



FUMSSAR

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE - SANTA ROSA/RS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA ROSA



RETIFICAÇÃO nº 01 DO EDITAL DE LICITAÇÃO

MODALIDADE: PREGÃO PRESENCIAL

PROCESSO Nº: 2353 de 14/10/2019

PREGÃO PRESENCIAL Nº 23/2020

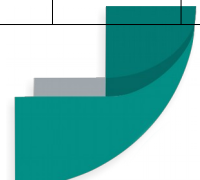
DATA ABERTURA: 24/09/2020 – 08h30min

OBJETO: Aquisição de veículos de passeio 5 e 7 lugares, ambulâncias e camionetas.

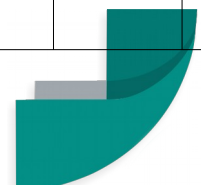
I – Fica retificado o Edital do Pregão Presencial nº 23/2020, Processo nº 2353/2020, da Fundação Municipal de Saúde de Santa Rosa – RS, alterando o descritivo do item 01 – ambulância do Anexo I, conforme segue:

Onde lê-se:

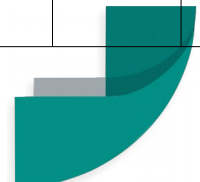
Item	Produto - Código	Produto - Descrição	Unidade - Descrição	Quantidade - Licitada	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	50722	AMBULÂNCIA TIPO A- VEICULO TIPO FURGÃO ORIGINAL DE FABRICA, 0KM, COR PRATA ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA. SIMPLES REMOÇÃO, COM CAP. VOL. NÃO INFERIOR A 7 (SETE) METROS CÚBICOS NO TOTAL. COMPRIMENTO TOTAL MIN. MINIMO 5.5M , COMP.MIN. DO SALÃO DE ADENT. O 2.500MM; ALT. INT. MIN. DO SALÃO DE ATEND 1.540MM; DIESEL, RADIO MULTIMIDIA COM GPS, COM CAMERA DE RÉ E SENSOR DE ESTACIONAMENTO, VIDROS, RETROVISORES E TRAVAS ELETRICAS, BANCO DO MOTORISTA COM REGULAGEM DE ALTURA, FAROLETE, AIR BAG PARA MOTORISTA E PASSAGEIRO, NO MINIMO 5 MARCHAS A FRENTE UMA MARCHA RÉ (DOTADA DE AVISO SONORO) EQUIPADO COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SERIE NÃO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO CONTRAN; A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERÁ ORIGINAL, CONSTRUÍDA EM AÇO. O PAINEL ELÉTRICO INTERNO, DEVERÁ POSSUIR 02 (DUAS) TOMADAS P/12V (DC) INVERSOR DE VOLTAGEM (110V). AS TOMADAS ELÉTRICAS DEVERÃO MANTER UMA	UNIDADE	02			



	<p>DISTANCIA MIN. DE 31 CM DE QUALQUER TOMADA DE OXIGÊNIO. A ILUM. DO COMP. DE ATEND. DEVE SER DE 02 (DOIS) TIPOS: NATURAL E ARTIFICIAL- DEVERÁ SER FEITA POR NO MIN. 4 (QUATRO) LUMINARIAS, INSTALADAS NO TETO (DUAS), COM DIÂMETRO MIN. DE 150 MM, EM BASE ESTAMPADA EM ALUMÍNIO OU INJETADA EM PLÁSTICO EM MODELO LED. A ILUMINAÇÃO EXT. DEVERÁ CONTAR COM HOLOFOTE TIPO FARL ARTICULADO REG. MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTÁVEL A 1800 NA VERTICAL. DEVERÁ POSSUIR 01 (UM) SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRA LINEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR, COM MODULO ÚNICO E DOIS STROBOS FRONTAIS ; 02 (DOIS) SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA DA AMBULÂNCIA NA COR VERMELHA, COM FREQ. MIN. DE 90 FLASHES POR MINUTO, QUANDO ACIONADO COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO, PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LED E DOIS ESTROBOS NA TRASEIRA. SINALIZADOR ACÚSTICO C/ AMPLIFICADOR DE POTENCIA MÍNIMA DE 100 W RMS @ 13,8VCC, MIN. DE 03 (TRÊS) TONS DISTINTOS, SIST. DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO DE PRESSÃO SONORA A 01, DE NO MÍNIMO 100DB@13,8VCC; SIST. FIXO DE OXIGÊNIO (REDE INTEGRADA); CONTENDO 01 (UM) CILINDRO DE OXIGÊNIO DE NO MIN. 7M³, EM SUPORTE INDIVIDUAL, COM CINTAS REGULÁVEIS E MECANISMO CONFIÁVEL RESISTENTE A VIBRAÇÕES, TREPIDAÇÕES E/OU CAPOTAMENTOS, POSSIBILITANDO RECEBER CILINDROS DE</p>					
--	---	--	--	--	--	--



