 8 cm (PP);

02 Talas Fáceis Aramada - 53 x 8 cm (P);

02 Talas Fáceis Aramada - 63 x 9 cm (M);

01 Tala Flex - 90 x 11 cm;

02 Pares de Luvas Cirúrgicas Não Estéreis -7 ou 7,5;

01 Rolo de Esparadrapo 10 x 4,5 cm;

05 Rolos de Ataduras de Crepe - 10 x 4,5 cm;

05 Rolos de Ataduras de Crepe - 15 x 4,5 cm;

01 Fita Adesiva Crepe 19 x 50 cm.

- 2ª Divisória: Materiais diversos para primeiros socorros, acondicionados em 12 bolsas coloridas e fixadas por velcro:

Materiais para queimaduras

Quantidade - Item - Tamanho

02 Cobertores Térmicos Aluminizado 2,10 x 1,40 m;

02 Ataduras de Rayon 7,5 x 5 cm;

02 Protetores para Queimadura - 0,50 x 0,50 cm;

03 Bolsas Azuis - Materiais de vias aéreas

Quantidade - Item - Tamanho

01 Ressuscitador tipo Ambu - Adulto;

01 Ressuscitador tipo Ambu - Infantil;

01 Sonda Endotraqueal - 6,5 mm;



## Município de Santo Antônio do Aracanguá

Endereço: RUA DR. PIO PRADO, 285

CEP: 16130-000

Bairro: CENTRO

Cidade: SANTO ANTONIO DO ARACANGUA

Fone: (18) 3639-9000

Fax: (18) 3639-9029

CNPJ: 59764399000120

### RELATÓRIO DE ANEXO DE EDITAL

**Processo: 332/2021**

**Nº Licitação: 9**

**Modalidade: PREGÃO**

01 Sonda Endotraqueal - 7,5 mm;  
01 Sonda Endotraqueal - 8,5 mm;  
01 Cânula de Guedel Número 0;  
01 Cânula de Guedel Número 1;  
01 Cânula de Guedel Número 2;  
01 Cânula de Guedel - Número 3;  
01 Cânula de Guedel - Número 4;  
01 Cânula de Guedel - Número 5;02 Cateteres tipo Óculos;  
01 Máscara RCP Tipo Pocket - Tamanho único;  
01 Laringoscópio com três Lâminas - Tamanho único.  
01 Bolsa para Materiais de acesso venoso  
Quantidade - Item - Tamanho  
02 Seringas com Agulha Estéril - 5 ml;  
02 Seringas com Agulha Estéril - 10 ml;  
02 Seringas com Agulha Estéril - 20 ml;  
02 Equipamentos para Soro Macrogotas Estéril - Tamanho único;  
01 Scalp Estéril 4 Peças 23 Garrote - 40 cm;  
01 Garrote - 40 cm;  
02 Cateteres Tipo Jelco - 16 cm;  
01 Par de Luvas Cirúrgicas Estéreis - 7,5.  
Bolsas com Material de apoio  
Quantidade - Item - Tamanho  
10 Pares de Luvas Cirúrgicas não Estéreis - 7,0 ou 7,5;  
01 Par de Luvas Cirúrgicas Estéreis - 7,5;  
01 Par de Luvas Cirúrgicas Estéreis - 8,5;  
02 Óculos para Proteção - Tamanho único;  
01 Esfigmomanômetro - Adulto;  
01 Estetoscópio - Adulto;  
10 Espátulas de Madeira Estéril - Tamanho único;  
05 Compressas Estéreis com 5 Unidades - 7,5 x 7,5 cm;  
01 Curativo (Band Aid) 35 peças - Tamanho único;  
02 Bisturis Descartáveis - Número 21;  
02 Compressas Estéreis tipo Zobec - 150 x 100 cm;  
02 Lençóis Descartáveis - 2,00 x 0,90 m;  
02 Aventais Descartáveis - Tamanho único;  
02 Sacos Plásticos Hospitalares - 15 Litros;  
01 Bolsa (HOLSTER) - Instrumentos  
Quantidade - Item - Tamanho  
01 Pinça Anatômica - 16 cm;  
01 Lanterna Óptica Tipo Lapiseira - Tamanho único;  
01 Tesoura Multiuso Ponta Romba - Tamanho único;  
01 Termômetro Cilíndrico - Tamanho único;  
01 Canivete - Tamanho único.  
01 Bolsa para Medicamentos Vazia01 Bolsa para Kit para parto  
Quantidade - Item - Tamanho  
01 Avental Descartável - Tamanho único;  
01 Bisturi Descartável - Número 22;  
01 Bracete para Identificação - Tamanho único;  
01 Compressa Estéril tipo Zobec - 15 x 10 cm;  
01 Compressa Estéril tipo Zobec - 30 x 15 cm;  
01 Cobertor Térmico Aluminizado -2,10 x 1,40 m;  
02 Clamps Estéreis - Tamanho único;  
01 Lençol Descartável -2,00 x 0,90 m;  
01 Par de Luvas Cirúrgicas Estéreis -7,5;  
01 Par de Luvas Cirúrgicas Estéreis