



DATA: 23/07/2024

ORGÃO PÚBLICO: MUNICÍPIO DE CORONEL PILAR

EMPRESA: MOLDER ENGENHARIA LTDA.

CNPJ: 44.195.254/0001-88

ENDEREÇO: RUA RUI BARBOSA, Nº200, BAIRRO GARIBALDINA

CIDADE: GARIBALDI/RS

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE PONTE LINHA ALEGRE

CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL PILAR/RS

Ponte 9,20x6,25x3,46m

ITEM	DESCRIÇÃO	TOTAIS	ETAPA 1	ETAPA 2	ETAPA 3	ETAPA 4
1	SERVIÇOS TÉCNICOS	R\$ 20.039,77	R\$ 5.009,94	R\$ 5.009,94	R\$ 5.009,94	R\$ 5.009,94
2	SERVIÇOS INICIAIS	R\$ 32.164,15	R\$ 8.041,04	R\$ 8.041,04	R\$ 8.041,04	R\$ 8.041,04
3	INFRAESTRUTURA	R\$ 28.920,71	R\$ 20.244,49	R\$ 8.676,21	R\$ -	R\$ -
4	MESOESTRUTURA	R\$ 54.527,71	R\$ 5.452,77	R\$ 43.622,16	R\$ 5.452,77	R\$ -
5	SUPERESTRUTURA	R\$ 131.347,66	R\$ 13.134,77	R\$ 26.269,53	R\$ 78.808,60	R\$ 13.134,77
	TOTAL	R\$ 267.000,00	R\$ 51.883,01	R\$ 91.618,89	R\$ 97.312,35	R\$ 26.185,75
%		100,00%	19,43%	34,31%	36,45%	9,81%

Garibaldi, 23 de julho de 2024

Documento assinado digitalmente
ALAN SCOMAZZON
Data: 23/07/2024 15:36:32 -0300
Verifique em: <https://validar.jf.gov.br>

MOLDER ENGENHARIA LTDA
ALAN SCOMAZZON



PROPOSTA MOLDER ENGENHARIA LTDA

Atendendo ao solicitado, apresentamos a proposta para fornecimento de Ampliação de Ponte pré-fabricadas em concreto armado, padrão trem tipo 45 Toneladas, obra localizada na Comunidade de Linha Alegre, cidade de Coronel Pilar - RS.

DATA: 09/07/2024

ORÇÃO PÚBLICO, MUNICÍPIO DE CORONEL PILAR

EMPRESA: MOLDER ENGENHARIA LTDA.

