



Nº Apólice Seguro Garantia: 10-0775-0440686  
 Proposta: 4927323  
 Controle Interno (Código Controle): 83578553  
 Nº de Registro SUSEP: 054362024001007750440686



V. Endosso: documento emitido pela Seguradora por meio do qual são formalizadas alterações da Apólice.

VI. Indenização: contraprestação da Seguradora perante o Segurado relativa aos Prejuízos causados pelo Tomador em razão do inadimplemento das obrigações cobertas pelo seguro, a qual poderá se dar por meio de pagamento em dinheiro dos Prejuízos apurados no âmbito dos Prejuízos cobertos pelo seguro.

VII. Limite Máximo de Garantia (LMG): valor máximo de indenização garantido pela Seguradora considerando uma ou mais coberturas previstas na Apólice.

VIII. Prejuízos: multas e penalidades aplicadas pelo Segurado ao Tomador, em decorrência da não assinatura do contrato administrativo, conforme definido no Edital, as quais não tenham sido adimplidas no prazo definido no Edital ou notificação ao Tomador.

IX. Prêmio: importância devida pelo Tomador à Seguradora, como contraprestação da cobertura de seguro contratada.

X. Prêmio Mínimo: a parcela do Prêmio não reembolsável e devido à Seguradora a título de remuneração mínima a partir do momento da emissão do seguro, em razão do consumo de capacidade e emissão da Apólice.

XI. Relatório Final de Regulação de Sinistro: documento no qual a Seguradora comunica existência de cobertura ou, conforme o caso, as razões técnico-legais para eventual negativa de cobertura ou extinção de cobertura/responsabilidade da Seguradora.

XII. Segurado: ente da Administração Pública que publica o Edital, nos termos da legislação.

XIII. Seguradora: é a Junto Seguros S/A.

XIV. Seguro garantia: seguro que garante o fiel cumprimento das obrigações assumidas pelo Tomador perante o Segurado, conforme Condições Contratuais da Apólice.

XV. Tomador: pessoa jurídica participante de processo licitatório correspondente ao Edital.

XVI. Vigência: as Apólices e Endossos terão seu início e término da Vigência às 23:59hs das datas para tal fim neles indicadas.

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNIDADE	QTD	VALOR UNITÁRIO R\$		PREÇO TOTAL R\$																								
						SE E EF	DEI																									
<b>PLANILHA ORÇAMENTÁRIA</b>																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nº ORÇAMENTO</td> <td style="width: 15%;">01000000</td> <td style="width: 15%;">DATA</td> <td style="width: 15%;">01/08/2023</td> <td style="width: 15%;">MUNICÍPIO</td> <td style="width: 15%;">NOVA RUSSAS</td> </tr> <tr> <td>DESCRIÇÃO</td> <td>CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A</td> <td>VALOR</td> <td>R\$ 38.848,00</td> <td>RECEITA</td> <td>11.000.000</td> </tr> <tr> <td>ORÇAMENTO</td> <td>CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A</td> <td>VALOR</td> <td>R\$ 38.848,00</td> <td>RECEITA</td> <td>11.000.000</td> </tr> <tr> <td>ORÇAMENTO</td> <td>CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A</td> <td>VALOR</td> <td>R\$ 38.848,00</td> <td>RECEITA</td> <td>11.000.000</td> </tr> </table>									Nº ORÇAMENTO	01000000	DATA	01/08/2023	MUNICÍPIO	NOVA RUSSAS	DESCRIÇÃO	CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A	VALOR	R\$ 38.848,00	RECEITA	11.000.000	ORÇAMENTO	CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A	VALOR	R\$ 38.848,00	RECEITA	11.000.000	ORÇAMENTO	CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A	VALOR	R\$ 38.848,00	RECEITA	11.000.000
Nº ORÇAMENTO	01000000	DATA	01/08/2023	MUNICÍPIO	NOVA RUSSAS																											
DESCRIÇÃO	CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A	VALOR	R\$ 38.848,00	RECEITA	11.000.000																											
ORÇAMENTO	CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A	VALOR	R\$ 38.848,00	RECEITA	11.000.000																											
ORÇAMENTO	CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO ABERTO PARA COBERTURA DE VESTIBULO DE ESCOLA TIPO A	VALOR	R\$ 38.848,00	RECEITA	11.000.000																											
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA																															
1.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA																															
2	SERVIÇOS PRELIMINARES																															
2.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA AF. 03/2022. PS																															
2.2	TAPUME COM TELHA METÁLICA AF. 06/2018																															
2.3	LOGAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA UTILIZANDO GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES AF. 10/2018																															
3	MOVIMENTO DE TERRA																															
3.1	ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA INFRAESTRUTURA COM CARGA DESCARREGUE TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADORA HIDRÁULICA (CACAUBA 08 M <sup>3</sup> 11 HP), FROTA DE 8 CAMINHÕES BACULANTES DE 18 M <sup>3</sup> , DIA DE 3,0M X 2,0M X 1,8M AF. 09/1988																															
3.2	COMPACTAÇÃO DE ATERRIOS 100% P.N																															
4	CAUPO DE FUTEBOLO COM GRAMA SINTÉTICA																															
4.1	FUNDAÇÃO																															
4.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VISA DE BORDA PARA RADIER AF. 09/2021																															
4.1.2	CONCRETO ARMADO DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATORIA AF. 09/2021																															
4.1.3	ALVENARIA DE BLOCOS DE CIMENTO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, PROFISSÃO DE 5 CM AF. 10/2004																															
4.1.4	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL (XXV B335 CM) (ESPESURA 14 CM), FBK = 45 MPa, UTILIZANDO COUHER DE PEDREIRO. AF. 10/2022																															
4.2	PAVIMENTAÇÃO																															
4.2.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO AF. 10/2018																															



