

ESTADO DO PARÁ

Prefeitura Municipal de Pacajá

Trabalho e Respeito Com Nosso Povo



PESQUISA DE PREÇOS





Cotação de Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4

Planejamento Compras <planejamentocomprassms@gmail.com> Para: vendas@adaptcar.com.br

22 de setembro de 2021 16:07

Boa tarde,

Solicito cotação do item descrito abaixo;

Objeto: Cotação de Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4

Especificação Técnica:

Veículo tipo pick-up cabine simples, c/ tração 4x4, zero km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO, implementado c/ baú de alumínio adaptado c/ portas traseiras. C/ capacidade mín de carga 1.000 kg Motor; Potência mín 100 cv; c/ todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Snorkel p/ captação do ar de admissão do motor e diferencial; Capacidade volumétrica não inferior a 5,5 metros cúbicos no total. Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria adicional mín 100A. Independente da potência necessária do alternador, não serão admitidos alternadores menores que 120 A.Inversor de corrente contínua (12V) p/ alternada (110V) c/ capacidade mín de 1.000W de potência máx contínua, c/ onda senoidal pura Painel elétrico interno mín de uma régua integrada c/ no mín 04 tomadas, sendo 02 tripolares (2P+T) de 110 Vca e 02 p/ 12 V (potência máx de 120 W), interruptores c/ teclas do tipo iluminadas; Iluminação natural e artificial.Sinalizador Frontal Secundário: barra linear frontal o veículo semi embutido no defletor frontal, 02 sinalizadores a LEDs em cada lado da carenagem frontal da ambulância na cor vermelha c/ tensão de trabalho de 12 Vcc e consumo nominal máx de 1,0A por sinalizador.02 Sinalizadores na parte traseira na cor vermelha, c/ frequência mín de 90 flashes por minuto, operando mesmo c/ as portas traseiras abertas e permitindo a visualização da sinalização de emergência no trânsito, quando acionado, c/ lente injetada de policarbonato, resistente a impactos e descolorização c/ tratamento UV.Fornece laudo que comprove o atendimento às normas SAE J575 e SAE J595 (Society of Automotive Engineers), no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e raseiros. Sinalização acústica c/ amplificador de potência mín de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín de 03 tons distintos, sistema de megafone c/ ajuste de ganho e pressão sonora a 01 metro no mín 100 dB @13,8 Vcc; Fornece laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849 (Society of Automotive Engineers), no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas c/ um único autofalante; Sist. fixo de Oxigênio. Ventilação do veículo proporcionada por janelas e ar condicionado. Compartimento do motorista c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador.P/ o compartimento do paciente original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado e ventilação conforme o item 5.12 da NBR 14.561. Capacidade térmica do sist. de Ar Condicionado do Compartimento traseiro c/ no mín 30.000 BTUs.Cadeira do médico retrátil ao lado da cabeceira da maca. No salão de atendimento, paralelamente à maca, um banco lateral escamoteável, tipo baú.Maca retrátil ou bi-articulada, confeccionada em duralumínio; c/ no mín 1.800 mm de comprimento, c/ sist. de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e colchonete. Apresentar Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) do Fabricante, bem como, Registro ou Cadastramento dos Produtos na ANVISA; Garantia de 24 meses. Ensaio atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004, feito por laboratório credenciado. Design Interno: Dimensiona o espaço interno da ambulância, visando posicionar, de forma acessível e prática, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento às vítimas. Pega-mão ou balaústre vertical, junto a porta traseira direita, p/ auxiliar no embarque, c/ acabamento na cor amarela.Armário lado esquerdo da viatura tipo bancada p/ acomodação de equipamentos, p/ apoio de equipamentos e medicamentos; Fornecimento de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por (cruz da vida e SUS) e palavra (ambulância) no capô, laterais e vidros traseiros.

Atenciosamente,

Tobias de Tarso

Planejamento – Secretaria Municipal de Saúde - SMS



ADAPTCAR | Proposta Comercial N° 2485

1 mensagem

Vendas | ADAPTCAR <vendas@adaptcar.com.br>

22 de setembro de 2021 17:12

Responder a: CLEM BRASIL COMERCIAL HOLDINGS EM ATACADO E VAREJO - Vendas | ADAPTCAR

Para: planejamentocomprassms@gmail.com



Para:

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE

CNPJ: 11.664.446/0001-37

REF.: Proposta Comercial N° 2485 emitida em 22/09/2021.

Prezado(a), meu nome é Carlos M. Passos, sou DIRETOR COMERCIAL da ADAPTCAR VEÍCULOS ESPECIAIS e quero inicialmente expressar minha satisfação pelo seu contato!

Ressalto que ADAPTCAR, possui mais de 10 anos de experiência na comercialização de produtos, projetos e soluções para o setor de adaptação automotiva, especializados em AMBULÂNCIAS e diversos outros PROJETOS ESPECIAIS voltados para os setores de SAÚDE, SEGURANÇA e SERVIÇOS.

Portanto, em atenção à sua solicitação de COTAÇÃO, solicito sua especial atenção ao exposto nas CONDIÇÕES COMERCIAIS, em especial às CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO, e nos informe àquela que melhor atende sua demanda, e sobretudo que NÃO CONCLUA SEU PROCESSO DE COMPRA antes de nos contatar para sanar duvidas, considerando que:

- 1. Nossos projetos são realizados com marcenaria própria para produção dos mobiliários, e neles utilizamos apenas compensado naval, que é muito mais leve, durável e seguro do que outros materiais como o MDF utilizado pela grande maioria dos adaptadores que não possuem a mesma estrutura, e por este motivo nossos projetos proporcionam:
- a) Baixo consumo de combustível, chegando ao percentual 30% em economia em relação aos projetos de nossos concorrentes, e estas são informações cedidas por gestores de grandes frotas que compõem nosso seleto leque de clientes, ou seja economia que reflete imediatamente, no média e no longo prazo no custo operacional da Ambulância:
- b) Diminuição do desgaste do sistema de freios, suspensão e pneus, que no fim das contas também é compreendido como redução de custos no calculo total do tempo de utilização do veículo, e deste modo melhora o impacto no custo de manutenção, e portanto trata-se de economia real no custo operacional e/ou das remoções;
- 2. A higienização e limpeza das ambulâncias também é prioridade em nossos projetos, pois com o mobiliário mais leve e melhor vedado com fixação de poliuretano monocomponente, geramos altíssima resistência à água e demais produtos líquidos usados no processo de assepsia / limpeza dos compartimentos;
- 3. Os painéis elétricos de nossos projetos, assim como toda a sua estrutura

eletroeletrônica são altamente robustos para suportar diversos aparelhos e equipamentos médicos simultaneamente sob uso severo, pois usamos somente produtos certificados de acordo com as exigências da indústria automotiva;

