

ANEXO I – FORMAÇÃO DOS LOTES E ESTIMATIVA DA CONTRATAÇÃO

LOTES 1 e 2 - Cota Principal e Cota Reservada de 25%

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	DESCRIÇÃO RESUMIDA	UNIDADE DE MEDIDA	LOTE 1 - COTA PRINCIPAL			LOTE 2 – COTA RESERVADA		
				QUANTIDADE A LICITAR	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	QUANTIDADE A LICITAR	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	CONECTOR RJ-45 MACHO: 8 VIAS, CATEGORIA 6, CONTATOS ADEQUADOS PARA CONECTORIZAÇÃO DE CONDUTORES SÓLIDOS OU FLEXÍVEIS, COMPATÍVEL COM CONDUTORES DE 22 A 26 AWG, CORPO TRANSPARENTE EM TERMOPLÁSTICO NÃO PROPAGANTE A CHAMA, ATENDENDO A NORMA ANSI/TIA/EIA-568-C.2. FORNECIDO EM PACOTES COM 50, 100 OU 200 UNIDADES.	CONECTOR RJ-45 MACHO	UNIDADE	750	R\$ 6,93	R\$ 5.197,50	250	R\$ 6,93	R\$ 1.732,50
2	CONECTOR RJ-45 FÊMEA: CORPO PLÁSTICO FABRICADO EM FORNECIDO EM PACOTES COM 50, 100 OU 200 UNIDADES, TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE À CHAMA (UL 94V-0), CONTATOS ELÉTRICOS EM BRONZE FOSFOROSO COM OURO E NÍQUEL. CONEXÃO TRASEIRA PADRÃO 110 IDC, TERMINAIS DE CONEXÃO EM BRONZE FOSFOROSO ESTANHADO, PARA CONDUTORES DE 22 A 26 AWG. PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO MECANICAMENTE ROTEGIDA POR COBERTURA PLÁSTICA, COR REDOMINANTE PRETA, ATENDE ÀS NORMAS EIA/TIA 568 C.2.	CONECTOR RJ-45 FÊMEA	UNIDADE	375	R\$ 26,94	R\$ 10.102,50	125	R\$ 26,94	R\$ 3.367,50
3	PATCH CORD: TAMANHO 1,0M: CABO DE PAR TRANÇADO U/UTP, NA COR AZUL, COMPOSTO POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEL, MULTIFILAR, ISOLAMENTO EM POLIOLEFINA E CAPA EXTERNA EM PVC NÃO PROPAGANTE A CHAMA, O CABO DEVE POSSUIR CAPA PROTETORA (BOOT) DO MESMO DIMENSIONAL DO TJ-45 PLUG E PROTEÇÃO À LINGUETA DE TRAVAMENTO, ESTA CAPA PROTETORA DEVE AJUDAR A EVITAR A CURVATURA EXCESSIVA DO CABO EM MOVIMENTOS NA CONEXÃO BEM COMO PROTEGER O PINO DE DESTRAVAMENTO DOS CONECTORES CONTRA ENROSCAMENTOS E QUEBRAS, CONECTORIZADOS À RJ-45 MACHO CATEGORIA 6 NAS DUAS EXTREMIDADES, ESTES CONECTORES (RJ-45 MACHO) DEVEM ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NA NORMA ANSI/TIA/EIA-568-C.2. CORPO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA, QUE ATENDA A NORMA UL 94V-0 (FLAMABILIDADE), TERMINAIS DE CONEXÃO EM BRONZE FÓSFORO COM CAMADAS DE OURO E NÍQUEL COMPATÍVEL COM CONDUTORES DE 22 A 26 AWG, EM CONFORMIDADE COM A DIRETIVA ROHS (RESTRICTION OF CERTAIN HAZARDOUS SUBSTANCES – RESTRIÇÃO DE CERTAS SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS).	PATCH CORD: TAMANHO 1,0M	UNIDADE	1125	R\$ 24,26	R\$ 27.292,50	375	R\$ 24,26	R\$ 9.097,50
4	PATCH CORD: TAMANHO 1,5M: CABO DE PAR TRANÇADO U/UTP, NA COR AZUL, COMPOSTO POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEL, MULTIFILAR, ISOLAMENTO EM POLIOLEFINA E CAPA EXTERNA EM PVC NÃO PROPAGANTE A CHAMA, O CABO DEVE POSSUIR CAPA PROTETORA (BOOT) DO MESMO DIMENSIONAL DO TJ-45 PLUG E PROTEÇÃO À LINGUETA DE TRAVAMENTO, ESTA CAPA PROTETORA DEVE AJUDAR A EVITAR A CURVATURA EXCESSIVA DO CABO EM MOVIMENTOS NA CONEXÃO BEM COMO PROTEGER O PINO DE DESTRAVAMENTO DOS CONECTORES CONTRA ENROSCAMENTOS E QUEBRAS, CONECTORIZADOS À RJ-45 MACHO CATEGORIA 6 NAS DUAS EXTREMIDADES, ESTES CONECTORES (RJ-45 MACHO) DEVEM ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NA NORMA ANSI/TIA/EIA-568-C.2. CORPO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA, QUE ATENDA A NORMA UL 94V-0 (FLAMABILIDADE), TERMINAIS DE CONEXÃO EM BRONZE FÓSFORO COM CAMADAS DE OURO E NÍQUEL COMPATÍVEL COM CONDUTORES DE 22 A 26 AWG, EM CONFORMIDADE COM A DIRETIVA ROHS (RESTRICTION OF CERTAIN HAZARDOUS SUBSTANCES – RESTRIÇÃO DE CERTAS SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS).	PATCH CORD: TAMANHO 1,5M	UNIDADE	1125	R\$ 27,86	R\$ 31.342,50	375	R\$ 27,86	R\$ 10.447,50

