

 ESTADO DO PARANÁ PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNÉLIO PROCÓPIO CNPJ: 76.331.941/0001-70 Telefone: (43) 3520-8007 Endereço: Av. Minas Gerais, 301 - Centro CEP: 86300-000 - Cornélio Procópio	PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 79/2022
	Processo Adm.: 137/2022 Data do Processo: 08/09/2022

RELAÇÃO DE VENCEDORES DA LICITAÇÃO

- a) Nr. Processo:** 137/2022
b) Nr. Licitação: 79/2022 - PR
c) Modalidade: Pregão presencial
d) Data de Homologação: 11/10/2022
e) Objeto da Licitação: *Aquisição de mobiliários para o Hospital Regional de Cornélio Procópio*

Lote: 1

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
Participante: ELEVONI COMÉRCIO E ASSESSORIA HOSPITALAR EIRELI					
1	- BIOMBO TRIPLO, CONFECCIONADO EM ESTRUTURA DE TUBOS DE 3/4" (COM PAREDE MÍNIMA DE 1,5MM), EM AÇO INOX, COM RODÍZIOS DE NO MÍNIMO, 2"; - ACABAMENTO DA ESTRUTURA POLIDO; - CORTINAS EM PLÁSTICO PVC BRANCO OPACO, HIGIENIZÁVEL; - DIMENSÕES MÍNIMAS ABERTO: 1250MM X 1700CM GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. DOCUMENTOS EXIGIDOS: CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.	9,000	UN	850,00	7.650,00
8	ESCADA DE 02 DEGRAUS - DISPOSITIVO AUXILIAR PARA FACILITAR O ACESSO DE PACIENTES À NÍVEIS MAIS ALTOS; - ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 7/8" E ESPESSURA MÍNIMA DA PAREDE DE 1,2MM; - DEVE POSSUIR 2 DEGRAUS E SUPORTAR ATÉ 120KG; - CONTAR COM TAPETE ANTIDERRAPANTE NOS DEGRAUS E ACABAMENTO EM BORRACHA NAS EXTREMIDADES DOS PÉS; GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. DOCUMENTOS EXIGIDOS: - CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.	113,000	UN	300,00	33.900,00

17	<p>SUPOORTE DE SORO - ESTRUTURA UTILIZADA PARA COLOCAR O FRASCO DE SORO DURANTE A APLICAÇÃO NO PACIENTE.</p> <p>- ESTRUTURA 100% CONSTRUÍDA EM TUBOS DE AÇO INOX PADRÃO AISI 304 DE 1" X 1,2MM DE ESPESSURA COM POLIMENTO DE ALTO BRILHO.</p> <p>- HASTE EM AÇO INOX COM 04 GANCHOS EM FORMATO DE X. REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE SISTEMA DE MANIPULO ESPECIAL, GARANTINDO MAIOR VIDA ÚTIL POR NÃO AMASSAR A HASTE.</p> <p>- BASE EM AÇO INOX COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 40CM QUE OFERECE DIRIGIBILIDADE E ESTABILIDADE PARA SUPOORTAR BOMBAS DE INFUSÃO.</p> <p>- NO MÍNIMO 04 RODAS DE 2" EM TERMOPLÁSTICO</p> <p>- ALTURA DO SUPOORTE PARA SORO DE NO MÍNIMO 2,10M.</p> <p>GARANTIA:</p> <p>DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.</p> <p>- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.</p> <p>DOCUMENTOS EXIGIDOS:</p> <p>- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;</p> <p>MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.</p>	0116,000	UN	590,00	68.440,00
18	<p>SUPOORTE DE HAMPER - DISPOSITIVO UTILIZADO PARA DESCARTE DE ROUPAS USADAS.</p> <p>- ESTRUTURA EM TUBOS REDONDOS DE AÇO INOX PADRÃO AISI 304 DE 7/8" X 1,20 MM DE ESPESSURA COM POLIMENTO DE ALTO BRILHO.</p> <p>CAPACIDADE DE NO MÍNIMO 140 LTS.</p> <p>DIMENSÕES APROXIMADAS DE 50 CM DE DIÂMETRO E 80 CM DE ALTURA.</p> <p>03 RODAS DE 3" EM TERMOPLÁSTICO.</p> <p>ACESSÓRIOS:</p> <p>01 unidade de saco para Hamper em algodão cru</p> <p>GARANTIA:</p> <p>DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.</p> <p>- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.</p> <p>DOCUMENTOS EXIGIDOS:</p> <p>- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;</p> <p>- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;</p> <p>MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.</p>	30,000	UN	420,00	12.600,00
Total do Participante: 122.590,00					

Lote: 2

Participante: HOSPITRONICA-COM E ASSIST.TÉC.DE EQUIP.MÉDICOS HOS

2	<p>CADEIRA DE BANHO - CONFECCIONADO EM ESTRUTURA DE TUBOS DE 7/8" (COM PAREDE MÍNIMA DE 1,5MM), EM AÇO INOX 430, COM RODÍZIOS DE NO MÍNIMO, 2";</p> <p>- ACABAMENTO DA ESTRUTURA POLIDO;</p> <p>- BRAÇOS LATERAIS E ALÇA PARA TRANSPORTE FIXOS;</p>	17,000	UN	498,576	8.475,79
---	---	--------	----	---------	----------

- CAPACIDADE MÍNIMA: 120KG;
- ASSENTO HIGIÊNICO EM RESINA DE POLIÉSTER, MATERIAL ATÓXICO, FÁCIL LIMPEZA, RESISTENTE E DURÁVEL;

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtд.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
3	CADEIRA DE RODAS - CONFECCIONADA EM AÇO DE ALTA QUALIDADE, ESTOFAMENTO EM NYLON ACOLCHADO E ALMOFADA EM ESPUMA INJETADA. ESTRUTURA DOBRÁVEL EM FORMATO DUPLO X, FACILITANDO O MANUSEIO E TRANSPORTE DA CADEIRA. PINTURA NA COR PRETA; - SISTEMA DE FREIOS BILATERAIS REGULÁVEIS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" MACIÇAS, COM GARFOS INJETADOS EM NYLON, RODAS TRASEIRAS DE 24", EM ALUMÍNIO, COM PNEUS ANTI-FURO CINZA. PROTETORES DE ROUPA COM ABA QUE DÃO MAIS SEGURANÇA E CONFORTO AO USUÁRIO. - APOIO PARA BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS E APOIO DE PÉS ARTICULÁVEIS, REBATÍVEIS, REMOVÍVEIS E REGULÁVEIS EM ALTURA. ASSENTO COM LARGURA MÍNIMA DE 50CM; - CAPACIDADE MÍNIMA: 120KG; GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. DOCUMENTOS EXIGIDOS: CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.	19,000	UN	1.396,011	26.524,21
				Total do Participante:	35.000,00

Lote: 3

Participante: R. C. MÓVEIS LTDA

4	CAMA BERÇO FAWLER- COM 3 MANIVELAS, PERMITINDO MOVIMENTOS FAWLER E ELEVAÇÃO DO LEITO, COM TRENDELEMBURG; - ESTRUTURA EM AÇO CARBONO TUBULAR QUADRADO; - LEITO EM CHAPA DE AÇO CARBONO PERFURADA 1,5MM DE ESPESSURA; - TRÊS MANIVELAS CROMADAS E ESCAMOTEÁVEIS; - CABECEIRA E PESEIRA EM FÓRMICA COM ACABAMENTO EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL; - GRADES LATERAIS EM AÇO CARBONO, SOB GUIAS DESLIZANTES EM AÇO INOXIDÁVEL; - PÉS COM RODÍZIOS DE 3" EM POLIPROPILENO, COM FREIOS NA DIAGONAL; - ACABAMENTO PINTURA EPÓXI, COM TRATAMENTO ANTI-	13,000	UN	3.100,00	40.300,00
---	---	--------	----	----------	-----------

FERRUGINOSO, NA COR BRANCA.