- 4. Em nosso seleto leque de clientes de todo o Brasil, conceituadas Empresas Privadas e Órgãos Públicos das esferas Municipais, Estaduais e Federais que validam nossa qualidade e referência como melhor fornecedor de Ambulâncias e Veículos Especiais do Brasil.
- >>> Saiba mais em https://www.adaptcar.com.br/clientes-e-parceiros

Tudo isso somado, é traduzido em economia real em relação a qualquer valor menor na aquisição da adaptação se comparado aos custos (vs) benefícios apresentados acima, em relação a qualidade e ao tempo de operação do veículo.

>>> Aproveito para lembrar que nossas propostas tem validade de 15 (quinze) dias, e portanto, após este período devem ser revalidadas conforme as condições comerciais do mês vigente.

Desde já nos colocamos a disposição para auxilia-lo(a), e pedimos sua gentileza em nos confirmar o recebimento da Proposta Comercial.

Atenciosamente;

CARLOS M. PASSOS | Diretor Comercial

- Celular / WhatsApp: (13) 98130-7857
- Telefone Fixo: (13) 2191-0475
- E-mail: carlos.passos@adaptcar.com.br
- Website: https://www.adaptcar.com.br
- · Redes Sociais: @adaptcarve

Segue o link para acesso à PROPOSTA COMERCIAL online. https://erp.tiny.com.br/doc.view?id=e236e29445a1f4d36e1f2f4a732f8369

2

orcamento_647410615.pdf



CLEM BRASIL COMERCIAL HOLDINGS EM ATACADO E VAREJO

13.762.219/0001-70

Rua Zeferino Soares, 197, Conj 01 - Mez 01 Estância Balneária de Itanhaém, Itanhaém - SP 11.740-000 369078943116

Proposta Comercial Nº 2485

Para FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE Aos cuidados de: Tobias de Tarso

11.664.446/0001-37 Pacajá - 68485-000, PA

Fone: (91) 3798-1899, Celular: (94) 99107-9164, E-mail: planejamentocomprassms@gmail.com

Prezado(s),

Inicialmente queremos expressar nossa satisfação pelo seu contato!

Meu nome é Carlos M. Passos, sou DIRETOR COMERCIAL do ADAPTCAR VEÍCULOS ESPECIAIS e quero inicialmente expressar minha tisfação pelo seu contato!

Ressalto que a ADAPTCAR (www.adaptcar.com.br), possui mais de 10 anos de experiência na comercialização de produtos, projetos e soluções para o setor de adaptação automotiva, especializados em AMBULÂNCIAS e diversos outros PROJETOS ESPECIAIS, incluindo SINALIZADORES, LUZES DE EMERGÊNCIA e COMPONENTES ELETRÔNICOS voltados para os setores de SAÚDE, SEGURANÇA e SERVIÇOS.

Portanto, em atenção à sua solicitação de COTAÇÃO, solicito sua especial atenção ao exposto nas CONDIÇÕES COMERCIAIS, em especial às CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO, e nos informe àquela que melhor atende sua demanda, e sobretudo que NÃO CONCLUA SEU PROCESSO DE COMPRA antes de nos contatar para sanar duvidas, considerando que:

- 1. Possuímos marcenaria própria para produção do mobiliário que compõe nossas Ambulâncias, e neles utilizamos apenas compensado naval, que é muito mais leve, durável e seguro do que outros materiais como o MDF utilizado pela grande maioria dos adaptadores que não possuem a mesma estrutura, e por este motivo nossos projetos proporcionam:
- > a) Baixo consumo de combustível, chegando ao percentual 30% em economia em relação aos projetos de nossos concorrentes, e estas são informações cedidas por gestores de grandes frotas que compõem nosso seleto leque de clientes, ou seja economia que reflete imediatamente, no média e no longo prazo no custo operacional da Ambulância;
- > b) Diminuição do desgaste do sistema de freios, suspensão e pneus, que no fim das contas também é compreendido como redução de custos no calculo total do tempo de utilização do veículo, e deste modo melhora o impacto no custo de manutenção, e portanto trata-se de economia real no custo operacional e/ou das remoções;
- 2. A higienização e limpeza das ambulâncias também é prioridade em nossos projetos, pois com o mobiliário mais leve e melhor vedado com fixação de poliuretano monocomponente, geramos altíssima resistência à água e demais produtos líquidos usados no processo de assepsia / limpeza dos compartimentos;

Os painéis elétricos de nossos projetos, assim como toda a sua estrutura eletroeletrônica são altamente robustos para suportar diversos aparelhos e equipamentos médicos simultaneamente sob uso severo, pois usamos somente produtos certificados de acordo com as exigências da indústria automotiva;

- 4. Em nosso seleto leque de clientes de todo o Brasil, conceituadas Empresas Privadas e Órgãos Públicos das esferas Municipais, Estaduais e Federais que validam nossa qualidade e referência como melhor fornecedor de Ambulâncias e Veículos Especiais do Brasil.
- >>> Saiba mais sobre a ADAPTCAR em https://www.adaptcar.com.br/clientes-e-parceiros

Tudo isso somado, é traduzido em economia real em relação a qualquer valor menor na aquisição da adaptação se comparado aos custos (vs) benefícios apresentados acima, em relação a qualidade e ao tempo de operação do veículo.

>>> Aproveito para lembrar que nossas propostas tem validade de 15 (quinze) dias, e portanto, após este período devem ser revalidadas conforme as condições comerciais do mês vigente.

Desde já nos colocamos a disposição para auxilia-lo(a), e pedimos sua gentileza em nos confirmar o recebimento da Proposta Comercial.

