



ATA DE REALIZAÇÃO DO PREGÃO Nº 1305.01/2024-PE

Aos vinte e nove dias do mês de maio de dois mil e vinte e quatro, às catorze horas, reuniram-se o Pregoeiro da Prefeitura Municipal de Acaraú e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pela Portaria nº PORTARIA Nº 2301-01/2024,, a fim de realizar os procedimentos da Sessão de Pregão acima mencionada, de acordo com o edital e seus respectivos anexos, publicados em quinze dias do mês de maio de dois mil e vinte e quatro, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, referente ao Processo Administrativo nº 00006.20240424/0001-44, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 1305.01/2024-PE.

Modo de disputa: Aberto

Objeto: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE PARA O HOSPITAL MUNICIPAL ESPECIALIZADO DE ACARAÚ, EM CONFORMIDADE AO SEGUNDO TERMO DE ADITIVO DO PLANO DE TRABALHO - MAPP Nº 5044 E CONVÊNIO Nº 182/2022 - SESA, JUNTO À SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE ACARAÚ.

O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas.

PROPOSTAS RECEBIDAS

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	ME/EPP	VALOR (RS)	DATA/HORA
40.815.897/0001-26	J G MARQUES	SIM	0,00	18/05/2024 18:58:17
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	791.814,14	28/05/2024 09:14:56
10.793.812/0003-57	LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA	NÃO	6.078,16	28/05/2024 09:16:45
16.626.069/0001-65	FAMEB - FABRICA DE MOVEIS ESCOLARES E BRINQUEDOS EIRELI	SIM	9.900,00	28/05/2024 10:18:30
44.205.333/0001-22	POTIGUAR DISTRIBUIDORA DE	SIM	475.953,68	28/05/2024



	PRODUTOS HOSPITALARES LTDA			10:49:43
04.142.739/0001-99	PECINI & PECINI COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	NÃO	151.500,00	28/05/2024 15:24:51
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	785.248,00	28/05/2024 16:23:29
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	521.973,44	28/05/2024 17:40:46
09.485.574/0001-71	PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	NÃO	732.283,58	28/05/2024 17:57:49
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO Ltda epp	SIM	743.618,00	28/05/2024 18:24:48
22.228.425/0001-95	E. TRIPODE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	NÃO	177.087,79	29/05/2024 11:41:17

Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

item 1 - MESA AUXILIAR

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(RS)	V.TOTAL(RS)	DATA/HORA
09.485.574/0001-71	PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	NÃO	NÃO	35.0	2.081,45	72.850,75	28/05/2024 17:57:49
	Marca: TM Fabricante: TM Modelo / Versão: TM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA AUXILIAR - MESA AUXILIAR DESTINADA AO APOIO DE RECURSOS MÉDICO-ASSISTENCIAIS, UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES. CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, RODÍZIOS GIRATÓRIOS COM FREIOS. DIMENSÕES APROXIMADAS +/- 10% A X L X C (80CM X 50CM X 120CM).						
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO Ltda epp	NÃO	SIM	35.0	2.081,00	72.835,00	28/05/2024 18:24:48
	Marca: SANTA CLARA Fabricante: SANTA CLARA Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA AUXILIAR - MESA AUXILIAR DESTINADA AO APOIO DE RECURSOS						



	MÉDICO-ASSISTENCIAIS, UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES. CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, RODÍZIOS GIRATÓRIOS COM FREIOS. DIMENSÕES APROXIMADAS +/- 10% A X L X C (80CM X 50CM X 120CM).						
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	35.0	2.081,45	72.850,75	28/05/2024 17:40:46
	Marca: MODELO Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA AUXILIAR - MESA AUXILIAR DESTINADA AO APOIO DE RECURSOS MÉDICO-ASSISTENCIAIS, UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES. CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, RODÍZIOS GIRATÓRIOS COM FREIOS. DIMENSÕES APROXIMADAS +/- 10% A X L X C (80CM X 50CM X 120CM).						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	35.0	2.000,00	70.000,00	28/05/2024 16:23:29
	Marca: MFF Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA AUXILIAR - MESA AUXILIAR DESTINADA AO APOIO DE RECURSOS MÉDICO-ASSISTENCIAIS, UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES. CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, RODÍZIOS GIRATÓRIOS COM FREIOS. DIMENSÕES APROXIMADAS +/- 10% A X L X C (80CM X 50CM X 120CM).						
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	35.0	2.081,45	72.850,75	28/05/2024 09:14:56
	Marca: TUBOMED Fabricante: TUBOMED Modelo / Versão: TM-083 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA AUXILIAR - MESA AUXILIAR DESTINADA AO APOIO DE RECURSOS MÉDICO-ASSISTENCIAIS, UTILIZADA EM AMBIENTES HOSPITALARES. CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, RODÍZIOS GIRATÓRIOS COM FREIOS. DIMENSÕES APROXIMADAS +/- 10% A X L X C (80CM X 50CM X 120CM).						