CAPACIDADE: ATÉ 90KG

DIMENSÃO APROXIMADA: 1780 X 760 X 680 MM

- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

ACESSÓRIOS:

- SUPORTE PARA SORO COM ALTURA REGULÁVEL.

- COLCHÃO D23

GARANTIA - DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

	Qttd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
5	68,000	UN	5.850,00	397.800,00

CAMA FAWLER COM RODIZIO + GRADE -CAMA MECÂNICA, COM MOVIMENTOS FAWLER, PARA ACOMODAÇÃO DE PACIENTES PEDIÁTRICO, ADULTO E OBESO.

- COM ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E ACABAMENTO COM PINTURA EM EPÓXI PÓ OU MATERIAL SUPERIOR.

- MOVIMENTOS MÍNIMOS: CABECEIRA, FAWLER, TRENDELEMBURG, REVERSO DO TRENDELEMBURG, CARDÍACO, ELEVAÇÃO DE ALTURA.

- GRADES LATERAIS ARTICULÁVEIS E FABRICADAS EM POLIETILENO OU MATERIAL COMPATÍVEL. ACIONAMENTO ATRAVÉS DE MANIVELAS.

- CABECEIRA E PESEIRA REMOVÍVEIS FABRICADAS EM POLIETILENO OU MATERIAL COMPATÍVEL.

- RODÍZIOS DE NO MÍNIMO 4 POLEGADAS DE DIÂMETRO, TOTALMENTE EM MATERIAL PLÁSTICO COM PELO MENOS 1 FREIO.

- CAPACIDADE DE CARGA DE ATÉ 200KG.

- DEVE POSSUIR INDICADOR DE ANGULAÇÃO DO PRODUTO E DO APOIO PARA AS COSTAS, NO MÍNIMO.

ACESSÓRIOS:

- COLCHÃO COMPATÍVEL COM O TAMANHO DA CAMA, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 10CM. TAMPA EM POLIURETANO TERMOPLÁSTICO (TPU) OU MATERIAL COMPATÍVEL E COSTURAS SOLDADAS. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS EN 597-1, EN 597-2, BS6807, UNI9175.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE - ANVISA ATIVO;

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

Total do Participante: 438.100,00

Lote: 4

Participante: ELEVONI COMÉRCIO E ASSESSORIA HOSPITALAR EIRELI

6	<p>CARRINHO DE EMERGÊNCIA - CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS UTILIZADO PARA ATENDER SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA / URGÊNCIA. DEVE POSSUIR SUPORTE PARA DESFIBRILADOR, SUPORTE DE SORO, SUPORTE PARA CILINDRO E TÁBUA DE MASSAGEM (DIMENSÃO MÍNIMA 500MM X 300MM);</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTRUTURA RÍGIDA E RESISTENTE, CONFECCIONADA EM TUBOS E CHAPAS DE AÇO CARBONO, COM PINTURA ELETROSTÁTICAS A PÓ. - DEVE CONTER COM, NO MÍNIMO, 4 GAVETAS (3 SIMPLES E 1 TRIPLA) E 4 RODÍZIOS (SENDO 2 DESTES COM FREIO). UMA DAS GAVETAS COM 15 DIVISÕES INTERNAS PARA MEDICAMENTOS; - SISTEMA DE FECHAMENTO ÚNICO. <p>ACESSÓRIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RÉGUA DE TOMADAS, COM CABO DE FORÇA DE, NO MÍNIMO 1,5M, NO PADRÃO ABNT 2P+T; <p>GARANTIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. <p>DOCUMENTOS EXIGIDOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; - MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS. 	11,000	UN	3.740,13	41.141,43
7	<p>CARRINHO DE TRANSPORTE DE MATERIAIS - CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS. DEVE POSSUIR SUPORTE PARA DESFIBRILADOR, SUPORTE DE SORO, SUPORTE PARA CILINDRO E TÁBUA DE MASSAGEM (DIMENSÃO MÍNIMA 500MM X 300MM);</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTRUTURA RÍGIDA E RESISTENTE, CONFECCIONADA EM TUBOS E CHAPAS DE AÇO CARBONO, COM PINTURA ELETROSTÁTICAS A PÓ. - DEVE CONTER COM, NO MÍNIMO, 4 GAVETAS (3 SIMPLES E 1 TRIPLA) E 4 RODÍZIOS (SENDO 2 DESTES COM FREIO). UMA DAS GAVETAS COM 15 DIVISÕES INTERNAS PARA MEDICAMENTOS; - SISTEMA DE FECHAMENTO ÚNICO. <p>ACESSÓRIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RÉGUA DE TOMADAS, COM CABO DE FORÇA DE, NO MÍNIMO 1,5M, NO PADRÃO ABNT 2P+T; <p>GARANTIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. <p>DOCUMENTOS EXIGIDOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; - MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS. 	4,000	unid	3.927,142	15.708,57
Total do Participante:				56.850,00	

Lote: 5

Participante: CIRÚRGICA AURORA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA

9	<p>MACA DE TRANSPORTE -MACA COM RODÍZIOS UTILIZADA PARA ACOMODAÇÃO E TRANSPORTE DE PACIENTES.</p>	16,000	UN	3.383,59	54.137,44
---	---	--------	----	----------	-----------

- ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO INOX DE 1.1/4" NA CHAPA 18 E LEITO EM CHAPA DE AÇO INOX AISI 304 DE 1,2MM RECEBENDO POLIMENTO DE ALTO BRILHO QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE ASSEPSIA.
- CABECEIRA REGULÁVEL ALTURA REGULÁVEL ATRAVÉS DE CREMALHEIRA DE AÇO INOX COM ANGULAÇÃO DE NO MÍNIMO 60°.
- APRESENTAR RODAS DE NO MÍNIMO 6" EM TERMOPLÁSTICO, COM BANDAGEM DE ALTA RESISTÊNCIA DISPOSTOS DE ROLAMENTOS RADIAL E AXIAL COM SISTEMA DE FREIO EM 02 RODAS DIAGONAIS TRAVANDO A TRANSLAÇÃO E ROTAÇÃO DA RODA.
- 02 PONTOS PARA ENCAIXE DE SUPORTE PARA SORO NO LEITO.
- PARA-CHOQUE COM TUBOS DE AÇO CARBONO PINTADO, REVESTIDO DE BORRACHA PVC EM VOLTA DE TODO O CARRO MACA.
- 02 GRADES DE ABAIXAR FABRICADOS EM AÇO INOX PADRÃO AISI 304 DE FÁCIL USO COM MECANISMO DE SUBIR DE DESCER.
- CAPACIDADE MÍNIMA DE PESO DO PACIENTE 170 KG.
- MEDIDAS APROXIMADAS DO LEITO DO CARRO MACA: C= 1,80M X L= 0,55M X A= 0,75M (VARIAÇÃO DE 5%).
- MEDIDAS DO TOTAIS DO CARRO MACA: C= 2,00M X L= 0,68M X A= 0,80M (VARIAÇÃO DE 5%).

ACESSÓRIOS:

01 (UM) COLCHONETE REVESTIDO EM COURVIN FABRICADO EM ESPUMA LAMINADA COM 05CM DE ESPESSURA PADRÃO D-28 NAS DIMENSÕES DO LEITO.