Atenciosamente:

CARLOS M. PASSOS | Diretor Comercial

- Celular / WhatsApp: (13) 98130-7857
- Telefone Fixo: (13) 2191-0475
- E-mail: carlos.passos@adaptcar.com.br
- Website: https://www.adaptcar.com.br
- · Redes Sociais: @adaptcarve

Enviado por: vendas@adaptcar.com.br

Itens de produto ou serviço

Item	Cód (SKU)	Qtd	Un	Preço un	Tota
Ambulância Tipo A - Picape de Cabine Simples TbD 4x4 c/ Módulo de Alumínio	AMB.TPA.PKP.MOD	1,00	UN	469.000,00	469.000,00
AMBULÂNCIA TIPO A - SIMPLES REMOÇÃO conforme a Portaria 2048/2002 do Ministério da Saúde, com as devidas alterações na BIN (Base Índice Nacional) para o pleno atendimento do disposto na Resolução Contran N° 4/1998 e inciso V do artigo 230 da Lei 9.503, em veículo zero quilometro com as seguintes ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS:				66.3	
1- VEÍCULO: Veículo zero quilometro tipo PICAPE DE CABINE SIMPLES TbD 4X4, de cor branca, ano de fabricação e modelo não inferior a data de emissão da Nota Fiscal, com equipamentos obrigatórios exigidos pelo CONTRAN, e demais itens de série estabelecidos pela montadora, a saber: 1.1. Dimensões Externas:					
 Comprimento: 5320mm Largura: 1795mm Altura: 1780m Entre-eixos: 3080mm 					
1.2. Dimensões da Caçamba:					
Comprimento: 2310mmLargura: 1570mmAltura: 475mm					
l.3. Motor, Tração e Transmissão:					
 Cilindradas: 2750cm³ Combustível: Diesel Potência cv / @rpm: 200 / 3395 Cilindros / Válvulas: 4/16 Tração: 4×2, 4×4 e 4×4 reduzida com acionamento eletrônico Transmissão: 5 marchas a frente e 1 marcha à ré 					
4. Caracteristicas Técncas:					
 Capacidade de carga: 1000kg Pneus e Rodas: 225/65 com Aro 17 de rodado simples Tanque de Combustível: 75 litros Freio e Suspensão: Freios ABS com suspenção original de fábrica 					
.5. Outros Equipamentos de Segurança:					
• Equipamentos de segurança exigidos pelo CONTRAN, incluindo direção hidráulica, freios abs, airbag duplo dianteiro, alerta sonoro do cinto de segurança com sistema pré-tensionador e ajuste de altura, banco do motorista com regulagem de altura, barra de proteção lateral nas portas, bloqueio de ignição por transponder, e demais itens de série estabelecidos pela montadora.					
- ADAPTAÇÃO: .1- Adaptação Externa:					
 Módulo sobre a caçamba da carroceria construído em alumínio extrudado em liga de alta resistência; O sistema de fixação do módulo na caçamba da pick-up é projetado de forma que não transfira esforço de flexão e torção para o chassi e equipamentos internos, garantindo a integridade dos ocupantes em casos de acidentes; Projeto desenvolvido com distribuição equilibrada da carga para regular o centro de gravidade, equalizando a relação direta de peso (vs) potência (vs) espaço, garantindo uma melhor dirigibilidade e estabilidade; Fechaduras e dobradiças em aço inox de alta resistência; Para-choque traseiro com degrau e suportes de travamento longitudinal de alta resistência, construídos em perfil de chapa dobrada de aço SAE 1010/1020, pintado com tinta anticorrosiva na parte inferior e revestido em chapa de alumínio corrugada na parte 					
superior; Revestimento externo em chapas de compósito fibra de vidro de alta resistência e alto brilho com proteção anti-UV e fotodegradação, resistente a torção e flexão mantendo suas características por um longo período, fixado por processo de colagem em poliuretano mono componente; Vedação geral do chassi e piso com material antirruído; Portas traseiras em perfil de alumínio de alta resistência equipadas					
com fechaduras e dobradiças de aço inox de alta resistência, promovendo altos ciclos de uso sem a necessidade de set-up de ajustes; Batentes das portas dos compartimentos instalados com guarnição de borracha com alma de aço para evitar entrada de água e pó; Grafismo com adesivos padrão "AMBULÂNCIA".					
1.2- Dimensões Externas do Módulo:					

Comprimento: 2300mm Largura: 1600mm Altura: 1700mm Volume: 6,25m3

2.2- Sinalizadores:

Sinalizador linear em LED montado em perfil de alumínio de alta resistência mecânica, possui 20 segmentos modulares com 4 LED's vermelhos cada, em policarbonato com proteção UV, resistente a impactos e descoloração, totalizando 96 LED's, categoria 1W (altíssimo brilho) com 45 lm cada, distribuídos equitativamente por toda a extensão do sinalizador permitindo visualização em um ângulo de 180º, sem que haja pontos cegos, dotado de lente colimadora em plástico de engenharia que intensifica o efeito visual do equipamento. Inclui unidade sonofletora, instalada no interior do sinalizador, protegida contra intempéries, gerenciamento da corrente elétrica através de modulação PWM, Consumo máximo inferior a 5A;

Sirene eletrônica de 100W RMS para veículos especiais com 6 sons de sirene, sendo 4 contínuos (wail, yelp, hi-yelp, hi-lo) e 2 intermitentes (manual, horn), com potência de 120 dB / 122 dB, controle integrado para sinalização visual, com 2 funções de saída

Sistema de megafone com ajuste de ganho digital, frequência de 300 a 3000 Hz

04 (quatro) lanternas e/ou sinalizadores sequenciais em LED de alta luminosidade de cor vermelho rubi instalados nas extremidades da parte traseira da carroceria, acionados em conjunto com o sinalizador visual dianteiro:

02 (duas) lanternas e/ou sinalizadores sequenciais em LED de alta luminosidade de cor vermelho rubi instalados nas extremidades da parte traseira da carroceria, acionados em conjunto com o sinalizador

Lanternas de trânsito de acordo com a norma Detran;

Sistema de Brake-Light na parte traseira do módulo;

Farol auxiliar de embarque instalado na área traseira central da carroceria, com foco direcional de no mínimo 180º em movimento vertical com botão de acionamento independente;

Alarme sonoro intermitente acionado pela marcha ré.

