



Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE

**Unidade Compradora**

**Razão Social:**

**CNPJ / CPF**

**Telefone**

**E-mail**

**Marca**

**Especificação do Produto**

FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

**Data**

**Prazo de validade da proposta**

07/07/2021

**Valor da Proposta**

60 dias

**Impostos**

R\$ 300.000,00

**ICMS**

Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

**Informações sobre preços e marcas**

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270° airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral correção sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	300.000,000000	300.000,000000	



kg em ordem de máxima (etc)  
a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e tráfego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relê base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar, corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+t) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e corrediços na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros corrediços com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180°. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor

rubi. A) 02 strobos de led  
intermitentes instalados na  
grade dianteira na cor rubi e  
cristal. B) 02 (duas) lanternas  
traseiras de cor rubi. C) 01  
(um) sinalizador acústico de  
ré. D) 02 strobos de led  
intermitente instalado nos  
faróis. Sistema fixo de  
oxigênio: - 2 cilindros de  
oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 300.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 300.000,00

**Especificação dos documentos anexados**

-

**Declaracao de atendimento às condições do Edital**

-

**Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.**

**Declaração de condição de ME-EPP**

-

**Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.**



Ficha Técnica do licitante: Licitante

Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

**Especificação do Produto** FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

Data

**Prazo de validade da proposta** 08/07/2021

**Valor da Proposta** 60 dias

**Impostos** R\$ 400.000,00

**ICMS** Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

**Informações sobre preços e marcas**

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270° airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2,0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral corredeira sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	400.000,000000	400.000,000000	

kg em ordem de marcha (para a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e trafego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relé base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar, corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+1) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e corrediços na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros corrediços com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180°. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor





rubi. A) 02 strobos de led intermitentes instalados na grade dianteira na cor rubi e cristal. B) 02 (duas) lanternas traseiras de cor rubi. C) 01 (um) sinalizador acústico de ré. D) 02 strobos de led intermitente instalado nos faróis. Sistema fixo de oxigênio: - 2 cilindros de oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 400.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 400.000,00

Especificação dos documentos anexados -

Declaracao de atendimento às condições do Edital -

**Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.**

Declaração de condição de ME-EPP -



Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE

**Unidade Compradora**

**Razão Social:**

**CNPJ / CPF**

**Telefone**

**E-mail**

**Marca**

**Especificação do Produto**

FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

**Data**

**Prazo de validade da proposta**

08/07/2021

**Valor da Proposta**

60 dias

**Impostos**

R\$ 270.000,00

**ICMS**

Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

**Informações sobre preços e marcas**

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270° airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral correção sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	270.000,000000	270.000,000000	

kg em eixo de marcha (ex a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e tráfego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relé base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar, corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+t) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e correções na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros correções com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180º. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor





rubi. A) 02 strobos de led intermitentes instalados na grade dianteira na cor rubi e cristal. B) 02 (duas) lanternas traseiras de cor rubi. C) 01 (um) sinalizador acústico de ré. D) 02 strobos de led intermitente instalado nos faróis. Sistema fixo de oxigênio: - 2 cilindros de oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 270.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 270.000,00

**Especificação dos documentos anexados**

-

**Declaração de atendimento às condições do Edital**

-

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

**Declaração de condição de ME-EPP**

-

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE

#### Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

**Especificação do Produto** FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

Data

**Prazo de validade da proposta** 09/07/2021

**Valor da Proposta** 60 dias

**Impostos** R\$ 240.000,00

**ICMS** Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

#### Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270º airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral correção sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	240.000,000000	240.000,000000	