01 (UM) SUPORTE PARA SORO EM AÇO INOX PADRÃO AISI 304 COM 02 GANHOS PARA DEPENDURAR SORO COM DIMENSIONAL DE 5/8" X 1,20MM DE ESPESSURA RECEBENDO POLIMENTO DE ALTO BRILHO

01 (UM) SUPORTE PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO;

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- REGISTRO ATIVO NA ANVISA;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
10	MACA FIXA - - ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO INOX DE 1.1/4" NA CHAPA 18 E LEITO EM CHAPA DE AÇO INOX AISI 304 DE 1,2MM RECEBENDO POLIMENTO DE ALTO BRILHO QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE ASSEPSIA. - CABECEIRA REGULÁVEL ALTURA REGULÁVEL ATRAVÉS DE CREMALHEIRA DE AÇO INOX COM ANGULAÇÃO DE NO MÍNIMO 60°. - CAPACIDADE MÍNIMA DE PESO DO PACIENTE 170 KG. - MEDIDAS APROXIMADAS DO LEITO DO CARRO MACA: C= 1,80M X L= 0,55M X A= 0,75M (VARIAÇÃO DE 5%). - MEDIDAS DO TOTAIS DO CARRO MACA: C= 2,00M X L= 0,68M X A= 0,80M (VARIAÇÃO DE 5%). ACESSÓRIOS: 01 (UM) COLCHONETE REVESTIDO EM COURVIN FABRICADO EM ESPUMA LAMINADA COM 05CM DE ESPESSURA PADRÃO D-28 NAS DIMENSÕES DO LEITO. GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.	15,000	UN	457,50	6.862,50

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;
 MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

Total do Participante: 60.999,94

Lote: 6

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
Participante: CIRÚRGICA AURORA PRODUTOS HOSPITALARES LTDA					
11	MESA AUXILIAR - - CONSTRUÍDO EM ESTRUTURA EM TUBOS DE 1" DE DIÂMETRO POR 1,2 MM DE ESPESSURA DA PAREDE DO TUBO SENDO EM AÇO INOX PADRÃO AISI 304 COM ACABAMENTO POLIDO O QUE FACILITA O PROCESSO DE ASSEPSIA. TAMPO E PRATELEIRA EM AÇO INOX PADRÃO AISI 304 COM ACABAMENTO SEM DEIXAR ARESTAS E COM ACABAMENTO ESCOVADO E SISTEMA DE REFORÇO. POSSUIR ESPESSURA DE 1,0 MM E SER FIXADO NA ESTRUTURA TUBULAR ATRAVÉS DE SOLDA. RODÍZIOS DE 3" EM TERMOPLÁSTICO QUE É FIXADO NA ESTRUTURA INOX ATRAVÉS DE UM SISTEMA DE BUCHA EXPANSIVA MEDIDAS: C=0,60M X L=0,40M X A=0,80M. GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. DOCUMENTOS EXIGIDOS: - CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.	34,000	UN	440,82	14.987,88
12	MESA DE CABECEIRA - MESA UTILIZADA PARA REFEIÇÃO DE PACIENTES ACAMADOS OU EM CADEIRA DE RODAS, EM AMBIENTES HOSPITALARES; - MESA DE CABECEIRA PARA USO EM INDIVIDUAL - FABRICADA EM MDF 15 MM, COM 01 PORTA, PRATELEIRA ABERTA E 01 GAVETA - TAMPO SUPERIOR AMPLO PARA APOIO / SUPORTE - DOBRADIÇAS METÁLICAS DE 35 MM QUE PERMITE EXCELENTE DURABILIDADE E PERFEITA REGULAGEM NO FECHAMENTO. CORREDIÇA METÁLICA. BASE COM ACABAMENTO EM FITA DE BORDO PARA EVITAR IMPACTO ENTRE A PAREDE E A MESA PREVENINDO AVARIAS. RODAS 2" EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO QUE GARANTE UMA MAIOR VIDA ÚTIL POIS NÃO ENFERRUJA - MEDIDAS APROXIMADAS DO ARMÁRIO: P=0,50M X L=0,46M X A=0,83M. - SISTEMA DE REFEIÇÃO FABRICADO EM ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO CARBONO 50 X 50 X 1,5MM DE ESPESSURA COM TUBO DE 40 X 40 X 1,2MM EM AÇO CARBONO PINTADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA E SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA MECÂNICA ATRAVÉS DE SISTEMA PADRÃO RASTOMAT COM DIVERSAS REGULAGENS. - EM FORMATO DA BASE EM "C" QUE PERMITE UM PERFEITO ACOPLAMENTO DE FORMA INDEPENDENTE EM MESA DE CABECEIRA EM MDF E SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO COM RODAS GIRATÓRIAS DE 2" EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO E TAMPO PARA REFEIÇÃO ESCAMOTEÁVEL EM MDF EM ESTRUTURA DE AÇO CARBONO 16 X 16 ALONGADOS. SISTEMA DE GATILHO PARA TRAVAMENTO AUTOMÁTICO EM AÇO INOX. GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A	101,000	UN	685,73	69.258,73

CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
13	MESA DE MAYO - MESA AUXILIAR MÓVEL, TIPO MAYO, PARA USO EM PROCEDIMENTOS DE ANESTESIA E/OU CIRÚRGICOS EM GERAL.	19,000	UN	411,44	7.817,36

- FABRICADA 100% EM AÇO INOX AISI 304 COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE HASTE INOX COM ALTURA REGULÁVEL COM APERTO ATRAVÉS DE SISTEMA DE MANIPULO;

- BASE EM TUBOS RETANGULARES;

- 04 RODAS DE 2" EM TERMOPLÁSTICO.

ACESSÓRIOS:

01 (UMA) BANDEJA DE MESA DE MAYO EM AÇO INOX COM PROFUNDIDADE DE 5CM

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- REGISTRO ATIVO NA ANVISA;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

14	MOCHO - TIPO DE CADEIRA GIRATÓRIA PARA FACILITAR A MOVIMENTAÇÃO E PRECISÃO EM PROCEDIMENTOS ASSISTENCIAIS.	8,000	UN	440,85	3.526,80
----	--	-------	----	--------	----------

- ESTRUTURA EM AÇO CARBONO PINTADO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA.

- ASSENTO GIRATÓRIO COM DIÂMETRO DE 30CM ESTOFADO E REVESTIDO EM COURVIN DE 1,00 MM DE ESPESSURA COM ELASTICIDADE DANDO MAIOR DURABILIDADE.

- REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE SISTEMA DE MOLA A GÁS E GATILHO PARA MELHOR REGULAGEM, ERGONOMIA E CONFORTO.

