

RIGHETTI ENGENHARIA



Com qualidade, uma só vez

PROPOSTA DE PREÇOS –

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 015/2025

*Para a Prefeitura Municipal de Guariba, Estado de São Paulo.
Prezados senhores*


A empresa N.R CONSTRUÇÕES LTDA CNPJ nº 08.505.031/0001-06, IE: 582.726.255.113, com sede na Rua Clemente Ferreira 421 na cidade de Ribeirão Preto , Estado de São Paulo, através do seu representante legal: Ricardo Jorge Righetti , CPF nº 08.505.031/0001-06, RG nº 11.435.624-5 , que ocupa o cargo de Sócio Proprietário, e por meio desta carta, apresenta às autoridades competentes deste Município de Guariba proposta de preço, no valor global de R\$ 376.012,00 (Trezentos e setenta e seis mil e doze reais), já computado o B.D.I., para a execução das obras e serviços de engenharia de construção de guarita de controle de acesso e fechamento do sistema de lazer do bairro São Francisco, na Cidade de Guariba/SP, pelo regime de empreitada por preço global por lote, conforme descrito em nosso planilha orçamentária de quantitativos e preços unitários, dentro do prazo previsto de 7(sete) meses. E nesta proposta **DECLARA** que estão incluídas todas as despesas, inclusive aquelas relativas a taxas, tributos, encargos sociais e similares, que possam influir direta ou indiretamente no custo de execução das obras e serviços, e, as especificações das normas técnicas brasileiras ou qualquer outra norma que garanta a qualidade igual ou superior, bem como as recomendações e instruções do Fiscal de Contratação, assumindo-se, desde já, a integral responsabilidade pela perfeita realização dos trabalhos, de conformidade com as especificações do Edital.

Informa que o prazo de validade desta proposta de preço é de 90 (noventa) dias corridos, a contar da data de abertura da licitação. O Regime Tributário a que se sujeita esta empresa licitante é o de Lucro Presumido. Caso seja adjudicado o objeto da presente licitação, fica o compromisso de que o contrato será assinado no prazo determinado no documento de convocação, indicando para essa finalidade a pessoa de Ricardo Jorge Righetti, RG nº. 11.435.624-5, e CPF nº 08.505.031/0001-06, como representante legal desta empresa.

Finalizando, declara não só ter pleno conhecimento de todos os aspectos relativos à licitação em causa, como também da plena concordância com todas as normas e condições estabelecidas no respectivo Edital e seus Anexos.

Atenciosamente.

Guariba/SP, 02 de dezembro de 2025.



N.R CONSTRUÇÕES LTDA – CNPJ nº 08.505.031/0001-06
Ricardo Jorge Righetti – CPF nº 062.568.318-88

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARIBA - SP
CONSTRUÇÃO DA ENTRADA E FECHAMENTO LATERAL EM ALAMBRADO

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DA ENTRADA E FECHAMENTO LATERAL EM ALAMBRADO						
1.	CONSTRUÇÃO FECHAMENTO ÁREA LAZER					376.012,00
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES				-	14.270,52
1.1.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	6,00	355,45	434,47	2.606,82
1.1.2.	Locação de container tipo depósito - área mínima de 13,80 m²	UN	6,00	721,91	882,39	5.294,34
1.1.3.	Banheiro químico modelo Standard, com manutenção conforme exigências da CETESB	UN	6,00	868,49	1.061,56	6.369,36
1.2.	ALAMBRANDO			0	0	-
1.3.	RETIRADA DE ALAMBRADO			0	0	2.775,35
1.3.1.	Retirada de entelamento metálico em geral	M2	58,50	3,59	4,39	256,82
1.3.2.	Demolição manual de concreto simples	M3	0,72	187,36	229,01	164,89
1.3.3.	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	12,51	40,46	49,45	618,62
1.3.4.	Remoção de entulho separado de obra com caçamba metálica - terra, alvenaria, concreto, argamassa, madeira, papel, plástico ou metal	M3	16,98	83,60	102,18	1.735,02
1.4.	FECHAMENTO LATERAL "ALAMBRADO"			0	0	201.219,77
1.4.1.	ALAMBRADO EM MOURÕES DE CONCRETO, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO (INCLUSIVE MURETA EM CONCRETO). AF_05/2018	M	540,00	136,61	166,98	90.169,20
1.4.2.	Porta/portão de correr em tela ondulada de aço galvanizado, sob medida	M2	21,60	594,15	726,23	15.686,57
1.4.3.	Estaca escavada mecanicamente, diâmetro de 25 cm até 20 t	M	270,00	44,60	54,51	14.717,70
1.4.4.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS DE CONCRETO CELULAR DE 15X30X60CM (ESPESSURA 15CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M2	216,00	145,65	178,03	38.454,48
1.4.5.	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024	M	540,00	43,34	52,97	28.603,80
1.4.6.	Chapisco fino peneirado	M2	237,60	7,61	9,30	2.209,68
1.4.7.	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	15,84	103,25	126,20	1.999,01
1.4.8.	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa	KG	710,79	8,03	9,82	6.979,96