kg em ordem de marcha (ca  
a) 1960 kg peso máximo por  
eixo dianteiro: 2000 kg /  
traseiro: 2300 kg balanço  
traseiro mínimo 900mm  
altura do veículo (carregado)  
mínimo 2300 mm balanço  
dianteiro até 901 mm  
capacidade de carga mínima  
(kg) 1.400 capacidade  
volumétrica de carga mínima  
tanque de combustível  
mínimo (litros) 80  
comprimento do veículo  
mínimo (mm) 5.500 largura  
do veículo mínima (mm)  
1.800. Altura do veículo  
mínimo (mm) 2.400 entre-  
eixos mínimo (mm) 3.500  
pintura externa branca  
combustível: biodiesel e  
compatível com qualquer tipo  
de óleo diesel Adaptação:  
Revestimento interno das  
laterais em abs -  
revestimento do piso em  
compensado naval de 15  
mm, revestido em material  
antiderrapante de alta  
resistência aos processos  
químicos e tráfego. -  
revestimento de alumínio  
xadrez no para-choque  
traseiro. Sistema elétrico -  
alimentação com bateria  
auxiliar de 100 ah. - central  
elétrica composta de  
disjuntores térmicos e  
automáticos relé base de  
fusíveis instalados na parte  
superior do armário. - no  
break ou similar, corrente  
contínua de 12 v p/ alternada  
110/220 v com potência  
mínima de 1000 watts. -  
painel elétrico interno  
composto de: 01 (uma) régua  
integrada com no mínimo 06  
(seis) tomadas, sendo 04  
(quatro) tripolares (2p+t) de  
110 v e 02 (duas) de 12v,  
além de interruptores com  
teclas do tipo iluminadas e  
interruptores de comando de  
ventiladores, exaustores e  
faróis de embarque. - tomada  
externa tripolar para  
captação de energia  
instalada na parte superior  
do lado esquerdo do veículo  
próximo à porta do motorista  
com fio de extensão de 20  
mts de comprimento.  
Iluminação: Natural: janelas  
com vidros translúcidos,  
jateados e correções na  
porta lateral que possam ser  
fechadas por dentro e vidros  
correções com película nas  
portas traseiras. - divisória  
com passagem entre cabine  
e salão - artificial: no mínimo  
04 (quatro) luminárias no teto  
com alta luminosidade com  
lente de policarbonato  
translúcido, com acabamento  
corrugado para difusão da  
luz e 02 (duas) luminárias em  
led com foco dirigido sobre a  
maca. - externa: luz de  
embarque instalado na parte  
superior traseira do veículo  
com foco direcional de 180°.  
Sinalização: 06 (seis)  
lanternas pulsantes  
intercaladas, sendo 03 (três)  
em cada lateral superior da  
carroceria do veículo com  
frequência mínima de 90  
flashes por minuto, sendo 04  
(quatro) de cor rubi e 02  
(duas) de cor cristal. -  
conjunto de sinalização  
acústico-visual em formato  
de barra em led de alta  
luminosidade, composto de  
módulo único e/ou auxiliares  
independentes luminosos  
injetados em policarbonato  
de alta resistência na cor



rubi. A) 02 strobos de led  
intermitentes instalados na  
grade dianteira na cor rubi e  
cristal. B) 02 (duas) lanternas  
traseiras de cor rubi. C) 01  
(um) sinalizador acústico de  
ré. D) 02 strobos de led  
intermitente instalado nos  
faróis. Sistema fixo de  
oxigênio: - 2 cilindros de  
oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 240.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 240.000,00

**Especificação dos documentos anexados**

-

**Declaração de atendimento às condições do Edital**

-

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

**Declaração de condição de ME-EPP**

-

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Especificação do Produto FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

Data

Prazo de validade da proposta 09/07/2021

Valor da Proposta 60 dias

Impostos R\$ 300.000,00

ICMS Impostos

IPI

Informações Adicionais

#### Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270º airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral corredeira sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	300.000,000000	300.000,000000	