- BASE FABRICADO E PLÁSTICO TIPO NYLON COM 05 RODAS GIRATÓRIAS DE 2" EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA FIXADA NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE UM SISTEMA DE BUCHA, GARANTINDO MAIOR ESTABILIDADE E SUPORTANDO MAIS PESO.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

		Qty.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
	- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.				
15	POLTRONA HOSPITALAR PARA ACOMPANHANTE - COM ESTOFAMENTO UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES; - 4 POSIÇÕES, CONSTRUÍDO EM TUBOS DE AÇO DE 1.1/4"; - ASSENTO, ENCOSTO, BRAÇOS E DESCANSO PARA OS PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA INJETADA, REVESTIDOS EM COURVIN AZUL CLARO; - ENCOSTO, BRAÇOS E DESCANSO PÉS RECLINÁVEIS POR MEIO DE ALAVANCA LATERAL; - PÉS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS, ANTI RISCO; - DIMENSÕES MÍNIMAS - DEITADA: 1,75 X 0,75 X 0,55 (CXLXA) - TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ (COR BRANCA). - CAPACIDADE MÍNIMA: 180KG; GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. DOCUMENTOS EXIGIDOS: CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.	90,000	UN	930,62	83.755,80
16	POLTRONA HOSPITALAR PARA INALAÇÃO - - POLTRONA COM ESTOFAMENTO UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES; - 4 POSIÇÕES, CONSTRUÍDO EM TUBOS DE AÇO DE 1.1/4"; - ASSENTO, ENCOSTO, BRAÇOS E DESCANSO PARA OS PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA INJETADA, REVESTIDOS EM COURVIN AZUL CLARO; - ENCOSTO, BRAÇOS E DESCANSO PÉS RECLINÁVEIS POR MEIO DE ALAVANCA LATERAL; - PÉS COM PONTEIRAS PLÁSTICAS, ANTI RISCO; - DIMENSÕES MÍNIMAS - DEITADA: 1,75 X 0,75 X 0,55 (CXLXA) - TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ (COR BRANCA). - CAPACIDADE MÍNIMA: 180KG; GARANTIA: DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. DOCUMENTOS EXIGIDOS: CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO; MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS	5,000	UN	930,69	4.653,45
				Total do Participante:	184.000,02

Lote: 7

Participante: ELEVONI COMÉRCIO E ASSESSORIA HOSPITALAR EIRELI

19	<p>ARMÁRIO ALTO - ESTRUTURA EM MDP OU MDF, DOTADOS DE DUAS PORTAS COM SISTEMA DE TRAVAMENTO;</p> <ul style="list-style-type: none"> - COM QUATRO PRATELEIRAS EM MDP OU MDF, FORMANDO CINCO VÃOS COM ALTURAS IGUAIS, COM POSSIBILIDADE DE REGULAGEM DE ALTURA A CADA 32 MM. DIMENSÕES: DE 1600 A 1800 MM (ALTURA) X 450 A 500MM (PROFUNDIDADE) X 800 MM (LARGURA). - TAMPO EM MDP OU MDF DE NO MÍNIMO 22 MM, REVESTIDOS COM BP, COR A SER DETERMINADA; - BASE, LATERAIS E PORTAS EM MDP OU MDF DE 18 MM, REVESTIDOS COM BP, MESMA COR DO TAMPO; - FUNDO EM MDP OU MDF DE NO MÍNIMO 10 MM, REVESTIDOS COM BP, MESMA COR DO TAMPO; - PRATELEIRAS REGULÁVEIS EM MDP OU MDF DE 18 MM, JUSTAPOSTAS ENTRE AS LATERAIS, O FUNDO E AS PORTAS DO ARMÁRIO, REVESTIDAS COM BP NA MESMA COR DO TAMPO, FORMANDO VÃOS DE ALTURAS IGUAIS. TODAS AS PRATELEIRAS DEVEM SER FIXADAS COM PINOS AUTOTRAVANTES EM ZAMAK. - TODAS AS BORDAS DEVEM SER REVESTIDAS POR FITAS DE PVC OU ABS. - AS LATERAIS, O TAMPO E A BASE INFERIOR DEVEM SER LIGADOS ENTRE SI PELO SISTEMA MINI-FIX COM BUCHAS METÁLICAS E CAVILHAS, POSSIBILITANDO MONTAR E DESMONTAR VÁRIAS VEZES, SEM PERDER A QUALIDADE; - DOBRADIÇAS DE AÇO OU ZAMAK COM MECANISMO QUE PERMITE ABERTURA DE 270º E REGULAGENS HORIZONTAIS E VERTICAIS. MÍNIMO DE TRÊS POR PORTA PARA OS ARMÁRIOS ALTOS; - FECHADURA DE TAMBOR CILÍNDRICO, MÍNIMO DE UMA DUPLICATA DA CHAVE; - CADA PORTA DEVE TER UM PUXADOR INTEIRAMENTE METÁLICO, DE LIGA NÃO-FERROSA, CROMADO OU NIQUELADO. - BASE COM QUATRO SAPATAS NIVELADORAS EM POLIPROPILENO PRETO INJETADO OU BASE EM AÇO SAE 1010/1020, RETANGULAR COM QUATRO SAPATAS NIVELADORAS EM POLIPROPILENO PRETO. - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS. - NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUIROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 240 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094. O GRAU DE CORROSÃO DEVE SER DETERMINADO CONFORME A ISO 4628-3, NÃO DEVENDO SER MAIOR QUE RI 1. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS, NA COR PRETA. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO POR PARTE DO FORNECEDOR. <p>GARANTIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO. - O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS. - O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR. <p>CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;</p> <ul style="list-style-type: none"> - RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13961:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - ARMÁRIOS - EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO A REFERIDA NORMA. MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS. 	16,000	UN	1.413,192	22.611,07
20	<p>ARMÁRIO BAIXO - ESTRUTURA EM MDP OU MDF, DOTADOS DE DUAS PORTAS COM SISTEMA DE TRAVAMENTO;</p> <ul style="list-style-type: none"> - COM UMA PRATELEIRA EM MDP OU MDF, FORMANDO DOIS VÃOS COM ALTURAS IGUAIS, COM POSSIBILIDADE DE REGULAGEM DE ALTURA A CADA 32 MM. DIMENSÕES: DE 720 A 750 MM (ALTURA) X 	39,000	UN	626,98	24.452,23

- 450 A 500 MM (PROFUNDIDADE) X 800 MM (LARGURA);
- TAMPO EM MDP OU MDF DE NO MÍNIMO 22 MM, REVESTIDOS COM BP, COR A SER DETERMINADA;
 - BASE, LATERAIS E PORTAS EM MDP OU MDF DE 18 MM, REVESTIDOS COM BP, MESMA COR DO TAMPO;
 - FUNDO EM MDP OU MDF DE NO MÍNIMO 10 MM, REVESTIDOS COM BP, MESMA COR DO TAMPO;
 - PRATELEIRAS REGULÁVEIS EM MDP OU MDF DE 18 MM, JUSTAPOSTAS ENTRE AS LATERAIS, O FUNDO E AS PORTAS DO ARMÁRIO, REVESTIDAS COM BP NA MESMA COR DO TAMPO, FORMANDO VÃOS DE ALTURAS IGUAIS. TODAS AS PRATELEIRAS DEVEM SER FIXADAS COM PINOS AUTOTRAVANTES EM ZAMAK.
 - TODAS AS BORDAS DEVEM SER REVESTIDAS POR FITAS DE PVC OU ABS.
 - AS LATERAIS, O TAMPO E A BASE INFERIOR DEVEM SER LIGADOS ENTRE SI PELO SISTEMA MINI-FIX COM BUCHAS METÁLICAS E CAVILHAS, POSSIBILITANDO MONTAR E DESMONTAR VÁRIAS VEZES, SEM PERDER A QUALIDADE;
 - DOBRADIÇAS DE AÇO OU ZAMAK COM MECANISMO QUE PERMITE ABERTURA DE 270º E REGULAGENS HORIZONTAIS E VERTICAIS;
 - FECHADURA DE TAMBOR CILÍNDRICO, MÍNIMO DE UMA DUPLICATA DA CHAVE;
 - CADA PORTA DEVE TER UM PUXADOR INTEIRAMENTE METÁLICO, DE LIGA NÃO-FERROSA, CROMADO OU NIQUELADO.
 - BASE COM QUATRO SAPATAS NIVELADORAS EM POLIPROPILENO PRETO INJETADO OU BASE EM AÇO SAE 1010/1020, RETANGULAR COM QUATRO SAPATAS NIVELADORAS EM POLIPROPILENO PRETO.
 - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.
 - NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 240 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094. O GRAU DE CORROSÃO DEVE SER DETERMINADO CONFORME A ISO 4628-3, NÃO DEVENDO SER MAIOR QUE RI 1. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS, NA COR PRETA.
 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO POR PARTE DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13961:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - ARMÁRIOS - EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO A REFERIDA NORMA.