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:09:37
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	1.873,3100	29/05/2024 14:10:29
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	1.700,0000	29/05/2024 14:11:34
Lance registrado	Lance registrado	11.539.841/0001-98	1.872,0000	29/05/2024 14:13:25
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	1.900,0000	29/05/2024 14:15:51
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:19:37
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



		14:19:44
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71	29/05/2024 16:27:06
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, sem registro de lances.	29/05/2024 16:42:10
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, no valor de R\$ 1.700,00 (mil, setecentos reais)	03/06/2024 08:07:45
Habilitado	Habilitada a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71	03/06/2024 11:09:32
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, no valor de R\$ 1.700,00 (mil, setecentos reais)	03/06/2024 11:10:02

item 2 - CAMA BELICHE EM AÇO COM COLCHÕES

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(R\$)	V.TOTAL(R\$)	DATA/HORA
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	20.0	2.269,72	45.394,40	28/05/2024 17:40:46
	<p>Marca: PERFIL Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMA BELICHE EM AÇO: TODA ESTRUTURA DEVERÁ SER CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO 14. ESTRADO EM AÇO (MÍNIMO DE 6 TRAVESSAS). CAMA SUPERIOR COM MEIA GRADE PROTETORA FIXA NA LATERAL E NA CABECEIRA. ESCADA FIXA NA LATERAL. AS EXTREMIDADES INFERIORES (PÉS) PROVIDAS DE SAPATAS PLÁSTICAS; TRATAMENTO ANTIFERRUGEM PINTURA EPÓXI PÓ NA COR BRANCA MEDIDAS: PADRÃO SOLTEIRO LARGURA DE 0,80 M X COMPRIMENTO DE 1,98 M X ALTURA DE 1,56 M, (VARIAÇÃO DE + OU 5%) ALTURA LIVRE ENTRE UMA CAMA E OUTRA: 1.00 SOLDAGEM DAS PEÇAS POR FUSÃO DOS METAIS (SOLDA MIG). A MONTAGEM DEVE SER PRÁTICA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS OU MÃO DE OBRA ESPECIAL. DEVERÁ ACOMPANHAR COLCHÃO COM DENSIDADE MÍNIMA: ESPUMA D28 E ACABAMENTO EM NAPA COM TAMANHO COMPATÍVEL COM A BELICHE.</p>						
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO lida epp	NÃO	SIM	20.0	2.269,00	45.380,00	28/05/2024 18:24:48
	<p>Marca: SANTA CLARA Fabricante: SANTA CLARA Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMA BELICHE EM AÇO: TODA ESTRUTURA DEVERÁ SER CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO 14. ESTRADO EM AÇO (MÍNIMO DE 6 TRAVESSAS). CAMA SUPERIOR COM MEIA GRADE PROTETORA FIXA NA LATERAL E NA CABECEIRA. ESCADA FIXA NA LATERAL. AS EXTREMIDADES INFERIORES (PÉS) PROVIDAS DE SAPATAS PLÁSTICAS; TRATAMENTO ANTIFERRUGEM PINTURA EPÓXI PÓ NA COR BRANCA MEDIDAS: PADRÃO SOLTEIRO LARGURA DE 0,80 M X COMPRIMENTO DE 1,98 M X ALTURA DE 1,56 M, (VARIAÇÃO DE + OU 5%) ALTURA LIVRE ENTRE UMA CAMA E OUTRA: 1.00 SOLDAGEM DAS PEÇAS POR FUSÃO DOS METAIS (SOLDA MIG). A MONTAGEM DEVE SER PRÁTICA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS OU MÃO DE OBRA ESPECIAL. DEVERÁ ACOMPANHAR COLCHÃO COM DENSIDADE MÍNIMA: ESPUMA D28 E ACABAMENTO EM NAPA COM TAMANHO COMPATÍVEL COM A BELICHE.</p>						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	20.0	2.200,00	44.000,00	28/05/2024