APÓLICE DIGITAL

**PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**

PLANTÃO: 10/02/2024 DATA: 25/03/2024

EMPRESA: CONSTRUTORA NOROESTE S/A RUA BRAGA, 1000 - JARDIM SÃO CARLOS - SÃO PAULO - SP

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	VALOR UNITÁRIO R\$		PREÇO TOTAL R\$
					SEM IPI	COM IPI	
4.5.2	8789	PREPARO MANUAL, AF. 10/2022	M2	196,00	R\$ 4,08	R\$ 10,03	R\$ 7.914,22
4.6	10442	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAZIDA E PREPARADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALUSAS, AF. 09/2014	M2	166,00	R\$ 8,85	R\$ 2,24	R\$ 26.914,35
4.6.1	10442	PINTURA LATEX AGRÍCOLA STANDARD, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS	M2	166,00	R\$ 8,85	R\$ 11,17	R\$ 1.704,86
4.6.2	10070	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE ACABAMENTO ESMALTE E BRILHO FOSCO APLICADA A POLO DO PNEU SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL EXECUTADO EM OBRA, POR DEMÃO), AF. 01/2020	M2	876,90	R\$ 22,84	R\$ 6,74	R\$ 26.288,14
4.7		EQUIPAMENTOS					R\$ 5.343,47
4.7.1	0098E	CONJUNTO PARA TUBO DE AÇO GALVANIZADO, 1" PINTURA EM PRIMER COM TINTA EM BRANCO E REDES DE POLIETILENO 303 3MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	1,00	R\$ 4.270,75	R\$ 1.088,72	R\$ 5.343,47
5		MEIA GUADRA DE BARRETE					R\$ 202.387,20
5.1		FUNDAÇÃO					R\$ 4.297,35
5.1.1	07982	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VIGA DE BORDA PARA RADIER, AF. 09/2021	M3	10,50	R\$ 99,02	R\$ 14,62	R\$ 791,67
5.1.2	07984	CONCRETO EM LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATORIA, AF. 09/2021	M2	30,00	R\$ 0,83	R\$ 0,79	R\$ 23,70
5.1.3	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X38 CM (ESPESURA 14 CM), FBK = 4,5 MPa, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO, AF. 10/2022	M2	16,00	R\$ 34,29	R\$ 6,98	R\$ 771,90
5.1.4	08470	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X38 CM (ESPESURA 14 CM), FBK = 4,5 MPa, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO, AF. 10/2022	M2	24,00	R\$ 91,32	R\$ 22,86	R\$ 2.740,32
5.2		PAVIMENTAÇÃO					R\$ 193.333,87
5.2.1	00929	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, AF. 1/2019	M2	221,00	R\$ 2,96	R\$ 0,64	R\$ 3,20
5.2.2	95241	RAJADA, ESPESURA DE 5 CM, AF. 10/2020	M2	221,00	R\$ 34,26	R\$ 6,68	R\$ 474,27
5.2.3	94984	EXECUÇÃO DE PASSADOURAÇÃO OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL	M2	221,00	R\$ 86,59	R\$ 21,67	R\$ 108,26



**PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**

PLANTÃO: 10/02/2024 DATA: 25/03/2024

EMPRESA: CONSTRUTORA NOROESTE S/A RUA BRAGA, 1000 - JARDIM SÃO CARLOS - SÃO PAULO - SP

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	VALOR UNITÁRIO R\$		PREÇO TOTAL R\$
					SEM IPI	COM IPI	
4.2.2	0098E	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1), ESPESURA DE 5 CM	M3	140,00	R\$ 151,98	R\$ 38,04	R\$ 26.802,80
4.2.3	0098E	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.0), ESPESURA DE 5 CM	M3	70,00	R\$ 178,09	R\$ 44,06	R\$ 16.411,90
4.2.4	0098E	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PO DE BRITA), ESPESURA DE 5 CM	M3	70,00	R\$ 178,09	R\$ 44,09	R\$ 16.411,90
4.2.5	0098E	GRAMA SINTÉTICA ESPORTIVA PARA FUTEBOL EM POLIETILENO, COM ALTURA MÍNIMA DE 42 MM (FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO)	M2	1.400,00	R\$ 198,73	R\$ 21,221	R\$ 297.094,00
4.2.6	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X38 CM (ESPESURA 14 CM), FBK = 4,5 MPa, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO, AF. 10/2022	M2	50,01	R\$ 34,26	R\$ 8,69	R\$ 4.287,14
4.2.7	0098E	MOLDOADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 5 CM	M2	50,01	R\$ 49,78	R\$ 12,48	R\$ 3.112,62
4.3		ESTRUTURA					R\$ 35.782,75
4.3.1	89542	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA VIGA BALDRAME EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES, AF. 01/2024	M2	79,30	R\$ 90,98	R\$ 22,75	R\$ 115,63
4.3.2	89543	ARMADAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 6 MM - MONTAGEM, AF. 01/2024	KG	122,00	R\$ 18,72	R\$ 4,69	R\$ 2.241,41
4.3.3	89545	ARMADAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 6 MM - MONTAGEM, AF. 01/2024	KG	276,00	R\$ 15,37	R\$ 3,95	R\$ 5.904,72
4.3.4	89555	CONCRETAGEM DE BLOCO DE CONCRETO OU VIGA BALDRAME F-30 30 MPa COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO, AF. 01/2024	M3	5,96	R\$ 678,77	R\$ 169,90	R\$ 848,67
4.3.5	0098E	TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE 2"	M	66,00	R\$ 187,01	R\$ 46,81	R\$ 13.861,66
4.4		ALVENARIA E PREENCHIMENTO					R\$ 8.329,77
4.4.1	10325	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X38 CM (ESPESURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL, AF. 12/2021	M2	78,00	R\$ 81,72	R\$ 16,46	R\$ 77,17
4.4.2	10263	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X38 CM (ESPESURA 14 CM) COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FO 12 BVG E MALHA QUADRADA 8X8 CM (EXCETO MURETA), AF. 09/2021	M2	436,46	R\$ 182,78	R\$ 40,74	R\$ 203,62
4.5		REVESTIMENTO					R\$ 2.932,78
4.5.1	97119	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAZIDA E PREPARADA	M2	186,00	R\$ 4,50	R\$ 1,13	R\$ 6,63



ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	FORTE	VALOR UNITÁRIO R\$			PREÇO TOTAL R\$
						SEM IPI	IPI	COM IPI	
8.1.2	05241	LASTRO DE CONCRETO MACHO, APLICADO EM PISO, LIGAS SOBRE SOLO OU EXECUÇÃO DE PASSADO CALÇADA OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADE IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL.	214,22	M2	SINAPI	R\$ 34,29	R\$ 6,55	R\$ 42,87	R\$ 9.183,61
8.1.3	0304E	ASSENTAMENTO DE QUIA MEDRO EM TACHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 30x60x80 CM COMPRIMENTO X 30 CM DE LARGURA X 80 CM DE ALTURA, PARA LIMITAÇÃO DE JARDIM, BRAS. INFERIOR X SUPERIOR X LATERAL, PARA LIMITAÇÃO DE JARDIM, BRAS. INFERIOR X SUPERIOR X LATERAL, PARA LIMITAÇÃO DE JARDIM, AF. 06/2022	214,22	M2	Composições Proprietárias	R\$ 46,78	R\$ 12,46	R\$ 62,24	R\$ 13.333,05
8.1.4	9479	PLANTO DE GRAMA EMERALDA OU SAO CARLOS OU GURITIBANA, EM PLACAS	187,30	M	SINAPI	R\$ 30,36	R\$ 0,00	R\$ 47,96	R\$ 8.822,04
8.1.5	10346	URBANIZAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO	291,86	M2	SINAPI	R\$ 16,39	R\$ 4,25	R\$ 21,24	R\$ 6.185,89
8.2	<b>URBANIZAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO</b>								
8.2.1	0314ME	BANCO FRACO 0,75 X 1,50 CM EM MADEIRA PRINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO, REF. MODELO M312 DA LUDICO PARQUELS OU CESTO DE LINDOBA 1,00 CM EM MADEIRA PRINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO, REF. MODELO M310 DA LUDICO	4,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 1.461,89	R\$ 278,07	R\$ 1.740,96	R\$ 6.853,84
8.2.2	0314ME	MESA BALCÃO 2,00 X 1,00 X 0,80 CM EM MADEIRA PRINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO, REF. MODELO M310 DA LUDICO	16,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 823,30	R\$ 178,28	R\$ 1.066,58	R\$ 17.992,89
8.2.3	0314ME	MODELO M314 DA LUDICO PARQUELS OU SIMILAR, FORNECIMENTO E CONJUNTO MESA 1,00 X 2,00 CM E 2 BANCOS 0,30 X 2,00 CM EM MADEIRA PRINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO, REF. MODELO M314 DA LUDICO PARQUELS OU SIMILAR, FORNECIMENTO E MONTAGEM, 80 X 18,00 X 80,00	4,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 3.385,42	R\$ 846,28	R\$ 4.031,70	R\$ 16.128,80
8.2.4	0314ME	INSTALAÇÃO DE PERGOLETO DE MADEIRA, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, FIXADO COM CONCRETO SOBRE SOLO A.F. 11/2021	2,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 6.897,54	R\$ 1.116,30	R\$ 8.003,84	R\$ 13.927,88
8.2.5	09539	PLANTO DE ARBÓRE OU CEREA-VIVA, AF. 06/2018	11,76	M2	SINAPI	R\$ 219,34	R\$ 54,90	R\$ 274,24	R\$ 3.223,32
8.2.7	9810	PLANTO DE ARBÓRE ORNAMENTAL, COM ALTURA DE MIDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M, AF. 06/2018	40,00	LN	SINAPI	R\$ 74,04	R\$ 18,73	R\$ 93,87	R\$ 3.742,80
8.2.8	9811	E MATORRAL ORNAMENTAL, COM ALTURA DE MIDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M, AF. 06/2018	20,00	LN	SINAPI	R\$ 104,48	R\$ 26,15	R\$ 130,63	R\$ 2.612,60
8.3	<b>METALURGIA</b>								
8.3.1	0314ME	ELETRODUTO DE 50x30x3,5, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	6,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 203,28	R\$ 50,69	R\$ 254,17	R\$ 81.074,10
						R\$ 20,00	R\$ 8,51	R\$ 28,51	R\$ 198,00

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	FORTE	VALOR UNITÁRIO R\$			PREÇO TOTAL R\$
						SEM IPI	IPI	COM IPI	
8.3.2	0314ME	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PISO, DN 80 (1 1/2"), PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	70,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 8,14	R\$ 2,29	R\$ 11,43	R\$ 800,10
8.3.3	0314ME	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PISO, DN 80 (1 1/2"), PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	190,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 13,03	R\$ 3,29	R\$ 16,32	R\$ 3.092,20
8.3.4	0314ME	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	120,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 28,89	R\$ 7,24	R\$ 36,17	R\$ 4.340,40
8.3.5	0314ME	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	14,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 19,70	R\$ 4,93	R\$ 24,63	R\$ 344,82
8.3.6	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2E MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	185,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 4,69	R\$ 1,16	R\$ 5,79	R\$ 966,36
8.3.7	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	700,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 8,81	R\$ 1,70	R\$ 10,51	R\$ 6.967,00
8.3.8	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 8 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	340,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 8,01	R\$ 2,41	R\$ 10,42	R\$ 4.088,80
8.3.9	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	870,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 45,36	R\$ 5,84	R\$ 51,20	R\$ 44.574,00
8.3.10	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	20,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 24,11	R\$ 6,03	R\$ 30,14	R\$ 602,80
8.3.11	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	6,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 35,09	R\$ 9,79	R\$ 44,88	R\$ 269,30
8.3.12	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	2,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 44,25	R\$ 11,66	R\$ 55,91	R\$ 111,89
8.3.13	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 37,26	R\$ 9,52	R\$ 46,78	R\$ 46,78
8.3.14	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 37,26	R\$ 9,52	R\$ 46,78	R\$ 46,78
8.3.15	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 37,26	R\$ 9,52	R\$ 46,78	R\$ 46,78
8.3.16	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	4,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 11,00	R\$ 2,76	R\$ 13,76	R\$ 55,04
8.3.17	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 12,18	R\$ 3,08	R\$ 15,26	R\$ 15,26
8.3.18	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 9,75	R\$ 2,48	R\$ 12,23	R\$ 12,23
8.3.19	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	4,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 98,17	R\$ 24,87	R\$ 123,04	R\$ 492,56



PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	FORTE	VALOR UNITÁRIO R\$	PREÇO TOTAL R\$
8.3.2	0314ME	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PISO, DN 80 (1 1/2"), PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	70,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 11,43	R\$ 800,10
8.3.3	0314ME	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PISO, DN 80 (1 1/2"), PARA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	190,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 16,32	R\$ 3.092,20
8.3.4	0314ME	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	120,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 36,17	R\$ 4.340,40
8.3.5	0314ME	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	14,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 24,63	R\$ 344,82
8.3.6	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2E MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	185,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 5,79	R\$ 966,36
8.3.7	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	700,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 10,51	R\$ 6.967,00
8.3.8	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 8 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	340,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 10,42	R\$ 4.088,80
8.3.9	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	870,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 51,20	R\$ 44.574,00
8.3.10	0314ME	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	20,00	M	Composições Proprietárias	R\$ 30,14	R\$ 602,80
8.3.11	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	6,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 44,88	R\$ 269,30
8.3.12	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	2,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 55,91	R\$ 111,89
8.3.13	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 46,78	R\$ 46,78
8.3.14	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 46,78	R\$ 46,78
8.3.15	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 46,78	R\$ 46,78
8.3.16	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	4,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 13,76	R\$ 55,04
8.3.17	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 15,26	R\$ 15,26
8.3.18	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 12,23	R\$ 12,23
8.3.19	0314ME	CONDUTULE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	4,00	LN	Composições Proprietárias	R\$ 123,04	R\$ 492,56





## PARECER TÉCNICO DA ENGENHARIA

### APRESENTAÇÃO

Trata-se de parecer técnico de engenharia, que avalia os critérios técnicos e formais dos documentos de propostas de preços apresentadas ao processo licitatório de CONCORRÊNCIA, tombado sob o N° JUV-CP002/2024, cujo objeto compreende a CONSTRUÇÃO DO ESPAÇO ESPORTIVO COMUNITÁRIO NO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS - CEARÁ (NOVO PAC). TIPO A.

### RELATÓRIO

A pedido da Comissão Permanente de Licitação do Município de Nova Russas, realizou-se a análise das propostas de preços, com ênfase em critérios formais e técnicos das mesmas, consoante regimento estabelecido no instrumento convocatório, mormente às cláusulas n° 4. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO e n° 7. DA FASE DE JULGAMENTO, que tratam especificamente das peças orçamentárias exigidas das partícipes do certame susografado, a saber: ACL CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS, inscrita no CNPJ sob o n° 47.643.497/0001-20.

### DO MÉTODO

Para análise dos critérios formais e técnicos relacionamos as exigências da proposta de preços e demais documentos que deveriam acompanhá-la, elencadas nas cláusulas 4 e 7 do edital e suas subcláusulas.

### CONCLUSÃO

Após análise minudente da documentação, concluo sob o aspecto formal e técnico, que a empresa elencada acima apresentou todas as peças orçamentárias exigidas e demais documentos que deveriam acompanhá-la. Por este motivo, recomendamos a sua classificação.

É o parecer.

Nova Russas – Ceará, 23 de janeiro de 2025.

Documento assinado digitalmente  
gov.br ANTONIO JAIME ANDRÉ DA SILVA  
Data: 23/01/2025 11:51:13-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

**ANTONIO JAIME ANDRÉ DA SILVA**  
Responsável Técnico do Município de Nova Russas  
Engenheiro Civil / CREA-CE: 327481

