



Prefeitura Municipal de Aracruz

19/09/2024
Hora: 15:48

0511/2024 - AF

Detalhe bens, produtos e serviços adquiridos

Informações

Número:	0511/2024 - AF	Contrato:	
ARP:	0205/2023	Processo:	9584/2023
Fornecedor:	30.678.144/0001-62 - AR SERVICOS TECNICOS EIRELI		
Secretaria:	FMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE		
Situação:	Recebimento Total	Tipo:	Autorização de Fornecimento

Informações de Data

Data de Emissão:	15/07/2024	Data de Publicação:	15/07/2024
Data de Entrega:	05/09/2024	Data de Aquisição:	05/09/2024

Outras Informações

Disposição:	Não Informado
--------------------	---------------

Itens

Item:	1		
Descrição:	RÉGUA DE TOMADAS ELÉTRICA.DEVE SER COMPOSTA POR NO MÍNIMO 08 (OITO) TOMADAS EM NAYLON NA COR PRETA; DEVE SER COMPOSTA COM CABO DE FORÇA DE NO MÁXIMO 1 METRO DE COMPRIMENTO; DEVE SER COMPOSTO EM AÇO COM PINTURA EPOXI DE ALTA DURABILIDADE E RESISTENTE OXIDAÇÃO; AS TOMADAS DEVEM SER COMPOSTAS EM LATÃO E COM ESPESSURA DE NO MÁXIMO 10 AMPERES; DEVE SUPORTAR CORRENTE MÁXIMA 10 AMPERES; DEVE SUPORTAR CAPACIDADE NOMINAL DE NO MÁXIMO 110/220V - BIVOLT; O CABO PLUG E AS TOMADAS DEVEM SER NORMATIZADOS E POLARIZADOS CONFORME NORMAS ABN NBR - 5410; O CABO AC DE ENTRADA DEVE TER NO MÁXIMO 1 METRO DE COMPRIMENTO; DEVE SUPORTAR POTÊNCIA DE CARGA DE NO MÍNIMO 2200 WATTS; DEVE SER COMPOSTA COM CHAVE LIGA/DESLIGA; DEVE SER COMPOSTA COM CAIXA FUSÍVEL COM PEÇA SOBRESSALENTE; DEVE TER O COMPRIMENTO MÁXIMO DE 43,5CM, LARGURA DE NO MÁXIMO 5CM E ALTURA MÁXIMA DE 3,5CM; AS TOMADAS EM NYLON E O CABO DE ENTRADA AC DEVEM SEGUIR O PADRÃO NBR 14136:2001; DEVE SER ESPECÍFICA PARA USO EM RACK DE 19 POLEGADAS; GARANTIA MÍNIMO DE 03 MESES.		
Lote:	3 - LOTE 03		
Qtd. Cadastrada:	106,00	Uni. Medida:	Unidade
Valor Unitário (R\$):	R\$72,50	Qtd. a Receber:	0,00
Contratado (R\$):	R\$7.685,00	Qtd Recebida:	106,00

Item:	2		
Descrição:	RÉGUA DE TOMADAS ELÉTRICA.DEVE SER COMPOSTA POR NO MÍNIMO 08 (OITO) TOMADAS EM NAYLON NA COR PRETA; DEVE SER COMPOSTA COM CABO DE FORÇA DE NO MÁXIMO 1 METRO DE COMPRIMENTO; DEVE SER COMPOSTO EM AÇO COM PINTURA EPOXI DE ALTA DURABILIDADE E RESISTENTE OXIDAÇÃO; AS TOMADAS DEVEM SER COMPOSTAS EM LATÃO E COM ESPESSURA DE NO MÁXIMO 10 AMPERES; DEVE SUPORTAR CORRENTE MÁXIMA 10 AMPERES; DEVE SUPORTAR CAPACIDADE NOMINAL DE NO MÁXIMO 110/220V - BIVOLT; O CABO PLUG E AS TOMADAS DEVEM SER NORMATIZADOS E POLARIZADOS CONFORME NORMAS ABN NBR - 5410; O CABO AC DE ENTRADA DEVE TER NO MÁXIMO 1 METRO DE COMPRIMENTO; DEVE SUPORTAR POTÊNCIA DE CARGA DE NO MÍNIMO 2200 WATTS; DEVE SER COMPOSTA COM CHAVE LIGA/DESLIGA; DEVE SER COMPOSTA COM CAIXA FUSÍVEL COM PEÇA SOBRESSALENTE; DEVE TER O COMPRIMENTO MÁXIMO DE 43,5CM, LARGURA DE NO MÁXIMO 5CM E ALTURA MÁXIMA DE 3,5CM; AS TOMADAS EM NYLON E O CABO DE ENTRADA AC DEVEM SEGUIR O PADRÃO NBR 14136:2001; DEVE SER ESPECÍFICA PARA USO EM RACK DE 19 POLEGADAS; GARANTIA MÍNIMO DE 03 MESES.		
Lote:	3 - LOTE 03		
Qtd. Cadastrada:	106,00	Uni. Medida:	Unidade
Valor Unitário (R\$):	R\$72,50	Qtd. a Receber:	0,00
Contratado (R\$):	R\$7.685,00	Qtd Recebida:	106,00