	<p>CAPACIDADE DIFERENTES, EQUIPADO COM VÁLVULA PRÉ REGULADA P/ 3,5 A 4,0 KGF/CM² E MANÔMETRO, CILINDRO AUXILIAR DE OXIGENIO DE 1M³. NA REGIÃO DA BANCADA, DEVERÁ EXISTIR UMA RÉGUA E POSSUIR: FLUXOMETRO, UMIDIFICADOR P/ O₂ E ASPIRADOR TIPO VENTURI, COM ROSCAS PADRÃO ABNT. CONEXÕES INT/OUT NORMATIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZAÇÃO DO SALÃO DEVERÁ PERMITIR O RESFR/AQUEC. O COMPARTIMENTO DO MOTORISTA DEVERÁ SER FORNECIDO C/ O SIST. ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA P/AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO, AQUECEDOR E DESEMBAÇADOR. PARA O COMPARTIMENTO DO PACIENTE DEVERÁ SER FORNECIDO ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO DIANTEIRO E TRASEIRO QUENTE E FRIO COM ACIONAMENTO E REGULAGEM INDIVIDUAL, COM AQUECIMENTO E VENTILAÇÃO TIPO EXAUSTÃO LATERAL NOS TERMOS DOS ITENS 5.12 DA NBR 14.561. SUA CAPACIDADE TÉRMICA DEVERÁ SER COM NO MIN. DE 26.000 BTUS E UNIDADE CONDENSADORA DE TETO, MACA RETRÁTIL, COM NO MIN 1.900MM DE COMPRIMENTO CAPACIDADE DE CARGA DE NO MINIMO 150KG. COM CABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE; COM PÉS DOBRÁVEIS, SISTEMA ESCAMOTEÁVEL; PROVIDA DE RODÍZIOS, 03 (TRÊS) CINTOS DE SEGURANÇA FIXOS QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANÇA E DESENGATE RÁPIDO. ACOMPANHAM: COLCHONETE. BALAUSTRÉ: DEVERÁ TER 02 (DOIS)</p>					
--	---	--	--	--	--	--



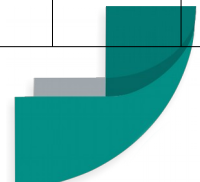


FUMSSAR

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE - SANTA ROSA/RS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA ROSA