							16:23:29
	<p>Marca: MF Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMA BELICHE EM AÇO: TODA ESTRUTURA DEVERÁ SER CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO 14. ESTRADO EM AÇO (MÍNIMO DE 6 TRAVESSAS). CAMA SUPERIOR COM MEIA GRADE PROTETORA FIXA NA LATERAL E NA CABECEIRA. ESCADA FIXA NA LATERAL. AS EXTREMIDADES INFERIORES (PÉS) PROVIDAS DE SAPATAS PLÁSTICAS; TRATAMENTO ANTIFERRUGEM PINTURA EPÓXI PÓ NA COR BRANCA MEDIDAS: PADRÃO SOLTEIRO LARGURA DE 0,80 M X COMPRIMENTO DE 1,98 M X ALTURA DE 1,56 M, (VARIAÇÃO DE + OU 5%) ALTURA LIVRE ENTRE UMA CAMA E OUTRA: 1.00 SOLDAGEM DAS PEÇAS POR FUSÃO DOS METAIS (SOLDA MIG). A MONTAGEM DEVE SER PRÁTICA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS OU MÃO DE OBRA ESPECIAL. DEVERÁ ACOMPANHAR COLCHÃO COM DENSIDADE MÍNIMA: ESPUMA D28 E ACABAMENTO EM NAPA COM TAMANHO COMPATÍVEL COM A BELICHE.</p>						
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	20,0	2.269,72	45.394,40	28/05/2024 09:14:56
	<p>Marca: MUNDO DAS BELICHES Fabricante: MUNDO DAS BELICHES Modelo / Versão: CAMA BELICHE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMA BELICHE EM AÇO: TODA ESTRUTURA DEVERÁ SER CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO 14. ESTRADO EM AÇO (MÍNIMO DE 6 TRAVESSAS). CAMA SUPERIOR COM MEIA GRADE PROTETORA FIXA NA LATERAL E NA CABECEIRA. ESCADA FIXA NA LATERAL. AS EXTREMIDADES INFERIORES (PÉS) PROVIDAS DE SAPATAS PLÁSTICAS; TRATAMENTO ANTIFERRUGEM PINTURA EPÓXI PÓ NA COR BRANCA MEDIDAS: PADRÃO SOLTEIRO LARGURA DE 0,80 M X COMPRIMENTO DE 1,98 M X ALTURA DE 1,56 M, (VARIAÇÃO DE + OU 5%) ALTURA LIVRE ENTRE UMA CAMA E OUTRA: 1.00 SOLDAGEM DAS PEÇAS POR FUSÃO DOS METAIS (SOLDA MIG). A MONTAGEM DEVE SER PRÁTICA ATRAVÉS DE ENCAIXE, SEM A NECESSIDADE DE FERRAMENTAS OU MÃO DE OBRA ESPECIAL. DEVERÁ ACOMPANHAR COLCHÃO COM DENSIDADE MÍNIMA: ESPUMA D28 E ACABAMENTO EM NAPA COM TAMANHO COMPATÍVEL COM A BELICHE.</p>						

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:09:37
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	2.042,7500	29/05/2024 14:10:37
Lance registrado	Lance registrado	08.458.279/0001-63	2.000,0000	29/05/2024 14:14:44
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	2.100,0000	29/05/2024 14:16:03
Lance registrado	Lance registrado	08.458.279/0001-63	1.980,0000	29/05/2024 14:18:14
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:20:14
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024 14:20:42



Início	Iniciado prazo para que a licitante --, exercesse seu direito de preferência.		29/05/2024 14:20:43
Classificado	A Lei Complementar nº 123/06 assegura às microempresas e às empresas de pequeno porte preferência nas contratações, direito de preferência em caso de empate (art. 44), considerando-se empatadas aquelas situações em que as propostas apresentadas por ME e EPP sejam iguais ou até 5% superiores ao melhor preço obtido ao final da fase de lances (art. 44, § 2º, da LC nº 123/06). Dando atendimento à legislação supramencionada, constatamos que a licitante DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 40.061.199/0001-82, atende ao ditames da lei, sendo-lhe oportunizado o prazo de cinco minutos para exercer seu direito de preferência.		29/05/2024 14:20:43
Desistência	Encerramento do prazo para que a proponente DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 40.061.199/0001-82, exercesse seu direito de preferência, tendo a mesma desistido de ofertar uma nova proposta no certame		29/05/2024 14:25:43
Encerramento	Encerramento do prazo para que a licitante --, exercesse seu direito de preferência, tendo a mesma ofertado uma nova proposta no certame no valor de R\$ 0,00, ()		29/05/2024 14:25:43
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 08.458.279/0001-63		29/05/2024 16:26:52
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 08.458.279/0001-63, sem registro de lances.		29/05/2024 16:41:59
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 08.458.279/0001-63, no valor de R\$ 1.980,00 (mil, novecentos e oitenta reais)		03/06/2024 08:05:48
Habilitado	Habilitada a participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 08.458.279/0001-63		03/06/2024 11:09:15
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF Nº 08.458.279/0001-63, no valor de R\$ 1.980,00 (mil, novecentos e oitenta reais)		03/06/2024 11:09:45

item 3 - FRIGOBAR

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(RS)	V.TOTAL(RS)	DATA/HORA
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO ltda epp	NÃO	SIM	4.0	1.519,00	6.076,00	28/05/2024 18:24:48
	Marca: CONSUL Fabricante: CONSUL Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FRIGOBAR COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO DE 80 LITROS: ALTURA APROXIMADA 63CM / LARGURA APROXIMADA 47,60CM PROFUNDIDADE APROXIMADA 53CM; PORTA REVERSÍVEL; COR BRANCO; PRATELEIRA REMOVÍVEL; PRATELEIRA INFERIOR DA PORTA PARA GARRAFAS; ALIMENTAÇÃO ELETRICA 220 V.						
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	4.0	1.519,54	6.078,16	28/05/2024 17:40:46
	Marca: EOS Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FRIGOBAR COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO DE 80 LITROS: ALTURA						



