

PLANILHA LICITAÇÃO REMANESCENTE



PROPOSTA Nº 11.291.166000/1140-17 - REDE DE FRIO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	V.UNIT.	VALOR UNITÁRIO
1	LONGARINA C/ 4 LUGARES - com assento/encosto em polipropileno, tubular cromado sendo de cores diversificada	UND	8	420,00	3.360,00
2	FOGÃO - possuir 6 bocas material de confecção aço inoxidável	UND	1	1.200,00	1.200,00
3	MESA PARA ESCRITÓRIO - pintado, divisões de 3 a 4 gavetas, material de confecção em MDF simples	UND	2	350,00	700,00
4	MESA DE ESCRITÓRIO BASE DE FERRO PINTADO, DIVISÃO COM NO MÍNIMO 04 GAVETAS - mesa de escritório base de ferro pintado, divisões com no mínimo 4 gavetas com deslizamento da gaveta trilho telescópico, material de confecção/acabamento madeira/MDF/MDP/similar	UND	2	430,00	860,00
5	MESA DE REUNIÃO - material de confecção: madeira/MDP/MDF/similar; modelo oval de no mínimo 2,00m x 1,20cm	UND	1	700,00	700,00
TOTAL					6.820,00



Rede Frios

MINISTÉRIO DA SAÚDE	PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE
	Nº. DA PROPOSTA: 11291.166000/1140-17

IDENTIFICAÇÃO DO FUNDO DE SAÚDE		
CNPJ 11.291.166/0001-20	NOME DO FUNDO DE SAÚDE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITAITUBA	
Endereço Completo SAGRADO CORACAO DE JESUS BOA ESPERANCA	EA MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE
CEP 68182201	UF PA	Município ITAITUBA

TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA
Recurso de Programa/Ação

DADOS DA(S) UNIDADE(S) ASSISTIDA(S)			
Nome:	REDE DE FRIOS		
Tipo Unidade:	SECRETARIA DE SAUDE		
CNPJ:	11.291.166/0001-20	CNES:	9999999
Endereço:	RODOVIA TRANSAMAZONICA 0/3 - COMERCIO, CEP:263921 AV MARECHAL RONDON		

OBJETO DA PROPOSTA
AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE

JUSTIFICATIVA DA PROPOSTA

UNIDADE ASSISTIDA:	REDE DE FRIOS	CNES:	9999999
---------------------------	---------------	--------------	---------

INFORME A MOTIVAÇÃO DA AQUISIÇÃO SOLICITADA.
ATENDIMENTO A PT ESPECIFICA DE MS

INDICAR O PAPEL DO MUNICÍPIO NO PDR.
ADSCRITO

INFORME A CAPACIDADE INSTALADA NO MUNICÍPIO, DISPONIBILIZADA PARA O SUS, REFERENTE AO ITEM SOLICITADO, CONSIDERANDO OS PARÂMETROS RECOMENDADOS NA PT GM/MS 1101, 12 DE JUNHO DE 2002, INCLUÍDO INFORMAÇÃO SOBRE OS MUNICÍPIOS ADSCRITOS.