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1

1.4.9.	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa	KG	54,45	8,27	10,11	550,49
1.4.10.	Concreto usinado, fck = 25 MPa	M3	2,88	381,55	466,37	1.343,15
1.4.11.	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em fundação	M3	2,88	143,66	175,60	505,73
1.5.	PORTARIA DE ACESSO			0	0	-
1.6.	SERVIÇOS PRELIMINARES			0	0	3.407,51
1.6.1.	Locação de obra de edificação	M2	80,83	13,85	16,93	1.368,45
1.6.2.	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL, EM PVC 25 MM (3/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_03/2024	UN	1,00	191,04	233,51	233,51
1.6.3.	HIDRÔMETRO DN 3/4", 5,0 M3/H - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2024	UN	1,00	132,94	162,49	162,49
1.6.4.	PADRÃO DE ENTRADA COMPLETO CATEGORIA B1 - COM LENTE - CPFL - COM POSTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.344,24	1.643,06	1.643,06
1.7.	MOVIMENTO DE TERRA			0	0	1.263,58
1.7.1.	Carregamento mecanizado de solo de 1ª e 2ª categoria	M3	31,52	4,83	5,90	185,97
1.7.2.	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 5º km até o 10º km	M3	31,52	14,68	17,94	565,47
1.7.3.	Compactação de aterro mecanizado mínimo de 95% PN, sem fornecimento de solo em campo aberto	M3	31,52	9,32	11,39	359,01
1.7.4.	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_03/2024	M2	80,83	0,56	0,68	54,96
1.7.5.	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 2º km até o 3º km	M3	8,08	9,94	12,15	98,17
1.8.	INFRAESTRUTRA			0	0	-
1.9.	FUNDAÇÃO - BROCAS E BALDRAME			0	0	8.347,36
1.9.1.	Forma em madeira comum para fundação	M2	13,11	84,10	102,80	1.347,71
1.9.2.	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA COM MINI-ESCAVADEIRA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	0,37	147,42	180,19	66,67
1.9.3.	Estaca escavada mecanicamente, diâmetro de 25 cm até 20 t	M	52,00	44,60	54,51	2.834,52
1.9.4.	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa	KG	69,23	8,03	9,82	679,84
1.9.5.	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa	KG	17,33	8,27	10,11	175,21
1.9.6.	Concreto usinado, fck = 25 MPa	M3	1,68	381,55	466,37	783,50
1.9.7.	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em fundação	M3	1,68	143,66	175,60	295,01
1.9.8.	Alvenaria de embasamento em tijolo maciço comum	M3	2,19	808,75	988,54	2.164,90
1.10.	SUPRAESTRUTAS			0	0	-
1.11.	ALVENARIA			0	0	8.487,76

