

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

N.º 04/2023

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ARTENG CONSTRUÇÕES E INSTALAÇÕES LTDA-ME,** inscrita no CNPJ 22.064.269/000001-74, sediada na Rua Dezessete, lote 22, quadra 94- Ampliação - Itaboraí/RJ — CEP 24.808-276, neste ato representado pelo Sr. Lucas Ramos Guimarães da Silva, portador da Carteira de Identidade n.º 21.136.740-4, expedida pelo DETRAN/RJ e CPF n.º 171.801.387-62, prestou de forma satisfatória os serviços para a Universidade Federal do Rio de Janeiro, com sede na Av. Pedro Calmon, 500 - Cidade Universitária, Rio de Janeiro - RJ, 21941-901, inscrita no CNPJ sob o n9 33.663.683/0001-16, de acordo com documentos emitidos pela fiscalização, no processo SEI: **23079. 254622/2022-61**, conforme informações abaixo descritas.

Número do processo ADMINISTRATIVO QUE DEU ORIGEM A CONTRATAÇÃO: 23079.221446/2021-09;

MODALIDADE DE LICITAÇÃO UTILIZADA: DISPENSA DE LICITAÇÃO.

NÚMERO DO CERTAME LICITATÓRIO: 14/2022.

TERMO DE CONTRATO: 37/2022.

Descrição dos serviços:

Contratação Emergencial de empresa especializada para Execução de Obra de Engenharia para Reforma parcial das instalações elétricas do prédio Jorge Machado Moreira com execução das adequações necessárias, incluindo elaboração projeto, executivo e "as-built", a ser executado na Avenida Pedro Calmon, 550 situados na Cidade Universitária (Ciduni).

		Serviços		
N °. Item	Código	Descrição	Uni d.	Quant.
1		PROJETOS		
1.1	01.050.0328- A	SERVICOS DE ELABORACAO DE VISTORIAS, LAUDOS TECNICOS, ANTEPROJETOS DE INTERVENCOES LOCALIZADAS, QUANTITATIVOS E RELATORIO FOTOGRAFICO PARA EXECUCAO DE RECUPERACAO ESTRUTURAL DE PREDIOS PUBLICOS, COM AREAS DE PROJECAO HORIZONTAL ACIMA DE 5000M2.PARA OS PRIMEIROS 5000M2 CONSIDERAR OS ITENS PERTINENTES	M2	3.000,00
1.2	01.050.0495- A	PROJETO BASICO DE INSTALAÇÃO ELETRICA PARA PREDIOS ESCOLARES E/OU ADMINISTRATIVOS	M2	3.000,00