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
21	BANCADA DE TRABALHO EM MDF - EM MDP OU MDF DE 25 MM, COM 1200 MM X 600 MM, REVESTIDO COM BP NA FACE INFERIOR E LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO ACABAMENTO BRILHANTE NA FACE SUPERIOR; - TODAS AS BORDAS DO TAMPO DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMO DE 2,5MM. - PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF DE 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, NAS DUAS FACES. BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE BORDO EM PVC OU ABS, NA MESMA COR DO REVESTIMENTO DO	74,000	UN	497,599	36.822,31

LAMINADO MELAMÍNICO OU EM CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1010/1020, JUSTAPOSTO ENTRE OS PÉS DA MESA, NA MESMA COR DO TAMPO.

- ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO.

- NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO.

- APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS;

- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL FRONTAL COM PARAFUSOS OU REBITE SE O PAINEL FRONTAL FOR DE CHAPA DE AÇO.

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.

- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.

- SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGENEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13966:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS - CLASSIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DIMENSIONAIS E REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO E RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094

- MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDOS POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO AS REFERIDAS NORMAS;

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
28	<p>ESCRIVANINHA 1200x600 - - TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, COM 1200 MM X 600 MM, REVESTIDO COM BP NA FACE INFERIOR E LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO ACABAMENTO BRILHANTE NA FACE SUPERIOR;</p> <p>- TODAS AS BORDAS DO TAMPO DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5MM.</p> <p>- PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF DE 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, NAS DUAS FACES. BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE BORDO EM PVC OU ABS, NA MESMA COR DO REVESTIMENTO DO LAMINADO MELAMÍNICO OU EM CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1010/1020, JUSTAPOSTO ENTRE OS PÉS DA MESA, NA MESMA COR DO TAMPO.</p> <p>- ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO.</p> <p>- NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO.</p> <p>- APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE</p>	36,000	UN	487,65	17.555,41

RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS;

- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL FRONTAL COM PARAFUSOS OU REBITE SE O PAINEL FRONTAL FOR DE CHAPA DE AÇO.

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.

- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.

- SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGENEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

GARANTIA:

- APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS;

- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL FRONTAL COM PARAFUSOS OU REBITE SE O PAINEL FRONTAL FOR DE CHAPA DE AÇO.

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.

- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.

- SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGENEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13966:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS - CLASSIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DIMENSIONAIS E REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO E RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094

- MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDOS POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO AS REFERIDAS NORMAS;

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
29	<p>ESTAÇÃO DE TRABALHO - - TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, COM 1200 MM X 600 MM, REVESTIDO COM BP NA FACE INFERIOR E LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO ACABAMENTO BRILHANTE NA FACE SUPERIOR;</p> <p>- TODAS AS BORDAS DO TAMPO DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5MM.</p> <p>- PAINEL FRONTAL EM MDP OU MDF DE 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, NAS DUAS FACES. BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE BORDO EM PVC OU ABS, NA MESMA COR DO REVESTIMENTO DO LAMINADO MELAMÍNICO OU EM CHAPA DE AÇO CARBONO SAE</p>	13,000	UN	821,046	10.673,60

1010/1020, JUSTAPOSTO ENTRE OS PÉS DA MESA, NA MESMA COR DO TAMPO.

- ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO.

- NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO.

- APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS;

- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL FRONTAL COM PARAFUSOS OU REBITE SE O PAINEL FRONTAL FOR DE CHAPA DE AÇO.

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.

- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.

- SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13966:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS - CLASSIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DIMENSIONAIS E REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO E RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094

- MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDOS POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO AS REFERIDAS NORMAS;

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qty.	Unit	Unit Value	Total Value
30	GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS - - DIMENSÕES: DE 630 A 650 MM (ALTURA) X 500 A 550 MM (PROFUNDIDADE) X 390 A 402 MM (LARGURA).	16,000	UN	701,621	11.225,94

- TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM REVESTIDO EM BP EM AMBAS AS FACES.

- LATERAIS, FUNDO E BASE EM MDP OU MDF DE 18 MM, REVESTIDOS EM BP EM AMBAS AS FACES.

- TODAS AS BORDAS DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS.

- QUATRO RODÍZIOS DUPLOS, COM RODAS DE 48 MM (MÍNIMO). RODAS PARA PISOS FRIOS REVESTIDAS DE MATERIAL RESILIENTE, QUE APRESENTEM BANDA DE RODAGEM MACIA.

- GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 24 (0,60 MM) DE ESPESSURA, DOBRADA E SOLDADA ATRAVÉS DE ELETRO-FUSÃO, COM DESLIZAMENTO SUAVE SOBRE CORREDIÇAS EM AÇO, ROLDANAS EM NYLON E EIXOS EM AÇO OU EM MDP OU MDF DE 15 MM DE ESPESSURA (MÍNIMO), REVESTIDA EM BP TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES.

- FRENTE DAS GAVETAS EM MDP OU MDF DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM BP TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR A

SER DETERMINADA.

- UM PUXADOR POR GAVETA, INTEIRAMENTE METÁLICO, DE LIGA NÃO-FERROSA, CROMADO OU NIQUELADO.

- FECHADURA LOCALIZADA NA FRENTE DA GAVETA SUPERIOR COM FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS QUATRO GAVETAS, NO MÍNIMO UMA DUPLICATA DAS CHAVES.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13961:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - ARMÁRIOS - EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO A REFERIDA NORMA;

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
31	MESA DE CANTO- - MESA DE CANTO COM TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, REVESTIDO COM BP NA FACE INFERIOR E LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO ACABAMENTO BRILHANTE NA FACE SUPERIOR; - TODAS AS BORDAS DO TAMPO DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5MM. - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO. - NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUIROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. - APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS; - FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL FRONTAL COM PARAFUSOS OU REBITE SE O PAINEL FRONTAL FOR DE CHAPA DE AÇO. - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS. - EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS. - SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGENEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS. GARANTIA: - MESA DE CANTO COM TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, REVESTIDO COM BP NA FACE INFERIOR E LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA PRESSÃO ACABAMENTO BRILHANTE NA FACE SUPERIOR; - TODAS AS BORDAS DO TAMPO DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5MM. - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADO. - NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUIROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. - APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS; - FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL FRONTAL COM PARAFUSOS OU REBITE SE O PAINEL FRONTAL FOR DE CHAPA DE AÇO.	2,000	UN	283,635	567,27

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.
- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.
- SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13966:2010 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIOS - MESAS - CLASSIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DIMENSIONAIS E REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO E RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094

- MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDOS POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO AS REFERIDAS NORMAS;

- CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SE

	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
32	1,000	UN	4.577,99	4.577,99

MESA DE REUNIÃO - PARA OITO PESSOAS COM, ALTURA ENTRE 720 MM E 750 MM.
TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, COM 1200 MM (LARGURA) X 2400 MM (COMPRIMENTO), REVESTIDO COM BP NAS DUAS FACES, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA;ESTRUTURA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO, EM POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO.

- NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUIROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS, NA COR PRETA.

- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINÉIS COM BUCHAS METÁLICAS E PARAFUSOS.

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.

- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.

- SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

- PAINEL CENTRAL OPCIONAL EM MDF OU MDP 18 MM, REVESTIDO BP, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, NA MESMA COR DO TAMPO. BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE BORDO EM PVC OU ABS, NA MESMA COR DO REVESTIMENTO DO BP.