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1.11.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 19X19X29 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	54,63	83,15	101,63	5.552,05
1.11.2.	Impermeabilização em argamassa polimérica para umidade e água de percolação	M2	26,22	11,48	14,03	367,87
1.11.3.	Chapisco	M2	126,06	5,73	7,00	882,42
1.11.4.	Reboco	M2	126,06	10,94	13,37	1.685,42
1.12.	PILARES PAREDES			0	0	2.892,47
1.12.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	9,60	92,09	112,56	1.080,58
1.12.2.	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa	KG	119,23	8,03	9,82	1.170,84
1.12.3.	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa	KG	9,35	8,27	10,11	94,53
1.12.4.	Concreto usinado, fck = 25 MPa	M3	0,93	381,55	466,37	433,72
1.12.5.	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	M3	0,93	99,23	121,29	112,80
1.13.	PILARES EXTERNO			0	0	2.752,83
1.13.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	9,12	75,37	92,12	840,13
1.13.2.	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa	KG	59,23	8,03	9,82	581,64
1.13.3.	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa	KG	27,03	8,27	10,11	273,27
1.13.4.	Concreto usinado, fck = 25 MPa	M3	1,80	381,55	466,37	839,47
1.13.5.	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	M3	1,80	99,23	121,29	218,32
1.14.	VIGAS DE RESPALDO E APOIO LAJE EXTERNA			0	0	3.392,20
1.14.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	5,10	221,86	271,18	1.383,02
1.14.2.	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	6,72	90,89	111,09	746,52
1.14.3.	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa	KG	54,07	8,03	9,82	530,97
1.14.4.	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk = 600 MPa	KG	11,34	8,27	10,11	114,65
1.14.5.	Concreto usinado, fck = 25 MPa	M3	1,05	381,55	466,37	489,69
1.14.6.	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	M3	1,05	99,23	121,29	127,35
1.15.	VERGA / CONTRAVERGA			0	0	1.872,63

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1.15.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	16,81	54,20	66,25	1.113,66
1.15.2.	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	16,81	36,94	45,15	758,97
1.16.	LAJE DE CONCRETO			0	0	20.621,94
1.16.1.	Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/lajota cerâmica - LT 12 (8+4) e capa com concreto de 25 MPa	M2	28,33	120,47	147,25	4.171,59
1.16.2.	Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/lajota cerâmica - LT 16 (12+4) e capa com concreto de 25 MPa	KG	33,65	127,43	155,76	5.241,32
1.16.3.	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa	KG	101,55	8,03	9,82	997,22
1.16.4.	Impermeabilização em manta asfáltica com armadura, tipo III-B, espessura de 3 mm	M2	40,75	66,02	80,70	3.288,53
1.16.5.	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 26 - corte 0,165 m	M	54,60	103,74	126,80	6.923,28
1.17.	ALVENARIA PLATIBANDA			0	0	7.383,74
1.17.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 19X19X29 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	44,66	83,15	101,63	4.538,80
1.17.2.	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	4,96	52,46	64,12	318,04
1.17.3.	Chapisco	M2	124,05	5,73	7,00	868,35
1.17.4.	Reboco	M2	124,05	10,94	13,37	1.658,55
1.18.	TELHAMENTO			0	0	2.881,33
1.18.1.	Fornecimento e montagem de estrutura em aço ASTM-A36, sem pintura	KG	44,12	21,44	26,21	1.156,39
1.18.2.	Pintura com esmalte alquídico em estrutura metálica	KG	44,12	3,31	4,05	178,69
1.18.3.	Telhamento em chapa de aço pré-pintada, perfil trapezoidal, com espessura de 0,50mm e altura de 40mm	M	16,29	77,66	94,92	1.546,25
1.19.	RUFOS E CALHAS			0	0	2.330,90
1.19.1.	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 26 - corte 0,33 m	M	18,00	79,11	96,70	1.740,60
1.19.2.	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 26 - corte 0,50 m	M	3,66	105,31	128,72	471,12
1.19.3.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	3,50	27,86	34,05	119,18
1.20.	PISO E REVESTIMENTO INTERNO			0	0	6.999,18
1.20.1.	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	15,81	23,89	29,20	461,65