kg em ordem de prioridade (esta  
a) 1960 kg peso máximo por  
eixo dianteiro: 2000 kg /  
traseiro: 2300 kg balanço  
traseiro mínimo 900mm  
altura do veículo (carregado)  
mínimo 2300 mm balanço  
dianteiro até 901 mm  
capacidade de carga mínima  
(kg) 1.400 capacidade  
volumétrica de carga mínima  
tanque de combustível  
mínimo (litros) 80  
comprimento do veículo  
mínimo (mm) 5.500 largura  
do veículo mínima (mm)  
1.800. Altura do veículo  
mínimo (mm) 2.400 entre-  
eixos mínimo (mm) 3.500  
pintura externa branca  
combustível: biodiesel e  
compatível com qualquer tipo  
de óleo diesel Adaptação:  
Revestimento interno das  
laterais em abs -  
revestimento do piso em  
compensado naval de 15  
mm, revestido em material  
antiderrapante de alta  
resistência aos processos  
químicos e tráfego. -  
revestimento de alumínio  
xadrez no para-choque  
traseiro. Sistema elétrico -  
alimentação com bateria  
auxiliar de 100 ah. - central  
elétrica composta de  
disjuntores térmicos e  
automáticos relé base de  
fusíveis instalados na parte  
superior do armário. - no  
break ou similar, corrente  
contínua de 12 v p/ alternada  
110/220 v com potência  
mínima de 1000 watts. -  
painel elétrico interno  
composto de: 01 (uma) régua  
integrada com no mínimo 06  
(seis) tomadas, sendo 04  
(quatro) tripolares (2p+t) de  
110 v e 02 (duas) de 12v,  
além de interruptores com  
teclas do tipo iluminadas e  
interruptores de comando de  
ventiladores, exaustores e  
faróis de embarque. - tomada  
externa tripolar para  
captação de energia  
instalada na parte superior  
do lado esquerdo do veículo  
próximo à porta do motorista  
com fio de extensão de 20  
mts de comprimento.  
Iluminação: Natural: janelas  
com vidros translúcidos,  
jateados e correções na  
porta lateral que possam ser  
fechadas por dentro e vidros  
correções com película nas  
portas traseiras. - divisória  
com passagem entre cabine  
e salão - artificial: no mínimo  
04 (quatro) luminárias no teto  
com alta luminosidade com  
lente de policarbonato  
translúcido, com acabamento  
corrugado para difusão da  
luz e 02 (duas) luminárias em  
led com foco dirigido sobre a  
maca. - externa: luz de  
embarque instalado na parte  
superior traseira do veículo  
com foco direcional de 180°.  
Sinalização: 06 (seis)  
lanternas pulsantes  
intercaladas, sendo 03 (três)  
em cada lateral superior da  
carroceria do veículo com  
frequência mínima de 90  
flashes por minuto, sendo 04  
(quatro) de cor rubi e 02  
(duas) de cor cristal. -  
conjunto de sinalização  
acústico-visual em formato  
de barra em led de alta  
luminosidade, composto de  
modulo único e/ou auxiliares  
independentes luminosos  
injetados em policarbonato  
de alta resistência na cor



rubi. A) 02 strobos de led intermitentes instalados na grade dianteira na cor rubi e cristal. B) 02 (duas) lanternas traseiras de cor rubi. C) 01 (um) sinalizador acústico de ré. D) 02 strobos de led intermitente instalado nos faróis. Sistema fixo de oxigênio: - 2 cilindros de oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 300.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 300.000,00

**Especificação dos documentos anexados**

-

**Declaração de atendimento às condições do Edital**

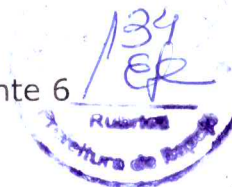
-

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

**Declaração de condição de ME-EPP**

-

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



**Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE**

**Unidade Compradora**

**Razão Social:**

**CNPJ / CPF**

**Telefone**

**E-mail**

**Marca**

**Especificação do Produto** FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

**Data**

**Prazo de validade da proposta** 10/07/2021

**Valor da Proposta** 60 dias

**Impostos** R\$ 265.000,00

**ICMS** Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

**Informações sobre preços e marcas**

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270º airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral corredeira sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	265.000,000000	265.000,000000	

kg em ordem de marcha (etc)  
a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e tráfego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relê base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar, corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+t) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e corrediços na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros corrediços com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180°. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor



rubi. A) 02 strobos de led  
intermitentes instalados na  
grade dianteira na cor rubi e  
cristal. B) 02 (duas) lanternas  
traseiras de cor rubi. C) 01  
(um) sinalizador acústico de  
ré. D) 02 strobos de led  
intermitente instalado nos  
faróis. Sistema fixo de  
oxigênio: - 2 cilindros de  
oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 265.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 265.000,00