	APROXIMADA 63CM / LARGURA APROXIMADA 47,60CM PROFUNDIDADE APROXIMADA 53CM; PORTA REVERSÍVEL; COR BRANCO; PRATELEIRA REMOVÍVEL; PRATELEIRA INFERIOR DA PORTA PARA GARRAFAS; ALIMENTAÇÃO ELETRICA 220 V.						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	4.0	1.500,00	6.000,00	28/05/2024 16:23:29
	Marca: ESMALTEC Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FRIGOBAR COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO DE 80 LITROS: ALTURA APROXIMADA 63CM / LARGURA APROXIMADA 47,60CM PROFUNDIDADE APROXIMADA 53CM; PORTA REVERSÍVEL; COR BRANCO; PRATELEIRA REMOVÍVEL; PRATELEIRA INFERIOR DA PORTA PARA GARRAFAS; ALIMENTAÇÃO ELETRICA 220 V.						
10.793.812/0003-57	LS SERVICOS DE INFORMATICA E ELETRONICA LTDA	NÃO	NÃO	4.0	1.519,54	6.078,16	28/05/2024 09:16:45
	Marca: Midea Fabricante: Midea Modelo / Versão: MRC10B2 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FRIGOBAR COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO DE 80 LITROS: ALTURA APROXIMADA 63CM / LARGURA APROXIMADA 47,60CM PROFUNDIDADE APROXIMADA 53CM; PORTA REVERSÍVEL; COR BRANCO; PRATELEIRA REMOVÍVEL; PRATELEIRA INFERIOR DA PORTA PARA GARRAFAS; ALIMENTAÇÃO ELETRICA 220 V.						
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	4.0	1.519,54	6.078,16	28/05/2024 09:14:56
	Marca: MIDEA Fabricante: MIDEA Modelo / Versão: MRC08B1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FRIGOBAR COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO DE 80 LITROS: ALTURA APROXIMADA 63CM / LARGURA APROXIMADA 47,60CM PROFUNDIDADE APROXIMADA 53CM; PORTA REVERSÍVEL; COR BRANCO; PRATELEIRA REMOVÍVEL; PRATELEIRA INFERIOR DA PORTA PARA GARRAFAS; ALIMENTAÇÃO ELETRICA 220 V.						

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:09:37
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	1.367,5900	29/05/2024 14:10:44
Lance registrado	Lance registrado	10.793.812/0003-57	1.203,3600	29/05/2024 14:11:43
Lance registrado	Lance registrado	11.539.841/0001-98	1.366,0000	29/05/2024 14:14:30
Lance registrado	Lance registrado	08.458.279/0001-63	1.358,0000	29/05/2024 14:15:32
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	1.200,0000	29/05/2024



			14:18:35
Encerramento	Item encerrado		29/05/2024 14:20:35
Encerramento	Encerrada a fase de lances		29/05/2024 14:20:43
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24		29/05/2024 16:27:10
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24, sem registro de lances.		29/05/2024 16:42:13
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24, no valor de RS 1.200,00 (mil, duzentos reais)		03/06/2024 08:09:06
Habilitado	Habilitada a participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24		03/06/2024 11:09:38
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24, no valor de RS 1.200,00 (mil, duzentos reais)		03/06/2024 11:10:10

item 4 - MICROONDAS

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(RS)	V.TOTAL(RS)	DATA/HORA
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO Ltda epp	NÃO	SIM	3.0	721,00	2.163,00	28/05/2024 18:24:48
	Marca: CONSUL Fabricante: CONSUL Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROONDAS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 27L, POTÊNCIA MÍNIMA: 820W. SELO INMETRO A, COR BRANCO, 220V. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATO GIRATÓRIO.						
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	3.0	721,23	2.163,69	28/05/2024 17:40:46
	Marca: AGRATTO Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROONDAS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 27L, POTÊNCIA MÍNIMA: 820W. SELO INMETRO A, COR BRANCO, 220V. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATO GIRATÓRIO.						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	3.0	715,00	2.145,00	28/05/2024 16:23:29
	Marca: ESMALTEC Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROONDAS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 27L, POTÊNCIA MÍNIMA: 820W. SELO INMETRO A, COR BRANCO, 220V. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATO						

LA

9



	GIRATÓRIO.						
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	3.0	721,23	2.163,69	28/05/2024 09:14:56
	Marca: PHILCO Fabricante: PHILCO Modelo / Versão: PMO28BB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROONDAS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 27L, POTÊNCIA MÍNIMA: 820W. SELO INMETRO A, COR BRANCO, 220V. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATO GIRATÓRIO.						

