

FORMULÁRIO PROPOSTA

PROCESSO N° 418/2024
CONCORRÊNCIA ELETRONICA N° 03/2024

Nome: NBM Engenharia e Construção Ltda
Endereço: Rua Tibiriça, 1671, Centro – Avanhandava/SP
CNPJ: 27.879.068.268-44
Telefone: (18) 3651- 2050 (18) 99112-7216
E-mail: nikolai@nikomateriais.com.br
Responsável: Nikolai Vidal Trigo Maschio

Descrição	Valor Total (R\$)
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA CONSTRUÇÃO DA COBERTURA DO "CENTRO DIA".	RS 173.054,65

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias

VALOR DA PROPOSTA RS 173.054,65 (cento e setenta e três mil, cinquenta e quatro reais e sessenta e cinco centavos)

PRAZO DE EXECUÇÃO: De acordo com o Edital.

Informações Bancárias para Pagamento:

BANCO: SICOO

N° DA AGÊNCIA: 3183

N° DA CONTA CORRENTE: 10.760-3

Responsável pela assinatura do contrato:

Nome: Nikolai Vidal Trigo Maschio

RG: 46.922.579-8

CPF: 395.008.348-8

E-mail: nikolai@nikomateriais.com.br

Telefone: (18) 3651 – 2050


DECLARAÇÕES

1. Declara que assume inteira responsabilidade pelos serviços descritos na proposta, se sujeitando a todas as condições do presente edital, assim como de todos os termos do contrato;
2. Declara que responde pela veracidade de todos os documentos apresentados;
3. Declara que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para

atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infra legais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes.

4. Declara concordar com todos os termos do edital e ter conhecimento das condições nele inserido.

Pompeia, 18 de Abril de 2024



NIKOLAI VIDAL TRIGO MASCHIO
RG: 46.922.579-8 SSP/SP
CPF: 395.008.348-04
SÓCIO PROPRIETÁRIO

FONTES:	CDHU 193 - sem desoneração 02/2024	OBRA: COBERTURA EM CONCRETO ARMADO E ALVENARIA DE VEDAÇÃO	DATA:	BDI	
	SINAPI 12/2023 NÃO DESONERADA	RUA ALBERTO VERRI, Nº 193, BAIRRO: OLMIRA PEREIRA DE CARVALHO CEP:17584-262	25/03/2024	20,70%	

PLANILHA ORÇAMENTARIA

CODIGO	REF	ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNID S/ BDI	VALOR UNID C/ BDI	TOTAL COM BDI
		1	COBERTURA METÁLICA					
		1.1	FUNDAÇÃO					RS 15.888,56
02.10.020	CDHU	1.1.1	Locação de obra de edificação	127,50	M	R\$ 16,56	R\$ 19,99	R\$ 2.548,46
12.01.041	CDHU	1.1.2	Broca em concreto armado diâmetro de 25 cm - completa	70,00	M	R\$ 76,62	R\$ 92,48	R\$ 6.473,62
06.01.020	CDHU	1.1.3	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em campo aberto	5,38	M³	R\$ 50,39	R\$ 60,82	R\$ 327,22
54.01.010	CDHU	1.1.4	Regularização e compactação mecanizada de superfície, sem controle	18,24	M²	R\$ 3,62	R\$ 4,37	R\$ 79,70
09.01.020	CDHU	1.1.5	Forma em madeira comum para fundação	22,80	M²	R\$ 99,14	R\$ 119,66	R\$ 2.728,29
32.08.010	CDHU	1.1.6	Junta estrutural com poliestireno expandido de alta densidade P-III,	4,80	M²	R\$ 12,59	R\$ 15,20	R\$ 72,94
11.18.040	CDHU	1.1.7	LASTRO DE PEDRA BRITADA	0,54	M³	R\$ 193,90	R\$ 234,04	R\$ 126,38
10.01.060	CDHU	1.1.8	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 Mpa (ESTRIBOS)	30,36	KG	R\$ 10,60	R\$ 12,79	R\$ 388,43
92762	SINAPI	1.1.9	CONVENÇIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	112,05	KG	R\$ 10,70	R\$ 12,91	R\$ 1.447,11
11.01.130	CDHU	1.1.10	Concreto usinado, fck = 25 Mpa	2,69	M³	R\$ 470,49	R\$ 567,88	R\$ 1.527,60
103673	SINAPI	1.1.11		2,69	M³	R\$ 51,99	R\$ 62,75	R\$ 168,80
		1.2	SUPER-ESTRUTURA					RS 57.187,25
92269	SINAPI	1.2.1	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	21,00	M²	R\$ 127,95	R\$ 154,44	R\$ 3.243,15
92270	SINAPI	1.2.2	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	54,24	m²	R\$ 196,42	R\$ 237,08	R\$ 12.859,16