2.3- Adaptação Interna:

 Comunicação entre cabine do motorista e compartimento do paciente com janela de comunicação, tanto na Pick-Up quanto no módulo;

Isolamento termoacústico de alta densidade, para retenção da temperatura e de ruídos externos e internos, instalado entre a estrutura do veículo e o revestimento, com laudo de comprovação que ateste a conformidade com a norma NR 15 - Norma Regulamentadora 15 Atividades e Operações Insalubres de 06/1978

Piso nivelado em compensado naval, sendo em sua parte externa inferior revestido em alumínio, na parte interna revestido em vinil de alta resistência próprio para uso hospitalar, sem emendas, com vedação em Poliuretano monocomponente, impedindo qualquer infiltração e acúmulo de líquidos;

Revestimento do teto, moldado em PRFV (Poliéster Reforçado com

Fibra de Vidro) em peça única monobloco;

Revestimento das laterais em painéis de fibra de vidro compósito de alto brilho com proteção contra UV e fotodegradação de alta resistência, mantendo suas características por um longo período;

Proteção almofadada nas saídas das portas.

2.3.1- Dimensões Internas do Módulo:

Comprimento: 2280mm

Largura: 1570mm

Altura: 1680mm

2.4- Mobiliário:

Armário superior para guarda de insumos médico-hospitalares, construído em compensado naval revestido em fórmica na cor argila texturizada com janelas corrediças em acrílico;

Vedação das extremidades dos móveis feita com Poliuretano monocomponente, impedindo infiltração de qualquer tipo de resíduo,

permitindo melhor higienização;

Banco Médico (Certificado), com base fixa, cinto de segurança

abdominal, estofamento revestido em Vinil automotivo;

- Banco baú para 02 (dois) acompanhantes, com lixeira acoplada na lateral para acondicionamento de caixa descartável para resíduos, revestido em fórmica e/ou material lavável texturizado, com estofamento em vinil automotivo de alta resistência e cintos de segurança de 2 (duas) pontas comprovadamente testados por ensaio de ancoragem certificado por laudo de adequação e conformidade com os itens 7.1, 7.2, 7.3 e 7.4 da norma ABNT NBR N° 6091/2015 e item 6.3 da ECE R-14;Prancha de imobilização em madeira com cintos de segurança;
- Maca retrátil produzida com estrutura tubular de alumínio, colchonete de espuma revestida de material vinílico lavável, cinto de segurança e

22/09/2021	469.000,0	0	469.000,0	
ata	Total dos iten	5	Total c	
Número de itens: 1 Soma das quantidades: 1,00			Total dos itens	469.000,00
120 (cento e vinte) dias úteis				
5- PRAZO DE ENTREGA:				
• 12 (doze) meses				
4- GARANTIA:				
Sem itens opcionais				
3- ITENS OPCIONAIS:				
 O projeto técnico da adaptação o Portaria 190/2009 do DENATRAN Trânsito, devendo ser apresenta responsável pela adaptação acon operacional emitido em nome do fo próprio fabricante, juntamente com o à Legislação de Trânsito, que dev marca e modelo do veículo ofertado 	N - Departamento Nacional de do com firma reconhecida do nepanhado do certificado técnico prinecedor quando este não for o con CAT - Certificado de Adequação perá corresponder exatamento a corresponder exatamento.			
2.8- Projeto Técnico:				
 Sistema de ar condicionado duplo de potência, equipado com comand para a cabine do motorista e para o Exaustor lateral sem escovas, com 	os de acionamento independentes			
2.7- Ventilação:				
 04 (quatro) luminárias de LED de al 01 (uma) tomada 12v do tipo esquerda com no mínimo 35cm oxigenoterapia; Quadro elétrico com djuntores térn com cabos elétricos devidamente d 	de distância das conexões de			
2.6- Iluminação e Sistema Elétrico:				
 Mangueira, máscara e conexões; Cilindro de oxigênio de 16 litros co "catraca", equipado com válvula e e Régua de oxigênio com 2 pontas po Pega mão semi-embutido no teto alumínio com suportes para soro/pi 	manometro; ara Fluxômetro e Umidificador;			
2.5- Sistema de Oxigênio:				
sistema de engate e trava de fix comprimento, com certificação da	kação de piso, com 1900 mm de ANVISA.		-	
sistema de annota				

	Total da proposta
69.000,00	469.000,00
1	169.000,00

Condições comerciais

*** LEIA COM ATENÇÃO TODOS OS ITENS DAS CONDIÇÕES COMERCIAIS ***

• () CIF - Incluso

• () FOB - Não Incluso

2. IMPOSTOS INCLUSOS:

• 0,65%.....PIS

3,00%.....COFINS

• 1,20%.....IRPJ

• 1,08%.....CSLL

• 3,00%....ISS (faturado em serviço)

4 a 18,00%......ICMS (faturado como kit conforme legislação estado de destino)

3. CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:

Em atenção ao seu pedido de COTAÇÃO, informamos que a ADAPTCAR através de sua Diretoria Comercial, na esteira vanguardista de nossos mais de 10 anos de experiência no segmento de Veículos Especiais Adaptados, estruturados por nossos princípios de MISSÃO, VISÃO e VALORES (https://www.adaptcar.com.br/quem-somos), resolve que em face da altíssima carga tributária conhecida

como BITRIBUTAÇÃO DE IMPOSTOS que gera grande impacto no valor final do produto final acabado, especialmente na operação de COMPRA DE VEÍCULO ZERO KM p/ INDUSTRIALIZAÇÃO para posterior revenda como AMBULÂNCIA e/ou OUTROS VEÍCULOS DO final desta Proposta Comercial, da seguinte forma:

a) AMBULÂNCIA: (lote único)

Caso opte pela compra da AMBULÂNCIA em lote ÚNICO conforme a especificação(óes) apresentada(s) acima, a venda ocorerrá com faturamento numa única nota fiscal com a descrição "AMBULÂNCIA TIPO "A, B, C ou D" - "TIPO DE VEÍCULO" conforme o descritivo da adaptação e do veículo ofertado, incluindo todos os demais itens elencados nesta Proposta Comercial como acessórios e/ou equipamentos médicos se houver, que juntos constituirão o objeto da venda, ou seja a AMBULÂNCIA e/ou o VEÍCULO ADAPTADO conforme sua solicitação.