O MUNICÍPIO DE ITAITUBA- PA ESTÁ LOCALIZADO NA REGIÃO OESTE DO ESTADO, POSSUI UMA POPULAÇÃO DE 97.493 HABITANTES (IBGE 2010) SENDO 70.682 RESIDENTES EM ZONA URBANA, COM ÁREA TERRITORIAL DE 62.040,705 KM 2M , DENSIDADE DEMOGRÁFICA DE 1,57 HAB/KM 2. VEM PASSANDO POR UM PROCESSO IMPORTANTE DE MIGRAÇÃO POPULACIONAL PROVOCADO PELA INSTALAÇÃO DE PORTOS PARA O ESCOAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS, ESPECIALMENTE A SOJA DO MATO GROSSO, E A IMPLANTAÇÃO DE USINAS HIDRELÉTRICAS NO RIO TAPAJÓS. POSSUÍ COMUNIDADES EM ZONA RURAL COM POPULAÇÃO ACIMA DE 10.000,00 HABITANTES (MORAES DE ALMEIDA) E DISTANTES A MAIS DE 530 KM DA SEDE DO MUNICÍPIO (CREPURIZÃO), ALÉM DE VÁRIAS COM MAIS DE 300 KM (JARDIM DO OURO 350 KM, MORAES DE ALMEIDA 330 KM, BARREIRAS 350 KM) E MESMO AS MAIS PRÓXIMAS APRESENTAM PROBLEMAS DE TRAFEGABILIDADE DURANTE O PERÍODO CHUVOSO. A NECESSIDADE DE IMPLEMENTAR O SISTEMA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO É IMPORTANTE, E DENTRE ESSAS AÇÕES , GARANTIR UMA ESTRUTURA TÉCNICO ADMINISTRATIVA ADEQUADA PARA O PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÃO ATRAVÉS DO REDE DE FRIO. HÁ UMA GRANDE PREOCUPAÇÃO POR PARTE DA GESTÃO NA CONSERVAÇÃO DOS IMUNOBIOLÓGICOS, INCLUINDO TODAS AS ETAPAS DE RECEBIMENTO , ARMAZENAMENTO, DISTRIBUIÇÃO E TRANSPORTE, DE FORMA OPORTUNA E EFICIENTE, ASSEGURANDO A PRESERVAÇÃO DE SUAS CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS. SOMENTE ESTRUTURANDO A REDE DE FRIO DO MUNICÍPIO COM ESPAÇO FÍSICO, EQUIPAMENTOS E TRANSPORTE ADEQUADO PODEREMOS AVANÇAR NESSE PROCESSO IMPORTANTE DA VIGILÂNCIA EM SAÚDE DA POPULAÇÃO ITAITUBENSE. TEM -SE AINDA A NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE UM VEÍCULO PARA MELHORIA DESTE TRANSPORTE. CABE NOS AINDA JUSTIFICAR QUE A AQUISIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS AQUI PLEITEADOS SERÃO PARA SUPRIREM A NECESSIDADE DA ESTRUTURA FÍSICA EXISTENTE PARA O FUNCIONAMENTO DA REDE DE FRIOS. JUSTIFICAMOS AINDA A NECESSIDADE DE SOLICITAR UM VEÍCULO PICAK AO INVÉS DE UM FURGÃO EM FUNÇÃO DA REALIDADE DAS ESTRADAS DE NOSSO MUNICÍPIO QUE SÃO EM SUA GRANDE MAIORIA NÃO PAVIMENTADAS E EM DIFÍCIL CONDIÇÕES DE ACESSO DEVIDO OS LONGOS PERÍODOS DE CHUVA.

INFORME A POPULAÇÃO ASSISTIDA RESIDENTE E REFERENCIADA.
97.493, 5000

INDICAR AS CONDIÇÕES DA ESTRUTURA FÍSICA ATUAL PARA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE SOLICITADO.
EM CONDIÇÕES DE RECEBER O EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE

03.02.2015



EXISTEM PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS PARA OPERACIONALIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO E EMISSÃO DE LAUDO?
SIM

INFORME A MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS A SEREM ADQUIRIDOS, DEPOIS DO PRAZO DE GARANTIA.

SERVIÇO TERCEIRIZADO LOCAL

EQUIPAMENTOS/MATERIAL PERMANENTE

UNIDADE ASSISTIDA: REDE DE FRIOS

Ambiente: Recepção

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira	4	100,00	400,00

Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO

Especificação Técnica

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1	1.400,00	1.400,00

Característica Física	Especificação
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 18000 BTU

Especificação Técnica

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Longarina	8	420,00	3.360,00

Característica Física	Especificação
NÚMERO DE ASSENTOS	04 LUGARES
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO

Especificação Técnica

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1	430,00	430,00

Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
DIVISÕES	SEM GAVETAS
MATERIAL DE CONFECCÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
COMPOSIÇÃO	FORMATO EM L

Especificação Técnica

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Bebedouro/ Purificador Refrigerado	1	900,00	900,00