CODIGO	REF	ITEM	DESCRIÇÃO	QUANYIDADE	UNIDADE	VALOR UNID S/ BDI	VALOR UNID C/ BDI	TOTAL COM BDI
03.03.040	CDHU	1.2.3	Demolição manual de revestimento em massa de parede ou teto	17,40	M²	R\$ 6,05	R\$ 7,30	R\$ 127,06
32.08.010	CDHU	1.2.4	Junta estrutural com poliestireno expandido de alta densidade P-III,	12,60	M²	R\$ 12,59	R\$ 15,20	R\$ 191,47
10.01.060	CDHU	1.2.5	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 Mpa (ESTRIBOS)	90,59	KG	R\$ 10,60	R\$ 12,79	R\$ 1.159,03
92762	SINAPI	1.2.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM -	361,02	KG	R\$ 10,70	R\$ 12,91	R\$ 4.662,54
92762	SINAPI	1.2.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 (NEGATIVO LAJE)	61,70	KG	R\$ 10,70	R\$ 12,91	R\$ 796,85
11.01.130	CDHU	1.2.8	Concreto usinado, fck = 25 Mpa	7,19	M³	R\$ 470,49	R\$ 567,88	R\$ 4.083,07
103673	SINAPI	1.2.9	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	7,19	M³	R\$ 51,99	R\$ 62,75	R\$ 451,19
10.02.020	CDHU	1.2.10	Armadura em tela soldada de aço (MALHA POP LAJE)	78,34	KG	R\$ 10,54	R\$ 12,72	R\$ 996,62
13.01.150	CDHU	1.2.11	Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/lajota cerâmica - LT 16 (12+4)	108,80	M²	R\$ 155,86	R\$ 188,12	R\$ 20.467,78
14.04.220	CDHU	1.2.12	Alvenaria de bloco cerâmico de vedação de 19 cm	71,72	M²	R\$ 94,14	R\$ 113,63	R\$ 8.149,33
		1.3	COBERTURA					R\$ 31.112,29
94213	SINAPI	1.3.1	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	103,09	M²	R\$ 67,83	R\$ 81,87	R\$ 8.440,06
92568	SINAPI	1.3.2	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO	103,09	M²	R\$ 116,41	R\$ 140,51	R\$ 14.484,85
46.02.070	CDHU	1.3.3	Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 100 mm, inclusive conexões	42,40	M	R\$ 77,23	R\$ 93,22	R\$ 3.952,38
94227	SINAPI	1.3.4	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	15,60	M	R\$ 67,07	R\$ 80,95	R\$ 1.262,87
94231	SINAPI	1.3.5	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	45,60	M	R\$ 54,00	R\$ 65,18	R\$ 2.972,12
		1.4	REVESTIMENTOS					R\$ 8.962,29
17.02.020	CDHU	1.4.1	Chapisco	251,96	M²	R\$ 6,94	R\$ 8,38	R\$ 2.110,56
17.02.120	CDHU	1.4.2	Emboço comum	251,96	M²	R\$ 22,53	R\$ 27,19	R\$ 6.851,73
		1.5	ELETRICA					R\$ 1.865,56