	T	T		I
		ACIMA DE 3000M2, APRESENTADO EM AUTOCAD,		
		INCLUSIVE AS LEGALIZACOES PERTINENTES		
		PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÃO ELETRICA,		
		CONSIDERANDO O PROJETO BASICO EXISTENTE,		
1.3	01.050.0517-	PARA PREDIOS ESCOLARES E/OU	M2	3.000,00
1.3	A	ADMINISTRATIVOS ACIMA DE	1412	3.000,00
		3000M2, APRESENTADO EM AUTOCAD, INCLUSIVE		
		AS LEGALIZACOES PERTINENTES		
		PROJETO EXECUTIVO DE SISTEMA DE AR		
	01 050 0100	CONDICIONADO, INCLUSIVE PROJETO BASICO,		
1.4	01.050.0128-	APRESENTADO EM AUTOCAD NOS PADROES DA	M2	200,00
	0	CONTRATANTE, EM PREDIOS COM AREA DE ATE		
		500M2.		
1.5	89	PROJETO ""AS BUILT"" DA OBRA	M2	3.000,00
2		SERVIÇOS PRELIMINARES / TÉCNICOS		
2.1		CANTEIRO DE OBRA		
		INSTALAÇÃO PROVISÓRIA DE		
2.1.1	12031*	AGUA/LUZ/FORCA/ESGOTOS	UN	1,00
		PLACA DE OBRA (CONFORME MODELO ETU / UFRJ)		
2.1.2	74209/1	EM MADEIRA / CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	4,50
2.1.2	74209/1	(3,00M X 1,50M) (AQUISICAO E ASSENTAMENTO)	1412	4,50
		CONTAINER ESCRITORIO, MODELO PADRAO,		
			X2,55)M, EM ESTRUTURA DE	
		ACO, COMPOSTO POR PISO DE MADEIRA CORRIDA,		
		PAREDES FORRADAS COM COMPENSADO NAVAL,		
		TETO COM ISOLAMENTO TERMICO, COM 1 PORTA		
		DE (0,80X2,10)M, 2 BASCULANTES DE		
		(1,20X1,20)M, WC COM PIA, VASO SANITARIO E		
2.1.3	AD19.15.0050	, ,	UM.	4,00
	(/)	SUPORTE E TOMADA 3P, 2 PONTOS DE	MÊS	,
		ILUMINACAO, 2 TOMADAS ELETRICAS,		
		DISTRIBUICAO INTERNA DAS INSTALACOES		
		ELETRICAS E HIDRAULICAS ATE O PONTO DE		
		ENTRADA/SAIDA DA UNIDADE E PESO APROXIMADO		
		DE 2T, EXCLUSIVE CARGA, DESCARGA E		
		TRANSPORTE IDA E VOLTA AO CANTEIRO.		
		ALUGUEL MENSAL. (DESONERADO)		
		CONTAINER WC, MODELO PADRAO, MEDINDO:		
		(6X2,4X2,55)M, EM ESTRUTURA DE ACO,		
		COMPOSTO POR PISO DE COMPENSADO NAVAL		
		REVESTIDO COM PLURIGOMA, PAREDES AO		
		NATURAL, TETO COM ISOLAMENTO TERMICO, COM		
	AD20.15.0150	1 PORTA DE (0,80X2,10)M, 2 BASCULANTES DE	UM.	
2.1.4	(/)	(1,20X1,20), COM 5 CHUVEIROS, 3 VASOS	MÊS	4,00
	(//	SANITARIOS, MICTORIO E 3 LAVATORIOS, 2	LIES	
		PONTOS DE ILUMINACAO, DISTRIBUICAO INTERNA		
		DAS INSTALACOES ELETRICAS E HIDRAULICAS		
		ATE O PONTO DE ENTRADA/SAIDA DA UNIDADE E		
		PESO APROXIMADO DE 2,3T, EXCLUSIVE CARGA,		
		DESCARGA E TRANSPORTE IDA E VOLTA AO		
	1	I .		I.



		CANTEIRO. ALUGUEL MENSAL.		
2.1.5	04.013.0015-	CARGA E DESCARGA DE CONTAINER	UN	4,00
2.1.6	04.005.0300-	TRANSPORTE DE CONTAINER, EXCLUSIVE CARGA E DESCARGA	UN	180,00
2.1.7	210500	ALUGUEL DE CACAMBA 48 HORAS COM RETIRADA	UN	3,00
2.1.8	73775/1	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	3,00
2.1.9	73775/2	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	3,00
2.1.10	AP09.10.0050 (/)	(DESONERADO)	UN	1,00
2.1.11	AP09.10.0053 (A)	BEBEDOURO ELETRICO, EXCLUSIVE O FORNECIMENTO DO APARELHO, COMPREENDENDO: 2 VARAS DE ELETRODUTO PVC, DIAMETRO DE 3/4" COM LUVAS, 10M DE FIO 2,5MM2, TOMADA DE EMBUTIR CAIXA ESTAMPADA, 4M DE TUBO DE PVC 3/4", 3M DE TUBO DE 40MM, REGISTRO DE 3/4" E CONEXOES. INSTALACAO ATE O RALO EXISTENTE E ASSENTAMENTO. (DESONERADO)	UN	1,00
2.1.12	12219	BAIA CAP.2,7m3 P/DEPOSITO ENTULHO/AGREGADOS,REAPROV.=40 VEZES	UN	3,00
2.1.13	12223	TAPUME/CERCAMENTO ALTURA 1,20m TELA PLASTICA FACHADEIRA	М	15,00
2.1.14	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	M2	80,00
2.1.15	C-0480	PROTECAO DOS ELEMENTOS ARTISTICOS/ARQUITETONICOS. FORNECIMENTO E INSTALACAO.	M2	100,00
2.2		ANOTAÇÕES, TAXAS E EMOLUMENTOS		
2.2.1	C-0013	ART OU RRT DE PROJETOS	UM	5,00
2.2.2	C-0012	ART OU RRT DE EXECUCAO DE OBRA	UN	1,00
3		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
3.1		ADEQUAÇÃO DO PAINEL GERAL DE BAIXA TENSÃO DA SUBESTAÇÃO DO SUBSOLO		
3.1.1	15.007.0608- A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO, TRIPOLAR, DE 125 A 160A, 50KA, MODELOCAIXA MOLDADA, TIPO C. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20,00
3.1.2	101896	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00
3.1.3	15.017.0265- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 16MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	60,00
3.1.4	15.017.0270- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 25MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	45,00
3.1.5	15.017.0275-	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO	UN	90,00



