



## PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJINHA

CNPJ: 18.392.522/0001-41

Rua Sidney Hubner França Camargo, 69 - Centro - Lajinha/MG

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

PREFEITURA: LAJINHA/MG		VALOR DA OBRA: R\$ 125.227,53				13/02/2025 00:00:00	
OBRA: FORNECIMENTO E EXECUÇÃO DE EQUIPAMENTOS, ACESSÓRIOS E DIVISÓRIAS EM PAINEL REMOVÍVEL (NÚCLEO EM COMPENSADO NAVAL) PARA VEDAÇÃO DO ALMOXARIFADO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO		LOCAL: RUA JOSÉ CARLOS DA FONSECA, S/N, BAIRRO SANTA TEREZINHA, LAJINHA/MG				PRAZO DA OBRA: 02 MESES	
ITEM	ETAPAS/DESCRIÇÃO	FÍSICO/ FINANCEIRO	TOTAL ETAPAS	MÊS 1	MÊS 2		
1.1	DIVISÓRIA EM PAINEL REMOVÍVEL, NÚCLEO COMPENSADO NAVAL, EM PERFIL DE AÇO TIPO C, INCLUSIVE ACESSÓRIOS, EXCLUSIVE VIDRO E FERRAGENS PARA CONFEÇÃO DE PORTA DE DIVISÓRIA	Físico %	10,71%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 13.412,42	R\$ 13.412,42			
1.2	FERRAGENS PARA PORTA METÁLICA, DE ABRIIR, COM UMA (1) FOLHAS, INCLUSIVE FECHADURA TIPO EXTERNA COM GRAU DE SEGURANÇA MÉDIO, ACABAMENTO EM ESPELHO CROMADO COM MAÇANETA MODELO ALAVANCA EM ZMAIO E DOBRADIÇA DE FERRO, MEDIDAS (3"x2.1/2"), TIPO PINO SOLTO COM BOLA, ACABAMENTO CROMADO, FORNECIMENTO, ACESSÓRIOS E INSTALAÇÃO, EXCLUSIVE PORTA METÁLICA	Físico %	0,60%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 749,16	R\$ 749,16			
1.3	PONTO DE EMBUTIR PARA UM (1) PONTO DE REDE LÓGICA, COM ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 20MM (3/4"), EMBUTIDO NO PISO E SONDA EM ARAME GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 1,24MM (BWG 18), COM DISTÂNCIA DE ATÉ DEZ (10) METROS DO PONTO DE DERIVAÇÃO, INCLUSIVE CAIXA DE LIGAÇÃO, SUPORTE E FIXAÇÃO DO ELETRODUTO COM ENCHIMENTO DO RASGO NA ALVENARIA/CONCRETO COM ARGAMASSA	Físico %	1,62%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 2.032,92		R\$ 2.032,92		
1.4	CABO UTP COM QUATRO (4) PARES, CATEGORIA 6, CLASSIFICAÇÃO LSZH, COM ISOLAMENTO NÃO HALOGENADO E ANTICLHAMA, EXCLUSIVE CONECTOR/PLUG MACHO RJ45 E CRIMPAGEM	Físico %	0,73%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 913,10		R\$ 913,10		
1.5	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 25 MM (1"), INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO	Físico %	2,52%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 3.153,30		R\$ 3.153,30		
1.6	PONTO DE EMBUTIR PARA UMA (1) TOMADA PADRÃO, TRÊS (3) POLOS (2P+T/10A-250V), COM PLACA 4"x2" DE UM (1) POSTO, COM ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 20MM (3/4"), EMBUTIDO NO PISO E CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5MM2 (70°C-450/750V), COM DISTÂNCIA DE ATÉ DEZ (10) METROS DO PONTO DE DERIVAÇÃO, INCLUSIVE CAIXA DE LIGAÇÃO, SUPORTE E FIXAÇÃO DO ELETRODUTO COM ENCHIMENTO DO RASGO NA ALVENARIA/CONCRETO COM ARGAMASSA	Físico %	3,82%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 4.777,70		R\$ 4.777,70		
1.7	CORRENTE DE EMBUTIR PARA UMA (1) TOMADA PADRÃO, TRÊS (3) POLOS, CORRENTE 10A, TENSÃO 250V, (2P+T/10A-250V), COM PLACA 4"x2" DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA	Físico %	0,16%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 203,94	R\$ 203,94			