CNPJ: 44.195.254/0001-88

ENDERECO: RUA RUI BARBOSA, Nº200, BAIRRO GARIBALDINA

CIDADE: GARIBALDI/RS

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE PONTE LINHA ALEGRE

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.	COM BDI	VALOR UNIT.	TOTAL
1	Ponte 9,20x6,25x3,46m								
1.1	90779	SICRO3	SERVIÇOS TÉCNICOS	H	69,00	R\$ 139,12	R\$ 174,40	R\$ 12.033,66	R\$ 20.039,77
1.2	90776	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA SENIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (PROJETO E EXECUÇÃO)	H	100,00	R\$ 60,25	R\$ 75,53	R\$ 8.006,12	R\$ 8.006,12
2			SERVIÇOS INICIAIS						
2.1	5213570	SICRO3	PLACA EM AÇO - PELÍCULA 1+1 - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	m²	4,80	R\$ 450,90	R\$ 565,25	R\$ 2.713,19	R\$ 32.164,15
2.2	5216111	SICRO3	SUPORTE PARA PLACA DE SINALIZAÇÃO EM MADEIRA DE LEI TRATADA 8 X 8 CM - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	un	4,00	R\$ 105,73	R\$ 132,94	R\$ 530,17	R\$ 530,17
2.3	990059	SINAPI	LOCALIZAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_102018	M	30,00	R\$ 50,14	R\$ 62,86	R\$ 1.885,67	R\$ 1.885,67
2.4	10775	SINAPI	LOCALIZAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, COM 1 SANITÁRIO, PARA ESCRITÓRIO, COMPLETO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO)	MES	1,00	R\$ 900,00	R\$ 1.128,24	R\$ 1.128,24	R\$ 1.128,24
2.5	93208	SINAPI	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_0222016	M2	9,00	R\$ 699,71	R\$ 877,16	R\$ 7.894,41	R\$ 7.894,41
2.6	93582	SINAPI	EXECUÇÃO DE CENTRAL DE ARMADURA EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_0422016	M2	9,00	R\$ 719,89	R\$ 902,45	R\$ 8.122,09	R\$ 8.122,09
2.7	89583	SINAPI	EXECUÇÃO DE CENTRAL DE FORMAS, PRODUÇÃO DE ARGAMASSA OU CONCRETO EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_0422016	M2	9,00	R\$ 710,72	R\$ 890,96	R\$ 8.018,63	R\$ 8.018,63
2.8	90459	SINAPI	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_0522018	M2	12,00	R\$ 62,28	R\$ 103,15	R\$ 1.237,75	R\$ 1.237,75
2.9	93415	SINAPI	GERADOR PORTÁTIL MONOFÁSICO, POTÊNCIA 5500 VA, MOTOR A GASOLINA, POTÊNCIA DO MOTOR 13 CV - CHP DIURNO. AF_0322016	CHP	35,00	R\$ 14,45	R\$ 18,11	R\$ 634,01	R\$ 634,01
3			INFRAESTRUTURA						
3.1.1	4805757	SICRO3	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	m³	19,00	R\$ 6,62	R\$ 8,30	R\$ 157,68	R\$ 157,68
3.1.2	7047	SINAPI	MOTOBOMBA TRASH (PARA ÁGUA SUJA) AUTO ESCORVANTE, MOTOR GASOLINA DE 6,41 HP, DIÂMETROS DE SUÇÃO X RECALQUE: 3" X 3", HMQ = 10 MCA / 80 M3/H A 23 MCA / 0 M3/H - MATERIAIS NA OPERAÇÃO. AF_1022014	H	8,00	R\$ 22,33	R\$ 27,99	R\$ 223,94	R\$ 223,94
3.1.3	73890/2	SINAPI	ENSECADERA DE MADEIRA COM PAREDE SIMPLES	m²	14,00	R\$ 220,27	R\$ 276,13	R\$ 3.865,63	R\$ 3.865,63
3.1.4	5605925	SICRO3	CHUMBADOR DE AÇO CA-50 - D = 20 MM - ANCORADO NA ROCHA COM INJEÇÃO DE NATA DE CIMENTO - FORNECIMENTO, PERFURAÇÃO E INSTALAÇÃO	m	16,00	R\$ 78,36	R\$ 98,22	R\$ 1.571,51	R\$ 1.571,51
3.1.5	96532	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA RADIER, EM MADEIRA SERRADA, E=28 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_0122024	M2	19,00	R\$ 168,21	R\$ 210,87	R\$ 4.006,49	R\$ 4.006,49
3.1.6	104915	SINAPI	ARMAÇÃO DE RADIER UTILIZANDO AÇO CA-60 - MONTAGEM. AF_0122024	KG	666,35	R\$ 10,58	R\$ 13,26	R\$ 8.705,23	R\$ 8.705,23
3.1.7	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_0122024	KG	79,57	R\$ 13,12	R\$ 16,45	R\$ 1.308,71	R\$ 1.308,71
3.1.8	43360	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 220 +/- 30 MM, EXCLUÍO SERVIÇO DE BOMBUEAMENTO (NBR 9953)	m³	6,87	R\$ 593,09	R\$ 743,50	R\$ 5.107,83	R\$ 5.107,83