Característica Física	Especificação
TIPO	PRESSÃO COLUNA CONJUGADA AÇO INÓX

Especificação Técnica

Ambiente: Sala de Reunião



Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1	2.900,00	2.900,00
Característica Física	Especificação		
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO		
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 30000 BTU		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Reunião	1	700,00	700,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
TIPO	OVAL DE 2,00 M X 1,20 M		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira	12	150,00	1.800,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO / FERRO PINTADO		
RODÍZIOS	POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Especificação Técnica			
Ambiente: Depósito de Materiais e Equipamentos			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1	1.000,00	1.000,00
Característica Física	Especificação		
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO		
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 12000 BTU		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Carro para Transporte de Materiais (diversos)	1	900,00	900,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	POLIPROPILENO / SIMILAR		
CAPACIDADE	MÍNIMO DE 200 LITROS		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Estante	4	130,00	520,00
Característica Física	Especificação		
REFORÇO	POSSUI		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 50KG/ 04 PRATELEIRAS		
Especificação Técnica			
Ambiente: Almoxarifado			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)



Estante	4	130,00	520,00
Característica Física	Especificação		
REFORÇO	POSSUI		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 50KG/ 04 PRATELEIRAS		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira	2	70,00	140,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO / FERRO PINTADO		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Arquivo	1	550,00	550,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO		
GAVETAS	4 GAVETAS P/ PASTA SUSPENSA		
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCÓPICO		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1	350,00	350,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PINTADO		
DIVISÕES	DE 03 A 04 GAVETAS		
MATERIAL DE CONFECCÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Palete	15	150,00	2.250,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	POLIETILENO		
CAPACIDADE	MÍNIMO DE 1500 KG		
Especificação Técnica			
Ambiente: Copa			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Armário	1	600,00	600,00
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECCÃO	1,80 X 0,75 M/ MADEIRA		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Fogão	1	1.200,00	1.200,00



Característica Física		Especificação	
BOCAS		06	
MATERIAL DE CONFECCÃO		AÇO INOXIDÁVEL	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Forno de Microondas	1	400,00	400,00
Característica Física		Especificação	
MATERIAL DE CONFECCÃO		AÇO INOXIDÁVEL	
CAPACIDADE		DE 21 A 29 LITROS	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa para Refeitório	4	900,00	3.600,00
Característica Física		Especificação	
MATERIAL DE CONFECCÃO		MADEIRA / SIMILAR	
ASSENTO		ESCAMOTEÁVEL	
NÚMERO DE ASSENTOS		04	
ENCOSTO		POSSUI	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Geladeira/ Refrigerador	1	1.100,00	1.100,00
Característica Física		Especificação	
CAPACIDADE		MÍNIMO DE 350 LITROS	
Especificação Técnica			
Ambiente: Sala de Preparo			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Termômetro Infravermelho	2	200,00	400,00
Característica Física		Especificação	
ALIMENTAÇÃO		BATERIA	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Freezer Comum	2	1.400,00	2.800,00
Característica Física		Especificação	
CAPACIDADE		MÍNIMO DE 200 LITROS	
TIPO		HORIZONTAL 02 PORTAS	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Registrador Gráfico	1	1.000,00	1.000,00
Característica Física		Especificação	
OUTROS (ESPECIFICAR)		NÃO POSSUI	
Especificação Técnica			
adfafadf			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)