Item:	3		
--------------	---	--	--



Prefeitura Municipal de Aracruz

19/09/2024

Hora: 15:48

0511/2024 - AF

Detalhe bens, produtos e serviços adquiridos

Descrição: PARAFUSO COM PORCA GAIOLA - GAIOLA PARA RACK; PARA SER USADO EM RACKS PARA FIXAR GABINETES, BABANDEJAS, FRONTAIS, PATCH PANEL, ETC. DEVE SER COMPOSTO COM AÇO CARBONO COM CROMEAÇÃO PARA SE EVITAR A CORROSÃO; DEVE POSSUI FENDA TIPO PHILIPS NO PARAFUSO; O PARAFUSO DEVE TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 10MM E COMPRIMENTO MÁXIMO 12MM; O PARAFUSO DEVE TER "CABEÇA" REDONDA; O PARAFUSO DEVE TER FENDA PARA A CHAVE PHILIPS; A PORCA DEVE TER ROSCA DO TIPO M5; A PORCA DEVE TER ENCAIXE GAIOLA PARA FIXAÇÃO NO RACK; DEVE SER ENTREGUE O CONJUNTO, PARAFUSO E PORCA GAIOLA

Lote:	9 - LOTE 09	Uni. Medida:	Unidade
Qtd. Cadastrada:	380,00	Qtd. a Receber:	0,00
Valor Unitário (R\$):	R\$2,00	Qtd Recebida:	380,00
Contratado (R\$):	R\$760,00		

Item: 4
Descrição: PARAFUSO COM PORCA GAIOLA - GAIOLA PARA RACK; PARA SER USADO EM RACKS PARA FIXAR GABINETES, BABANDEJAS, FRONTAIS, PATCH PANEL, ETC. DEVE SER COMPOSTO COM AÇO CARBONO COM CROMEAÇÃO PARA SE EVITAR A CORROSÃO; DEVE POSSUI FENDA TIPO PHILIPS NO PARAFUSO; O PARAFUSO DEVE TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 10MM E COMPRIMENTO MÁXIMO 12MM; O PARAFUSO DEVE TER "CABEÇA" REDONDA; O PARAFUSO DEVE TER FENDA PARA A CHAVE PHILIPS; A PORCA DEVE TER ROSCA DO TIPO M5; A PORCA DEVE TER ENCAIXE GAIOLA PARA FIXAÇÃO NO RACK; DEVE SER ENTREGUE O CONJUNTO, PARAFUSO E PORCA GAIOLA

Lote:	9 - LOTE 09	Uni. Medida:	Unidade
Qtd. Cadastrada:	380,00	Qtd. a Receber:	0,00
Valor Unitário (R\$):	R\$2,00	Qtd Recebida:	380,00
Contratado (R\$):	R\$760,00		

Item: 5
Descrição: PATCH CORD
- ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ABNT NBR 14565;
- ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ANSI/TIA-568-C.2;
- ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ISO/IEC 11801,
- POSSUIR CERTIFICAÇÃO ANATEL, CONFORME DIVULGAÇÃO PÚBLICA NO SITE WWW.ANATEL.GOV.BR, PARA O CORDÃO DE MANOBRA (PATCH CORD) E CABO DE TRANSMISSÃO(PATCH CABLE),
- POSSUIR CERTIFICADO LISTEDPOR LABORATÓRIO DE TERCEIRA PARTE, COMO UL, ETL OU DELTA,
- SUPORTAR APLICAÇÕES DE TRANSMISSÃO DE DADOS EM ALTA VELOCIDADE, INCLUINDO:
FASTETHERNET 100BASE-TX, GIGABIT ETHERNET 1000BASE-T, 1000BASE-TX, 10GBASE -T, TOKEN RING, 155 MBPS ATM, 100 MBPS TP-PMD, ISDN ,COMUNICAÇÃO DE VOZ E VÍDEOANALÓGICO E DIGITAL, POWER OVER ETHERNET (POE),
- CONDUTOR DE COBRÉ NU MULTIFILAR ISOLADO POR POLIETILENO TERMOPLÁSTICO DE ALTA DENSIDADE,
- DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR 24AWG,
- NÚCLEO DE 4 PARES,
- 100% MONTADO E TESTADO EM FABRICA,
- DISPONÍVEL EM PVC CM E LSZH
- OS CONECTORES MONTADOS NAS PONTAS DEVEM SER DE CATEGORIA 6 COM AS CARACTERÍSTICAS, POLICARBONATO DE ALTO IMPACTO TRANSPARENTE RETARDANTE A CHAMA DE ACORDO COM A UL94-V0, BOOT INJETADO E COM PROTETOR DA TRAVA DO PLUG, BRONZE FOSFOROSO COM 50µIN(1,27µIN) DE OURO E 100 µIN (2,54 µM) DE NÍQUEL,
- MONTADO NO PADRÃO T568-A,
- POSSUIR DISPONIBILIDADE DE FABRICAÇÃO EM PELO MENOS 7 CORES, DEPENDENDO DO FORNECIMENTO
- SER FORNECIDO NA COR AZUL,
- SUPORTAR TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE -20°C A +60°C;
- SUPORTAR TEMPERATURA AMBIENTE DE 0°C A +50°C,
- POSSUIR DIÂMETRO EXTERNO DE ATÉ 6 MM,
- DEVE TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 2,25M E COMPRIMENTO MÁXIMO DE 2,50M,
- POSSUIR LOGOTIPO DO FABRICANTE IMPRESSO NO CORPO DO ACESSÓRIO,
- ATENDER À DIRETIVA RoHS,
- SER PARTE DO SISTEMA A SER GARANTIDO PELO FABRICANTE POR ATÉ 25 ANOS, SE INSTALADO POR EMPRESA CREDENCIADA E, OBEDECENDO AO PROGRAMA DE GARANTIA DO FABRICANTE EM TODOS OS SEUS REQUISITOS,
- O FABRICANTE DEVERÁ POSSUIR CERTIFICAÇÃO ISO 9001:2008 EM TERMOS EMPRESARIAIS.