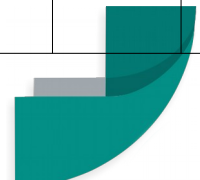
	<p>PEGA MAO DE TETO DO SALÃO DE ATENDIMENTO, AMBOS POSICIONADOS PRÓXIMOS AS BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRA-FRENTE DO VEICULO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO DE NO MÍNIMO 01 (UMA) POLEGADA DE DIÂMETRO, COM 03 (TRÊS) PONTOS DE FIXAÇÃO NO TETO, INSTALADOS SOBRE O EIXO LONGITUDINAL DO COMP. ATRAVÉS DE PARAFUSOS C/ 02 (DOIS) SIST. DE SUPORTE DE SORO DESLIZAVEL, DEVENDO POSSUIR 02 (DOIS) GANCHOS CADA PARA FRASCOS DE SORO. PISO: DEVERÁ SER RESISTENTE A TRAFEGO PESADO, REVESTIDO COM MATERIAL TIPO ALUMINIO OU SIMILAR DE ALTA RESISTÊNCIA, LAVÁVEL, IMPERMEÁVEL, ANTIDERRAPANTE MESMO QUANDO MOLHADO.</p> <p>ARMÁRIO: ARMÁRIO EM UM SÓ LADO DA VIATURA (LADO ESQUERDO).</p> <p>SALÃO DE ATENDIMENTO COM NO MINIMO UM BANDO RECLINAVEL. SUPORTE PARA TRANSPORTE DE PACIENTE EM CADEIRA DE RODAS TIPO CATRACA PARA AMARRAÇÃO DA CADEIRA, POSSIBILIDADE DE LEVAR ATÉ DOIS PASSAGEIROS EM SUAS CADEIRAS DE RODAS, UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO SEM A MACA NO SALÃO DE ATENDIMENTO.</p> <p>AS PORTAS DEVEM SER DOTADAS DE TRINCO PARA IMPEDIR A ABERTURA ESPONTÂNEA DAS MESMAS DURANTE O DESLOCAMENTO, PORTA TRASEIRA COM VIDRO, PORTA LATERAL COM JANELA. DEVERÁ POSSUIR UM ARMÁRIO TIPO BANCADA PARA ACOMODAÇÃO DE EQUIPAMENTOS COM BATENTE FRONTAL DE 50 MM, PARA APOIO DE EQUIPAMENTO E</p>					
--	--	--	--	--	--	--



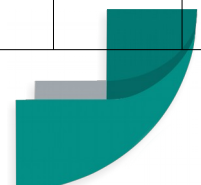
		<p>MEDICAMENTOS COM APROXIMADAMENTE 1M DE COMPRIMENTO PRO 0,40M DE PROFUNDIDADE, COM UMA ALTURA DE 0,70M. ASSISTÊNCIA TÉCNICA E TODOS OS CORRELATOS NECESSÁRIOS PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO VEÍCULO. CONCESSIONÁRIA OU AGÊNCIA AUTORIZADA COM OFICINA EM DISTÂNCIA DE ATÉ 300 KM. ENTREGAR VEÍCULO EMBLEMADO COM PADRÃO FUMSSAR E COM LICENCIAMENTO JUNTO AO DETRAN. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES SEM LIMITE DE QUILOMETRAGEM. COM TACOGRAFO DIGITAL</p>				
--	--	--	--	--	--	--

Leia-se:

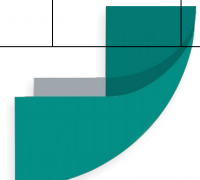
Item	Produto - Código	Produto - Descrição	Unidade - Descrição	Quantidade - Licitada	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	50722	<p>AMBULÂNCIA TIPO A- VEICULO TIPO FURGÃO ORIGINAL DE FABRICA, 0KM, COR PRATA ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA. SIMPLES REMOÇÃO, COM CAP. VOL. NÃO INFERIOR A 7 (SETE) METROS CÚBICOS NO TOTAL. COMPRIMENTO TOTAL MIN. MINIMO 5.5M , COMP.MIN. DO SALÃO DE ADENT. O 2.500MM; ALT. INT. MIN. DO SALÃO DE ATEND 1.540MM; DIESEL, RADIO MULTIMIDIA COM GPS, COM CAMERA DE RÉ E SENSOR DE ESTACIONAMENTO, VIDROS, RETROVISORES E TRAVAS ELETRICAS, BANCO DO MOTORISTA COM REGULAGEM DE ALTURA, FAROLETE, AIR BAG PARA MOTORISTA E PASSAGEIRO, NO MINIMO 5 MARCHAS A FRENTE UMA MARCHA RÉ (DOTADA DE AVISO SONORO) EQUIPADO COM TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SERIE NÃO ESPECIFICADOS E EXIGIDOS PELO</p>	UNIDADE	02			