Contudo, como informamos no preâmbulo das CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO, nesta modalidade de venda em "LOTE ÚNICO" somos submetidos a uma a altíssima carga tributária conhecida como BITRIBUTAÇÃO DE IMPOSTOS, e portanto para suprir este fluxo fiscal o preço final é consideravelmente elevado para suportar os custos desta operação, considerando que neste caso temos uma conjunção de itens a AMBULÂNCIA e/ou VEÍCULO ADAPTAÇÃO + OUTROS EQUIPAMENTOS, que juntos transformam-se no produto final industrializado, ou seja

Nesta modalidade de venda, a condição de pagamento é a seguinte:

A vista com 5% de Desconto no valor global da Proposta Comercial

ou de forma parcelada por evento de pagamento, a saber:

- 1° Evento de Pagamento: 50% do valor global da Proposta Comercial para confirmação do Pedido de Compra;
- 2° Evento de Pagamento: 25% do valor global da Proposta Comercial em 30 (trinta) após o fechamento do pedido;
- 3º Evento de Pagamento: 25% do valor global total da Proposta comercial em 30 (trinta) dias após a emissão da nota fiscal para liberação de retirada e/ou autorização de transporte;

b) ADAPTAÇÃO + VEÍCULO: (compra em 2 (dois) lotes c/ notas fiscais separadas) *** MELHOR OPÇÃO DE PREÇO ***

Caso opte pela compra em 2 (dois) lotes, ou seja ADAPTAÇÃO + VEÍCULO com notas fiscais SEPARADAS, a entrega será a de uma AMBUÂNCIA MONTADA pronta para uso igualmente como na opção "a" acima, contudo haverá o faturamento de notas fiscais distintas para a ADAPTAÇÃO em nota fiscai de serviço, e para o VEÍCULO de acordo com os itens desta Proposta Comercial.

Realizando a compra em 2 (dois) lotes **ELIMINAMOS** a **BITRIBUTAÇÃO DE IMPOSTOS**, e com isso podemos **DIMINUIR** o preço final em 25% (vinte e cinco porcento) em relação ao valor do veículo fatura em LOTE ÚNICO.

Nesta modalidade de venda, a condição de pagamento é a seguinte:

- 1° Evento de Pagamento: 50% do valor da ADAPTAÇÃO (incluindo itens opcionais e/ou equipamentos se houver) para confirmação do Pedido de Compra;
- 2º Evento de Pagamento: 100% do valor do veículo conforme nota fiscal emitida pela MONTADORA, de acordo com a MARCA e MODELO definidos na Proposta Comercial, através de boleto bancário único;
- 3º Evento de Pagamento: 50% restantes do valor da ADAPTAÇÃO (incluindo itens opcionais e/ou equipamentos se houver), na conclusão do projeto com emissão da nota fiscal de serviço, visando liberação de retirada e/ou autorização de transporte do veículo já adaptado;

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- b1) Nesta modalidade de compra, nossa equipe fará a intermediação e agenciamento do pedido do veículo com a MONTADORA em nome do CLIENTE, realizando todo o acompanhamento do faturamento com a emissão da nota fiscal e boleto para pagamento, até o transporte do veículo para nossa fábrica para início da adaptação;
- b2) Os valores apresentados para o veículo são referenciais baseados na cotação desta data, portanto poderão sofrer variação de no valor conforme tabela de preços e política comercial da montadora, casos em que consideraremos o seguinte:
 - b2.1)- Se ocorrer variação no preço do veículo na ocasião do faturamento com valor inferior ao apresentado nesta proposta comercial, a diferença apurada de sobra será adicionada ao último evento de pagamento da ADAPTAÇÃO, visando nã alterar o valor global da Proposta Comercial;
 - b2.2)- Se ocorrar variação de preço do veículo na ocasião do fatuamento com valor superior ao apresentado nesta proposta comercial, a diferença apurada deverá ser acrescida ao preço do mesmo sem qualquer prejuizo ou diminuição do valor da ADAPTAÇÃO, que se manterá inalterada conforme o cronograma de pagamentos;
- b3) Após a conclusão da adaptação, se for necessário que ocorra entrega técnica e/ou inspeção, a mesma ocorrerá exclusivamente em nossa fábrica antes da liberação do veículo em data préviamente agendada;

c) ADAPTAÇÃO:

Caso opte apenas pela compra da ADAPTAÇÃO conforme a(s) especificação(ões) apresentada(s), poderá nos enviar o veículo por sua conta apenas para que realizemos o processo de adaptação e instalação dos itens a serem implementados conforme descritivo técnico acima, e neste caso o valor do implemento será EQUIVALENTE a 15% (quinze porcento) do VALOR GLOBAL desta Proposta Comercial, que será faturado com nota fiscal de serviço.

Nesta modalidade de venda, a condição de pagamento é a seguinte:

- 1º Evento de Pagamento: 50% do valor da ADAPTAÇÃO (incluindo itens opcionais e/ou equipamentos se houver) para confirmação do Pedido de Compra;
- 2º Evento de Pagamento: 50% restantes do valor da ADAPTAÇÃO (incluindo itens opcionais e/ou equipamentos se houver), na conclusão do projeto com emissão da nota fiscal de serviço, visando liberação de retirada e/ou autorização de transporte do veículo já

adaptado;

4. VENDAS A GOVERNO:

Reiteramos que Ambulâncias e/ou Serviço de Adaptação, bem como suas partes e peças de reposição, enquadram-se nos itens considerados "ESSENCIAIS" para os setores de SAÚDE, SEGURANÇA e SERVIÇOS elencados na LEI Nº 13.979 de 6 de Fevereiro de 2020, regulamentada pelo DECRETO Nº 10.282 de 20 de Março de 2020 e seus adendos em face da Pandemia de Covid-19, podendo portanto de acordo com suas exigências serem adquiridos de forma direta por DISPENSA DE LICITAÇÃO nos termos da lei Lei de Licitações N° 8.666/93, como estabelece o artigo 24 do inciso IV, e desta forma considerem que:

- O fornecimento de Ambulâncias montadas poderá sem qualquer ressalva e na legitimidade da lei, ser adquirida através de COMPRA DIRETA pelo efeito da Pandemia e/ou por DECRETO EMERGENCIAL;
- Para novos processos em fase de levantamento de custos, esta Proposta Comercial servirá apenas como referência de preço, pois o
 mesmo não será mantido após o prazo de validade, quando deverá ser atualizada.