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:09:37
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	649,1100	29/05/2024 14:10:48
Lance registrado	Lance registrado	11.539.841/0001-98	700,0000	29/05/2024 14:15:00
Lance registrado	Lance registrado	08.458.279/0001-63	699,0000	29/05/2024 14:16:44
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	645,0000	29/05/2024 14:19:15
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:21:15
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024 14:21:27
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24			29/05/2024 16:27:10
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24, sem registro de lances.			29/05/2024 16:42:13
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24, no valor de R\$ 645,00 (seiscentos e quarenta e cinco reais)			03/06/2024 08:09:06
Habilitado	Habilitada a participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24			03/06/2024 11:09:39
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante FORTAL COMERCIO Ltda epp inscrito no CNPJ/MF N° 09.242.923/0001-24, no valor de R\$ 645,00 (seiscentos e quarenta e cinco reais)			03/06/2024 11:10:10

item 5 - PURIFICADOR DE ÁGUA

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))



CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(RS)	V.TOTAL(RS)	DATA/HORA
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	3.0	1.964,77	5.894,31	28/05/2024 17:40:46
	<p>Marca: COLORMAQ Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA COM FILTRO INTERNO COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 3.000 (TRÊS MIL) LITROS, ELÉTRICO (220V), SISTEMA DE TRIPLA FILTRAGEM, 2 (DUAS) TORNEIRAS (ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL), RESERVATÓRIO INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 2 LITROS, CERTIFICAÇÃO INMETRO, SINALIZADOR DE TROCA DE REFIL, FIXAÇÃO EM PAREDE, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR E QUE DEVE SER LIGADO NA REDE DE ÁGUA.</p>						
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO Ltda epp	NÃO	SIM	3.0	1.964,00	5.892,00	28/05/2024 18:24:48
	<p>Marca: BRASTEMP Fabricante: BRASTEMPP Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA COM FILTRO INTERNO COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 3.000 (TRÊS MIL) LITROS, ELÉTRICO (220V), SISTEMA DE TRIPLA FILTRAGEM, 2 (DUAS) TORNEIRAS (ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL), RESERVATÓRIO INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 2 LITROS, CERTIFICAÇÃO INMETRO, SINALIZADOR DE TROCA DE REFIL, FIXAÇÃO EM PAREDE, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR E QUE DEVE SER LIGADO NA REDE DE ÁGUA.</p>						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	3.0	1.950,00	5.850,00	28/05/2024 16:23:29
	<p>Marca: ESMALTEC Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA COM FILTRO INTERNO COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 3.000 (TRÊS MIL) LITROS, ELÉTRICO (220V), SISTEMA DE TRIPLA FILTRAGEM, 2 (DUAS) TORNEIRAS (ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL), RESERVATÓRIO INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 2 LITROS, CERTIFICAÇÃO INMETRO, SINALIZADOR DE TROCA DE REFIL, FIXAÇÃO EM PAREDE, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR E QUE DEVE SER LIGADO NA REDE DE ÁGUA.</p>						
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	3.0	1.964,77	5.894,31	28/05/2024 09:14:56
	<p>Marca: BEGEL Fabricante: BEGEL Modelo / Versão: PURESTYLL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA COM FILTRO INTERNO COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 3.000 (TRÊS MIL) LITROS, ELÉTRICO (220V), SISTEMA DE TRIPLA FILTRAGEM, 2 (DUAS) TORNEIRAS (ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL), RESERVATÓRIO INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 2 LITROS, CERTIFICAÇÃO INMETRO, SINALIZADOR DE TROCA DE REFIL, FIXAÇÃO EM PAREDE, SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR E QUE DEVE SER LIGADO NA REDE DE ÁGUA.</p>						

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:09:37

10

10



Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	1.300,0000	29/05/2024 14:10:54
Lance registrado	Lance registrado	11.539.841/0001-98	1.940,0000	29/05/2024 14:15:26
Lance registrado	Lance registrado	08.458.279/0001-63	1.200,0000	29/05/2024 14:17:04
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:19:37
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024 14:19:44
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 08.458.279/0001-63			29/05/2024 16:26:52
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 08.458.279/0001-63, sem registro de lances.			29/05/2024 16:41:59
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 08.458.279/0001-63, no valor de R\$ 1.200,00 (mil, duzentos reais)			03/06/2024 08:05:48
Habilitado	Habilitada a participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 08.458.279/0001-63			03/06/2024 11:09:15
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 08.458.279/0001-63, no valor de R\$ 1.200,00 (mil, duzentos reais)			03/06/2024 11:09:45