	А	EM BRONZE, PARA CABODE 35MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO		
3.1.6	15.017.0280- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 50MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	30,00
3.1.7	15.017.0285- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 70MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	90,00
3.1.8	15.017.0290- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 95MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	30,00
3.1.9	15.007.0647- A	DISPOSITIVO DE PROTECAO CONTRA SURTO (DPS), CLASSE II, 1 POLO, TENSAO 275V, CORRENTES APROXIMADAS DE DESCARGA NOMINAL E MAXIMA DE 30KA E 90KA.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	8,00
3.2		QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO E QUADRO DE BOMBA		
3.2.1	C-1811	QUADRO DISTRIBUIÇÃO 225A-42KA.	UN	2,00
3.2.1	0 1011	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	011	2,00
3.2.2	C-1798	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA 7,5 CV PRINCIPAL E RESERVA. COM PROTEÇÃO DE FALTA DE FASE, SOBRECORRENTE, E COM COMANDO DE ALTERAÇÃO DE BOMBAS EM CASO DE DEFEITO.	UM	1,00
3.2.3	C-1799	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA DE 10 CV PRINCIPAL E RESERVA. COM PROTEÇÃO DE FALTA DE FASE, SOBRECORRENTE, E COM COMANDO DE ALTERAÇÃO DE BOMBAS EM CASO DE DEFEITO.	UN	1,00
3.2.4	91933	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	М	500,00
3.2.5	96562	PERFILADO DE SEÇÃO 38X76 MM PARA SUPORTE DE ELETROCALHA LISA OU PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 200 OU 400 MM E ALTURA 50 mm AF_07/2017	М	100,00
3.2.6	15.017.0160-	TERMINAL MECANICO DE PRESSAO PARA LIGACAO DE UM CABO A BARRAMENTO, FABRICADO EM BRONZE, COM BITOLAS DE 10 A 25MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	10,00
3.2.7	91857	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	50,00
3.2.8	102136	INSTALAÇÃO DE QUADRO ELÉTRICO PARA BOMBAS TRIFÁSICAS ATÉ 25 CV (NÃO INCLUI O FORNECIMENTO DO QUADRO). AF 12/2020	UN	2,00
3.2.9	SC04.05.1500	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA EM PAREDE.(DESONERADO)	М2	8,00
3.2.10	97624	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO.	МЗ	8,00