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1

1.20.2.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	8,87	28,10	34,35	304,68
1.20.3.	Revestimento em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção Bla, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado	M2	15,81	112,43	137,42	2.172,61
1.20.4.	Rodapé em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção Bla, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado	M	17,80	23,45	28,66	510,15
1.20.5.	Revestimento em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção Bla, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado	M2	24,48	112,43	137,42	3.364,04
1.20.6.	Moldura de gesso simples, largura até 6,0cm	M	8,16	18,65	22,80	186,05
1.21.	PISO E REVESTIMENTO EXTERNO			0	0	19.977,78
1.21.1.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_08/2022	M2	14,49	55,96	68,40	991,12
1.21.2.	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 15 CM BASE X 30 CM ALTURA. AF_01/2024	M	7,10	37,67	46,04	326,88
1.21.3.	Concreto usinado, fck = 25 MPa	M3	3,89	381,55	466,37	1.814,18
1.21.4.	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	M3	3,89	99,23	121,29	471,82
1.21.5.	Nivelamento de piso em concreto com acabadora de superfície	M2	38,88	11,81	14,44	561,43
1.21.6.	Armadura em tela soldada de aço	KG	115,08	7,82	9,56	1.100,16
1.21.7.	Revestimento em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção Bla, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado	M2	107,06	112,43	137,42	14.712,19
1.22.	HIDRAULICA - AGUA FRIA			0	0	-
1.23.	RESERVATORIO			0	0	3.618,81
1.23.1.	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 25 mm, (3/4'), inclusive conexões	M	18,00	25,40	31,05	558,90
1.23.2.	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4' - linha especial	UN	1,00	70,29	85,92	85,92
1.23.3.	ASSOALHO DE MADEIRA. AF_09/2020	M2	4,90	400,07	489,01	2.396,15
1.23.4.	Reservatório em polietileno com tampa de rosca - capacidade de 500 litros	UN	1,00	472,75	577,84	577,84
1.24.	REDE DE DISTRIBUIÇÃO			0	0	1.659,54
1.24.1.	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 25 mm, (3/4'), inclusive conexões	M	18,00	25,40	31,05	558,90

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1.24.2.	Torneira de mesa automática, acionamento hidromecânico, em latão cromado, DN= 1/2' ou 3/4'	UN	1,00	113,09	138,23	138,23
1.24.3.	Torneira de parede em ABS, DN 1/2' ou 3/4', 10cm	UN	1,00	16,56	20,24	20,24
1.24.4.	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4' - linha especial	UN	2,00	70,29	85,92	171,84
1.24.5.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	54,87	67,07	67,07
1.24.6.	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 50 mm, (1 1/2'), inclusive conexões	M	5,50	40,31	49,27	270,99
1.24.7.	Válvula de descarga com registro próprio, duplo acionamento limitador de fluxo, DN = 1 1/2'	UN	1,00	353,65	432,27	432,27
1.25.	HIDRAULICA - ESGOSTO			0	0	-
1.26.	CAIXAS DE PASSAGEM			0	0	770,90
1.26.1.	Caixa sifonada de PVC rígido de 150 x 150 x 50 mm, com grelha	UN	1,00	90,60	110,74	110,74
1.26.2.	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	1,00	540,10	660,16	660,16
1.27.	REDE DE DISTRIBUIÇÃO			0	0	904,32
1.27.1.	Tubo de PVC rígido PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série reforçada 'R', DN= 100 mm, inclusive conexões	M	6,00	88,13	107,72	646,32
1.27.2.	Tubo de PVC rígido, pontas lisas, soldável, linha esgoto série reforçada 'R', DN= 40 mm, inclusive conexões	M	6,00	35,18	43,00	258,00
1.28.	HIDRAULICA - PLUVIAL			0	0	-
1.29.	CAIXAS DE PASSAGEM			0	0	645,29
1.29.1.	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	1,00	527,93	645,29	645,29
1.30.	REDE DE DISTRIBUIÇÃO			0	0	646,32
1.30.1.	Tubo de PVC rígido PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série reforçada 'R', DN= 100 mm, inclusive conexões	M	6,00	88,13	107,72	646,32
1.31.	REDE ELETRICA			0	0	-
1.32.	ENTRADA DE ENERGIA			0	0	283,00
1.32.1.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	16,00	12,84	15,69	251,04
1.32.2.	Caixa de passagem em chapa, com tampa parafusada, 150 x 150 x 80 mm	UN	1,00	26,15	31,96	31,96
1.33.	ELETRODUTO E CAIXAS			0	0	2.014,46
1.33.1.	Eletroduto de PVC corrugado flexível reforçado, diâmetro externo de 25 mm	M	48,00	14,82	18,11	869,28
1.33.2.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6,00	18,84	23,03	138,18