5	PATCH CORD: TAMANHO 2,0M: CABO DE PAR TRANÇADO U/UTP, NA COR AZUL, COMPOSTO POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEL, MULTIFILAR, ISOLAMENTO EM POLIOLEFINA E CAPA EXTERNA EM PVC NÃO PROPAGANTE A CHAMA, O CABO DEVE POSSUIR CAPA PROTETORA (BOOT) DO MESMO DIMENSIONAL DO TJ-45 PLUG E PROTEÇÃO À LINGUETA DE TRAVAMENTO, ESTA CAPA PROTETORA DEVE AJUDAR A EVITAR A CURVATURA EXCESSIVA DO CABO EM MOVIMENTOS NA CONEXÃO BEM COMO PROTEGER O PINO DE DESTRAVAMENTO DOS CONECTORES CONTRA ENROSCAMENTOS E QUEBRAS, CONECTORIZADOS À RJ-45 MACHO CATEGORIA 6 NAS DUAS EXTREMIDADES, ESTES CONECTORES (RJ-45 MACHO) DEVEM ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NA NORMA ANSI/TIA/EIA-568-C.2, CORPO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA, QUE ATENDA A NORMA UL 94V-0 (FLAMABILIDADE), TERMINAIS DE CONEXÃO EM BRONZE FÓSFORO COM CAMADAS DE OURO E NÍQUEL COMPATÍVEL COM CONDUTORES DE 22 A 26 AWG, EM CONFORMIDADE COM A DIRETIVA ROHS (RESTRICTION OF CERTAIN HAZARDOUS SUBSTANCES – RESTRIÇÃO DE CERTAS SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS).	PATCH CORD: TAMANHO 2,0M	UNIDADE	1125	R\$ 34,77	R\$ 39.116,25	375	R\$ 34,77	R\$ 13.038,75
6	PATCH CORD: TAMANHO 2,5M: CABO DE PAR TRANÇADO U/UTP, NA COR AZUL, COMPOSTO POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEL, MULTIFILAR, ISOLAMENTO EM POLIOLEFINA E CAPA EXTERNA EM PVC NÃO PROPAGANTE A CHAMA, O CABO DEVE POSSUIR CAPA PROTETORA (BOOT) DO MESMO DIMENSIONAL DO TJ-45 PLUG E PROTEÇÃO À LINGUETA DE TRAVAMENTO, ESTA CAPA PROTETORA DEVE AJUDAR A EVITAR A CURVATURA EXCESSIVA DO CABO EM MOVIMENTOS NA CONEXÃO BEM COMO PROTEGER O PINO DE DESTRAVAMENTO DOS CONECTORES CONTRA ENROSCAMENTOS E QUEBRAS, CONECTORIZADOS À RJ-45 MACHO CATEGORIA 6 NAS DUAS EXTREMIDADES, ESTES CONECTORES (RJ-45 MACHO) DEVEM ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NA NORMA ANSI/TIA/EIA-568-C.2, CORPO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA, QUE ATENDA A NORMA UL 94V-0 (FLAMABILIDADE), TERMINAIS DE CONEXÃO EM BRONZE FÓSFORO COM CAMADAS DE OURO E NÍQUEL COMPATÍVEL COM CONDUTORES DE 22 A 26 AWG, EM CONFORMIDADE COM A DIRETIVA ROHS (RESTRICTION OF CERTAIN HAZARDOUS SUBSTANCES – RESTRIÇÃO DE CERTAS SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS).	PATCH CORD: TAMANHO 2,5M	UNIDADE	1125	R\$ 40,34	R\$ 45.382,50	375	R\$ 40,34	R\$ 15.127,50
