MUNICÍPIO DE IOMERÊ



TERMO ADITIVO Nº 37/2024

TERMO ADITIVO AO CONTRATO DE Nº 98/2022, QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE IOMERÊ E A EMPRESA VIDAL PAVIMENTAÇÃO LTDA

Pelo presente Termo, de um lado **O MUNICÍPIO DE IOMERÊ**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede administrativa na Rua João Rech, nº 500, Centro, inscrito no CNPJ sob nº 01.612.744/0001-20, neste ato representado pela Prefeita Municipal, Sra. LUCI PERETTI, e de outro lado a empresa **VIDAL PAVIMENTAÇÃO LTDA**, pessoa jurídica de direito privado, situada na Avenida Rene Frey, 1139, bairro Centro, Fraiburgo/SC, inscrita no CNPJ sob o nº 35.994.851/0001-81, resolvem entre si e na melhor forma de direito, aditar o contrato nº 98/2022, para constar a seguinte alteração:

Cláusula Primeira - DO ADITIVO

O contrato sofrerá aditivo de prazo tendo seu termo final prorrogado para 25/05/2024, após análise e aprovação do setor de engenharia deste município.

Cláusula Segunda - DAS DOTAÇÕES

As despesas resultantes deste correrão a conta de Dotações Orçamentárias consignadas no contrato supracitado que vincula todo o processo licitatório.

Cláusula Terceira - DAS DEMAIS CLÁUSULAS

As demais cláusulas e condições do contrato ora aditado permanecem em vigor.

E por estarem acordados, assinam o presente Termo, em duas vias de igual teor, juntamente com as testemunhas abaixo, obrigando seus sucessores legais, a cumpri-lo mutuamente.

lomerê, 25 de abril de 2024.	
CONTRATADA	CONTRATANTE

IVAIR CERON
PROCURADOR JURÍDICO



PARECER TÉCNICO PARA SOLICITAÇÃO DE ADITIVO

ASSUNTO: Solicitação de aditivo de prazo de execução

PROCESSO LICITATÓRIO: 83/2022

DISPENSA: N° 008/2022

CONTRATADA: VIDAL PAVIMENTAÇÃO (CNPJ: 35.994.851/0001-81)

OBJETO: PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES NA LINHA SÃO

ROQUE

O Processo Administrativo n° 083/2022 tem como objeto a execução de obra de engenharia destinada a Pavimentação com pedras irregulares de trecho da via rural "Linha São Roque" no município de Iomerê. A empresa tinha prazo até 15/04/2024 para conclusão da obra.

A empresa contratada, VIDAL PAVIMENTAÇÃO, solicitou por meio de ofício em anexo, o aditamento de prazo para mais 30 dias, para a conclusão da obra.

Foi apresentada pela empresa a seguinte justificativa "houveram dias de improdutividade devido aos índices Pluviométricos incidentes no período". Também foi enviado pela empresa o relatório de controle climático dos meses de Fevereiro, Março e Abril, em anexo a este parecer.

Apresentamos as seguintes razões que nos levam a entender viável e justificada a dilatação do prazo para execução:

Considerando que, de acordo com o relatório de controle climático enviado pela empresa, houve aproximadamente 20 días de chuva no período da obra;



E ainda, considerando que, além dos dias de chuva, que impossibilitam o trabalho, o canteiro de obras fica muito molhado nos dias posteriores aos que chove muito, dificultando o trabalho nestes dias.

E por fim, considerando que a obra em questão encontra-se em andamento.

Desta forma, conclui-se que há razões técnicas que autorizam o aditamento de prazo, sendo o setor de engenharia <u>favorável à prorrogação do</u> prazo contratual.

Assim, solicitamos que autorize a prorrogação do prazo em mais <u>30 dias</u>, para a conclusão da execução da obra, a partir do término do prazo de execução vigente, com prazo para 25 de Maio de 2024.

Iomerê, 25 de Abril de 2024



Paola Volpato
Engenheira Civil
CREA SC 159000-4



Ofício 004/2024

Ao Município de Iomerê-SC

A/C: Setor de Compras e Licitações

REF: Execução dos serviços e o fornecimento dos materiais e equipamentos necessários para pavimentação com pedras irregulares, de estrada na Linha São Roque. Contrato CT22/98.

SOLICITAÇÃO DE ADITAMENTO DE PRAZO

Prezados,

A empresa Vidal Pavimentação LTDA, inscrita no CNPJ 35.994.851/0001-81, situada na Av Rene Frey, Centro, Município de Fraiburgo/SC, por intermédio de sua Administradora, a Sra Silvana dos Santos Vidal, inscrita no CPF 042.730.389-35, vem por meio deste, solicitar o aditamento no prazo da referida obra.

Após o reajuste na planilha orçamentária, bem como retomada da execução da obra, houveram dias de improdutividade devido aos índices pluviométricos incidentes no período (boletim da Epagri anexo). Sendo assim, solicitamos o aditamento de 30 dias no prazo executivo da obra, para que a mesma possa ser finalizada.