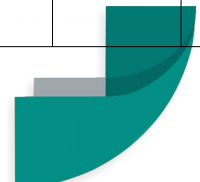
	<p>CONTRAN; A ESTRUTURA DA CABINE E DA CARROCERIA SERÁ ORIGINAL, CONSTRUÍDA EM AÇO. O PAINEL ELÉTRICO INTERNO, DEVERÁ POSSUIR 02 (DUAS) TOMADAS P/12V (DC) INVERSOR DE VOLTAGEM (220V). AS TOMADAS ELÉTRICAS DEVERÃO MANTER UMA DISTANCIA MIN. DE 31 CM DE QUALQUER TOMADA DE OXIGÊNIO. A ILUM. DO COMP. DE ATEND. DEVE SER DE 02 (DOIS) TIPOS: NATURAL E ARTIFICIAL- DEVERÁ SER FEITA POR NO MIN. 4 (QUATRO) LUMINARIAS, INSTALADAS NO TETO (DUAS), COM DIÂMETRO MIN. DE 150 MM, EM BASE ESTAMPADA EM ALUMÍNIO OU INJETADA EM PLÁSTICO EM MODELO LED. A ILUMINAÇÃO EXT. DEVERÁ CONTAR COM HOLOFOTE TIPO FARL ARTICULADO REG. MANUALMENTE NA PARTE TRASEIRA DA CARROCERIA, COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E FOCO DIRECIONAL AJUSTÁVEL A 1800 NA VERTICAL. DEVERÁ POSSUIR 01 (UM) SINALIZADOR PRINCIPAL DO TIPO BARRA LINEAR OU EM FORMATO DE ARCO OU SIMILAR, COM MODULO ÚNICO E DOIS STROBOS FRONTAIS ; 02 (DOIS) SINALIZADORES NA PARTE TRASEIRA DA AMBULÂNCIA NA COR VERMELHA, COM FREQ. MIN. DE 90 FLASHES POR MINUTO, QUANDO ACIONADO COM LENTE INJETADA DE POLICARBONATO, PODENDO UTILIZAR UM DOS CONCEITOS DE LED E DOIS ESTROBOS NA TRASEIRA. SINALIZADOR ACÚSTICO C/ AMPLIFICADOR DE POTENCIA MÍNIMA DE 100 W RMS @ 13,8VCC, MIN. DE 03 (TRÊS) TONS DISTINTOS, SIST. DE MEGAFONE COM AJUSTE DE GANHO DE PRESSÃO SONORA A 01, DE NO MÍNIMO 100DB@13,8VCC; SIST. FIXO DE OXIGÊNIO (REDE</p>					
--	---	--	--	--	--	--



	<p>INTEGRADA); CONTENDO 01 (UM) CILINDRO DE OXIGÊNIO DE NO MIN. 7M³, EM SUPORTE INDIVIDUAL, COM CINTAS REGULÁVEIS E MECANISMO CONFIÁVEL RESISTENTE A VIBRAÇÕES, TREPIDAÇÕES E/OU CAPOTAMENTOS, POSSIBILITANDO RECEBER CILINDROS DE CAPACIDADE DIFERENTES, EQUIPADO COM VÁLVULA PRÉ REGULADA P/ 3,5 A 4,0 KGF/CM² E MANÔMETRO, CILINDRO AUXILIAR DE OXIGENIO DE 1M³. NA REGIÃO DA BANCADA, DEVERÁ EXISTIR UMA RÉGUA E POSSUIR: FLUXOMETRO, UMIDIFICADOR P/ 02 E ASPIRADOR TIPO VENTURI, COM ROSCAS PADRÃO ABNT. CONEXÕES INT/OUT NORMALIZADAS PELA ABNT. A CLIMATIZAÇÃO DO SALÃO DEVERÁ PERMITIR O RESFR/AQUEC. O COMPARTIMENTO DO MOTORISTA DEVERÁ SER FORNECIDO C/ O SIST. ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA P/AR CONDICIONADO, VENTILAÇÃO, AQUECEDOR E DESEMBAÇADOR. PARA O COMPARTIMENTO DO PACIENTE DEVERÁ SER FORNECIDO ORIGINAL DO FABRICANTE DO CHASSI OU HOMOLOGADO PELA FABRICA UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO DIANTEIRO E TRASEIRO QUENTE E FRIO COM ACIONAMENTO E REGULAGEM INDIVIDUAL, COM AQUECIMENTO E VENTILAÇÃO TIPO EXAUSTÃO LATERAL NOS TERMOS DOS ITENS 5.12 DA NBR 14.561. SUA CAPACIDADE TÉRMICA DEVERÁ SER COM NO MIN. DE 26.000 BTUS E UNIDADE CONDENSADORA DE TETO, MACA RETRÁTIL, COM NO MIN 1.900MM DE COMPRIMENTO CAPACIDADE DE CARGA DE NO MINIMO 150KG. COM CABECEIRA VOLTADA PARA FRENTE; COM PÉS</p>				
--	---	--	--	--	--