		AF 12/2017		
3.2.11	97661	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF 12/2017	М	10.000,00
3.2.12	87269	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF 06/2014	M2	100,00
3.2.13		ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	М3	8,00
3.2.14	121012*	REBOCO CIMENTO/CAL E AREIA TRAÇO 1:2:6	M2	7,50
3.3		INSTALAÇÕES DOS PONTOS DE ELÉTRICA NO BLOCO A (PARCIAL) E SUBSOLO		
3.3.1	93146	PONTO DE ILUMINAÇÃO E TOMADA, INCLUINDO INTERRUPTOR PARALELO E TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF 01/2016	UN	50,00
3.3.2	101881*	QUADRO DE DISTRIBUICAO COM BARRAMENTO TRIFASICO, DE EMBUTIR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 36 DISJUNTORES DIN, 100 A	UN	4,00
3.3.3	15.017.0265- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 16MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	60,00
3.3.4	15.017.0270- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 25MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	45,00
3.3.5	15.017.0275- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 35MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	90,00
3.3.6	15.017.0280- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 50MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	30,00
3.3.7	15.017.0285- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 70MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	90,00
3.3.8	15.017.0290- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 95MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	30,00
3.3.9	62301	BARRAMENTO PENTE TRIFASICO 80A 16 POLOS S-3F285B STECK	UN	20,00
3.4		GRUPO GERADOR COM QTA		
3.4.1	05.001.0158-	RETIRADA DE GERADOR DO LOCAL EM QUE SE ENCONTRA INSTALADO, EXCLUSIVE EQUIPAMENTO PARA CARGA E DESCARGA EM CAMINHAO E TRANSPORTE.	UN	1,00



3.4.2	C-1800	GRUPO GERADOR PARA ENERGIA DE EMERGENCIA, TRIFASICO 220/127V, FREQUENCIA 50/60HZ,COM REGULADOR DE TENSAO E FREQUENCIA AUTOMATICA, QUADRO DE COMANDO AUTOMATICO E TANQUE DE COMBUSTIVELNA POTENCIA DE 75/60KVA	UN	1,00
3.4.3	C-1801	CONSTRUCAO DE CAIXA RETANGULAR DE TIJOLO MACIÇO COM BASE DE CONCRETO PARA SUPORTE DE GERADOR DE ENERGIA, COM GRADE PROTETORA E CADEADO, NAS DIMENSOES (3,00X1,50X1)M, INCLUSIVE FORNECIMENTO DE TODO O MATERIAL NECESSARIO PARA SUA CONSTRUCAO.	UN	1,00
3.4.4	92992	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	200,00
3.4.5	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	50,00
3.4.6	15.017.0280- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 50MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	2,00
3.4.7	15.017.0290- A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO, FABRICADO EM BRONZE, PARA CABODE 95MM2. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	8,00
3.5		RETIRADA DE AR CONDICIONADO		
3.5.1	22325	RETIRADA APARELHO AR CONDICIONADO DE JANELA	UN	14,00
3.5.2	C-1802	DESMONTAGEM E REMOCAO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT	UN	60,00
3.5.3	22323	DESMONTAGEM E REMOCAO DE CHILLER DE AR CONDICIONADO	UN	3,00
3.5.4	22339	RECOLOCACAO APARELHO AR CONDICIONADO DE PAREDE	UN	15,00
3.5.5	97330	"TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL? FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015		450,00
3.5.6	63061	CABO PPP FLEXIVEL 3X2,5MM2 CLASE DE ISOLACAO 750V	М	480,00
3.6		ALIMENTAÇÃO DO QUADRO DA BIBLIOTECA BLOCO B		
3.6.1	92990	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	680,00
3.6.2	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO -	М	170,00
	15.018.0467-	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015		



