



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

ATA DA 3ª SESSÃO

Aos trinta e um dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e três às 10 horas, na Sala de Reunião da SUMAI, localizada no endereço Avenida Milton Santos s/n, Setor Administrativo, Pavilhões 1 e 2 - Campus Universitário da Federação/Ondina CEP 40.170-115, da Universidade Federal da Bahia, realizou-se a abertura da Licitação na modalidade TOMADA DE PREÇOS nº. 03/2022, processo nº 23066.023058/2022-86 que tem como objeto a escolha da proposta mais vantajosa para a contratação de empresa especializada na prestação de serviços técnicos de elaboração de levantamento topográfico e projetos executivos de engenharia de contenção, projeto de drenagem para as Unidades Escola Politécnica (POLI), Coordenação de Material e Patrimônio (CMP), Ponto de Distribuição do Canela (PDCA) e Faculdade de Ciências Contábeis (FCC), Biblioteca de FFCH/Instituto de Psicologia (IPSI), Centro Integrado de Estudos e Programas de Desenvolvimento Sustentável (CIEDS), Casarão de FFCH e Faculdade de Arquitetura (FAUFBA) da Universidade Federal da Bahia e Museu de Arte Sacra (MAS) conforme especificado nesse Anexo I - Termo de Referência do Edital e demais anexos. A Comissão Especial de Licitação, designada pela Portaria nº 30/2023 alterada pela Portaria nº 33/2023, da Senhora Coordenadora de Material e Patrimônio da UFBA, deu início análise e julgamento da documentação de habilitação das licitantes. Registre-se a ausência de licitantes na sessão presencial. A Comissão após PRAZO RECURSAL de 5 dias para a fase de Habilitação até dia 30/08/2023 sem nenhuma apresentação de recurso e considerando HABILITADA a empresa CONSTRUTORA TERRA SOL ENGENHARIA LTDA. CNPJ 25.194.700/0001-95 pelo atendimento das exigências editalícias deu início a abertura do envelope se sua proposta de preço. A proposta registrada é R\$ 297.747,59 (duzentos e noventa e sete mil setecentos e quarenta e sete reais e cinquenta e nove centavos) com desconto de 19,89% do valor de referência do Órgão foi analisada pela Coordenação de Orçamento e Planejamento e por esta comissão, aprovada e aceita. Ato contínuo declara como VENCEDORA do certame a empresa CONSTRUTORA TERRA SOL ENGENHARIA LTDA. CNPJ 25.194.700/0001-95 e abre prazo recursal de 05 dias para essa fase de proposta de preço (até dia 08/09/2023) e prazo de 5 dias para CONTRARRAZÃO (até dia 15/09/2023). Não havendo interposição de recurso fica marcada para 11/09/2023 a 4ª SESSÃO PARA RESULTADO FINAL DESTA LICITAÇÃO. Esta ata e cópia da proposta ganhadora poderão ser retirada no site de licitações da UFBA após a publicação na página <https://ufba.br/licitacoes>. Sem mais nada a registrar, eu, José Eduardo Pugliese de Mendonça, Arquiteto e Urbanista, lavro a presente ata que depois de lida e aprovada pela Comissão, segue assinada.

Salvador, 31 de agosto de 2023.

Comissão:

José Eduardo Pugliese de Mendonça  
Presidente

Bruno Oliveira Santana  
Membro

Telma Sueli Pereira dos Santos

Vera Maria Nascimento de Amorim

## UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

SUPERINTENDÊNCIA DE MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA

BDI

24,95%

TERRA SOL ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 25.194.700/0001-95

Rua Pedro Vieira da Costa, nº 22, Centro, Sousa/PB

BANCO BRADESCO S.A. - 237, AG: 3454, Cc: 0000234-8 PIX: CNPJ - 25.194.700/0001-9

E-MAIL: contato@terrasolengenharia.com.br telefone: (11) 97685024



OBJETO: SERVIÇOS TÉCNICOS DE ELABORAÇÃO DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, SONDAGEM E PROJETOS EXECUTIVO DE ENGENHARIA

MAIO/2023

Endereço:

Área (m²):