	<p>DOBRÁVEIS, SISTEMA ESCAMOTEÁVEL; PROVIDA DE RODÍZIOS, 03 (TRÊS) CINTOS DE SEGURANÇA FIXOS QUE PERMITAM PERFEITA SEGURANÇA E DESENGATE RÁPIDO.</p> <p>ACOMPANHAM: COLCHONETE.</p> <p>BALAUSTRE: DEVERÁ TER 02 (DOIS) PEGA MAO DE TETO DO SALÃO DE ATENDIMENTO, AMBOS POSICIONADOS PRÓXIMOS AS BORDAS DA MACA, SENTIDO TRASEIRA-FRENTE DO VEICULO, CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO DE NO MÍNIMO 01 (UMA) POLEGADA DE DIÂMETRO, COM 03 (TRÊS) PONTOS DE FIXAÇÃO NO TETO, INSTALADOS SOBRE O EIXO LONGITUDINAL DO COMP. ATRAVÉS DE PARAFUSOS C/ 02 (DOIS) SIST. DE SUPORTE DE SORO DESLIZAVEL, DEVENDO POSSUIR 02 (DOIS) GANCHOS CADA PARA FRASCOS DE SORO. PISO: DEVERÁ SER RESISTENTE A TRAFEGO PESADO, REVESTIDO COM MATERIAL TIPO ALUMINIO OU SIMILAR DE ALTA RESISTÊNCIA, LAVÁVEL, IMPERMEÁVEL, ANTIDERRAPANTE MESMO QUANDO MOLHADO.</p> <p>ARMÁRIO: ARMÁRIO EM UM SÓ LADO DA VIATURA (LADO ESQUERDO).</p> <p>SALÃO DE ATENDIMENTO COM NO MINIMO UM BANDO RECLINAVEL. SUPORTE PARA TRANSPORTE DE PACIENTE EM CADEIRA DE RODAS TIPO CATRACA PARA AMARRAÇÃO DA CADEIRA, POSSIBILIDADE DE LEVAR ATÉ DOIS PASSAGEIROS EM SUAS CADEIRAS DE RODAS, UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO SEM A MACA NO SALÃO DE ATENDIMENTO.</p> <p>AS PORTAS DEVEM SER DOTADAS DE TRINCO PARA IMPEDIR A ABERTURA ESPONTÂNEA DAS</p>					
--	--	--	--	--	--	--





FUMSSAR

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE - SANTA ROSA/RS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA ROSA



	<p>MESMAS DURANTE O DESLOCAMENTO, PORTA TRASEIRA COM VIDRO, PORTA LATERAL COM JANELA. DEVERÁ POSSUIR UM ARMÁRIO TIPO BANCADA PARA ACOMODAÇÃO DE EQUIPAMENTOS COM BATENTE FRONTAL DE 50 MM, PARA APOIO DE EQUIPAMENTO E MEDICAMENTOS COM APROXIMADAMENTE 1M DE COMPRIMENTO PRO 0,40M DE PROFUNDIDADE, COM UMA ALTURA DE 0,70M. ASSISTÊNCIA TÉCNICA E TODOS OS CORRELATOS NECESSÁRIOS PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO VEÍCULO. CONCESSIONÁRIA OU AGÊNCIA AUTORIZADA COM OFICINA EM DISTÂNCIA DE ATÉ 300 KM. ENTREGAR VEÍCULO EMBLEMADO COM PADRÃO FUMSSAR E COM LICENCIAMENTO JUNTO AO DETRAN. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES SEM LIMITE DE QUILOMETRAGEM. COM TACÓGRAFO DIGITAL. A AMBULÂNCIA DEVE TER UMA JANELA DE COMUNICAÇÃO ENTRE O MOTORISTA E COMPARTIMENTO TRASEIRO.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

Santa Rosa, 22 de Setembro de 2020.

Delcio Stefan
Presidente da Fumssar