Termômetro de máxima e mínima	2	R\$500,00	1.000,00
Especificação Técnica			
dfafdas			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)
Ar Condicionado	1	1.400,00	1.400,00
Característica Física	Especificação		
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO		
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 18000 BTU		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)
Termômetro Digital	2	150,00	300,00
Característica Física	Especificação		
ACESSÓRIO(S)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
Visor de cristal líquido, dois sensores: um na unidade, ou seja, no corpo do termômetro, que registra a temperatura do local onde está instalado o termômetro e outro na extremidade do cabo extensor, que registra a temperatura em que está posicionado o sensor encapsulado. Dispositivo de alarme, requisito desejável, uma vez que são acionados, alertando sobre a ocorrência de variação de temperatura, quando ultrapassados os limites configurados programáveis: limite mínimo de +3°C e limite máximo de +7°C.			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)
Bancada	1	10.000,00	10.000,00
Característica Física	Especificação		
ACESSÓRIO(S)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
Bancada com superfície em aço inoxidável para preparo e dispensação de imunobiológicos, com largura aproximadas de 0,80 m, dupla altura (com altura mínima de uma 0,45m e outra com 0,70m) e comprimento variável de acordo com o tamanho da sala.			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)
Estante	2	130,00	260,00
Característica Física	Especificação		
REFORÇO	POSSUI		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 50KG/ 04 PRATELEIRAS		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)
Indicador de Congelamento	1	2.000,00	2.000,00
Característica Física	Especificação		
ACESSÓRIO(S)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
adfasddaf			
Ambiente: Apoio Administrativo			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)
Ar Condicionado	1	1.000,00	1.000,00
Característica Física	Especificação		
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO		
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 12000 BTU		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tot. (R\$)



Cadeira	4	70,00	280,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO / FERRO PINTADO		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tota (R\$)
Arquivo	1	550,00	550,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO		
GAVETAS	4 GAVETAS		
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCÓPICO		
Especificação Técnica			
Ambiente: Sala para Equipamento de Geração de Energia Elétrica Alternativa			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tota (R\$)
Grupo Gerador (8 a 100 KVA)	1	51.000,00	51.000,00
Característica Física	Especificação		
OUTROS (ESPECIFICAR)	POSSUI		
Especificação Técnica			
<p>GRUPO GERADOR - De potencia mínima de 75/68kVA (intermitente/continua), fator de potencia 0,8 indutivo, dotado de Quadro de Comando Automático na tensão de 220/127Vca- 60 Hz; Motor diesel, 4 ou 6 cilindros; Sistema de amortecedores de vibração; Sistema de governo eletrônico. Sistema de arrefecimento; Radiador, ventilador e bomba centrífuga; Filtros de ar tipo seco e lubrificação com elementos substituíveis Sistema elétrico: 12 Vcc dotado de alternador para carga da bateria; Sistema de proteção por termômetro e pressostato: alta temperatura da água e baixa pressão do óleo, provocando parada no motor nos casos de superaquecimento de água de arrefecimento e baixa pressão do óleo de lubrificação; Sistema de pré-aquecimento; Alternador trifásico sem escovas com regulador automático de tensão; Potencia em regime contínuo mínimo 78 kVA; Potencia em regime intermitente em 1h a cada 12h de funcionamento mínimo 81kVA; Tensão 220/127V trifásico; Freqüência 60 Hz Num de pólos/RPM 4/1800; Grau de proteção: IP21 ou superior; Classe de isolamento: H (180C); Regulador de tensão eletrônico para mais/menos 2% em toda faixa de carga; Refrigeração por ventilador; Quadro de comando: tipo microprocessado. Medição através de indicação digital para tensão fase-fase; Tensão fase neutro; Freqüência corrente nas três fases; Potencia ativa (kw); Fator de potencia; Data/hora de funcionamento; Contador de partidas; Temperatura do motor; Tensão de bateria. Quadro de força, com chave de transferência automática rede / gerador; Comando seleção de operações; Manual automático e teste; Seleção de tensão RS, RT, ST, / RN, SN, TN; Comando de partida, comando de parada, comando de reset, comando liga carga rede, comando desliga carga rede, comando liga carga grupo, comando desliga carga grupo, comando parada de emergência (na unidade e tipo cogumelo para o sistema). Sinalizações: Leds indicadores para: automático/manual/teste; Grupo em supervisão; Modo de operação emergência selecionado; Alarme; Fase medida (V1, V2 ou V3); Grupo gerador em funcionamento; Chave de grupo fechado; Chave de rede fechado. Mensagem no display para Falha partida; Falha parada; Baixa pressão do óleo lubrificante; Alta temperatura da água de arrefecimento; Tensão anormal; Freqüência anormal; Falha no pré-aquecimento; Sobrecorrente; Sobrecarga; Curto-circuito; Subtensão da bateria; Falha de chaves. Carregador de bateria: Devera possuir um retificador automático com as seguintes características: Tensão de saída, nominal 12 Vcc; Corrente de saída, máxima de no mínimo 3 A. Chave de transferência: Devera ser composta por um par de contatores tripolares na capacidade de 100A, montada junto ao comando. Acessórios: uma bateria chumbo-ácido 150Ah com cabos e terminais de ligação; Um silenciador tipo hospitalar; Um tanque para combustível mínimo de 100 litros com todos os cabos de interligação; Um conjunto de manuais técnicos (operação e manutenção). Atenuação de ruído: conjunto de atenuadores de ruído para um nível máximo de 75 dB(A) a 1,5 metros da sala.</p>			
Ambiente: Sala de Resíduos			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tota (R\$)
Estante	3	130,00	390,00
Característica Física	Especificação		
REFORÇO	POSSUI		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 50KG/ 04 PRATELEIRAS		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor tota (R\$)