3.1.9	1106057	SICRO3	CONCRETO MAGRO - CONFEÇÃO EM BETONEIRA E LANÇAMENTO MANUAL - AREA E BRITA COMERCIAIS	m²	4,50	R\$ 436,97	R\$ 547,79	R\$ 2.465,04
3.1.10	1106088	SICRO3	LANÇAMENTO MECÂNICO DE CONCRETO COM BOMBA REBOÇÁVEL COM CAPACIDADE DE 30 M³/H - CONFEÇÃO EM CENTRAL DOSADORA DE 30 M³/H	m³	6,87	R\$ 55,94	R\$ 70,13	R\$ 481,77
3.1.11	1100657	SICRO3	ADENSAMENTO DE CONCRETO POR VIBRADOR DE IMERSÃO	m³	11,65	R\$ 3,28	R\$ 4,11	R\$ 47,90
3.1.12	6909007	SICRO3	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE CONCRETO COM CAMINHÃO BETONEIRA - CARGA EM CENTRAL DE CONCRETO DE 30 M³/H E DESCARGA LIVRE	t	29,54	R\$ 17,43	R\$ 21,85	R\$ 623,61
3.1.13	98875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM, AF: 07/2020)	M3XKM	29,95	R\$ 2,41	R\$ 3,02	R\$ 90,47
3.1.14	93588	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LETO NATURAL (UNIDADE: M3XKM, AF: 07/2020)	M3XKM	48,00	R\$ 3,05	R\$ 3,82	R\$ 183,53
3.1.15	100847	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA 9T, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM, AF: 07/2020)	TXKM	29,98	R\$ 2,16	R\$ 2,71	R\$ 81,18
4			MESESTRUTURA					R\$ 54.527,71
4.1			PLARES					R\$ 6.434,25
4.1.1	3108017	SICRO3	FÓRMAS DE COMPENSADO PLASTIFICADO 14 MM - USO GERAL - UTILIZAÇÃO DE 3 VEZES - CONFEÇÃO, INSTALAÇÃO E RETIRADA	M2	12,80	R\$ 80,62	R\$ 101,07	R\$ 1.293,63
4.1.2	92761	SINAPI	ARRAMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM AF: 06/2022	KG	72,45	R\$ 12,79	R\$ 16,03	R\$ 1.161,63
4.1.3	92765	SINAPI	ARRAMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM AF: 06/2022	KG	130,82	R\$ 10,63	R\$ 13,33	R\$ 1.743,28
4.1.4	43360	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP =220	m³	2,50	R\$ 583,09	R\$ 743,50	R\$ 1.858,74
4.1.5	1106088	SICRO3	LANÇAMENTO MECÂNICO DE CONCRETO COM BOMBA REBOÇÁVEL COM CAPACIDADE DE 30 M³/H - CONFEÇÃO EM CENTRAL DOSADORA DE 30 M³/H	m³	2,50	R\$ 55,94	R\$ 70,13	R\$ 175,32
4.1.6	1100657	SICRO3	ADENSAMENTO DE CONCRETO POR VIBRADOR DE IMERSÃO	m³	3,50	R\$ 3,28	R\$ 4,11	R\$ 14,39
4.1.7	5909007	SICRO3	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE CONCRETO COM CAMINHÃO BETONEIRA - CARGA EM CENTRAL DE CONCRETO DE 30 M³/H E DESCARGA LIVRE	t	8,57	R\$ 17,43	R\$ 21,85	R\$ 187,26
4.2			CORTINAS / ALAS					R\$ 48.093,46
4.2.1	3108017	SICRO3	FÓRMAS DE COMPENSADO PLASTIFICADO 14 MM - USO GERAL - UTILIZAÇÃO DE 3 VEZES - CONFEÇÃO, INSTALAÇÃO E RETIRADA	M2	38,45	R\$ 80,62	R\$ 101,07	R\$ 3.885,96
4.2.2	92761	SINAPI	ARRAMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM AF: 06/2022	KG	86,45	R\$ 12,79	R\$ 16,03	R\$ 1.386,10
4.2.3	92762	SINAPI	ARRAMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF: 06/2022	KG	98,73	R\$ 11,44	R\$ 14,34	R\$ 1.415,91
4.2.4	92763	SINAPI	ARRAMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM AF: 06/2022	KG	108,49	R\$ 9,59	R\$ 12,02	R\$ 1.304,27
4.2.5	92764	SINAPI	ARRAMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM AF: 06/2022	KG	103,18	R\$ 9,31	R\$ 11,67	R\$ 1.204,22
4.2.6	43360	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP =220	m³	1,28	R\$ 593,09	R\$ 743,50	R\$ 991,68
4.2.7	1106088	SICRO3	LANÇAMENTO MECÂNICO DE CONCRETO COM BOMBA REBOÇÁVEL COM CAPACIDADE DE 30 M³/H - CONFEÇÃO EM CENTRAL DOSADORA DE 30 M³/H	m³	1,28	R\$ 55,94	R\$ 70,13	R\$ 89,76
4.2.8	1100657	SICRO3	ADENSAMENTO DE CONCRETO POR VIBRADOR DE IMERSÃO	m³	1,28	R\$ 3,28	R\$ 4,11	R\$ 5,26
4.2.9	5909007	SICRO3	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE CONCRETO COM CAMINHÃO BETONEIRA - CARGA EM CENTRAL DE CONCRETO DE 30 M³/H E DESCARGA LIVRE	t	3,13	R\$ 17,43	R\$ 21,85	R\$ 98,39
4.2.10	95875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM, AF: 07/2020)	M3XKM	29,98	R\$ 2,41	R\$ 3,02	R\$ 90,57
4.2.11	97736	SINAPI	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA PARA CORTINA DE CONTENÇÃO DAS CABECEIRAS E ALAS.	M²	17,2	R\$ 1.557,00	R\$ 1.951,86	R\$ 33.571,91
4.2.12	5915325	SICRO3	TRANSPORTE EM CAVALO MECÂNICO COM DOLLY DE 4 EIXOS	km	48,00	R\$ 68,46	R\$ 85,82	R\$ 4.119,43
5			SUPERESTRUTURA					R\$ 131.347,66
5.1			LAJES PRÉ-FABRICADAS					R\$ 92.834,17
5.1.1	COMP01	Composição	FORNECIMENTO DE LAJES PI DE CONCRETO ARMADO PRÉ-MOLDADO, CONCRETO FCR 60 MPa	m³	6,23	R\$ 5.050,00	R\$ 7.458,52	R\$ 46.469,07
5.1.2	5915400	SICRO3	CARGA, DESCARGA E MANOBRA DE LAJES PI DE ATÉ 500 KM EM CAVALO MECÂNICO COM DOLLY DE 4 EIXOS COM CAPACIDADE DE 57 T	un	4,00	R\$ 3.274,02	R\$ 4.104,31	R\$ 16.417,25