		ZINCADO A QUENTE, INCLUSIVE CONEXOES, ACESSORIOS E FIXACAO SUPERIOR.FORNECIMENTO E COLOCACAO		
4		SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
4.1		EQUIPAMENTO PARA OBRA		
4.1.1	C-0498	LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE *1,00 * M.	M/ MES	175,00
4.1.2	97064	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME TUBULAR TIPO TORRE (EXCLUSIVE ANDAIME E LIMPEZA). AF_11/2017	М	60,00
4.1.3	CO05.05.0400 (A)	PLATAFORMA DE MADEIRA APOIADA SOBRE SUPORTE, COMPREENDENDO MONTAGEM E DESMONTAGEM, JA CONSIDERANDO O REAPROVEITAMENTO 20 VEZES DA MADEIRA.	M2	30,00
4.2		LIMPEZA PERMANENTE		
4.2.1	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	110,00
4.2.2	14045	CONSUMO MATERIAL DE LIMPEZA	MES	4,00
4.3		LIMPEZA FINAL		
4.3.1	TC 04.15.0100	RETIRADA DE ENTULHO DE OBRA EM CACAMBA DE ACO COM 5M3 DE CAPACIDADE, INCLUSIVE CARREGAMENTO DO CONTAINER, TRANSPORTE E DESCARGA, EXCLUSIVE TARIFA DE DISPOSIÇÃO FINAL. (DESONERADO)		10,00
4.3.2	TC 09.05.0700	DISPOSIÇÃO FINAL DE MATERIAIS E RESÍDUOS DE OBRAS EM LOCAIS DE OPERAÇÃO E DISPOSIÇÃO FINAL APROPRIADOS, AUTORIZADOS E/OU LICENCIADOS PELOS ÓRGÃOS DE LICENCIAMENTO E DE CONTROLE AMBIENTAL, MEDIDA POR TONELADA TRANSPORTADA, SENDO COMPROVADA CONFORME LEGISLAÇÃO PERTINENTE. (DESONERADO)	TON	5,00
4.3.3	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	30,00
4.4		DESMOBILIZAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRA		·
4.4.1	74209/01*	RETIRADA DE PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO.	UM	1,00
4.4.2	210003	DESMONTAGEM E REMOCAO DE INSTALACOES SANITARIAS PROVISORIAS	UN	1,00
4.4.3	210004	DESMONTAGEM E REMOCAO DE INSTALACAO PROVISORIA DE LUZ E FORCA	UN	1,00
4.4.4	210005	DESMONTAGEM E REMOCAO DE INSTALACAO PROVISORIA DE AGUA	UN	1,00
4.4.5	210089	RETIRADA E REMOCAO DE TELA DE PROTECAO EXTERNA NYLON	M2	15,00
4.4.6	210203	DESMONTAGEM E REMOCAO DE CONTEINERS EM OBRAS	UN	2,00
4.4.7	210202	DESMONTAGEM E REMOCAO DE BAIAS PARA ENTULHO/AGREGADOS	UM	3,00
4.4.8	C-0003	RETIRADA DE EXTINTOR INCENDIO.	UN	3,00



4.4.9	C-0002	RETIRADA DE BEBEDOURO ELETRICO TIPO PRESSAO EM ACO INOXIDAVEL, MODELO DE PE.	UN	2,00
4.4.10	C-0387	RETIRADA DE TAPUME DE VEDACAO OU PROTECAO EXECUTADO COM TELHAS TRAPEZOIDAIS DE ACO GALVANIZADO (ESP: 0,50MM)	M2	80,00
5		GERENCIAMENTO DE OBRAS / FISCALIZAÇÃO		
5.1		EQUIPE ADMINISTRATIVA DA CONTRATADA		
5.1.1	91677	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	720,00
5.1.2	93572	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	880,00
5.1.3	93563	ALMOXARIFE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	660,00
5.2		RELATÓRIOS DE OBRA		
5.2.1		RELATÓRIO INICIAL DE OBRA		
5.2.1.	C-1072	RELATORIO INICIAL DE OBRAS OU SERVICOS DE ENGENHARIA, INCLUINDO DESENHOS TAMANHO A-1 EM "AUTOCAD FOR WINDOWS", REGISTRO FOTOGRAFICO DOS SERVICOS COM FOTOS (10X15) CM ACOMPANHADAS DE LEGENDAS E INDICACAO DA LOCALIZACAO, INFORMACOES CONTRATUAIS, PLANILHA ORCAMENTARIA E DESCRICAO DO ESCOPO DOS SERVICOS, REALIZADOS, TODOS COM TEXTO EM "WORD FOR WINDOWS", CONFORME RECOMENDACOES E ESPECIFICACOES DO ORGAO CONTRATANTE. O RELATÓRIO DEVERÁ SER APRESENTADO EM DUAS VIAS (ORIGINAL E COPIA) ENCADERNADAS E ACOMPANHADAS DE COPIA DIGITALIZADA E ARMAZENADA EM "DVD ROM".	UN	1,00
5.2.2		RELATÓRIO MENSAL DE OBRA		
5.2.2.	C-1073	RELATORIO MENSAL DE OBRAS OU SERVICOS DE ENGENHARIA, INCLUINDO DESENHOS TAMANHOS A- 1 EM "AUTOCAD FOR WINDOWS", REGISTRO FOTOGRAFICO DOS SERVICOS COM FOTOS (10X15) CM ACOMPANHADAS DE LEGENDAS E INDICACAO DA LOCALIZACAO, INFORMACOES CONTRATUAIS, PLANILHA ORCAMENTARIA E DESCRICAO DO ESCOPO DOS SERVICOS, REALIZADOS, TODOS COM TEXTO EM "WORD FOR WINDOWS", CONFORME RECOMENDACOES E ESPECIFICACOES DO ORGAO CONTRATANTE. O RELATÒRIO DEVERÁ SER APRESENTADO EM TRÊS VIAS (ORIGINAL E COPIAS) ENCADERNADAS E ACOMPANHADAS DE CÓPIA DIGITALIZADA E ARMAZENADA EM "DVD ROM".	UN	2,00
5.2.3		RELATÓRIO FINAL DE OBRA		
5.2.3.	C-1074	RELATORIO FINAL DE OBRAS OU SERVICOS DE ENGENHARIA, INCLUINDO DESENHOS TAMANHO A-1 EM "AUTOCAD FOR WINDOWS", REGISTRO FOTOGRAFICO DOS SERVICOS COM FOTOS	UN	1,00