7	PATCH CORD: TAMANHO 3,0M: CABO DE PAR TRANÇADO U/UTP, NA COR AZUL, COMPOSTO POR CONDUTORES DE COBRE FLEXÍVEL, MULTIFILAR, ISOLAMENTO EM POLIOLEFINA E CAPA EXTERNA EM PVC NÃO PROPAGANTE A CHAMA, O CABO DEVE POSSUIR CAPA PROTETORA (BOOT) DO MESMO DIMENSIONAL DO TJ-45 PLUG E PROTEÇÃO À LINGUETA DE TRAVAMENTO, ESTA CAPA PROTETORA DEVE AJUDAR A EVITAR A CURVATURA EXCESSIVA DO CABO EM MOVIMENTOS NA CONEXÃO BEM COMO PROTEGER O PINO DE DESTRAVAMENTO DOS CONECTORES CONTRA ENROSCAMENTOS E QUEBRAS, CONECTORIZADOS À RJ-45 MACHO CATEGORIA 6 NAS DUAS EXTREMIDADES, ESTES CONECTORES (RJ-45 MACHO) DEVEM ATENDER ÀS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NA NORMA ANSI/TIA/EIA-568-C.2, CORPO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA, QUE ATENDA A NORMA UL 94V-0 (FLAMABILIDADE), TERMINAIS DE CONEXÃO EM BRONZE FÓSFORO COM CAMADAS DE OURO E NÍQUEL COMPATÍVEL COM CONDUTORES DE 22 A 26 AWG, EM CONFORMIDADE COM A DIRETIVA ROHS (RESTRICTION OF CERTAIN HAZARDOUS SUBSTANCES – RESTRIÇÃO DE CERTAS SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS).	PATCH CORD: TAMANHO 3,0M	UNIDADE	1125	R\$ 45,88	R\$ 51.615,00	375	R\$ 45,88	R\$ 17.205,00
8	ABRACADEIRA DE VELCRO DUPLA FACE PRETA: PARA FIXAÇÃO DE CABOS, TAMANHO DE 3 METROS DE COMPRIMENTO, 2 CENTÍMETROS DE LARGURA, COR PRETA OU AZUL	ABRACADEIRA VELCRO	UNIDADE	375	R\$ 13,48	R\$ 5.055,00	125	R\$ 13,48	R\$ 1.685,00
9	ABRACADEIRA DE NYLON 20CM PRETA: TAMANHO DE 4.7MM DE LARGURA, 274MM DE COMPRIMENTO, 1,2MM DE ESPESURA, COR TRANSPARENTE OU PRETA, FORNECIDO EM PACOTES COM 50, 100 OU 200 UNIDADES.	ABRACADEIRA NYLON	UNIDADE	600	R\$ 0,62	R\$ 372,00	200	R\$ 0,62	R\$ 124,00
10	BATERIA LITHIUM 3V CR 2032: TIPO BOTÃO MOEDA REDONDA, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -30 ~ +60. DIMENSÕES: 20MM DE DIÂMETRO E 3.2MM DE ALTURA.	BATERIA 3V	CARTELA	38	R\$ 8,54	R\$ 324,52	12	R\$ 8,54	R\$ 102,48
VALOR TOTAL DO LOTE				LOTE 1 - COTA PRINCIPAL			LOTE 2 – COTA RESERVADA		
				R\$ 215.800,27			R\$ 71.927,73		
VALOR GLOBAL – 2º GRAU DE JURISDIÇÃO				R\$ 287.728,00					

