

Ficha Técnica do licitante: Licitante 1



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

Data

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

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 corrediça 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 com carga de madeira (sa-
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 corredícos na
porta lateral que possam ser
fechadas por dentro e vidros
corredícos 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
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 2

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

Data

Prazo de validade da proposta

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

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 desembacaor 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 divisoria sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral corrediça 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 com carga de márcia (Gd)
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 da 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.

Illuminação: 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
crystal. 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

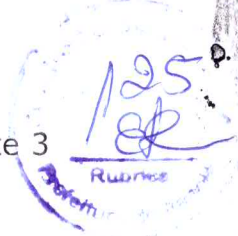
R\$ 400.000,00

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 corrediça 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 circuito de marcha (GGS)
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 corredícos na
porta lateral que possam ser
fechadas por dentro e vidros
corredícos 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

126
Ricardo
Portaria



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

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 4



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 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 corrediça 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	Unitario	240.000,000000	240.000,000000	

kg com excesso de marcha (caso 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+nt) 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.

Illuminação: Natural: janelas com vidros translúcidos, jateados e corredícos na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros corredícos 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



rubí. 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

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.



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 normalização 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 paredes divisorias sem janela pneus mínimo 205/75 r16 porta lateral corrediça 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 circuito fechado (GSA)
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 da 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+nt) 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 saílo - 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

133
ER
Pimenta

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.

134
ER
Ribeirão
Mato do Sul

Ficha Técnica do licitante: Licitante 6

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 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 desembacador 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 corrediça 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 (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 (2pt+) 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 corrediça 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	



rg com circunferência
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+1t) 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 bipolar 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 corredícos na
porta lateral que possam ser
fechadas por dentro e vidros
corredícos 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\$ 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

12/07/2021

Prazo de validade da proposta

60 dias

Valor da Proposta

R\$ 490.000,00

Impostos

Impostos

ICMS

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 corrediça 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 /str	3,00	Unidade	Unitário	490.000,000000	490.000,000000	

kg com carga de madeira (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 da 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+nt) 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.

Illuminação: 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 saíão - 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



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

12/07/2021

Prazo de validade da proposta

60 dias

Valor da Proposta

R\$ 271.000,00

Impostos

Impostos

ICMS

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 corrediça sistema auxiliar de partida a frio válvula antirefluxo 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	

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 corredícos na porta lateral que possam ser fechadas por dentro e vidros corredícos 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.