

À

Gerência Geral de Compras e Serviços da NUCLEP

Endereço: Av. General Euclides de Oliveira Figueiredo, 200, Brisamar, Itaguaí – RJ CEP 23.825-410, tel. (0XX21) 3781-4527.

Apresentamos proposta de PREÇOS de acordo com as especificações, condições e prazos estabelecidos no Pregão Eletrônico nº 130/2021- NUCLEP, dos quais nos comprometemos a cumprir integralmente.

Nossa cotação para entrega dos materiais (e/ou equipamentos) está especificada, conforme abaixo:

LOTE 1						
ITEM	QUAT	UN	DESCRIÇÃO	MARCA	VLR.UNIT.	VLR.TOTAL
1	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 0,75MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . AZUL	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 0,70	R\$ 2.003,53
2	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 0,75MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . BRANCO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 0,70	R\$ 2.003,53
3	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 0,75MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . PRETO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 0,70	R\$ 2.003,53
4	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 0,75MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERDE E AMARELO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 0,70	R\$ 2.003,53
5	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 0,75MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERMELHO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 0,70	R\$ 2.003,53
6	4080	MT	CABO ELETRICO 1 X 10MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . AZUL	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 8,58	R\$ 35.022,10
7	4080	MT	CABO ELETRICO 1 X 10MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . BRANCO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 8,58	R\$ 35.022,10
8	4080	MT	CABO ELÉTRICO 1 X 10MM ² - FLEXÍVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TÉRMICA 70°C . PRETO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 8,58	R\$ 35.022,10
9	4080	MT	CABO ELETRICO 1 X 10MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERDE E AMARELO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 8,58	R\$ 35.022,10
10	4080	MT	CABO ELETRICO 1 X 10MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . VERMELHO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 8,58	R\$ 35.022,10
11	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 16MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C AZUL	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 13,39	R\$ 38.576,38

12	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 16MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C BRANCO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 13,39	R\$ 38.576,38
13	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 16MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C PRETO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 13,39	R\$ 38.576,38
14	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 16MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERDE E AMARELO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 13,39	R\$ 38.576,38
15	2880	MT	CABO ELETRICO 1 X 16MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERMELHO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 13,39	R\$ 38.576,38
16	10800	MT	CABO ELETRICO 1 X 2,5MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . AZUL	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 2,00	R\$ 21.648,28
17	10800	MT	CABO ELETRICO 1 X 2,5MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . BRANCO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 2,00	R\$ 21.648,28
18	10800	MT	CABO ELETRICO 1 X 2,5MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . PRETO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 2,00	R\$ 21.648,28
19	10800	MT	CABO ELETRICO 1 X 2,5MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERDE E AMARELO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 2,00	R\$ 21.648,28
20	10800	MT	CABO ELETRICO 1 X 2,5MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . VERMELHO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 2,01	R\$ 21.708,00
21	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 4MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . AZUL	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 3,43	R\$ 18.116,64
22	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 4MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . BRANCO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 3,44	R\$ 18.163,20
23	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 4MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . PRETO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 3,44	R\$ 18.163,20
24	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 4MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . VERDE E AMARELO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 3,45	R\$ 18.216,00
25	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 4MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . VERMELHO	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 3,46	R\$ 18.268,80
26	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 6MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . AZUL	FORTE CABOS – FLEXÍVEL	R\$ 5,02	R\$ 26.505,60

27	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 6MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C . BRANCO	FORTE CABOS – FLEXIVEL	R\$ 5,03	R\$ 26.558,40
28	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 6MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C . PRETO	FORTE CABOS – FLEXIVEL	R\$ 5,03	R\$ 26.558,40
29	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 6MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TERMICA 70°C .VERDE E AMARELO	FORTE CABOS – FLEXIVEL	R\$ 5,22	R\$ 27.561,60
30	5280	MT	CABO ELETRICO 1 X 6MM ² - FLEXIVEL BWF 750V- FIOS DE COBRE ELETROLITICO,SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE , CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAMENTO A BASE DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA,CLASSE TERMICA 70°C .VERMELHO	FORTE CABOS – FLEXIVEL	R\$ 5,46	R\$ 28.828,80
31	2880	MT	CABO ELETRICO 2 X 4MM ² - FLEXIVEL- HEPR 0,6/1KV ,FABRICADO EM FIOS DE COBRE ELTROLITICO, SEÇÃO CIRCULAR, TEMPERA MOLE ,CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280) ISOLAÇÃO EM COMPOSTO TERMOFIXO HEPR 90°C, COBERTURA EM COMPOSTO PVC, SEM CHUMBO E RESISTENTE A CHAMA(NBR 7286).	FORTE CABOS – FLEXIVEL	R\$ 9,10	R\$ 26.208,00
VALOR TOTAL: R\$ 739.459,77						
VALOR GLOBAL: SETECENTOS E TRINTA E NOVE MIL, QUATROCENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS E SETENTA E SETE CENTAVOS						

- Declaramos que esta proposta tem validade de 60 dias corridos, contados da data de abertura da licitação.
- O prazo para entrega dos materiais (e/ou equipamentos) será de até 30 dias úteis, contados a partir da retirada/recebimento da respectiva Nota de Empenho ou do Pedido de Fornecimento.
- Endereço de entrega: na fábrica da NUCLEP, situada na Avenida General Euclides de Oliveira Figueiredo, 200, às margens da Rodovia Rio Santos, Km. 18.5, no município de Itaguaí – RJ - CEP 23825-410, de segunda a sexta-feira, no horário de 8 h às 15h.
- Declaramos ainda, que nos preços estão inclusos todos os tributos, fretes, tarifas e demais despesas decorrentes da execução do objeto.
- Declaramos que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e seus respectivos Anexos.

Ferraz de Vasconcelos, 20 de Dezembro de 2021.

Diogo Barros de Araújo – Diretor
CPF: 376.180.898-41