- BORDAS REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMO DE 2,5 MM.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO

EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13966 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO - MESAS - CLASSIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DIMENSIONAIS E REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO, E RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094 - MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDOS POR LABORATÓRIOS ACREDITADOS PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO AS REFERIDAS NORMAS.

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
33	4,000	UN	1.084,78	4.339,12

MESA REDONDA - PARA SEIS PESSOAS, COM ALTURA ENTRE 720 MM E 750 MM.

TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, COM 900 MM DE DIÂMETRO, REVESTIDO COM BP NAS DUAS FACES, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA; ESTRUTURA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, EM COLUNA CENTRAL, COM NO MÍNIMO QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO, EM POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO.

- NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS, NA COR PRETA.

- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINÉIS COM BUCHAS METÁLICAS E PARAFUSOS.

- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.

- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.

- SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO CONFORME NORMA NBR 13966 - MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO - MESAS - CLASSIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DIMENSIONAIS E REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO, E RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094 - MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME

ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDOS POR LABORATÓRIOS ACREDITADOS PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO AS REFERIDAS NORMAS.

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
34	<p>MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.</p> <p>MESA DE REFEITÓRIO - COM ALTURA ENTRE 720 MM E 750 MM. TAMPO EM MDP OU MDF DE 25 MM, COM 900 MM (LARGURA) X 900 MM (COMPRIMENTO), REVESTIDO COM BP NAS DUAS FACES, SUPERFÍCIE LISA;</p> <p>ESTRUTURA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, COM QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO, EM POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO.</p> <p>- NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS, NA COR PRETA.</p> <p>- FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINÉIS COM BUCHAS METÁLICAS E PARAFUSOS.</p> <p>- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.</p> <p>- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.</p> <p>- SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.</p> <p>- PAINEL CENTRAL OPCIONAL EM MDF OU MDP 18 MM, REVESTIDO BP, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, NA MESMA COR DO TAMPO. BORDAS ENCABEÇADAS COM FITA DE BORDO EM PVC OU ABS, NA MESMA COR DO REVESTIMENTO DO BP.</p> <p>- BORDAS REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIOS MÍNIMO DE 2,5 MM.</p> <p>GARANTIA:</p> <p>DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.</p> <p>- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.</p> <p>DOCUMENTOS EXIGIDOS:</p> <p>CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;</p> <p>MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.</p>	13,000	UN	398,082	5.175,06
				Total do Participante:	138.000,00

Lote: 8

Participante: ELEVONI COMÉRCIO E ASSESSORIA HOSPITALAR EIRELI

22	<p>CADEIRA FIXA COM BRAÇO - DESTINADA À PROPORCIONAR A163,000 CORRETA POSTURA DO USUÁRIO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ENCOSTO: <ul style="list-style-type: none"> o ENCOSTO EM ESTRUTURA INJETADA DE POLIPROPILENO COPOLÍMERO. DEVE POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO, DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL; o ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, 	A163,000	UN	470,00	76.610,00
----	--	----------	----	--------	-----------

COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA;

o CAPA DO ENCOSTO REVESTIDO EM VINIL OU COURVIN, SEM COSTURAS, FIXADA COM GRAMPOS.

o CONTRACAPA DO ENCOSTO INJETADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, MONTADAS POR PARAFUSOS, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES.

o A FIXAÇÃO DO ENCOSTO AO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NO PLÁSTICO.

• ASSENTO:

o ASSENTO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM ESPESSURA DE 14MM. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA;

o ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 50 A 60 KG/M³ COM 60 MM DE ESPESSURA MÉDIA;

o CAPA DO ASSENTO EM VINIL OU COURVIN SEM COSTURAS, AMBAS FIXADAS COM GRAMPOS;

o CONTRACAPA DO ASSENTO INJETADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, MONTADAS POR PARAFUSOS, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES;

o A FIXAÇÃO DO ASSENTO AO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA.

-MECANISMO COM SISTEMA FIXO DE ASSENTO E ENCOSTO, SEM REGULAGEM DE ALTURA E ANGULAÇÃO.

- APOIA BRAÇOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO, COM ALMA DE AÇO SAE 1020 PINTADA, SEM REGULAGEM DE ALTURA. CHAPA PARA FIXAÇÃO NO ASSENTO COM 2 FUROS OBLONGOS, PERMITINDO REGULAGEM LATERAL POR PARAFUSO COM AUXÍLIO DE CHAVE.

- A FIXAÇÃO DO BRAÇO AO ASSENTO DEVERÁ SER REALIZADA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA.

- COLUNA CENTRAL FIXA;

- PESO SUPOSTADO: NO MÍNIMO 100KG;

- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.

- DIMENSÕES ESTIMADAS:

• LARGURA DO ASSENTO: 480 A 500 MM

• ALTURA DO ASSENTO 420 A 530 MM

• LARGURA DO ENCOSTO 450 A 500 MM

• ALTURA DO ENCOSTO 370 A 400 MM

- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.

- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
	MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.				
23	<p>CADEIRA GIRATÓRIA DIRETOR - CADEIRA DESTINADA À PROPORCIONAR A CORRETA POSTURA DO USUÁRIO.</p> <p>- ASSENTO E ENCOSTO: EM COMPENSADO MULTILAMINADO MÍNIMO DE 14 MM, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM BORDAS ARREDONDADAS, AMBOS FIXADOS À ESTRUTURA COM PORCAS DE GARRA. ESPUMA POLIURETANO INJETADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 55 MM, PARA ASSENTO E ENCOSTO. CONTRACAPA EM POLIPROPILENO INJETADO. OS TECIDOS SÃO FIXADOS POR GRAMPOS. BORDAS COM ACABAMENTO EM PERFIL PVC. CAPA DO ASSENTO E DO ENCOSTO SEM COSTURAS.</p> <p>- BASE GIRATÓRIA COM 05 HASTES REVESTIDAS COM POLAINA DE POLIPROPILENO INJETADO, SOBRE RODÍZIOS DE NYLON COM ESFERAS DE AÇO PARA FACILITAR O GIRO. PINO QUE SUPORTA O RODÍZIO SOLDADO NA EXTREMIDADE DAS HASTES. COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL, FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO, COM CAPA TELESCÓPICA, ROLAMENTO AXIAL COM ESFERAS E ARRUELAS DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, SISTEMA DE REGULAGEM A GÁS ACIONADA POR ALAVANCA NA LATERAL, MOLA AMORTECEDORA A GÁS. DEVERÁ SUPORTAR NO MÍNIMO</p> <p>- MECANISMO: MONOBLOCO COM TIPO RELAX, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO, COM AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA ATRAVÉS DE MANÍPULO FRONTAL, E ALAVANCA DE ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS.</p> <p>- APOIA BRAÇOS: COM BOTÃO DE ACIONAMENTO MÍNIMO 04 (QUATRO) REGULAGENS DE ALTURA.</p> <p>- COR: PRETA</p> <p>- PESO SUPORTADO: NO MÍNIMO 100KG;</p> <p>- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.</p> <p>- DIMENSÕES ESTIMADAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LARGURA DO ASSENTO: 550 A 580 MM • ALTURA DO ASSENTO 500 A 550 MM • LARGURA DO ENCOSTO 550 A 570 MM • ALTURA DO ENCOSTO 490 A 730 MM <p>- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.</p> <p>- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.</p> <p>GARANTIA:</p> <p>DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.</p> <p>- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.</p> <p>DOCUMENTOS EXIGIDOS:</p> <p>CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;</p> <p>MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.</p>	133,000	UN	730,00	97.090,00
24	<p>CADEIRA GIRATÓRIA PRESIDENTE - CADEIRA DESTINADA À PROPORCIONAR A CORRETA POSTURA DO USUÁRIO.</p> <p>- ASSENTO E ENCOSTO: EM COMPENSADO MULTILAMINADO MÍNIMO DE 14 MM, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM BORDAS ARREDONDADAS, AMBOS FIXADOS À ESTRUTURA COM PORCAS DE GARRA. ESPUMA POLIURETANO INJETADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 55 MM, PARA ASSENTO E ENCOSTO. CONTRACAPA EM POLIPROPILENO INJETADO. OS TECIDOS SÃO FIXADOS POR GRAMPOS. BORDAS COM ACABAMENTO EM PERFIL PVC. CAPA DO ASSENTO E DO ENCOSTO SEM COSTURAS.</p>	10,000	UN	890,00	8.900,00