Condições gerais

Prazo de entrega	*** Verificar no Final do Descritivo		
Validade da proposta	15 dias		

Imagens

Ambulância TOYOTA - Tipo A - Picape de Cabine Simples TbD 4x4 c/ Módulo de Alumínio









Atenciosamente,
CARLOS M. PASSOS | Diretor Comercial



Cotação de Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4

Planejamento Compras <planejamentocomprassms@gmail.com> Para: vendas@brasilambulancia.com.br

22 de setembro de 2021 16:00

Boa tarde,

Solicito cotação do item descrito abaixo;

Objeto: Cotação de Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4

Especificação Técnica:

Veículo tipo pick-up cabine simples, c/ tração 4x4, zero km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO, implementado c/ baú de alumínio adaptado c/ portas traseiras. C/ capacidade mín de carga 1.000 kg Motor; Potência mín 100 cv; c/ todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Snorkel p/ captação do ar de admissão do motor e diferencial; Capacidade volumétrica não inferior a 5,5 metros cúbicos no total.Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria adicional mín 100A.Independente da potência necessária do alternador, não serão admitidos alternadores menores que 120 A.Inversor de corrente contínua (12V) p/ alternada (110V) c/ capacidade mín de 1.000W de potência máx contínua, c/ onda senoidal pura Painel elétrico interno mín de uma régua integrada c/ no mín 04 tomadas, sendo 02 tripolares (2P+T) de 110 Vca e 02 p/ 12 V (potência máx de 120 W), interruptores c/ teclas do tipo iluminadas; Iluminação natural e artificial.Sinalizador Frontal Secundário: barra linear frontal o veículo semi embutido no defletor frontal, 02 sinalizadores a LEDs em cada lado da carenagem frontal da ambulância na cor vermelha c/ tensão de trabalho de 12 Vcc e consumo nominal máx de 1,0A por sinalizador.02 Sinalizadores na parte traseira na cor vermelha, c/ frequência mín de 90 flashes por minuto, operando mesmo c/ as portas traseiras abertas e permitindo a visualização da sinalização de emergência no trânsito, quando acionado, c/ lente injetada de policarbonato, resistente a impactos e descolorização c/ tratamento UV.Fornece laudo que comprove o atendimento às normas SAE J575 e SAE J595 (Society of Automotive Engineers), no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e raseiros. Sinalização acústica c/ amplificador de potência mín de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín de 03 tons distintos, sistema de megafone c/ ajuste de ganho e pressão sonora a 01 metro no mín 100 dB @13,8 Vcc; Fornece laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849 (Society of Automotive Engineers), no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas c/ um único autofalante; Sist. fixo de Oxigênio. Ventilação do veículo proporcionada por janelas e ar condicionado. Compartimento do motorista c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador.P/ o compartimento do paciente original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado e ventilação conforme o item 5.12 da NBR 14.561.Capacidade térmica do sist. de Ar Condicionado do Compartimento traseiro c/ no mín 30.000 BTUs.Cadeira do médico retrátil ao lado da cabeceira da maca. No salão de atendimento, paralelamente à maca, um banco lateral escamoteável, tipo baú.Maca retrátil ou bi-articulada, confeccionada em duralumínio; c/ no mín 1.800 mm de comprimento, c/ sist. de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e colchonete. Apresentar Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) do Fabricante, bem como, Registro ou Cadastramento dos Produtos na ANVISA; Garantia de 24 meses. Ensaio atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004, feito por laboratório credenciado. Design Interno: Dimensiona o espaço interno da ambulância, visando posicionar, de forma acessível e prática, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento às vítimas. Pega-mão ou balaústre vertical, junto a porta traseira direita, p/ auxiliar no embarque, c/ acabamento na cor amarela.Armário lado esquerdo da viatura tipo bancada p/ acomodação de equipamentos, p/ apoio de equipamentos e medicamentos; Fornecimento de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por (cruz da vida e SUS) e palavra (ambulância) no capô, laterais e vidros traseiros.

Atenciosamente,

Tobias de Tarso

Planejamento – Secretaria Municipal de Saúde - SMS

vendas@brasilambulancia.com.br <vendas@brasilambulancia.com.br> Para: Planejamento Compras <planejamentocomprassms@gmail.com>

23 de setembro de 2021 12:05

Bom Dia Tobias, tudo bom?

Você pode me enviar o CNPJ e um telefone para contato, por favor.

Atenciosamente.



Arthur Nascimento

11 96415-2164

Telefone:

11 2614-8014

Web:

www.brasilambulancia.com.br

E-mail-

vendas@brasilambulancia.com.br

Endereço:

Rua Palestra Itália, 73 / unid. 41 – Perdizes - SP







[Texto das mensagens anteriores oculto]

Planejamento Compras <planejamentocomprassms@gmail.com> Para: vendas@brasilambulancia.com.br

23 de setembro de 2021 12:38

Segue dados abaixo:

RAZÃO SOCIAL: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

CNPJ: 11.664.446/0001-37

RUA CÂNDIDO MENDES, S/N, CENTRO, CEP 68485-000

PACAJÁ-PA

CEP: 68.485-000

[Texto das mensagens anteriores oculto]

vendas@brasilambulancia.com.br <vendas@brasilambulancia.com.br> Para: Planejamento Compras <planejamentocomprassms@gmail.com>

23 de setembro de 2021 15:17

Boa Tarde.

Segue orçamento do item solicitado.

Fico a disposição para maiores esclarecimentos.

[Texto das mensagens anteriores oculto]



🔁 Orçamento 166 - Município de Pacajá - PA.pdf



São Paulo 23/09/2021 Proposta nº: 166/2021

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE R CANDIDO MENDES S/N - CENTRO - PA

CNPJ: 11.664.446/0001-37

Prezado Sr/a. TOBIAS DE TARSO

Apresentamos nossas condições comerciais para os produtos/serviços descritos abaixo:

TRANSFORMACAO AMBULANCIA SIMPLES REMOCAO TIPO A

- 1. Janela de correr com vidros opacados na porta lateral
- 2. Vidros opacados nas portas traseiras
- 3. Janela corrediça de comunicação entre cabine e ambulatório
- 4. Revestimento interno das laterais e teto em Plástico Reforçado em Fibra de Vidro ou plástico ABS
- 5. Piso nivelado com chapa de compensado de 15mm revestido em lençol de PVC
- 6. Isolamento termo acústico em poliestireno expandido
- 7. Armário suspenso para medicamentos, na lateral esquerda, com portas de acrílico, cantos arredondados, confeccionado em chapa de compensado naval e revestido em fórmica texturizada
- 8. Banco do médico tipo poltrona com encosto de cabeça integrado e com cinto de segurança abdominal, instalado na cabeceira da maca.
- 9. 01 maca com pés retráteis em alumínio com colchonete, cintos de segurança e sistema de travamento
- 10. Proteção em aço inox nas áreas de descanso das rodas da maca
- 11. 01 banco tipo baú para 02/03 lugares com assento e encosto estofados, revestidos em courvim, cintos de segurança abdominal, instalado na lateral direita do ambulatório, para guarda de material de salvamento
- 12. Régua de oxigênio de 03 pontos com fluxômetro, com máscara nebulizadora, aspirador e umidificador
- 13. Suporte para cilindro de oxigênio
- 14. 01 cilindro oxigênio de 07 litros com válvula e manômetro
- 15. Cilindro de oxigênio portátil de 3L com válvula, manômetro, fluxômentro, mascara e suporte com encaixe na maca
- 16. Pega mão fixado no teto, em perfil tubular revestido em PVC
- 17. Suporte para soro e plasma acoplado ao pega mão
- 18. Sinalizador tipo barra de Leds com sirene eletrônica de 03 tons
- 19. 02 sinalizadores pulsantes de Leds na traseira, na cor vermelha
- 20. Alarme de ré
- 21. 04 luminárias de Leds instaladas no teto
- 22. Cabos elétricos, antichamas
- 23. Cadeira de rodas dobrável em alumínio
- Prancha longa de imobilização em polietileno com cintos

TOYOTA HILUX





Garantia de Adaptação:

12 meses a contar da emissão da nota fiscal, contra defeito de fabricação, montagem da adaptação e acessórios. O veículo deverá ser direcionado até o local onde foi transformado na cidade de São Paulo - Capital - SP, para as demais regiões do Brasil somente em rede credenciada indicada pela Brasil Ambulância.

Garantia de Equipamentos:

12 meses contra defeitos de fabricação, ou maior conforme especificação de cada item.

Qtd Descrição

- TRANSFORMACAO AMBULANCIA SIMPLES
- REMOCAO TIPO A
- 1 TOYOTA HILUX

TOTAL: R\$ 302.000,00

Forma de Pagamento: AVISTA Prazo de Entrega: 30 dias

Validade da Proposta: 03/10/2021

OBSERVAÇÕES:

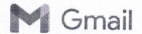
Neste valor estão inclusos o ar condicionado na cabine e no salão, adesivagem com layout da empresa conforme aprovação futura e entrega no município do cliente através de transportadora com seguro

Orçamento apresentado por: VENDEDOR INTERNO

RS BRASIL EQUIPAMENTOS HOSPITALARES EIRELI - CNPJ: 37.063.198/0001-62

Rua Palestra Itália, 73/ unid.41 | Perdizes | São Paulo - SP | CEP 05005-030 (11) 2614-8014 | (11)94750-8032

www.brasilambulancia.com.br



Cotação de Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4

1 mensagem

Planejamento Compras <planejamentocomprassms@gmail.com> Para: licitacao4@zucatelli.com.br

21 de setembro de 2021 15:19

Solicito cotação do item descrito abaixo:

Objeto: Cotação de Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4

Especificação Técnica:

Veículo tipo pick-up cabine simples, c/ tração 4x4, zero km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO, implementado c/ baú de alumínio adaptado c/ portas traseiras. C/ capacidade mín de carga 1.000 kg Motor; Potência mín 100 cv; c/ todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Snorkel p/ captação do ar de admissão do motor e diferencial; Capacidade volumétrica não inferior a 5,5 metros cúbicos no total. Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria adicional mín 100A. Independente da potência necessária do alternador, não serão admitidos alternadores menores que 120 A.Inversor de corrente contínua (12V) p/ alternada (110V) c/ capacidade mín de 1.000W de potência máx contínua, c/ onda senoidal pura Painel elétrico interno mín de uma régua integrada c/ no mín 04 tomadas, sendo 02 tripolares (2P+T) de 110 Vca e 02 p/ 12 V (potência máx de 120 W), interruptores c/ teclas do tipo iluminadas; Iluminação natural e artificial Sinalizador Frontal Secundário: barra linear frontal o veículo semi embutido no defletor frontal, 02 sinalizadores a LEDs em cada lado da carenagem frontal da ambulância na cor vermelha c/ tensão de trabalho de 12 Vcc e consumo nominal máx de 1,0A por sinalizador.02 Sinalizadores na parte traseira na cor vermelha, c/ frequência mín de 90 flashes por minuto, operando mesmo c/ as portas traseiras abertas e permitindo a visualização da sinalização de emergência no trânsito, quando acionado, c/ lente injetada de policarbonato, resistente a impactos e descolorização c/ tratamento UV.Fornece laudo que comprove o atendimento às normas SAE J575 e SAE J595 (Society of Automotive Engineers), no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e raseiros. Sinalização acústica c/ amplificador de potência mín de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín de 03 tons distintos, sistema de megafone c/ajuste de ganho e pressão sonora a 01 metro no mín 100 dB @13,8 Vcc; Fornece laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849 (Society of Automotive Engineers), no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas c/ um único autofalante; Sist, fixo de Oxigênio. Ventilação do veículo proporcionada por janelas e ar condicionado. Compartimento do motorista c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador.P/ o compartimento do paciente original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado e ventilação conforme o item 5.12 da NBR 14.561.Capacidade térmica do sist. de Ar Condicionado do Compartimento traseiro c/ no mín 30.000 BTUs.Cadeira do médico retrátil ao lado da cabeceira da maca.No salão de atendimento, paralelamente à maca, um banco lateral escamoteável, tipo baú.Maca retrátil ou bi-articulada, confeccionada em duralumínio; c/ no mín 1.800 mm de comprimento, c/ sist. de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e colchonete. Apresentar Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) do Fabricante, beni como, Registro ou Cadastramento dos Produtos na ANVISA; Garantia de 24 meses Ensaio atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004, feito por laboratório credenciado. Design Interno: Dimensiona o espaço interno da ambulância, visando posicionar, de forma acessível e prática, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento às vítimas.Pega-mão ou balaústre vertical, junto a porta traseira direita, p/ auxiliar no embarque, c/ acabamento na cor amarela.Armário lado esquerdo da viatura tipo bancada p/ acomodação de equipamentos, p/ apoio de equipamentos e medicamentos; Fornecimento de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por (cruz da vida e SUS) e palavra (ambulância) no capô, laterais e vidros traseiros.