Especificação dos documentos anexados

-

Declaracao de atendimento às condições do Edital

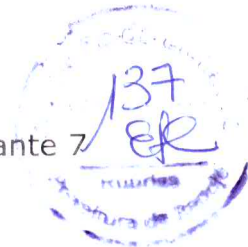
-

**Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.**

Declaração de condição de ME-EPP

-





**Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE**

**Unidade Compradora**

**Razão Social:**

**CNPJ / CPF**

**Telefone**

**E-mail**

**Marca**

**Especificação do Produto**

FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

**Data**

**Prazo de validade da proposta**

11/07/2021

**Valor da Proposta**

60 dias

**Impostos**

R\$ 500.000,00

**ICMS**

Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

**Informações sobre preços e marcas**

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270° airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral correção sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	500.000,000000	500.000,000000	

kg em ordem de marcha (ex a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e tráfego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relé base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar, corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+1) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e correções na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros correções com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180°. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor



rubi. A) 02 strobos de led intermitentes instalados na grade dianteira na cor rubi e cristal. B) 02 (duas) lanternas traseiras de cor rubi. C) 01 (um) sinalizador acústico de ré. D) 02 strobos de led intermitente instalado nos faróis. Sistema fixo de oxigênio: - 2 cilindros de oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 500.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 500.000,00

**Especificação dos documentos anexados**

-

**Declaracao de atendimento às condições do Edital**

-

**Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.**

**Declaração de condição de ME-EPP**

-



**Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE**

**Unidade Compradora**

**Razão Social:**

**CNPJ / CPF**

**Telefone**

**E-mail**

**Marca**

**Especificação do Produto** FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

**Data**

**Prazo de validade da proposta** 12/07/2021

**Valor da Proposta** 60 dias

**Impostos** R\$ 490.000,00

**ICMS** Impostos

**IPI**

**Informações Adicionais**

**Informações sobre preços e marcas**

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270° airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento, Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral corredeira sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	490.000,000000	490.000,000000	



kg em ordem de marcha (etc)  
a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e tráfego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relé base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar. corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+t) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e correções na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros correções com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180°. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor



rubi. A) 02 strobos de led intermitentes instalados na grade dianteira na cor rubi e cristal. B) 02 (duas) lanternas traseiras de cor rubi. C) 01 (um) sinalizador acústico de ré. D) 02 strobos de led intermitente instalado nos faróis. Sistema fixo de oxigênio: - 2 cilindros de oxigênio de 3m3 - 1 ci



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 490.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 490.000,00

Especificação dos documentos anexados

-

Declaracao de atendimento às condições do Edital

-

**Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.**

Declaração de condição de ME-EPP

-



Ficha Técnica do licitante: Licitante 9

Edital 25.06.2021.01-SRPE FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE. do Órgão Promotor Itapajé/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Especificação do Produto

FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA TIPO SEMI UTI MÓVEL PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, VINCULADO A SECRETARIA DE SAÚDE DE ITAPAJÉCE.

