

ORDEM DE SERVIÇO

Referente a contratação de empresa legalmente habilitada através de execução indireta no regime de empreitada por preço unitário do tipo "menor preço global" dos serviços de EXECUÇÃO DE UMA PASSAGEM MOLHADA NA ESTRADA DE MACUJE, localizada no município de Aliança - PE, conforme objeto de contrato de Obra Pública.

REFERENCIA:

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 006/2022

CONTRATO DO PROCESSO Nº 046/2022

Valor do Contrato: R\$ 94.425,31 (noventa e quatro mil, quatrocentos e vinte e cinco reais e trinta e um centavos)

Pela presente Ordem de Serviço, autorizamos a empresa M LIRA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI, CNPJ 20.935.844/0001-31 a iniciar os serviços que menciona o contrato nº 046/2022, celebrado entre si e a PREFEITURA MUNICIPAL DE ALIANÇA

Aliança - PE 21 de março de 2022

CONTRATANTE:


PREFEITURA MUNICIPAL DA ALIANÇA

Xisto Lourenço de Freitas Neto

CONTRATADO(A):


M LIRA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI

Marciano Barbosa de Lira Silva



1ª MEDIÇÃO

ITEM	UN.	VALOR UNITÁRIO C/BDI	PLANILHA REPROGRAMADA		1ª MEDIÇÃO		ACUMULADO		SALDO	
			QUANTIDADE	VALOR TOTAL	QUANTIDADE	VALOR TOTAL	QUANTIDADE	VALOR TOTAL	QUANTIDADE	VALOR TOTAL
					1ª MEDIÇÃO	ACUMULADO			1ª MEDIÇÃO	ACUMULADO
<p>OBRA: EXECUÇÃO DE UMA PASSAGEM MOLHADA NA ESTRADA DE MACUJÉ</p> <p>PROCESSO LICITATÓRIO Nº: 046/2022</p> <p>DISPENSA Nº 006/2022</p> <p>VALOR DO CONTRATO: R\$ 94.425,31</p> <p>LOCALIZAÇÃO: MACUJÉ - ALIANÇA - PE</p> <p>EMPRESA: M LIRA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOÃO PAULO LINS G. JÚNIOR - RNP 1809785499</p> <p>ART DE EXECUÇÃO Nº PE20220769158</p>										
<p>ORDEM DE SERVIÇO: 21/03/2022</p> <p>PRazo DE EXECUÇÃO: 30 DIAS</p> <p>PRazo TRANSCORRIDO: 102 DIAS</p> <p>PRazo RESTANTE: 18 DIAS</p> <p>ADITIVO DE PRAZO: 90 DIAS</p>										
<p>BOLETIM DE MEDIÇÃO: 001/2022</p> <p>VALOR TOTAL DO BM: R\$ 62.868,31</p> <p>VALOR ACUMULADO: R\$ 62.868,31</p> <p>% ACUMULADO: 66,58%</p> <p>PERÍODO: 21/03/2022 A 01/07/2022</p> <p>DATA DE ELABORAÇÃO: 01/07/2022</p>										
1.0										
1.1	m²	397,54	1,50	596,31	1,50	596,31	1,50	596,31		
2.0				93.829,00		62.272,00		62.272,00		31.557,00
2.1	m³	40,55	27,24	1.104,72	15,15	614,33	15,15	614,33	12,09	490,39
2.2	m²	593,98	5,34	3.171,85	3,58	2.126,44	3,58	2.126,44	1,76	1.045,41
2.3	m³	468,40	9,37	4.388,90	9,37	4.388,90	9,37	4.388,90		
2.4	m²	465,47	122,50	57.020,07	58,04	27.015,87	58,04	27.015,87	64,46	30.004,20
2.5	m	394,17	24,00	9.460,08	24,00	9.460,08	24,00	9.460,08		
2.6	m³	77,26	220,00	16.997,20	219,78	16.980,20	219,78	16.980,20	0,22	17,00
2.7	m²	2,50	46,20	115,50	46,20	115,50	46,20	115,50		
2.8	kg	22,97	68,38	1.570,68	68,38	1.570,68	68,38	1.570,68		
			PLANILHA REPROGRAMADA	94.425,31	1ª MEDIÇÃO	62.868,31	ACUMULADO	62.868,31	SALDO	31.557,00