item 6 - KIT DE ESTANTE COM 6 PRATELEIRAS

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

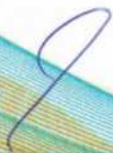
CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(R\$)	V.TOTAL(R\$)	DATA/HORA
09.485.574/0001-71	PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	NÃO	NÃO	105.0	530,44	55.696,20	28/05/2024 17:57:49
	<p>Marca: W3 Fabricante: W3 Modelo / Versão: W3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 6 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tûneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com</p>						



	resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	105.0	530,00	55.650,00	28/05/2024 16:23:29
	<p>Marca: MF Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 6 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tûneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>						
22.228.425/0001-95	E. TRIPODE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	NÃO	NÃO	105.0	530,44	55.696,20	29/05/2024 11:41:17
	<p>Marca: EDE Fabricante: EDE Modelo / Versão: EST Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e</p> <p>Ferforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26.</p> <p>O veida de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,00 mm (#20), abas 3000 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras 'removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com D sura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido Por solda ponto na parte inferior central no S0 longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar O S otância e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas s colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metélicas dispostas e parafusadas individualmente na _extremidade de O P de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento antiTerruginoso por meio de tûneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corone, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na e aval é acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a pega alcançando minimo de 200 °C por um periodo de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerizacao total do filme, maior aderência e</p>						



	Tesiência a0 desgaste do acabamento final do produto.						
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO Ltda epp	NÃO	SIM	105.0	530,00	55.650,00	28/05/2024 18:24:48
	<p>Marca: PANDIM Fabricante: PANDIM Modelo / Versão: CONFORME EDITAL</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 6 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tûneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lâpis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ.2801:2010.</p>						
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	105.0	530,44	55.696,20	28/05/2024 17:40:46
	<p>Marca: PANDIN Fabricante: -- Modelo / Versão: --</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 6 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tûneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lâpis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ.2801:2010.</p>						
44.205.333/0001-22	POTIGUAR DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA	SIM	SIM	105.0	735,00	77.175,00	28/05/2024 10:49:43







	<p>Marca: new map Fabricante: new map Modelo / Versão: unidade</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 6 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760 Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>						
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	105.0	530,44	55.696,20	28/05/2024 09:14:56
	<p>Marca: AMAPA Fabricante: AMAPA Modelo / Versão: DUPLA FLEX</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 6 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760 Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>						

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:26:38
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	477,4000	29/05/2024

WA

Q



				14:27:00
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	470,0000	29/05/2024 14:27:11
Lance registrado	Lance registrado	22.228.425/0001-95	529,0000	29/05/2024 14:27:39
Lance registrado	Lance registrado	22.228.425/0001-95	469,0000	29/05/2024 14:28:55
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	465,0000	29/05/2024 14:29:09
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	440,0000	29/05/2024 14:30:02
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	464,0000	29/05/2024 14:30:22
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	439,0000	29/05/2024 14:30:30
Lance registrado	Lance registrado	22.228.425/0001-95	430,0000	29/05/2024 14:30:45
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	429,0000	29/05/2024 14:31:21
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	400,0000	29/05/2024 14:32:05
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	399,0000	29/05/2024 14:32:43
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	370,0000	29/05/2024 14:34:07
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	369,0000	29/05/2024 14:35:36
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	350,0000	29/05/2024 14:36:37
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:38:37
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024 14:41:24
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71			29/05/2024 16:27:05
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, sem registro de lances.			29/05/2024 16:42:10

WA

Q



Proposta aceita	Proposta aceita para a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, no valor de R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais)	03/06/2024 08:07:45
Habilitado	Habilitada a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71	03/06/2024 11:09:32
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, no valor de R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais)	03/06/2024 11:10:02

item 7 - KIT DE ESTANTE COM 5 PRATELEIRAS

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(R\$)	V.TOTAL(R\$)	DATA/HORA
09.485.574/0001-71	PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	NÃO	NÃO	21.0	463,18	9.726,78	28/05/2024 17:57:49
	<p>Marca: W3 Fabricante: W3 Modelo / Versão: W3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>						
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	21.0	463,00	9.723,00	28/05/2024 16:23:29
	<p>Marca: MF Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento</p>						



	final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.						
22.228.425/0001-95	E. TRIPODE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	NÃO	NÃO	21.0	463,18	9.726,78	29/05/2024 11:41:17
	<p>Marca: EDE Fabricante: EDE Modelo / Versão: EST Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760 Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto.</p>						
09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO ltda epp	NÃO	SIM	21.0	463,00	9.723,00	28/05/2024 18:24:48
	<p>Marca: PANDIM Fabricante: PANDIM Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>						
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	21.0	463,18	9.726,78	28/05/2024 17:40:46