CODIGO	REF	ITEM	DESCRIÇÃO	QUANYIDADE	UNIDADE	VALOR UNID S/ BDI	VALOR UNID C/ BDI	TOTAL COM BDI
97599	SINAPI	1.5.1	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	6,00	U N	R\$ 24,54	R\$ 29,62	R\$ 177,72
100903	SINAPI	1.5.2	LÂMPADA TUBULAR LED DE 18/20 W, BASE G13 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020_PS	4,00	U N	R\$ 30,91	R\$ 37,31	R\$ 149,23
40.05.340	CDHU	1.5.3	Sensor de presença para teto, com fotocélula, para lâmpada qualquer	3,00	U N	R\$ 51,37	R\$ 62,00	R\$ 186,01
104473	SINAPI	1.5.4	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO, COM INTERRUPTOR SIMPLES, EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO E CHUMBAMENTO (SEM LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_11/2022	1,00	U N	R\$ 201,39	R\$ 243,08	R\$ 243,08
104475	SINAPI	1.5.5	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_11/2022	3,00	U N	R\$ 168,28	R\$ 203,11	R\$ 609,34
91927	SINAPI	1.5.6	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	60,00	M	R\$ 4,66	R\$ 5,62	R\$ 337,48
37.13.630	CDHU	1.5.7	Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A	1,00	U N	R\$ 134,80	R\$ 162,70	R\$ 162,70
		1.6	PISO					RS 21.937,42
54.01.010	CDHU	1.6.1	Regularização e compactação mecanizada de superfície, sem controle do proctor normal	151,50	M²	R\$ 3,62	R\$ 4,37	R\$ 661,96
11.18.040	CDHU	1.6.2	Lastro de pedra britada	4,55	M³	R\$ 193,90	R\$ 234,04	R\$ 1.064,87
94990	SINAPI	1.6.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN	18,18	M³	R\$ 703,55	R\$ 849,18	R\$ 15.438,18
97113	SINAPI	1.6.4	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO.	151,50	M²	R\$ 1,83	R\$ 2,21	R\$ 334,63
11.16.220	CDHU	1.6.5	Nivelamento de piso em concreto com acabadora de superfície	151,50	M²	R\$ 16,32	R\$ 19,70	R\$ 2.984,28
10.02.020	CDHU	1.6.6	Armadura em tela soldada de aço (malha pop)	109,08	KG	R\$ 10,54	R\$ 12,72	R\$ 1.387,69
97114	SINAPI	1.6.7	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	116,00	M	R\$ 0,47	R\$ 0,57	R\$ 65,81
		1.7	PINTURA					RS 8.901,87
88415	SINAPI	1.7.1	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS. AF_0	251,96	M²	R\$ 4,12	R\$ 4,97	R\$ 1.252,96
95626	SINAPI	1.7.2	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_11/2016	296,96	M²	R\$ 21,34	R\$ 25,76	R\$ 7.648,91
		1.8	OUTROS					RS 27.199,41
66.02.239	CDHU	1.8.1	Sistema eletrônico de automatização de portão deslizante, para	1,00	CJ	R\$ 3.048,19	R\$ 3.679,17	R\$ 3.679,17
38.13.010	CDHU	1.8.2	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 30 mm, com acessórios	20,00	M	R\$ 8,10	R\$ 9,78	R\$ 195,53
96985	SINAPI	1.8.3	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E	1,00	UN	R\$ 95,82	R\$ 115,65	R\$ 115,65
91928	SINAPI	1.8.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA	60,00	M	R\$ 6,41	R\$ 7,74	R\$ 464,21
37.13.630	CDHU	1.8.5	Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A	1,00	UN	R\$ 134,80	R\$ 162,70	R\$ 162,70
34.05.300	CDHU	1.8.6	Portão de correr em grade de aço galvanizado eletrofundida, malha 65 x 132 mm, e pintura	12,00	M²	R\$ 1.397,67	R\$ 1.686,99	R\$ 20.243,85
12.01.041	CDHU	1.8.7	Broca em concreto armado diâmetro de 25 cm - completa	6,00	M	R\$ 76,62	R\$ 92,48	R\$ 554,88

CODIGO	REF	ITEM	DESCRIÇÃO	QUANYIDADE	UNIDADE	VALOR UNID S/ BDI	VALOR UNID C/ BDI	TOTAL COM BDI
92269	SINAPI	1.8.8	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA,	6,00	M²	R\$ 127,95	R\$ 154,44	R\$ 926,61
10.01.060	CDHU	1.8.9	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 Mpa	3,18	KG	R\$ 10,60	R\$ 12,79	R\$ 40,69
92762	SINAPI	1.8.10	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO	14,81	KG	R\$ 10,70	R\$ 12,91	R\$ 191,27
11.01.130	CDHU	1.8.11	Concreto usinado, fck = 25 Mpa	0,36	M³	R\$ 470,49	R\$ 567,88	R\$ 204,44
103673	SINAPI	1.8.12	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E	0,36	M³	R\$ 52,01	R\$ 62,78	R\$ 22,60
17.02.020	CDHU	1.8.13	Chapisco	6,00	M²	R\$ 6,94	R\$ 8,38	R\$ 50,26
17.02.120	CDHU	1.8.14	Emboço comum	6,00	M²	R\$ 22,53	R\$ 27,19	R\$ 163,16
88415	SINAPI	1.8.15	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM	6,00	M²	R\$ 4,12	R\$ 4,97	R\$ 29,84
95626	SINAPI	1.8.16	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE	6,00	M²	R\$ 21,34	R\$ 25,76	R\$ 154,54

TOTAL COM BDI							RS 173.054,65	
TOTAL SEM BDI							RS 143.375,85	

POMPÉIA, 18 DE ABRIL DE 2024



NIKOLAI VIDAL TRIGO MASCHIO
Sócio Proprietário