1ª MEDIÇÃO

<p>OBRA: EXECUÇÃO DE UMA PASSAGEM MOLHADA NA ESTRADA DE MACUJÉ</p> <p>LOCALIZAÇÃO: MACUJÉ - ALIANÇA - PE</p> <p>EMPRESA: M LIRA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOÃO PAULO LINS G. JÚNIOR - RNP 1809785499</p> <p>ART DE EXECUÇÃO Nº PE20220769158</p>	<p>PROCESSO LICITATORIO Nº: 046/2022</p> <p>DISPENSA Nº 006/2022</p> <p>VALOR DO CONTRATO: R\$ 94.425,31</p>	<p>ORDEM DE SERVIÇO: 21/03/2022</p> <p>PRazo DE EXECUÇÃO: 30 DIAS</p> <p>PRazo TRANSCORRIDO: 102 DIAS</p> <p>PRazo RESTANTE: 18 DIAS</p> <p>ADITIVO DE PRAZO: 90 DIAS</p>	<p>BOLETIM DE MEDIÇÃO: 001/2022</p> <p>VALOR TOTAL DO BM: R\$ 62.868,31</p> <p>VALOR ACUMULADO: R\$ 62.868,31</p> <p>% ACUMULADO: 66,58%</p> <p>PERÍODO: 21/03/2022 A 01/07/2022</p> <p>DATA DE ELABORAÇÃO: 01/07/2022</p>					
<p>UN.</p>	<p>PLANILHA REPROGRAMADA</p>		<p>1ª MEDIÇÃO</p>		<p>ACUMULADO</p>		<p>SALDO</p>	
	<p>VALOR UNITÁRIO C/BDI</p>	<p>QUANTIDADE</p>	<p>VALOR TOTAL</p>	<p>QUANTIDADE</p>	<p>VALOR TOTAL</p>	<p>QUANTIDADE</p>	<p>VALOR TOTAL</p>	
<p>DESCRIÇÃO</p>								