OBSERVAÇÕES SOBRE O(S) LOTE(S) E PRODUTO(S)	
LOCAIS DE ENTREGA DOS PRODUTOS	Galpão TJCE - Seção de Almoxarifado do Tribunal de Justiça do Estado do Ceará: ROD BR 116, nº 2555, KM 06, Cajazeiras, Fortaleza/CE – Galpão 14.
PRAZO PARA ENTREGA DOS PRODUTOS	20 (vinte) dias corridos contados a partir do recebimento pelo fornecedor da nota de empenho, no caso de empenho ordinário, ou da ordem de fornecimento, no caso de empenho por estimativa.
ORDENS DE FORNECIMENTO	As ordens de fornecimento respeitarão as quantidades mínimas por pedidos equivalentes a R\$ 700,00 (setecentos reais).

ANEXO II – AMOSTRAS

LOTES 1 e 2 - Cota Principal e Cota Reservada de 25%

ITEM	DESCRIÇÃO RESUMIDA	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.	TIPO
1	CONECTOR RJ-45 MACHO	UNIDADE	1	CATÁLOGO
2	CONECTOR RJ-45 FÊMEA	UNIDADE	1	CATÁLOGO
3	PATCH CORD: TAMANHO 1,0M	UNIDADE	1	CATÁLOGO
4	PATCH CORD: TAMANHO 1,5M	UNIDADE	1	CATÁLOGO
5	PATCH CORD: TAMANHO 2,0M	UNIDADE	1	CATÁLOGO
6	PATCH CORD: TAMANHO 2,5M	UNIDADE	1	CATÁLOGO
7	PATCH CORD: TAMANHO 3,0M	UNIDADE	1	CATÁLOGO
8	ABRACADEIRA VELCRO	UNIDADE	1	CATÁLOGO
9	ABRACADEIRA NYLON	UNIDADE	1	CATÁLOGO
10	BATERIA 3V	CARTELA	1	CATÁLOGO

OBSERVAÇÕES SOBRE A(S) AMOSTRA(S)	
LOCAIS DE ENTREGA DAS AMOSTRAS	Galpão TJCE - Seção de Almoxarifado do Tribunal de Justiça do Estado do Ceará: ROD BR 116, nº 2555, KM 06, Cajazeiras, Fortaleza/CE – Galpão 14.
PRAZO PARA ENTREGA DOS CATÁLOGOS/ AMOSTRAS:	<p>- O(s) prazo(s) de 08 (oito) dias corridos para entrega do(s) catálogo(s), folder(es) ou outro documento oficial do fabricante serão contados do encerramento da disputa para o arrematante ou da convocação no sistema de licitações do Banco do Brasil para os demais classificados.</p> <p>- Havendo dúvida quanto a especificação e/ou desempenho do material apresentado por meio de catálogo(s), folder(es) ou outro documento oficial do fabricante, poderá ser requerido a apresentação da(s) respectiva(s) amostra(s) do produto, para fins de análise do(s) mesmo(s). Nos casos previstos neste item, o prazo para a entrega da(s) amostra(s) será de 10 (dez) dias corridos contados a partir da notificação da Comissão Permanente de Contratação – COPECON.</p>
CRITÉRIOS DE ACEITABILIDADE DA AMOSTRA:	<ul style="list-style-type: none"> - Ser apresentada no local e no prazo estipulado neste anexo; - Ser apresentada com os laudos técnicos, quando exigido neste anexo; - Atender as especificações técnicas descritas neste anexo; - Ser aprovada nos testes descritos neste anexo. - Ser apresentada em sua embalagem original que deverá(ão) constar a(s) data(s) de validade e fabricação, bem como as condições de estocagem, faixa de temperatura, umidade, limites e posições de armazenamento, exposição a raios solares e demais recomendações do fabricante; - Caso seja solicitado à apresentação de parte da quantidade da embalagem original, deverá ser encaminhado junto da amostra, uma xerox com as informações da marca de referência e recomendações do fabricante, Ex: Envelope de Papel.
MÉTODO DE ANÁLISE DA(S) AMOSTRA(S):	<ul style="list-style-type: none"> - Verificação das especificações descritas na embalagem/catálogo do produto; - Quando especificado neste anexo, teste de desempenho por comparação ao desempenho da marca de referência; - Em caso de dúvidas, realização de testes por laboratório especializado na forma prevista no termo de referência.