Lote:	9 - LOTE 09	Uni. Medida:	Unidade
Qtd. Cadastrada:	90,00	Qtd. a Receber:	0,00
Valor Unitário (R\$):	R\$15,40	Qtd Recebida:	90,00
Contratado (R\$):	R\$1.386,00		



Prefeitura Municipal de Aracruz

19/09/2024

Hora: 15:48

0511/2024 - AF

Detalhe bens, produtos e serviços adquiridos

Item:	6
Descrição:	<p>PATCH CORD</p> <ul style="list-style-type: none">- ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ABNT NBR 14565;- ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ANSI/TIA-568-C.2;- ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ISO/IEC 11801;- POSSUIR CERTIFICAÇÃO ANATEL, CONFORME DIVULGAÇÃO PÚBLICA NO SITE WWW.ANATEL.GOV.BR, PARA O CORDÃO DE MANOBRA (PATCH CORD) E CABO DE TRANSMISSÃO(PATCH CABLE),- POSSUIR CERTIFICADO LISTEDPOR LABORATÓRIO DE TERCEIRA PARTE, COMO UL, ETL OU DELTA,- SUPORTAR APLICAÇÕES DE TRANSMISSÃO DE DADOS EM ALTA VELOCIDADE, INCLUINDO: FASTETHERNET 100BASE-TX, GIGABIT ETHERNET 1000BASE-T, 1000BASE-TX, 10GBASE -T, TOKEN RING, 155 MBPS ATM, 100 MBPS TP-PMD, ISDN ,COMUNICAÇÃO DE VOZ E VÍDEOANALÓGICO E DIGITAL, POWER OVER ETHERNET (POE),- CONDUTOR DE COBRÉ NU MULTIFILAR ISOLADO POR POLIETILENO TERMOPLÁSTICO DE ALTA DENSIDADE,- DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR 24AWG,- NÚCLEO DE 4 PARES,- 100% MONTADO E TESTADO EM FABRICA,- DISPONIVEL EM PVC CM E LSZH- OS CONECTORES MONTADOS NAS PONTAS DEVEM SER DE CATEGORIA 6 COM AS CARACTERÍSTICAS, POLICARBONATO DE ALTO IMPACTO TRANSPARENTE RETARDANTE A CHAMA DE ACORDO COM A UL94-V0, BOOT INJETADO E COM PROTETOR DA TRAVA DO PLUG, BRONZE FOSFOROSO COM 50µIN(1,27µIN) DE OURO E 100 µIN (2,54 µM) DE NÍQUEL,- MONTADO NO PADRÃO T568-A,- POSSUIR DISPONIBILIDADE DE FABRICAÇÃO EM PELO MENOS 7 CORES, DEPENDENDO DO FORNECIMENTO- SER FORNECIDO NA COR AZUL,- SUPORTAR TEMPE-RATURA DE OPERAÇÃO DE -20°C A +60°C;- SUPORTAR TEMPERA-TURA AMBIENTE DE 0°C A +50°C,- POSSUIR DIÂMETRO EXTERNO DE ATÉ 6 MM,- DEVE TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 2,25M E COMPRIMENTO MÁXIMO DE 2,50M,- POSSUIR LOGOTIPO DO FABRICANTE IMPRESSO NO CORPO DO ACESSÓRIO,- ATENDER À DIRETIVA RoHS,- SER PARTE DO SISTEMA A SER GARANTIDO PELO FABRICANTE POR ATÉ 25 ANOS, SE INSTALADO POR EMPRESA CREDENCIADA E, OBEDECENDO AO PROGRAMA DE GARANTIA DO FABRICANTE EM TODOS OS SEUS REQUISITOS,- O FABRICANTE DEVERÁ POSSUIR CERTIFICAÇÃO ISO 9001:2008 EM TERMOS EMPRESARIAIS.

Lote:	11 - LOTE 11		
Qtd. Cadastrada:	90,00	Uni. Medida:	Unidade
Valor Unitário (R\$):	R\$15,40	Qtd. a Receber:	0,00
Contratado (R\$):	R\$1.386,00	Qtd Recebida:	90,00