LA

Q

Q



Comissão de Contratação



	<p>Marca: PANDIN Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>							
44.205.333/0001-22	POTIGUAR DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA	SIM	SIM	21.0	675,00	14.175,00		28/05/2024 10:49:43
	<p>Marca: new map Fabricante: new map Modelo / Versão: unidade Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760 Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.</p>							
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	21.0	463,18	9.726,78		28/05/2024 09:14:56
	<p>Marca: AMAPA Fabricante: AMAPA Modelo / Versão: DUPLA FLEX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT ESTANTE 5 PRATELEIRAS Larg.(mm)925 Prof.(mm)270mm Alt.(mm)1760Estantes com dimensões aproximadas 925 (L) x 270 (P) x 1980 (H) mm. Todos os componentes da estante (prateleiras, colunas e reforços) devem ser confeccionados em chapas de aço SAE 1008 a 1012, sendo colunas em chapa #20 e prateleira chapa #26. Constituída de quatro colunas com</p>							





seção em L, espessura de 0,90 mm (#20), abas 30x30 mm perfuradas (furo oblongo) em passo de 50 mm para ajuste de altura das prateleiras. Seis prateleiras removíveis, possibilitando a regulagem de altura, com espessura de 0,45 mm (#26), um reforço em formato de ômega com 8 dobras unido por solda ponto na parte inferior central no sentido longitudinal de cada prateleira, a parte frontal e posterior de cada prateleira deverá conter 3 dobras para proporcionar maior resistência e menor risco de acidentes, minimizando as arestas cortantes. As prateleiras serão unidas às colunas através de 08 parafusos sextavados com porcas. Com sapatas metálicas dispostas e parafusadas individualmente na extremidade inferior de cada coluna, evitando o contato direto de arestas cortantes do aço com o piso. Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuo do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) na cor cinza cristal e acabamento texturizado, com camada média de 50 micra. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento final do produto. Para garantir todas as características solicitadas devem ser apresentados os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Apresentar laudo por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17; pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983; Laudo emitido por laboratório de controle de atividade antimicrobiana conforme Norma JISZ 2801:2010.

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:26:38
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	416,8600	29/05/2024 14:27:08
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	415,0000	29/05/2024 14:27:27
Lance registrado	Lance registrado	22.228.425/0001-95	414,0000	29/05/2024 14:29:31
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	410,0000	29/05/2024 14:29:45
Lance registrado	Lance registrado	22.228.425/0001-95	405,0000	29/05/2024 14:30:05
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	380,0000	29/05/2024 14:30:21
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	375,0000	29/05/2024 14:30:43
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	350,0000	29/05/2024 14:32:26
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	349,0000	29/05/2024 14:32:55
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	320,0000	29/05/2024 14:34:34
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	319,0000	29/05/2024

18

Q



				14:35:46
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	300,0000	29/05/2024 14:36:46
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:38:46
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024 14:41:25
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71			29/05/2024 16:27:05
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, sem registro de lances.			29/05/2024 16:42:10
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, no valor de R\$ 300,00 (trezentos reais)			03/06/2024 08:07:45
Habilitado	Habilitada a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71			03/06/2024 11:09:32
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71, no valor de R\$ 300,00 (trezentos reais)			03/06/2024 11:10:01

item 8 - LOCKER MONTÁVEL COM 04 PORTAS

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo(a) pregoeiro(a))

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(R\$)	V.TOTAL(R\$)	DATA/HORA
09.485.574/0001-71	PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	NÃO	NÃO	1.0	1.040,16	1.040,16	28/05/2024 17:57:49
	<p>Marca: W3 Fabricante: W3 Modelo / Versão: W3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuncis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros 04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo piñão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico. Garantindo todas as características descritas o produto deve seguir com os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência atmosférica úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D</p>						

LA

Q



	3359:2009; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Laudo emitido por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17 e NR24; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983.							
11.539.841/0001-98	ANTONIO L. B. ALVES	SIM	SIM	1.0	1.040,00	1.040,00	28/05/2024 16:23:29	
	<p>Marca: MF Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuncéis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros 04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo pitão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico. Garantindo todas as características descritas o produto deve seguir com os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Laudo emitido por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17 e NR24; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983.</p>							
22.228.425/0001-95	E. TRIPODE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	NÃO	NÃO	1.0	1.040,16	1.040,16	29/05/2024 11:41:17	
	<p>Marca: EDE Fabricante: EDE Modelo / Versão: GR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuncéis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros 04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo pitão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico.</p>							

LA

9



09.242.923/0001-24	FORTAL COMERCIO Ltda epp	NÃO	SIM	1.0	1.040,00	1.040,00	28/05/2024 18:24:48
	<p>Marca: PANDIM Fabricante: PANDIM Modelo / Versão: CONFORME EDITAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo pitão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico. Garantindo todas as características descritas o produto deve seguir com os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Laudo emitido por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17 e NR24; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983.</p>						
08.458.279/0001-63	MARINHO SOARES COMERCIO E SERVICOS LTDA	NÃO	NÃO	1.0	1.040,16	1.040,16	28/05/2024 17:40:46
	<p>Marca: PANDIN Fabricante: -- Modelo / Versão: -- Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo pitão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico. Garantindo todas as características descritas o produto deve seguir com os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Laudo emitido por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17 e NR24; Laudo emitido por laboratório</p>						