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1.33.3.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	16,00	11,42	13,96	223,36
1.33.4.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3,00	33,98	41,53	124,59
1.33.5.	CAIXA SEXTAVADA 3" X 3", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6,00	13,90	16,99	101,94
1.33.6.	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	310,94	380,06	380,06
1.33.7.	Caixa de passagem para condicionamento de ar tipo Split, com saída de dreno único na vertical - 39 x 22 x 6 cm	UN	1,00	33,46	40,90	40,90
1.33.8.	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 25 mm, (3/4"), inclusive conexões	M	3,00	25,40	31,05	93,15
1.33.9.	Tubo de PVC rígido, pontas lisas, soldável, linha esgoto série reforçada 'R', DN= 40 mm, inclusive conexões	M	1,00	35,18	43,00	43,00
1.34.	FIAÇÃO E DISJUNTORES			0	0	823,72
1.34.1.	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4,00	8,99	10,99	43,96
1.34.2.	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	47,78	58,40	58,40
1.34.3.	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	40,92	50,02	50,02
1.34.4.	Supressor de surto monofásico, corrente nominal 4 a 11 kA, I _{max} . de surto 12 até 15 kA	UN	2,00	58,23	71,17	142,34
1.34.5.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	28,00	2,78	3,40	95,20
1.34.6.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	90,00	3,94	4,82	433,80
1.35.	TOMADAS E ILUMINAÇÃO			0	0	2.616,95
1.35.1.	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	8,00	47,43	57,97	463,76
1.35.2.	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2025	UN	8,00	49,88	60,97	487,76
1.35.3.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3,00	29,66	36,25	108,75