5.1.3	5915325	SICRO3	TRANSPORTE EM CAVALO MECANICO COM DOLLY DE 4 EIXOS	km	48,00	R\$ 68,46	R\$ 65,82	R\$ 4.119,43
5.1.4	3806420	SICRO3	LANÇAMENTO DE LAJE PI DE ATÉ 500 KN COM UTILIZAÇÃO DE GUINDASTE	un	5,00	R\$ 4.120,69	R\$ 5.165,69	R\$ 25.828,42
5.3			LAJE CAPEAMENTO		138,48			R\$ 38.513,49
5.3.1	3108017	SICRO3	FORMAS DE COMPENSADO PLASTIFICADO 14 MM - USO GERAL - UTILIZAÇÃO DE 3 VEZES - CONFEÇÃO, INSTALAÇÃO E RETIRADA	M2	54,86	R\$ 80,62	R\$ 101,07	R\$ 5.544,44
5.3.2	2108172	SICRO3	ESCORAMENTO COM PONTALETES D = 15 CM - UTILIZAÇÃO DE 5 VEZES - CONFEÇÃO, INSTALAÇÃO E RETIRADA	m²	12,23	R\$ 33,22	R\$ 41,64	R\$ 509,31
5.3.3	92769	SINAPI	ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM AF_06/2022	KG	376,15	R\$ 13,06	R\$ 16,37	R\$ 6.159,33
5.3.4	92770	SINAPI	ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM AF_06/2022	KG	489,36	R\$ 12,31	R\$ 15,43	R\$ 7.551,71
5.3.5	92771	SINAPI	ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF_06/2022	KG	769,51	R\$ 10,99	R\$ 13,79	R\$ 10.877,13
5.3.6	43360	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP =220	m³	8,63	R\$ 593,09	R\$ 743,50	R\$ 6.416,38
5.3.7	1106698	SICRO3	+/- 30 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	8,63	R\$ 55,94	R\$ 70,13	R\$ 805,19
5.3.8	1100657	SICRO3	LANÇAMENTO MECANICO DE CONCRETO COM BOMBA REBOCÁVEL COM CAPACIDADE DE 30 M³H - CONFEÇÃO EM CENTRAL DOSADORA DE 30 M³H	m³	8,63	R\$ 3,28	R\$ 4,11	R\$ 35,48
5.3.9	5909007	SICRO3	ADENSAMENTO DE CONCRETO POR VIBRADOR DE IMERSÃO	t	21,14	R\$ 17,43	R\$ 21,85	R\$ 461,91
5.3.10	93568	SINAPI	CARGA, MANOBR E DESCARGA DE CONCRETO COM CAMINHÃO BETONEIRA - CARGA EM CENTRAL DE CONCRETO DE 30 M³H E DESCARGA LIVRE	M3XKM	29,96	R\$ 3,05	R\$ 3,82	R\$ 114,63
5.3.11	93568	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LETO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	48,00	R\$ 3,05	R\$ 3,82	R\$ 183,53

BDI CONSIDERADO: 25,36%

Valor total da mão-de-obra: R\$ 64.240,20

Valor total dos materiais: R\$ 202.759,80

Valor global da proposta: R\$ 267.000,00

Declaramos que nos responsabilizamos pela execução das obras e pela fiel observância das especificações técnicas.

