

ANEXO VI
PROPOSTA

LOTE II – PAVIMENTAÇÕES E SONDAGENS

item	Pavimentações e sondagens	unid.	quant.	valor unit. (r\$)	valor total(r\$)
1	Projeto de contenção	m ²	4.000	6,00	24.000,00
2	Projeto de terraplenagem	m ²	8.000	1,50	12.000,00
3	Projeto de drenagem	m	8.000	1,50	12.000,00
4	Proj.Microdrenagem/Macrodren.(inc.lev.planialt.)	m ²	30.000	2,50	75.000,00
5	Proj.dePavimentação (inc.lev.top./traçado/terrap.)	m ²	30.000	3,00	90.000,00
6	Projeto de Sinalização viária	m ²	30.000	2,00	60.000,00
7	Projeto de obras de arte especiais (ponte/viaduto)	m ²	500	100,00	50.000,00
8	Sondagem em solo por percussão (SPT)	m	800	75,00	60.000,00
9	Sondagem método ensaio de penetração de cone (CPT)	m	800	80,00	64.000,00
10	Sondagem em solo mista	m	500	240,00	120.000,00
11	Mobilização e desmobilização de equipamento de sondagem	Unid.	25	1.452,00	36.300,00
TOTAL DO LOTE II EM R\$					603.300,00

VALOR TOTAL DO LOTE R\$ 603.300,00 (SEISCENTOS E TRES MIL E TREZENTOS REAIS)

LOTE III – CONTROLE TECNOLÓGICO

Item	Controle Tecnológico	Unid.	Quant.	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
AGREGADOS					
1	Ensaio de granulometria do agregado	Unid.	50	90,00	4.500,00
2	Ensaio de equivalente em areia	Unid.	100	90,00	9.000,00
3	Ensaio de determinação de massa específica e massa aparente – agregado miúdo	Unid.	50	185,00	9.250,00
4	Ensaio de massa específica (in situ) método frasco de areia	Unid.	200	130,00	26.000,00
CONCRETO					
5	Ensaio de resistência a compressão simples - concreto	Unid.	150	12,00	1.800,00
6	Dosagem experimental do concreto	Unid.	10	3.500,00	35.000,00
7	Extração e preparo do corpo de prova	Unid.	150	150,00	22.500,00
BLOCOS CERÂMICOS, DE CONCRETO E SIMILARES					
8	Resistência a compressão/blocos cerâmicos	Unid.	50	90,00	4.500,00
9	Resistência a compressão/blocos de concreto	Unid.	200	90,00	18.000,00

60
Alan

10	Resistência a compressão de peças de concreto para pavimentação	Unid.	500	90,00	45.000,00
BETUMES					
11	Determinação da massa específica por método Rice	Unid.	50	150,00	7.500,00
12	Ensaio Marshall – determinação da massa específica aparente, estabilidade e fluência – mistura betuminosa a quente	Unid.	100	300,00	30.000,00
13	Teor de betume por Rotarex	Unid.	150	150,00	22.500,00
14	Resistência a tração por compressão diametral Marshall	Unid.	150	90,00	13.500,00
15	Determinação do teor de ligante por refluxo - Soxhlet	Unid.	50	150,00	7.500,00
16	Ensaio de viscosidade Saybolt-Furol - material betuminoso	Unid.	50	135,00	6.750,00
17	Ensaio de controle da taxa de aplicação do ligante betuminoso	Unid.	200	70,00	14.000,00
18	Execução e tratamento das extrações de corpos de prova em pavimento de concreto asfáltico	Unid.	50	500,00	25.000,00
SOLOS					
19	Ensaio de granulometria por peneiramento - solos	Unid.	100	90,00	9.000,00
20	Ensaio de massa específica - in situ - método de frasco de areia – solos	Unid.	100	130,00	13.000,00
21	Ensaio do limite de liquidez - solos	Unid.	80	90,00	7.200,00
22	Ensaio do limite de plasticidade - solos	Unid.	80	90,00	7.200,00
23	Ensaio de compactação - amostras não trabalhadas - energia normal - solos	Unid.	80	200,00	16.000,00
24	Ensaio de índice de suporte Califórnia - amostras não trabalhadas - solos	Unid.	70	350,00	24.500,00
25	Ensaio de base estabilizada granulometricamente	m ³	10.000	2,00	20.000,00
TOTAL DO LOTE III EM R\$				399.200,00	

VALOR TOTAL DO LOTE R\$ 399.200,00 (TREZENTOS E NOVENTA E NOVE MIL, DUZENTOS REAIS)

VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 1.002.500,00 (UM MILHÃO, DOIS MIL, QUINHENTOS REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA, FORMA DE PAGAMENTO, PRAZO DE EXECUÇÃO CONFORME EDITAL.

PROPONENTE: CBR CONSULTORIA BRASILEIRA DE RODOVIAS LTDA

ENDEREÇO: ROD PR 323 JOAO JORGE SAAD, LOTE 258, Nº S/N BAIRRO: RURAL CIDADE: DOUTOR CAMARGO UF: PARANÁ


FONE: (44) 9 9127-5546 EMAIL: engenharia@consultoriacbr.com.br

CEP: 87.155-000 CNPJ: 22.968.884/0001-05

REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARÁ O CONTRATO:




bis


 Prefeitura Municipal de Nova Trento
 1856

NOME: ALAN LOPES DE LIMA

RG: 9.738.575-0

CPF : 072.472.599-72

PREPOSTO QUE REPRESENTARÁ A CONTRATADA DURANTE A VIGÊNCIA DO AJUSTE

NOME: MAICON VIEIRA RODRIGUES

RG: 10.319.872-0

CPF: 086.832.849-99

DADOS PARA PAGAMENTO

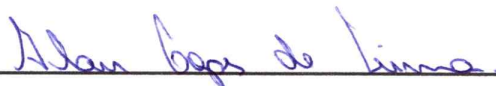
BANCO: SICREDI

AGÊNCIA: 0718

CONTACORRENTE: 71445-5



Doutor Camargo, 26 de setembro de 2021.



ALAN LOPES DE LIMA - SÓCIO ADMINISTRADOR


C.P.F: 072.472.599-73

R.G: 9.738.575-0

Alan Lopes de Lima

Diretor Financeiro - 072.472.599-73
CBR Consultoria Brasileira de Rodovias LTDA - ME

CBR CONSULTORIA BRASILEIRA DE RODOVIAS LTDA -ME
CNPJ: 22.968.884/0001-05



Maicon Vieira Rodrigues
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-PR 175984/D

MAICON VIEIRA RODRIGUES

ENGENHEIRO CIVIL

CREA-PR Nº :PR-175.984/D



bis



Envelope nº 02 - Da Proposta

DA: (CONSULTORIA BRASILEIRA DE RODOVIAS) -

Fone/Fax: 44 3112-8456

À: PREFEITURA
MUNICIPAL DE NOVA
TRENTO/SCCOMISSÃO
PERMANENTE DE

LICITAÇÃO

PROCESSO Nº 118/2021

CONCORRÊNCIA PÚBLICA PARA REGISTRO DE

PREÇOS Nº 002/2021

ABERTURA 09:00 HORAS DO DIA 07/10/2021.

ENVELOPE Nº 02 - "PROPOSTA"