N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1.35.4.	Luminária LED retangular, sobrepor, de 35 a 41W, 3690 a 4800 lm, 220V, temper. cor 4000K, difusor translúcido; ref. AL0756D.L102 da Ajalumi, SM-755/2 LED LC da ARM, LHT42-S4000840 da Lumicenter ou equivalente	UN	4,00	106,65	130,36	521,44
1.35.5.	Projetor LED retangular, potência de 30 W, fluxo luminoso de 2250 a 2400 lm, temperatura cor 6.500 K, bivolt	UN	9,00	75,61	92,42	831,78
1.35.6.	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	6,00	27,74	33,91	203,46
1.36.	PEDRAS E LOUÇAS			0	0	-
1.37.	BANCADAS			0	0	1.647,50
1.37.1.	Tampo/bancada em granito, com frontão, espessura de 2 cm, acabamento polido	M2	0,75	777,43	950,25	712,69
1.37.2.	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	221,33	270,53	270,53
1.37.3.	BANCADA GRANITO CINZA, 50 X 60 CM, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL LOUÇA BRANCA 35 X 50 CM, VÁLVULA METAL CROMADO, SIFÃO FLEXÍVEL PVC, ENGATE 30 CM FLEXÍVEL PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	543,47	664,28	664,28
1.38.	PEITORIL E SOLEIRA			0	0	1.193,45
1.38.1.	Peitoril e/ou soleira em granito, espessura de 2 cm e largura até 20 cm, acabamento polido	M	7,44	131,24	160,41	1.193,45
1.39.	ESQUADRIAS			0	0	-
1.40.	JANELA			0	0	18.577,50
1.40.1.	Caixilho em alumínio maxim-ar com vidro - branco	M2	0,60	1.124,99	1.375,08	825,05
1.40.2.	Caixilho fixo em alumínio, sob medida - branco	M2	5,52	893,27	1.091,84	6.026,96
1.40.3.	Vidro temperado incolor de 10 mm	M2	5,52	219,38	268,15	1.480,19
1.40.4.	Caixilho em alumínio tipo veneziana, sob medida	M2	0,56	1.025,46	1.253,42	701,92
1.40.5.	Porta/portão de abrir em chapa, sob medida	M2	5,52	771,94	943,54	5.208,34
1.40.6.	GRADIL EM FERRO FIXADO EM VÃOS DE JANELAS, FORMADO POR BARRAS CHATAS DE 25X4,8 MM. AF_04/2019	M2	6,12	579,51	708,34	4.335,04
1.41.	PORTAS			0	0	2.699,15
1.41.1.	Porta veneziana de abrir em alumínio, linha comercial	M2	1,89	396,45	484,58	915,86
1.41.2.	Porta/portão de abrir em chapa, sob medida	M2	1,89	771,94	943,54	1.783,29
1.42.	PORTÕES/GRADIL			0	0	16.439,33
1.42.1.	Portão de ferro perfilado, tipo parque	M2	21,78	617,52	754,79	16.439,33
1.43.	PINTURA			0	0	-
1.44.	PINTURA INTERNA			0	0	1.240,76
1.44.1.	Massa corrida a base de PVA	M2	15,81	12,34	15,08	238,41

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1.44.2.	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	53,40	11,33	13,85	739,59
1.44.3.	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	15,81	13,60	16,62	262,76
1.45.	PINTURA EXTERNO			0	0	1.916,91
1.45.1.	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	40,75	13,60	16,62	677,27
1.45.2.	TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	0,91	11,87	14,51	13,20
1.45.3.	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	53,37	18,80	22,98	1.226,44
1.46.	LETREIRO			0	0	6.541,15
1.46.1.	Fornecimento e montagem de estrutura em aço ASTM-A36, sem pintura	KG	27,96	21,44	26,21	732,83
1.46.2.	Pintura com esmalte alquídico em estrutura metálica	KG	27,96	3,31	4,05	113,24
1.46.3.	Revestimento em placa de alumínio composto "ACM", espessura de 4 mm e acabamento em PVDF	M2	6,56	665,54	813,49	5.336,49
1.46.4.	PINTURA AUTOADESIVO EM POLICARBONATO COM FORNECIMENTO DE MATERIAL E INSTALAÇÃO	m ²	2,78	105,53	128,99	358,59
1.47.	ACABAMENTOS FINAIS			0	0	896,09
1.47.1.	Limpeza final da obra	M2	61,46	11,93	14,58	896,09