Proposta tem validade até 60 dias, a contar desta data.

Prazo de início das obras: Após a emissão da Ordem de início de serviços, expedido pelo Município de Coronel Pilar.

Prazo de execução: 60 dias

Garibaldi, 23 de julho de 2024

gov.br

Documento assinado digitalmente
ALAN SCOMAZZON
Data: 23/07/2024 15:36:33 -0300
Verifique em <https://validar.dli.gov.br>

MOLDER ENGENHARIA LTDA
ALAN SCOMAZZON

Administração - P.M Coronel Pilar

De: Roveri Coimbra <rovericoimbra.eng@gmail.com>
Enviado em: quarta-feira, 10 de julho de 2024 08:55
Para: Administração - P.M Coronel Pilar
Assunto: Re: Solicitação de Orçamento Ponte Coronel Pilar

Solicitamos orçamento para execução de obra de construção de ponte na Linha Alegre em Coronel Pilar.

Prezados (a),

Agradeço o contato, no momento estamos com muita demanda no desenvolvimento de projetos e execução, portanto, não temos como lhe atender.

Cordialmente,



Lucas Francini de Souza Mendes

Em ter., 9 de jul. de 2024 às 15:28, Administração - P.M Coronel Pilar <administra@coronelpilar.rs.gov.br> escreveu:

Segue em anexo. 15 (mime) 215)

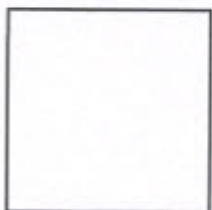
www.coronelpilar.rs.gov.br

De: Roveri Coimbra <rovericoimbra.eng@gmail.com>
Enviada em: segunda-feira, 8 de julho de 2024 15:03
Para: Administração - P.M Coronel Pilar <administra@coronelpilar.rs.gov.br>
Assunto: Re: Solicitação de Orçamento Ponte Coronel Pilar

Boa tarde.

Consegue a planilha em Excel?

Cordialmente,



Administração - P.M Coronel Pilar

De: Altemir - Engenharia (301) <altemir@congresul.com>
Enviado em: terça-feira, 9 de julho de 2024 09:20
Para: Administração - P.M Coronel Pilar
Assunto: RE: Solicitação de Orçamento Ponte Coronel Pilar

Bom dia.

Agradecemos ao convite, mas neste momento não dispomos de equipamentos, mão de obra e materiais para a execução do objeto.

att



Altemir Bertolini - Comercial

(54) 2105-3355 (54) 9 9975-1261

www.congresul.com

De: Administração - P.M Coronel Pilar <administra@coronelpilar.rs.gov.br>

Enviado: segunda-feira, 8 de julho de 2024 14:06

Para: Administração - P.M Coronel Pilar <administra@coronelpilar.rs.gov.br>

Assunto: Solicitação de Orçamento Ponte Coronel Pilar

Boa tarde,

Solicitamos orçamento para execução de obra de construção de ponte na Linha Alegre em Coronel Pilar.

Em anexo, segue dados para que possam orçar os serviços.

Solicito ainda, que o orçamento venha através de planilha, conforme anexo.

Qualquer dúvida estou à disposição.

Atenciosamente,

Lucas Krenzel de Souza Mendes

Prefeitura de Coronel Pilar

Fone: 54 3435 1115 (ramal 215)

www.coronelpilar.rs.gov.br

As informações contidas nesta mensagem são confidenciais, de responsabilidade do remetente e não constitui necessariamente obrigação/juízo da empresa. Caso V. Sa. não seja o destinatário ou preposto, desde já fica notificado de abster-se de utilizar as informações, sujeitando o infrator às sanções legais, favor nos avisar imediatamente e eliminar o seu conteúdo de forma definitiva. Informações transmitidas por e-mail podem ser alteradas por terceiros, não havendo garantia de que sua integridade foi mantida e que esteja livre de vírus, interceptação ou interferência, não podendo ser imputada qualquer responsabilidade à empresa com relação ao seu conteúdo. Estamos comprometidos em resguardar a privacidade dos dados de seus contatos, atendendo às determinações da Lei Geral de Proteção de Dados. Para saber mais, acesse a nossa Política de Privacidade disponível em nosso site.