LA

Q



	credenciado pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983.							
44.205.333/0001-22	POTIGUAR DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA	SIM	SIM	1.0	1.440,00	1.440,00	28/05/2024 10:49:43	
	<p>Marca: new map Fabricante: new map Modelo / Versão: unidade Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros 04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo pitão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico. Garantindo todas as características descritas o produto deve seguir com os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Laudo emitido por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17 e NR24; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983.</p>							
40.061.199/0001-82	DIONAL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA	SIM	SIM	1.0	1.040,16	1.040,16	28/05/2024 09:14:56	
	<p>Marca: AMAPA Fabricante: AMAPA Modelo / Versão: GRA 1/4 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LOCKER MONTÁVEL 04 PORTAS. Locker, com 4 (quatro) portas com pivotamento lateral a direita, embutidas proporcionando maior segurança. Cada porta contém 2 (duas) dobradiças internas não aparentes enquanto fechadas e um conjunto de furos que proporcionam uma melhor ventilação do compartimento. As portas são unidas ao gabinete por um pino com 4 mm de diâmetro. O locker possui 4 (quatro) pés com altura de 80 mm, o sistema de junção dos pés ao corpo será com sistema de fixação por porca rebite, esta será fixada a um travamento triangular que deverá ser parafusado em cada vértice da base do locker, esse sistema oferece uma maior rigidez e estabilidade ao móvel. Cada gabinete deverá permitir a conexão lateral de módulos continuação, similares ao módulo com 4 portas e 1 gabinete. Altura 1820 mm + 80 mm (referente ao pé) 3.2 – Largura 322 mm 3.3 – Profundidade 400 mm 3.4 - Dimensões Portas 272 x 420 mm. COR A DEFINIR Sistema de tratamento anti-ferruginoso por meio de tuneis a Spray, pintura em equipamentos contínuos do tipo corona, tinta pó híbrida (Epóxi-poliéster) com acabamento texturizado, com camada de 80 microns. Polimerização em estufas com a peça alcançando mínimo de 200 °C por um período de 10 minutos, ou mais, garantindo assim a polimerização total do filme, maior aderência e resistência ao desgaste do acabamento do produto. Espessura da camada de tinta (mínima) 80 micrômetros 04 (Quatro) Pés niveladores tipo cônicos, com 80 mm de altura e com regulagem de altura para pequenos desníveis por rosca de 3/8", em material polimérico injetado permitindo maior resistência e durabilidade mesmo em ambientes úmidos. Sistema de travamento por fecho para cadeado tipo pitão, confeccionado em material polimérico, dotado de carenagem também em material polimérico, fixada na porta do Locker por 04 (quatro) garras de encaixe. A carenagem deve conter um rebaixo para etiqueta de identificação do usuário. Dobradiças confeccionadas em material polimérico, divididas em duas partes, sendo uma fixada na porta e uma no gabinete pelo sistema de encaixe, e unidas por um pino metálico. Garantindo todas as características descritas o produto deve seguir com os seguintes laudos: Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência a névoa salina, mínimo 500 horas conforme NBR ABNT 8094:1983; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência atmosfera úmida, mínimo de 500 horas conforme NBR ABNT 8095:1983; Laudo</p>							



emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência por dureza a lápis com resultado mínimo de 6H conforme ASTM D 3359:2009; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de Aderência com resultado mínimo de 5B conforme ASTM D 3363:2005; Laudo emitido por profissional habilitado que o móvel atende as especificações da NR17 e NR24; Laudo emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO de resistência à corrosão por exposição ao dióxido de enxofre com resultado mínimo de 10 ciclos conforme NBR 8096:1983.

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) pregoeiro(a))

EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Início	Item aberto			29/05/2024 14:26:38
Lance registrado	Lance registrado	40.061.199/0001-82	936,1400	29/05/2024 14:27:12
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	935,0000	29/05/2024 14:27:57
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	880,0000	29/05/2024 14:30:39
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	879,0000	29/05/2024 14:30:56
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	830,0000	29/05/2024 14:32:44
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	829,0000	29/05/2024 14:33:06
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	750,0000	29/05/2024 14:34:51
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	749,0000	29/05/2024 14:36:09
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	700,0000	29/05/2024 14:37:04
Lance registrado	Lance registrado	09.242.923/0001-24	699,0000	29/05/2024 14:37:22
Lance registrado	Lance registrado	09.485.574/0001-71	663,0000	29/05/2024 14:38:09
Encerramento	Item encerrado			29/05/2024 14:40:09
Encerramento	Encerrada a fase de lances			29/05/2024 14:41:26
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 09.485.574/0001-71			29/05/2024 16:27:05
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA inscrito no			29/05/2024