SECRETÁRIO DE OBRAS

Oséas da Costa Lima
Sec. Mun. de Obras e Serviços Públicos
Mat. 7343

PREFEITO

ENGENHEIRO EMPRESA

ENGENHEIRO EMPRESA

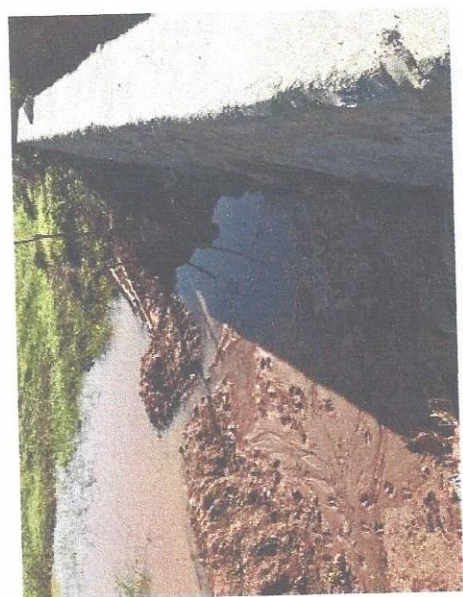
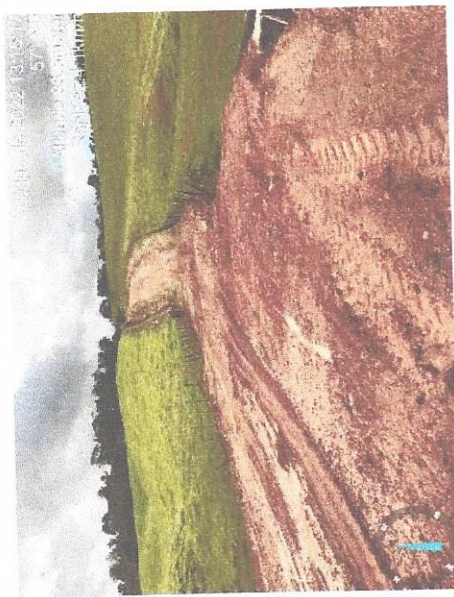
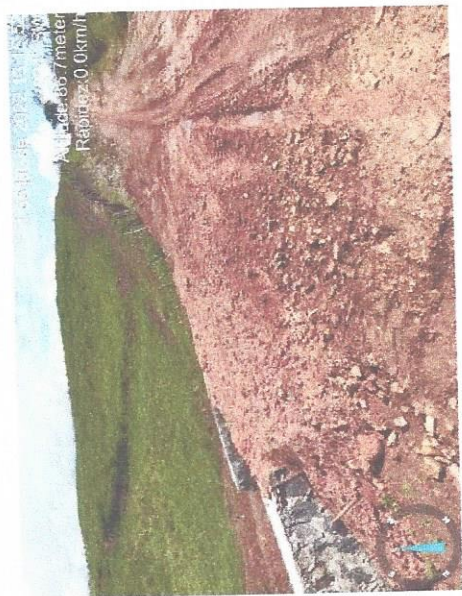
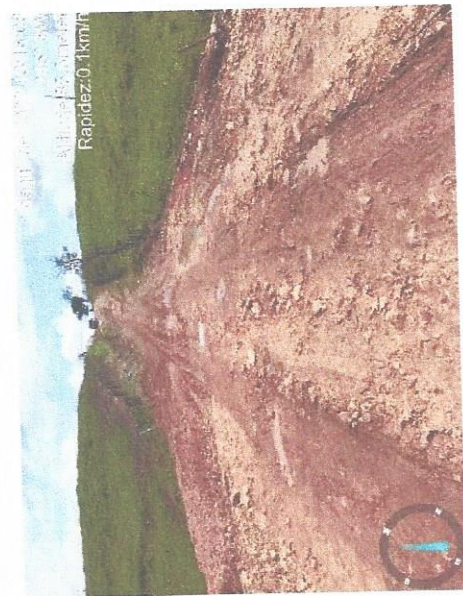
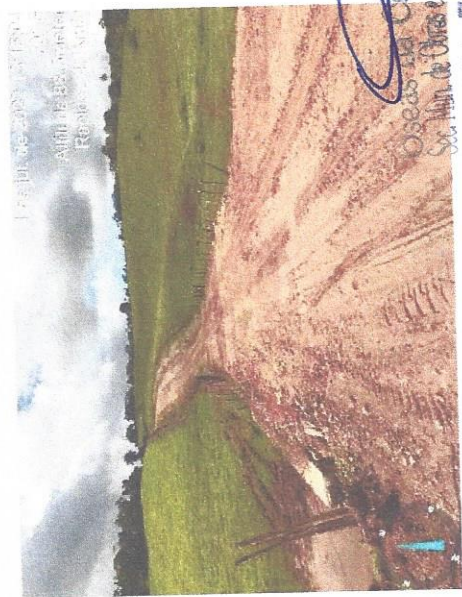
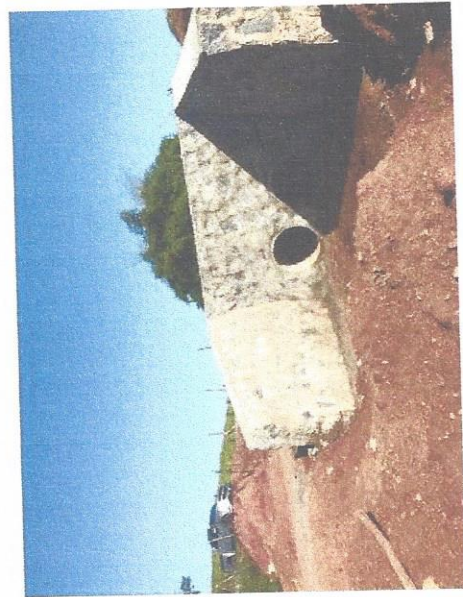
MEMÓRIA DE CÁLCULO EXPLICATIVO
BM 01

OBRA: EXECUÇÃO DE UMA PASSAGEM MOLHADA NA ESTRADA DE MACUJÊ
EMPRESA: M LIRA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI
DATA: 01/07/2022