1.8	TORNEIRA METÁLICA PARA TANQUE, ACABAMENTO CROMADO, COM AREJADOR, INCLUSIVE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Físico %	0,68%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 850,64	R\$ 850,64			
1.9	RALO HEMISFÉRICO, TIPO ABACAXI, DIÂMETRO DE 100MM, EXCLUSIVE CONDUTOR DE ÁGUA PLUVIAL	Físico %	0,05%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 61,21	R\$ 61,21			
1.10	REGISTRO DE GAVETA, TIPO BASE, ROSCÁVEL 1" (PARA TUBO SOLDÁVEL OU PPR DN 32MM/CPVC DN 28MM), INCLUSIVE ACABAMENTO (PADRÃO MÉDIO) E CANOPLA CROMADOS	Físico %	0,34%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 423,36	R\$ 423,36			
1.11	CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL DE EMBUTIR, AISI 304, APLICAÇÃO PARA TANQUE (600X600X400MM), ASSENTAMENTO EM BANCADA, INCLUSIVE VÁLVULA DE ESCOAMENTO DE METAL COM ACABAMENTO CROMADO, SIFÃO DE METAL TIPO COPO COM ACABAMENTO CROMADO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Físico %	2,59%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 3.242,34		R\$ 3.242,34		
1.12	BANCADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Físico %	2,92%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 3.655,24		R\$ 3.655,24		
1.13	PONTO DE EMBUTIR PARA ESGOTO EM TUBO PVC RÍGIDO, PBV - SÉRIE NORMAL, DN 50MM (2"), EMBUTIDO EM PISO COM DISTÂNCIA DE ATÉ CINCO (5) METROS DO RAMAL DE ESGOTO, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, INCLUSIVE CONEXÕES E FIXAÇÃO DO TUBO COM ENCHIMENTO DO RASGO NO CONCRETO COM ARGAMASSA	Físico %	0,21%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 268,33		R\$ 268,33		
1.14	PONTO DE EMBUTIR PARA ÁGUA FRIA EM TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 1/2" (20MM), EMBUTIDO NA ALVENARIA COM DISTÂNCIA DE ATÉ CINCO (5) METROS DA TOMADA DE ÁGUA, INCLUSIVE CONEXÕES E FIXAÇÃO DO TUBO COM ENCHIMENTO DO RASGO NA ALVENARIA/CONCRETO COM ARGAMASSA	Físico %	0,37%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 468,10		R\$ 468,10		
1.15	PONTO DE EMBUTIR PARA GAS EM TUBO DE COBRE CLASSE "A" SEM COSTURA SOLDÁVEL, DN 1/2" (15MM), EMBUTIDO NA ALVENARIA COM DISTÂNCIA DE ATÉ CINCO (5) METROS DO RAMAL DE ABASTECIMENTO, INCLUSIVE CONEXÕES E FIXAÇÃO DO TUBO COM ENCHIMENTO DO RASGO NA ALVENARIA/CONCRETO COM ARGAMASSA	Físico %	0,51%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 643,12		R\$ 643,12		
1.16	PRATELEIRA EM MÓDULOS CONFORME DETALHAMENTO EM PROJETO EXECUTIVO, PERFIS VERTICAIS EM CANTONEIRAS DE ABAS IGUAIS 1,1/4"x1/8" E HORIZONTAIS 3/4"x1/8", PRATELEIRAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA ESPESSURA = 3,00cm, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE PINTURA ESMALTE	Físico %	37,04%		100,00%		
		Financeiro	R\$ 46.378,04		R\$ 46.378,04		
1.17	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, PISO TETO, 60.000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2021_PE	Físico %	35,13%	100,00%			
		Financeiro	R\$ 43.994,61	R\$ 43.994,61			
TOTAL		Físico %	100,00%	47,67%	52,33%		
		Financeiro	R\$ 125.227,53	R\$ 59.695,34	R\$ 65.532,19		
Lucas Henrique da Silva Paiva - CREA-MG: 226.732/D  Renato Cardoso de Laia - Prefeito Municipal					Observações:		