- BASE GIRATÓRIA COM 05 HASTES REVESTIDAS COM POLAINA DE POLIPROPILENO INJETADO, SOBRE RODÍZIOS DE NYLON COM ESFERAS DE AÇO PARA FACILITAR O GIRO. PINO QUE SUPORTA O RODÍZIO SOLDADO NA EXTREMIDADE DAS HASTES. COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL, FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO, COM CAPA TELESCÓPICA, ROLAMENTO AXIAL COM ESFERAS E ARRUELAS DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, SISTEMA DE REGULAGEM A GÁS ACIONADA POR ALAVANCA NA LATERAL, MOLA AMORTECEDORA A GÁS. DEVERÁ SUPORTAR NO MÍNIMO

- MECANISMO: MONOBLOCO COM TIPO RELAX, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO, COM AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA ATRAVÉS DE MANÍPULO FRONTAL, E ALAVANCA DE ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS.

- APOIA BRAÇOS: COM BOTÃO DE ACIONAMENTO MÍNIMO 04 (QUATRO) REGULAGENS DE ALTURA.

- COR: PRETA

- PESO SUPORTADO: NO MÍNIMO 100KG;

- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.

- DIMENSÕES ESTIMADAS:

- LARGURA DO ASSENTO: 550 A 580 MM
- ALTURA DO ASSENTO 500 A 550 MM
- LARGURA DO ENCOSTO 550 A 570 MM
- ALTURA DO ENCOSTO 700 A 800 MM

- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.

- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qt.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
25	CADEIRA LONGARINA 2 LUGARES - CONJUNTO DE 2 (DUAS) CADEIRAS ACOPLADAS LATERALMENTE.	18,000	UN	760,00	13.680,00

- ASSENTO E ENCOSTO: EM POLIPROPILENO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM BORDAS ARREDONDADAS, AMBOS FIXADOS À ESTRUTURA METÁLICA DA LONGARINA. BORDAS COM ACABAMENTO EM PERFIL PVC. CAPA DO ASSENTO E DO ENCOSTO SEM COSTURAS.

- ESTRUTURA CONFECCIONADO EM TUBOS DE AÇO CARBONO MÍNIMO 50 X 30MM E TUBO OBLONGO 16 X 30MM;

- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.

- SEM APOIA PARA BRAÇOS;

- COR: PRETA

- PESO SUPORTADO: NO MÍNIMO 100KG EM CADA ASSENTO;

- DIMENSÕES ESTIMADAS:

- LARGURA DO ASSENTO: 450 A 550 MM
- ALTURA DO ASSENTO 400 A 550 MM
- LARGURA DO ENCOSTO 450 A 550 MM

- ALTURA DO ENCOSTO 400 A 550 MM
- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.
- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtde.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
26	CADEIRA LONGARINA 4 LUGARES - CONJUNTO DE 4 (QUATRO) CADEIRAS ACOPLADAS LATERALMENTE.	12,000	UN	1.690,00	20.280,00

- ASSENTO E ENCOSTO: EM POLIPROPILENO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM BORDAS ARREDONDADAS, AMBOS FIXADOS À ESTRUTURA METÁLICA DA LONGARINA. BORDAS COM ACABAMENTO EM PERFIL PVC. CAPA DO ASSENTO E DO ENCOSTO SEM COSTURAS.

- ESTRUTURA CONFECCIONADO EM TUBOS DE AÇO CARBONO MÍNIMO 50 X 30MM E TUBO OBLONGO 16 X 30MM;

- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.

- SEM APOIA PARA BRAÇOS;

- COR: PRETA

- PESO SUPOSTADO: NO MÍNIMO 100KG EM CADA ASSENTO;

- DIMENSÕES ESTIMADAS:

- LARGURA DO ASSENTO: 450 A 550 MM
- ALTURA DO ASSENTO 400 A 550 MM
- LARGURA DO ENCOSTO 450 A 550 MM
- ALTURA DO ENCOSTO 400 A 550 MM

- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.

- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

27	CADEIRA PARA REFEITÓRIO - CADEIRA DE USO GERAL, UTILIZADA PARA ACOMODAR PESSOAS.	52,000	UN	305,00	15.860,00
----	--	--------	----	--------	-----------

• ENCOSTO:

o ENCOSTO EM ESTRUTURA INJETADA DE POLIPROPILENO.

DEVE POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO, DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL;

o A FIXAÇÃO DO ENCOSTO AO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE.

• ASSENTO:

o ENCOSTO EM ESTRUTURA INJETADA DE POLIPROPILENO. DEVE POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO, DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL;

o A FIXAÇÃO DO ENCOSTO AO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE.

- MECANISMO COM SISTEMA FIXO DE ASSENTO E ENCOSTO, SEM REGULAGEM DE ALTURA E ANGULAÇÃO.

- SEM APOIA PARA BRAÇOS.

- PESO SUPOSTADO: NO MÍNIMO 100KG;

- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.

- ASSENTO E ENCOSTO NA COR PRETA;

- DIMENSÕES ESTIMADAS:

• LARGURA DO ASSENTO: 480 A 500 MM

• ALTURA DO ASSENTO 420 A 530 MM

• LARGURA DO ENCOSTO 450 A 500 MM

• ALTURA DO ENCOSTO 370 A 400 MM

- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.

- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

Total do Participante: 232.420,00

Lote: 9

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
Participante: ELEVONI COMÉRCIO E ASSESSORIA HOSPITALAR EIRELI					
35	POLTRONA - DESTINADA À PROPORCIONAR A CORRETA POSTURA DO USUÁRIO. - ASSENTO E ENCOSTO: EM COMPENSADO MULTILAMINADO MÍNIMO DE 14 MM, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM BORDAS ARREDONDADAS, AMBOS FIXADOS À ESTRUTURA COM PORCAS DE GARRA. ESPUMA POLIURETANO INJETADA ANATOMICAMENTE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 55 MM, PARA ASSENTO E ENCOSTO. CONTRACAPA EM POLIPROPILENO INJETADO. OS TECIDOS SÃO FIXADOS POR GRAMPOS. BORDAS COM ACABAMENTO EM PERFIL PVC. CAPA DO ASSENTO E DO ENCOSTO SEM COSTURAS. - BASE GIRATÓRIA COM 05 HASTES REVESTIDAS COM POLAINA DE POLIPROPILENO INJETADO, SOBRE RODÍZIOS DE NYLON COM ESFERAS DE AÇO PARA FACILITAR O GIRO. PINO QUE SUPORTA O RODÍZIO SOLDADO NA EXTREMIDADE DAS HASTES. COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL, FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO, COM CAPA TELESCÓPICA, ROLAMENTO AXIAL COM ESFERAS E ARRUELAS DE	32,000	UN	863,464	27.630,86

AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, SISTEMA DE REGULAGEM A GÁS ACIONADA POR ALAVANCA NA LATERAL, MOLA AMORTECEDORA A GÁS. DEVERÁ SUPORTAR NO MÍNIMO

- MECANISMO: MONOBLOCO COM TIPO RELAX, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO, COM AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA ATRAVÉS DE MANÍPULO FRONTAL, E ALAVANCA DE ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS.