Atenciosamente,

Tobias de Tarso

Planejamento – Secretaria Municipal de Saúde - SMS

and the second and property of the second

and the state of the first statement of the professional first statement and a second statement of the second statement of the

A control of the second control of the se



(sem assunto)

1 mensagem

Sydalla licitacao@zucatelli.com.br>
Para: planejamentocomprassms@gmail.com

24 de setembro de 2021 09:17

Bom dia.

Seque anexo.,

Orçamento conforme foi solicitado.

At, sydalla

PROPOSTA AMBULANCIA HILUX CS 4x4 - SIMPLES REMOÇÃO pacaja.doc 467K



Marabá, 18 de setembro de 2021.

A Fundo municipal de saúde de Pacajá PA

PROPOSTA COMERCIAL

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QTD	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
	MARCA: TOYOTA – MODELO: HILUX CABINE SIMPLES. Veículo Automotivo tipo caminhonete, tração 4x4, Motor Diesel 2.8L 16V turbo, 177 CV, cor branco, com carroceria em aço e original de fábrica, zero km, Veículo tipo pick-up cabine simples, c/ tração 4x4, zero km, Air-Bag p/ os ocupantes da cabine. Erejo c/ (A.B.S.) nas quatro			
01	ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância UTI Móvel, implementado c/. BAU DE ALUMINIO. Isolamento Térmico e acústico em placas de estiro por de alta densidade tipo P2. revestimento interno nas laterais e teto em (PRFV) Fibra de vidro, resistentes a processos de Limpeza e desinfecção, com vedação em adesivo selador de poliuretano minicomponente, 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, Piso nivelado em compensado naval de 15 mm de espessura, com aplicação de manta vinílica de alta resistência, com sistema de vedação em adesivo a base de poliuretano. Vidros fixos, padrão ambulância, com película branca, instalados nas portas traseiras; Janela na lateral direita (tamanho 40cm x 28cm) Janela para comunicação entre baú e cabine (tamanho 40cm x 28cm) Maca Retrátil em alumínio, com rodízio, colchonete forrado em corvina, com cintos de segurança. E balcão(bancada) superior com tomadas 110 e 220V para apoio e guarda de equipamentos. Banco tipo Baú para facilitar a	01	R\$ 318.000,00	R\$ 318.000,00
	guarda dos materiais com acomodação para 03 (três) pessoas, estofado revestido em courvin na cor amarelo queimado, todos com cintos de segurança. Iluminação interna com 03 luminárias alógenas no teto. Suporte para soro e plasma removível, instalado na balaústre. Balaústre tubular instalado longitudinalmente no teto (duplo). Barra de haste na vertical para adaptação. 14 Armário com suporte do cilindro de mínimo 17 kg oxigênio + instalação de rede de oxigênio, válvula, manômetro em local de fácil visualização e régua com tripla saída (a primeira e segunda portando fluxômetro e umidificador de oxigênio e a terceira portando			



www.zucatelli.com.br

aspirador tipo venturi). Saída do gás o mais próximo possível da cabeça do paciente (facilita oferta de O2 durante o atendimento. 15 Suporte para 1 cilindros de oxigênio (tamanho portátil) instalado no compartimento. Iluminação interna composta por 02 (duas) luminárias de dupla intensidade 21W/55W. Sistema de ar condicionado independente para habitáculo do paciente. Sinalizador visual em formato de barra linear na cor vermelha, com módulos giratórios e lâmpadas incandescentes LEDs e sirene eletrônica com 04 (quatro) tons. Luz de advertência na traseira cor vermelha e amarela e âmbar 21 - Farol de embarque instalado sobre as portas traseiras. Grafismo externo padrão ambulância composto de: Palavra AMBULÂNCIA invertida no capô; Palavra AMBULÂNCIA na traseira; Cruzes nas laterais e na traseira. Fornecimento e instalação de ar condicionado Traseiro. Mochila com cilindro de alumínio portátil, com manômetro e fluxômetro com saída para oxigênio em Y (dupla saída). Obs.: Este modelo de mochila facilita principalmente, quando a equipe trabalha apenas em dupla e precisa muitas vezes percorrer distância maior, portando outros materiais. KED (adulto) com mochila – para resgate em locais onde a prancha não é a melhor opção. MODELO DO CARRO: Adotado pela AVANCO.

ACESSORIOS: Ar condicionado para paciente. 01 BOMBA DE INFUSÃO COM EQUIPO - MP20 **CELM** Bomba de infusão peristáltica rotativa, indicada para administração de medicamentos ou agentes terapêuticos que necessitam controle de volume e velocidade de infusão. Programação para infusões parenterais e interais. Controle de vazão de 0,1 a 1.200,0ml/h (incremento de 0,1 ml/h) no qual permite configurações para uso adulto e infantil. 01 VENTILADOR/ RESPIRADOR PULMONAR ADULTO E PEDIÁTRICO E NEONATAL - LEISTUNG PR4 GP Módulo Ventilatório: Ventilação controla a Volume, e Eletrônico Microprocessado. Pressão Inspiratória Máxima da Via Aérea Alarme de Pressão Continua Alarme de Baixo Volume Fonte de Alimentação de Gases Microprocessador.

TOTAL GERAL

R\$ R\$ 318.000,00





08007231220

www.zucatelli.com.br DECLARAÇÕES:

A empresa **DECLARA**, que estão incluídas nesta Proposta de Preços, as despesas com todos os impostos, taxas, encargos sociais, encargos fiscais, frete, encargos previdenciários e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto.

Validade da Proposta Prazo de entrega

Condições de Pagamento Garantia

Local de entrega

:10 (Dez) dias.

: Até 90 (noventa) dias.

: À vista.

: 01 (Um) ano. : A DEFINIR

Atenciosamente.

ZUCATELLI EMPREENDIMENTOS LTDA

CNPJ nº. 101. 241.313/0001-02 E-mail: licitacao@zucatelli.com.br

Fone: 94 2101 1275 - Fax: 94 2101 1277

Cel: 94 99136 1629