Guariba 02 de dezembro 2025


Ricardo Jorge Righetti

CPF: 062.568.318-88

DIRETOR

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

1

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO										
PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARIBA - SP										
CONSTRUÇÃO DA ENTRADA E FECHAMENTO LATERAL EM ALAMBRADO										
Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1 10/25	2 11/25	3 12/25	4 01/26	5 02/26	6 03/26	7 04/26
	1. CONSTRUÇÃO FECHAMENTO ÁREA LAZER JD SÃO	376.012,00	%	5,85%	6,32%	22,02%	23,41%	25,39%	9,23%	7,77%
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES	14.270,52	% Período:	100,00%						
1.3.	RETIRADA DE ALAMBRADO	2.775,35	% Período:	100,00%						
1.4.	FECHAMENTO LATERAL "ALAMBRADO	201.219,77	% Período:			38,53%	30,73%	30,73%		
1.6.	SERVIÇOS PRELIMINARES	3.407,51	% Período:	100,00%						
1.7.	MOVIMENTO DE TERRA	1.263,58	% Período:	100,00%						
1.9.	FUNDAÇÃO - BROCAS E BALDRAME	8.347,36	% Período:		100,00%					
1.11.	ALVENARIA	8.487,76	% Período:		100,00%					
1.12.	PILARES PAREDES	2.892,47	% Período:		100,00%					
1.13.	PILARES EXTERNO	2.752,83	% Período:		100,00%					
1.14.	VIGAS DE RESPALDO E APOIO LAJE E	3.392,20	% Período:					100,00%		
1.15.	VERGA / CONTRAVERGA	1.872,63	% Período:				100,00%			
1.16.	LAJE DE CONCRETO	20.621,94	% Período:				100,00%			
1.17.	ALVENARIA PLATIBANDA	7.383,74	% Período:					100,00%		
1.18.	TELHAMENTO	2.881,33	% Período:					100,00%		
1.19.	RUFOS E CALHAS	2.330,90	% Período:						100,00%	
1.20.	PISO E REVESTIMENTO INTERNO	6.999,18	% Período:						100,00%	
1.21.	PISO E REVESTIMENTO EXTERNO	19.977,78	% Período:					100,00%		
1.23.	RESERVATORIO	3.618,81	% Período:			100,00%				
1.24.	REDE DE DISTRIBUIÇÃO	1.659,54	% Período:			100,00%				
1.26.	CAIXAS DE PASSAGEM	770,90	% Período:				100,00%			
1.27.	REDE DE DISTRIBUIÇÃO	904,32	% Período:				100,00%			
1.29.	CAIXAS DE PASSAGEM	645,29	% Período:		100,00%					
1.30.	REDE DE DISTRIBUIÇÃO	646,32	% Período:		100,00%					
1.32.	ENTRADA DE ENERGIA	283,00	% Período:	100,00%						
1.33.	ELETRODUTO E CAIXAS	2.014,46	% Período:				100,00%			
1.34.	FIANÇAÇÃO E DISJUNTORES	823,72	% Período:							100,00%
1.35.	TOMADAS E ILUMINAÇÃO	2.616,95	% Período:							100,00%
1.37.	BANCADAS	1.647,50	% Período:						100,00%	
1.38.	PEITORIL E SOLEIRA	1.193,45	% Período:						100,00%	
1.40.	JANELA	18.577,50	% Período:						100,00%	
1.41.	PORTAS	2.699,15	% Período:						100,00%	
1.42.	PORTÕES/GRADIL	16.439,33	% Período:							100,00%
1.44.	PINTURA INTERNA	1.240,76	% Período:						100,00%	
1.45.	PINTURA EXTERNO	1.916,91	% Período:							100,00%
1.46.	LETREIRO	6.541,15	% Período:							100,00%

N.R CONSTRUÇÕES LTDA

]

1.47. ACABAMENTOS FINAIS		896,09	%							100,00%
Total: 376.012,00	Período:	Período:	%:	5,85%	6,32%	22,02%	23,41%	25,39%	9,23%	7,78%
		Repasso:	21.626,19	23.363,61	81.403,18	86.541,84	93.861,39	34.121,68	28.761,38	
		Contrapartida:	370,51	400,35	1.394,66	1.482,57	1.608,06	584,23	492,35	
		Outros:	-	-	-	-	-	-	-	
		Investimento:	21.996,70	23.763,96	82.797,84	88.024,41	95.469,45	34.705,91	29.253,73	
	Acumulado:	Período:	%:	5,85%	12,17%	34,20%	57,61%	83,00%	92,23%	100,00%
		Repasso:	21.626,19	44.989,80	126.392,98	212.934,82	306.796,21	340.917,89	369.679,27	
		Contrapartida:	370,51	770,86	2.165,52	3.648,09	5.256,15	5.840,38	6.332,73	
		Outros:	-	-	-	-	-	-	-	
		Investimento	#####	45.760,66	128.558,50	216.582,91	312.052,36	346.758,27	376.012,00	
Administração Local:										

Guariba 02 de dezembro 2025


 Ricardo Jorge Righetti
 CPF: 062.568.318-88
 DIRETOR