Data

Prazo de validade da proposta

12/07/2021

Valor da Proposta

60 dias

Impostos

R\$ 271.000,00

ICMS

Impostos

IPI

Informações Adicionais

#### Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
AMBULÂNCIA SEMI UTI	Especificação : Modelo do ano da contratação ou do ano subsequente, conforme normatização do ministério da saúde, portaria gm/ms n.º 2.048, de novembro de 2002, com direção hidráulica, ar condicionado no compartimento do condutor e do paciente, zero km. Motor, mecânica, carroceria, pneus e rodas opcionais Abertura porta traseira mínimo 270° airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador alternador de 150 a apoios de cabeça nos bancos dianteiros banco do passageiro biposto câmbio no painel cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura conta-giros desembaçador com ar quente direção hidráulica ou elétrica faróis com regulagem de altura filtro com pré-aquecimento. Freio a disco nas 4 rodas freios abs kit anteparo do motor mola traseira motorização mínimo 2.0 parede divisória sem janela pneu mínimo 205/75 r16 porta lateral corredeira sistema auxiliar de partida a frio válvula antirrefluxo de combustível vidros climatizados verdes volante com regulagem de altura e profundidade peso máximo rebocável (reboque sem freio) 400 kg carga útil mínima (com condutor) 1540 kg em ordem de marcha (std	3,00	Unidade	Unitário	271.000,000000	271.000,000000	

ng em ordem de prioridade (para a) 1960 kg peso máximo por eixo dianteiro: 2000 kg / traseiro: 2300 kg balanço traseiro mínimo 900mm altura do veículo (carregado) mínimo 2300 mm balanço dianteiro até 901 mm capacidade de carga mínima (kg) 1.400 capacidade volumétrica de carga mínima tanque de combustível mínimo (litros) 80 comprimento do veículo mínimo (mm) 5.500 largura do veículo mínima (mm) 1.800. Altura do veículo mínimo (mm) 2.400 entre-eixos mínimo (mm) 3.500 pintura externa branca combustível: biodiesel e compatível com qualquer tipo de óleo diesel Adaptação: Revestimento interno das laterais em abs - revestimento do piso em compensado naval de 15 mm, revestido em material antiderrapante de alta resistência aos processos químicos e tráfego. - revestimento de alumínio xadrez no para-choque traseiro. Sistema elétrico - alimentação com bateria auxiliar de 100 ah. - central elétrica composta de disjuntores térmicos e automáticos relê base de fusíveis instalados na parte superior do armário. - no break ou similar, corrente contínua de 12 v p/ alternada 110/220 v com potência mínima de 1000 watts. - painel elétrico interno composto de: 01 (uma) régua integrada com no mínimo 06 (seis) tomadas, sendo 04 (quatro) tripolares (2p+t) de 110 v e 02 (duas) de 12v, além de interruptores com teclas do tipo iluminadas e interruptores de comando de ventiladores, exaustores e faróis de embarque. - tomada externa tripolar para captação de energia instalada na parte superior do lado esquerdo do veículo próximo à porta do motorista com fio de extensão de 20 mts de comprimento. Iluminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e correções na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros correções com película nas portas traseiras. - divisória com passagem entre cabine e salão - artificial: no mínimo 04 (quatro) luminárias no teto com alta luminosidade com lente de policarbonato translúcido, com acabamento corrugado para difusão da luz e 02 (duas) luminárias em led com foco dirigido sobre a maca. - externa: luz de embarque instalado na parte superior traseira do veículo com foco direcional de 180°. Sinalização: 06 (seis) lanternas pulsantes intercaladas, sendo 03 (três) em cada lateral superior da carroceria do veículo com frequência mínima de 90 flashes por minuto, sendo 04 (quatro) de cor rubi e 02 (duas) de cor cristal. - conjunto de sinalização acústico-visual em formato de barra em led de alta luminosidade, composto de módulo único e/ou auxiliares independentes luminosos injetados em policarbonato de alta resistência na cor



rubi. A) 02 strobos de led  
intermitentes instalados na  
grade dianteira na cor rubi e  
cristal. B) 02 (duas) lanternas  
traseiras de cor rubi. C) 01  
(um) sinalizador acústico de  
ré. D) 02 strobos de led  
intermitente instalado nos  
faróis. Sistema fixo de  
oxigênio: - 2 cilindros de  
oxigênio de 3m3 - 1 ci



**Valor Total do Lance Inicial**

R\$ 271.000,00

**Valor Total do Lance Final**

R\$ 271.000,00

**Especificação dos documentos anexados**

-

**Declaracao de atendimento às condições do Edital**

-

**Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.**

**Declaração de condição de ME-EPP**

-

**Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.**