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	TAXA	COMP	LARG	ALTURA	TOTAL
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES						
1.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO <small>Placa da obra</small>	m ²	1,50			1,00	1,50
						Total item 1.1	1,50
2.0							
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL EM TERRA ATÉ 1,50 M DE PROFUNDIDADE, SEM ESCORAMENTO. <small>BASE DE PEDRA RACHÃO</small>	m ³	2,00	3,30 3,85	1,20 1,20	0,60 0,60	4,75 2,77
	<small>BASE DE PEDRA RACHÃO</small>			10,60	1,20	0,60	7,63
						Total item 2.1	15,15
2.2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERS. AF_08/2017 <small>BASE DE PEDRA RACHÃO</small>	m ³	2,00	3,30 3,85	1,20 1,20	0,05 0,05	0,40 0,23
	<small>BASE DE PEDRA RACHÃO</small>			10,60	1,20	0,05	0,64
				12,00	3,85	0,05	2,31
						Total item 2.2	3,58
2.3	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIAÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021 <small>base de concreto na boca de ala área do trapézio = ((5,53+3,85)*3,33)/2</small>	m ³			área 15,62	0,60	9,37
	<small>Trecho do Tubo</small>			12,00	3,85	0,20	9,24
						Total item 2.3	9,37
2.4	MURO DE ARRIMO EM PEDRA ARGAMASSADA, FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO <small>MURO COM PONTA DE ALA BASE DE PEDRA RACHÃO</small>	m ³	2,00	3,30 3,85	1,20 1,20	0,60 0,60	4,75 2,77
	<small>CONTINUAÇÃO DO MURO altura média de 2,29m para muros em diagonal</small>					área trapézio seção 2,06	13,60
	<small>área trapézio seção = ((1,2+0,6)*2,29)/2</small>		2,00	3,30			
	<small>altura do muro principal 2,67m</small>					área trapézio seção 2,40	11,11
	<small>área trapézio seção = ((1,2+0,6)*2,67)/2</small>			4,63			
	<small>Desconto dos tubos</small>						

	Área x Comprimento = $(3,14 * 0,5^2)$		-2,00	1,20	0,79		-1,88
	MURO RETO						
	BASE DE PEDRA RACHÃO			10,60	1,20	0,60	7,63
	altura do muro principal 2,30m					área trapézio seção	
	área trapézio seção = $((1,2+0,6)*2,3)/2$			10,60		2,07	21,94
	Desconto dos tubos						
	Área x Comprimento = $(3,14 * 0,5^2)$		-2,00	1,20	0,79		-1,88
						Total item 2.4	58,04
2.5	ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO PS1-1,00M DE DIAMETRO , INCLUSIVE O FORNECIMENTO DOS MESMOS E TRANSPORTE.	m					
			2,00	12,00			24,00
						Total item 2.5	24,00
2.6	EXECUCAO DE ATERRO ABRANGENDO ESPALHAMENTO, HOMOGENEIZACAO, UMEDECIMENTO E COMPACTACAO MECANICA EM CAMADAS DE 20 CM DE ESPESSURA , INCLUSIVE O FORNECIMENTO DO BARRO PROVENIENTE DE JAZIDA A UMA DISTANCIA MAXIMA DE 12 KM .	m³					
				9,00	5,50	4,44	219,78
						Total item 2.6	219,78
2.7	APLICACAO DE LONA PLASTICA PARA EXECUCAO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF 11/2017	m²					
				12,00	3,85		46,20
						Total item 2.7	46,20
2.8	ARMAÇÃO PARA EXECUCAO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF 09/2021	kg				kg/m²	
				12,00	3,85	1,48	68,38
						Total item 2.8	68,38