Sendo o que tínhamos para o momento e certos do vosso entendimento, nos colocamos a disposição para quaisquer esclarecimentos.

Fraiburgo, 25 de Abril de 2024

Silvana Vidal

CPF 042.730.389-35

ADMINISTRADORA



BOLETIM PLUVIOMÉTRICO – ABRIL – EPAGRI

	Videira - EE_Videiral Automatizada: 1035 - abr-2024				
Dia	Precipitação (mm)	Temperatura Média do Ar (°C)	Temperatura Minima do Ar (°C)	Temperatura Máxima do Ar (°C)	
D1	0.0	21.3	16.5	28.4	
02	0.2	21.9	16.9	29.8	
13	0.0	24.0	17.2	33.0	
04	0.0	24.6	20.7	31.3	
15	0.0	24.6	19.9	31.9	
16	0.0	21.3	18.6	25.2	
97	12.4	18.4	17.5	19.7	
06	0.0	19.6	16.2	24.9	
09	0.2	21.5	15.4	30.0	
10	0.2	20.7	15.2	29.4	
11	0.2	20.8	17.1	26.3	
12	0.0	21.9	18.3	27.8	
13	1.0	21.9	20.0	24.3	
14	10.6	20.9	20.0	22.8	
15	18.8	21.1	19.5	23.1	
16	37.0	21.1	19.0	22.6	
17	1.6	17.7	11.4	22.0	
18	0.2	14.3	9.9	23.4	
19	0.2	14.9	7.7	25.9	
20	6.2	16.5	10.0	26.5	
21	0.2	17.6	10.8	28.5	
12	1.6	17.6	9.6	27.8	
23	9.6	20.0	17.6	26.4	
24	0.0	19.5	16.7	25.3	
Totais	94.2	20.2	7.7	33.0	



BOLETIM PLUVIOMÉTRICO – FEVEREIRO – EPAGRI

Dia	Precipitação (mm)	Temperatura Média do Ar (°C)	Temperatura Minima do Ar (°C)	Temperatura Máxima do Ar (°C)
01	0.0	23.6	16.1	31.6
02	0.0	23.9	17.6	31.4
03	0.0	24.6	19.9	31.8
34	0.0	23.2	17.2	31.5
05	0.2	23.5	17.1	32 7
OE.	0.0	25.5	19.3	33.4
07	0.0	23.5	19.9	32.7
38	0.0	24.5	17.3	33.4
05	0.0	24.5	19.5	31.8
10	0.0	25.6	20.5	53.4
91	0.0	26.3	21.4	33.7
12	0.2	25.7	18.9	33.8
13	53.4	24.0	20.3	27.7
14	4.0	22.5	19.7	26.1
15	6.0	19.7	17.6	23.2
36	27.8	12.8	18.1	22.5
17	0.0	21.6	18.5	26.8
18	0.0	22.7	19.0	28.9
15	12.2	21.3	17.4	28.3
20	0.4	21.1	18.3	25.3
21	0.8	20.9	15.7	27.7
22	0.0	22.6	17.9	28.9
23	1.6	23.2	18.4	29.3
24	26.5	23.7	19.6	30.9
	0.2	24.4	20.7	26.7
	0.0	23.6	20.3	27.1
7	35.6	22.6	20.9	26.9
8	7.2	25.0	21.4	31.6
9	1.6	23.4	20.0	28.0
State	178.6	23.3	15.7	33.6



BOLETIM PLUVIOMÉTRICO – MARÇO – EPAGRI

Dia	Precipitação (mm)	Temperatura Média do Ar (°C)	Temperatura Minima do Ar (°C)	Temperatura Máxima do Ai (°C)
01	1.0	24.0	21.1	30.2
22	0.0	23.7	20.1	29.6
33	0.2	24.2	18.0	31.9
34	35.6	21.0	18.6	26.9
15	0.8	22.0	19.0	26.8
36	0.0	21.0	18.0	24.5
17	9.2	22.3	20.0	27.9
35	26.0	22.0	20.5	24.1
35	3.2	23.4	19.7	29.6
10	0.0	23.0	17.8	30.9
11	0.2	21.3	14.0	31.1
12	0.2	22.9	17.4	31.9
13	0.0	23.6	17.2	33.2
14	0.2	23.3	15.5	33.7
15	0.8	23.3	15.1	32.9
16	30.8	24.6	21.0	31.5
17	2.4	22.2	19.8	25.6
18	0.2	24.9	19.5	31.9
13	41.0	23.1	20.1	28.2
26	1.6	23.7	18.1	32.1
21	3.6	21.2	18.8	24.7
22	0.0	19.7	17.3	22 3
23	0.0	18.0	12.4	22.1
24	0.0	20.1	16.6	25.1
25	0.0	21.2	16.6	28.2
35	0.2	20.6	14.3	28.3
27	0.0	21.9	17.2	29.2
28	0.8	22.2	17.9	29.6
23	3.0	20.8	16.5	28.5
10	0.2	21.5	15.6	29.3
11	0.2	20.9	14.2	30.2