- APOIA BRAÇOS: COM BOTÃO DE ACIONAMENTO MÍNIMO 04 (QUATRO) REGULAGENS DE ALTURA.

- COR: PRETA

- PESO SUPORTADO: NO MÍNIMO 100KG;

- OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS DEVERÃO TER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ANTIFERRUGINOSO. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO, COM CAMADA DE 60 MÍCRONS EM MÉDIA. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO SER CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C.

- DIMENSÕES ESTIMADAS:

- LARGURA DO ASSENTO: 550 A 580 MM
- ALTURA DO ASSENTO 500 A 550 MM
- LARGURA DO ENCOSTO 550 A 570 MM
- ALTURA DO ENCOSTO 700 A 800 MM

- DEVE ATENDER À NORMA REGULAMENTADORA - 17, ABNT NBR 13962:2006, E DEMAIS NORMAS VINCULADAS À REQUISITOS E ENSAIOS EM MÓVEIS.

- MONTAGEM E INSTALAÇÃO POR CONTA DO FORNECEDOR.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

		Qtde.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
37	SOFÁ 3 LUGARES - SOFÁ COMPONÍVEL PARA TRÊS LUGARES, ESTOFADO, COM APOIO PARA BRAÇOS E ESTRUTURA EM AÇO CARBONO.	3,000	UN	1.756,38	5.269,14

DIMENSÕES (DE CADA CONJUNTO ASSENTO - ENCOSTO):

- ASSENTO: 500 MM (LARGURA MÍNIMA) X 400 MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA);
- ENCOSTO: 500 MM (LARGURA MÍNIMA) X 400 MM (EXTENSÃO VERTICAL MÍNIMA);

- FABRICADOS EM COMPENSADO ANATÔMICO MOLDADO A QUENTE, COM ESPESSURA DE 1,5 MM CADA, ORIUNDAS DE REFLORESTAMENTO OU DE PROCEDÊNCIA LEGAL, ISENTAS DE RACHADURAS E DETERIORAÇÃO POR FUNGOS OU INSETOS.

- ESTOFADOS COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANDIDO, DE ESPESSURA MÍNIMA DE 40,0 MM, COLADA À MADEIRA E REVESTIDA COM TECIDO.

- A FACE INFERIOR DO ASSENTO DEVE SER REVESTIDA DE FORRAÇÃO DE TNT (TECIDO NÃO TECIDO) COM PESO DE 120G/M². A FACE POSTERIOR DO ENCOSTO DEVE RECEBER UMA CAMADA DE ESPUMA LAMINADA ACOPLADA DE 7 MM E REVESTIMENTO DO MESMO TECIDO OU AMBAS COM CAPA DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO INJETADAS EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO E BORDAS ARREDONDADAS QUE DISPENSAM A FORRAÇÃO COM TNT E O USO DO PERFIL DE PVC.

- FIXADOS À ESTRUTURA POR MEIO DE PORCAS COM GARRAS E PARAFUSOS.

- TECIDO COM COMPOSIÇÃO 100% POLIÉSTER, COR A SER DEFINIDA.

- ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO CARBONO SAE 1010/1020.

- NAS EXTREMIDADES ABERTAS, QUANDO OCORRER, COLOCAR PONTEIRAS DE FECHAMENTO DE TOPOS E SAPATAS EM POLIPROPILENO OU NYLON INJETADAS, NA COR E TONALIDADE DA TINTA DA ESTRUTURA METÁLICA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE.
- APÓIA-BRAÇOS PRESENTES SOMENTE NAS EXTREMIDADES DA ESTRUTURA, EM FORMATO ANATÔMICO.
- PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS.
- NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME A ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS, NA COR PRETA;
- PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO.
- EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS.
- SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS.
- PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094 - MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO A REFERIDA NORMA.

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

Total do Participante: 32.900,00

Lote: 10

		Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
Participante: ELEVONI COMÉRCIO E ASSESSORIA HOSPITALAR EIRELI					
36	PRATELEIRA METÁLICA - ESTANTE DE AÇO, UTILIZADA PARA ARMAZENAR OBJETOS EM ALMOXARIFADOS, LABORATÓRIOS E OFICINAS. DEVE POSSUIR QUATRO COLUNAS E QUATRO PRATELEIRAS; - DIMENSÕES MÍNIMAS DA PRATELEIRA: 30 CM X 90CM. - DEVERÁ SUPORTAR NO MÍNIMO 20KG / PRATELEIRA; - COLUNAS EM AÇO SAE 1010/1020, PERFIL "L", COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,9 MM. - QUATRO PRATELEIRAS REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, COM ESPESSURA DE 0,90 MM, COM DOBRAS TRIPLAS EM TODO O PERÍMETRO, FIXADAS COM PARAFUSOS E PORCAS. - APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMARA DE NÉVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME	115,000	UN	695,652	80.000,00

ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPÓXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICROMETROS OU ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO, BRILHANTE, ESPESSURA DE CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS, POLIMERIZADA EM ESTUFA DE 120°C / 140°C, SUPERFÍCIES LISAS E UNIFORMES, NA COR A SER DETERMINADA.

- SOLDAS DEVEM POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGÊNEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES, SUPERFÍCIES ÁSPERAS OU ESCÓRIAS. ELIMINAR RESPINGOS E VOLUMES DE SOLDA, REBARBAS, ESMERILHAR JUNTAS E ARREDONDAR QUINAS AGUDAS.

- PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL.

GARANTIA:

DECLARAÇÃO DE GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES A CONTAR DA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O FORNECEDOR DEVERÁ GARANTIR O FORNECIMENTO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO POR PELO MENOS 5 ANOS APÓS A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO.

- O CLIENTE RESERVA-SE O DIREITO DE SOLICITAR AMOSTRA DO EQUIPAMENTO OFERTADO NA PROPOSTA VENCEDORA, ANTES DE SUA HOMOLOGAÇÃO, PARA COMPROVAR O ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS.

- O CLIENTE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO SOBRE O PRODUTO AVALIADO E O FORNECEDOR TERÁ ATÉ 3 (TRÊS) DIAS ÚTEIS PARA DEFESA, CASO HAJA IRREGULARIDADE, E O EQUIPAMENTO FICARÁ DISPONÍVEL PARA RETIRADA PELO FORNECEDOR.

DOCUMENTOS EXIGIDOS:

CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO;

- RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PRODUTO DE PELO MENOS 300 H CONFORME NORMA NBR 8094 - MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO - CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NÉVOA SALINA, COM AVALIAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5841 E ABNT NBR 5770, COM GRAU DE ENFERRUJAMENTO DE F0 E GRAU DE EMPOLAMENTO DE D0/T0 EM CORPOS DE PROVA, TAMANHO MÍNIMO DE 150 MM, SECCIONADOS DE PARTES RETAS E QUE CONTENHAM UNIÕES SOLDADAS. EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO, COM ESCOPO ABRANGENDO A REFERIDA NORMA.

MANUAL DE UTILIZAÇÃO / OPERAÇÃO E MANUAL TÉCNICO / SERVIÇO DO EQUIPAMENTO EM PORTUGUÊS.

Total do Participante: 80.000,00

Total Geral: 1.380.859,96