 Odece da Costa Lima
 Sec. Mun. de Obras e Serviços Públicos
 Mat. 7343



Parcela 2003/1500
Alfide 183,75 meter
Rapidez 0,0 km/h

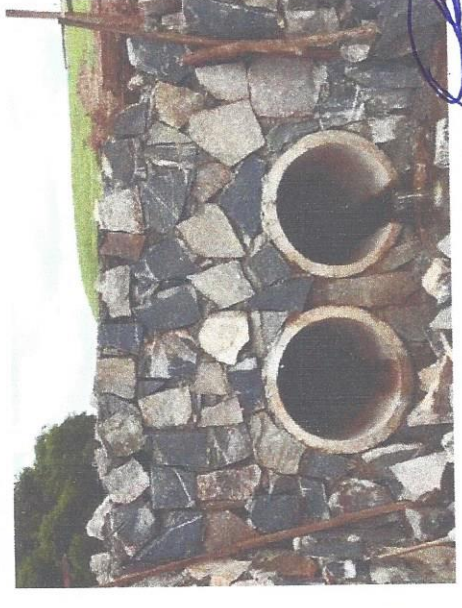
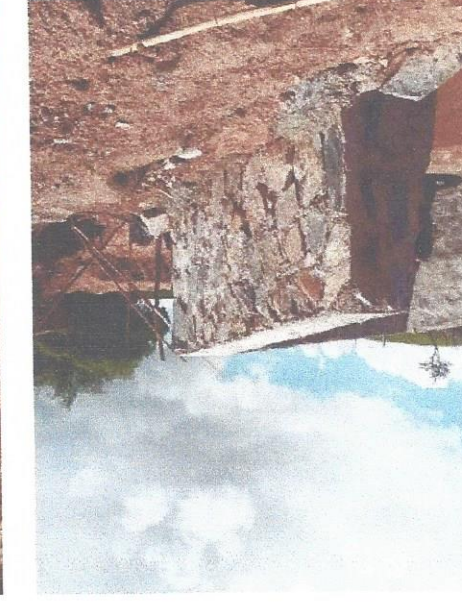
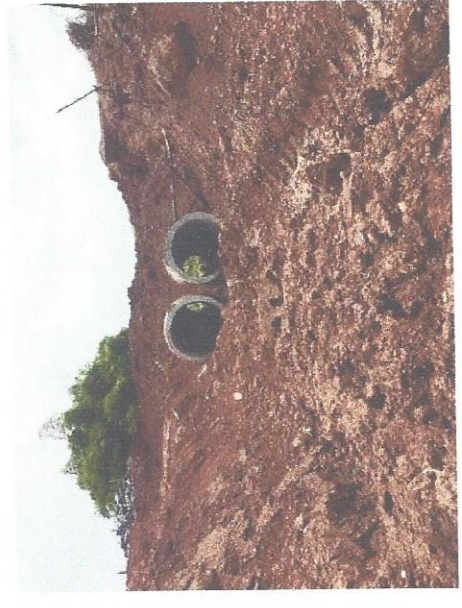
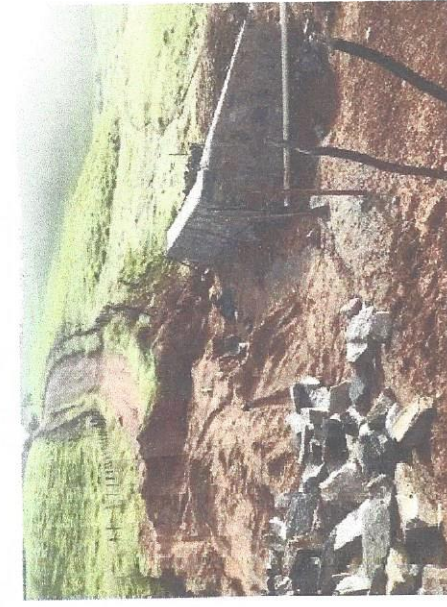
Parcela 2003/1500
Alfide 183,75 meter
Rapidez 0,1 km/h

Parcela 2003/1500
Alfide 183,75 meter
Rapidez 0,0 km/h

Parcela 2003/1500
Alfide 183,75 meter
Rapidez 0,0 km/h

Parcela 2003/1500
Alfide 183,75 meter
Rapidez 0,0 km/h


Oseas da Costa Lima
Sec. Hab. de Obras e Serviços Públicos
Mat. 7343




 Oseas da Costa Lima
 Sec. Municipal de Obras e Serviços Públicos
 Mat. 7343