(10X15)CM ACOMPANHADAS DE LEGENDAS E	
INDICACAO DA LOCALIZACAO, INFORMACOES	
CONTRATUAIS, PLANILHA ORCAMENTARIA E	
DESCRICAO DO ESCOPO DOS SERVICOS,	
REALIZADOS, TODOS COM TEXTO EM "WORD FOR	
WINDOWS", CONFORME RECOMENDACOES E	
ESPECIFICACOES DO ORGAO CONTRATANTE. O	
RELATÓRIO DEVERÁ SER APRESENTADO EM TRES	
VIAS (ORIGINAL E COPIAS) ENCADERNADAS E	
ACOMPANHADAS DE COPIA DIGITALIZADA E	
ARMAZENADA EM "DVD ROM".	

Responsáveis Técnicos da area:

Engenheiro civil: Luiz Alberto Sigueira Spinelli; CREA /RJ 1179-D.

Período contratual: 18/04/2022 a 14/11/2022

Valor total do contrato: R\$ 772.485,22 (Setecentos e setenta e dois mil, quatrocentos e oitenta e cinco reais e

vinte e dois centavos).

Termo de Rerrratificação de valor 01/22. R\$772.485,22, "leia-se: R\$ 772.336,79 (Setecentos e setenta e dois

mil, trezentos e trinta e seis reais e setenta e nove centavos)".

1º Termo Aditivo: Prorrogação de prazo inicial: Alterado de 15/10/22 para 14/11/22.

Relato da Fiscalização sobre o desempenho da empresa: ARTENG CONSTRUÇÕES E INSTALAÇÕES LTDA.-ME. A Fiscalização Técnica do Contrato n.º 37/2022, se posiciona favorável a emissão deste atestado de capacidade técnica. O mesmo tem amparo no relato dos fiscais do contrato, constante em termo de aceite definitivo de nº 2672033, constante no processo eletrônico SEI: 23079.254622/2022-61.

Informo ainda que a Divisão de Fiscalização, complementando a análise das informações para a execução do contrato 37/22, não identificou abertura de processo de inexecução processual até o final da vigência para execução de serviços.

Rio de Janeiro, 09 de Fevereiro de 2023.



Marcelo Bastos Braga Coordenador Geral de Contratos



André Esteves da Silva Pró-Reitor de Gestão e Governança