Carro para Transporte de Resíduos	1	900,00	900,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECCÃO	POLIPROPILENO		
TAMPA	NÃO POSSUI		
CAPACIDADE	MÍNIMO DE 300 LITROS		
Especificação Técnica			
Ambiente: Sala de Equipamentos de Refrigeração			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Câmara para Conservação de Hemoderivados/ Imuno/ Termolábeis	4	16.500,00	66.000,00
Característica Física	Especificação		
OUTROS (ESPECIFICAR)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
Equipamento vertical para a guarda científica de VACINAS E ASSEMBLADOS. Capacidade para armazenamento mínimo de 340 litros. Refrigeração com circulação de ar forçado. Câmara interna em aço inoxidável. Equipada com material criogênico. Com no mínimo cinco gavetas fabricadas em aço inoxidável. Sistema de refrigeração livre de CFC. Porta de acesso vertical. Porta de vidro anti-embacante. Equipado com rodízios com freio. Degelo automático com evaporação de condensado. Painel de comando e controle em LCD, frontal superior, com comando eletrônico digital microprocessado programável de 2 graus Celsius a 7,5 graus Celsius no mínimo, temperatura controlada automaticamente a 4 graus Celsius. Sistema de alarme sonoro de máxima e mínima temperatura. Sistema silenciador de alarme sonoro. Alarme sonoro de falta de energia. Chave geral de energia - liga/desliga. Luz interna temporizada com acionamento externo mesmo com porta fechada. Sistema de emergência na falta de energia com autonomia de pelo menos 48 horas com baterias recarregáveis acoplado ao corpo do produto. Tensão de acordo com a entidade solicitante.			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cortina de Ar	1	6.000,00	6.000,00
Característica Física	Especificação		
ACESSÓRIO(S)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
çdlkfajkfa			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Freezer Científico	4	15.000,00	60.000,00
Característica Física	Especificação		
ACESSÓRIO(S)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular; Capacidade para armazenamento de mínimo 250 litros; Refrigeração com circulação de ar forçado; Câmara interna em aço inoxidável; Com no mínimo quatro gavetas fabricadas em aço inoxidável; Espessura de mínimo 7 cm nas paredes em poliuretano injetado livre de CFC; Equipado com rodízios com freio. - Degelo automático com evaporação de condensado; Painel de comando eletrônico digital microprocessado programável de pelo menos na faixa -15°C a -35°C, temperatura controlada automaticamente por solução; Alarme sonoro de máxima e mínima temperatura; Sistema silenciador de alarme sonoro; Alarme sonoro de falta de energia com bateria recarregável. Chave geral de energia - liga desliga. Luz interna temporizada com acionamento externo ou com acionamento automático na abertura da porta. Tensão de acordo com a entidade solicitante.			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Armário	1	450,00	450,00
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECCÃO	1,80 X 0,75 M/ AÇO		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	2	4.200,00	8.400,00
Característica Física	Especificação		
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO		
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 48000 BTU		
Especificação Técnica			



Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Indicador de Congelamento	1	2.000,00	2.000,00
Característica Física	Especificação		
ACESSÓRIO(S)	NÃO POSSUI		
Especificação Técnica			
fgfsdgsgs			
Ambiente: Área de Recebimento, Inspeção e Distribuição de Imunobiológicos e Insumos			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Arquivo	1	550,00	550,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO		
GAVETAS	4 GAVETAS P/ PASTA SUSPENSA		
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCÓPICO		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1	350,00	350,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PINTADO		
DIVISÕES	DE 03 A 04 GAVETAS		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1	4.200,00	4.200,00
Característica Física	Especificação		
CLIMATIZAÇÃO	APENAS FRIO		
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 48000 BTU		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira	2	70,00	140,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Especificação Técnica			
Ambiente: Sala de Coordenação			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1	430,00	430,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PINTADO		
DIVISÕES	DE 03 A 04 GAVETAS		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		



COMPOSI�O		FORMATO EM L		
Especifica�o Técnica				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Arquivo	1	550,00	550	
Característica Física	Especifica�o			
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO			
GAVETAS	4 GAVETAS P/ PASTA SUSPENSA			
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCÓPICO			
Especifica�o Técnica				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Ar Condicionado	1	1.000,00	1.000,00	
Característica Física	Especifica�o			
CLIMATIZA�O	APENAS FRIO			
TIPO	SPLIT MÍNIMO DE 12000 BTU			
Especifica�o Técnica				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Cadeira	4	70,00	280,00	
Característica Física	Especifica�o			
MATERIAL DE CONFECCÃO	AÇO / FERRO PINTADO			
RODÍZIOS	NÃO POSSUI			
BRAÇOS	NÃO POSSUI			
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI			
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO			
Especifica�o Técnica				
Ambiente: Doca para Carga e Descarga				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Veículo Pick-up Cabine Dupla 4x4 (Diesel)	1	100.000,00	100.000,00	
Característica Física	Especifica�o			
MOTORIZA�O	MÍNIMO DE 140 CV			
CÂMBIO	AUTOMÁTICO			
ACESSÓRIO(S)	FREIOS ABS E AIRBAG DUPLO			
ACESS�RIOS2	PROTETOR DE CAÇAMBA			
ACESS�RIOS3	CAPOTA MARÍTIMA			
ACESS�RIOS4	ESTRIBOS LATERAIS			
COMBUSTÍVEL	DIESEL			
CAPACIDADE	05 LUGARES			
PORTAS	04 PORTAS			
AR CONDICIONADO	POSSUI			
TIPO DE DIREC�O	HIDRÁULICA			
TRIO ELÉTRICO (TRAVA,VIDRO,ALARME)	POSSUI			
Especifica�o Técnica				
Ambiente: Sala de Motorista				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Sofá-cama Hospitalar	1	900,00	900,00	



Característica Física		Especificação		
CAPACIDADE		03 LUGARES		
MATERIAL DE CONFECCÃO		COURVIN		
Especificação Técnica				
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado		1	1.000,00	1.000,00
Característica Física		Especificação		
CLIMATIZAÇÃO		APENAS FRIO		
TIPO		SPLIT MÍNIMO DE 12000 BTU		
Especificação Técnica				
Total		Qtd. Total	Valor Total (R\$)	
		119	350.550,00	

QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS APRESENTADOS

QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)
	0,00

DADOS BANCÁRIOS

CÓDIGO	BANCO
001	BANCO DO BRASIL S.A.
AGÊNCIA	NOME
007544	TV.TREZE DE MAIO,154
ENDEREÇO	
TV.TREZE DE MAIO,154 CENTRO CEP:	

DOCUMENTAÇÃO DA PROPOSTA

Termo de Compromisso Atensão Básica ou Especializada - atensão básica.jpg
Outros documentos para a Proposta - equipamentos rede frios oficial definitivo atual.pdf