Campi Universitário da Universidade Federal da Bahia

53.010,00

## ESTIMATIVA ORÇAMENTÁRIA PARA CONTRATAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA E ENGENHARIA

ITEM	FONTE	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO COM BDI	PREÇO TOTAL
1		ESCOLA POLITÉCNICA/COMP				
1.1	COMP 01	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	22.800,00	R\$ 0,34	R\$ 100.627,76
1.2	COMP 02	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS PARA SONDAGEM A PERCUSSÃO	UND	1,00	R\$ 2.232,91	R\$ 2.232,91
1.3	COMP 03	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UND	30,00	R\$ 137,57	R\$ 4.127,10
1.4	COMP 04	SONDAGEM A PERCUSSÃO (APROXIMADAMENTE 20 M POR PONTO)	M	600,00	R\$ 100,22	R\$ 60.132,00
1.5	COMP 05	PROJETO DE CONTENÇÃO	M2	1.775,00	R\$ 8,57	R\$ 15.211,75
1.6	COMP 06	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL (MICRO E MACRODRENAGEM) DE 10.000,01 A 50.000,00 M2	M2	22.800,00	R\$ 0,49	R\$ 11.172,00
2		PONTO DE DISTRIBUIÇÃO DO CANEIA/FCC				
2.1	COMP 01	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	3.460,00	R\$ 0,34	R\$ 32.953,51
2.2	COMP 02	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS PARA SONDAGEM A PERCUSSÃO	UND	1,00	R\$ 2.232,91	R\$ 2.232,91
2.3	COMP 03	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UND	10,00	R\$ 137,57	R\$ 1.375,70
2.4	COMP 04	SONDAGEM A PERCUSSÃO (APROXIMADAMENTE 20 M POR PONTO)	M	200,00	R\$ 100,22	R\$ 20.044,00
2.5	COMP 05	PROJETO DE CONTENÇÃO	M2	730,00	R\$ 8,57	R\$ 6.256,10
2.6	COMP 07	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL (MICRO E MACRODRENAGEM) ATÉ 10.000,00 M2	M2	3.460,00	R\$ 0,54	R\$ 1.868,40
3		INSTITUTO DE PSICOLOGIA /NOVA BIBLIOTECA ISAÍAS ALVES CASARÃO CIEDS				
3.1	COMP 01	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	15.000,00	R\$ 0,34	R\$ 58.596,21
3.2	COMP 02	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS PARA SONDAGEM A PERCUSSÃO	UND	1,00	R\$ 2.232,91	R\$ 2.232,91
3.3	COMP 03	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UND	15,00	R\$ 137,57	R\$ 2.063,55
3.4	COMP 04	SONDAGEM A PERCUSSÃO (APROXIMADAMENTE 20 M POR PONTO)	M	300,00	R\$ 100,22	R\$ 30.066,00
3.5	COMP 05	PROJETO DE CONTENÇÃO	M2	1.375,00	R\$ 8,57	R\$ 11.783,75
3.6	COMP 06	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL (MICRO E MACRODRENAGEM) DE 10.000,01 A 50.000,00 M2	M2	15.000,00	R\$ 0,49	R\$ 7.350,00
4		FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO				
4.1	COMP 01	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	11.100,00	R\$ 0,34	R\$ 90.102,61
4.2	COMP 02	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS PARA SONDAGEM A PERCUSSÃO	UND	1,00	R\$ 2.232,91	R\$ 2.232,91
4.3	COMP 03	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UND	30,00	R\$ 137,57	R\$ 4.127,10
4.4	COMP 04	SONDAGEM A PERCUSSÃO (APROXIMADAMENTE 20 M POR PONTO)	M	600,00	R\$ 100,22	R\$ 60.132,00
4.5	COMP 05	PROJETO DE CONTENÇÃO	M2	1.680,00	R\$ 8,57	R\$ 14.397,60
4.6	COMP 06	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL (MICRO E MACRODRENAGEM) DE 10.000,01 A 50.000,00 M2	M2	11.100,00	R\$ 0,49	R\$ 5.439,00
5		MUSEU DE ARTE SACRA				
5.1	COMP 01	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	650,00	R\$ 0,34	R\$ 15.467,50
4.2	COMP 02	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS PARA SONDAGEM A PERCUSSÃO	UND	1,00	R\$ 2.232,91	R\$ 2.232,91
4.3	COMP 03	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UND	5,00	R\$ 137,57	R\$ 687,85
4.4	COMP 04	SONDAGEM A PERCUSSÃO (APROXIMADAMENTE 20 M POR PONTO)	M	100,00	R\$ 100,22	R\$ 10.022,00
4.5	COMP 05	PROJETO DE CONTENÇÃO	M2	150,00	R\$ 8,57	R\$ 1.285,50
4.6	COMP 06	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL (MICRO E MACRODRENAGEM)	H	8,00	R\$ 127,28	R\$ 1.018,24
<b>TOTAL: R\$</b>						<b>297.747,59</b>

Sousa, 17 de agosto de 2023

Validade da proposta: 90 dias

25.194.700/0001-95

TERRA SOL ENGENHARIA LTDA

RUA PEDRO VIEIRA DA COSTA, Nº 22, CENTRO SOUSA-PB.  
CEP 58.800-390

Terra Sol Engenharia

Eng. Eládio Nunes Vieira (Sócio)  
CREA: 2608714773  
RG: 39.515.758-4  
CPF: 054.251.454-03