

QUADRO - PROPOSTA DE PREÇO

ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS DE ARQUITETURA, ENGENHARIA E DE INFRAESTRUTURA, DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE REFERÊNCIA EM ATENÇÃO À SAÚDE DO TRABALHADOR - CIRAST DA SSP, EM ARACAJU/SE

ITEM	PROJETOS EXECUTIVOS	UN	QTD	PREÇO (R\$)		APROVAÇÕES 20%
				UNIT.	TOTAL	
1	PROJETO DE ARQUITETURA BÁSICO E EXECUTIVO					
1.1	PROJETO DE ARQUITETURA BÁSICO E EXECUTIVO	m²	630,00	19,17	12.077,10	2.415,42
1.2	MAQUETE ELETRÔNICA	un	6,00	1.200,00	7.200,00	
2	PROJETO DE PAISAGISMO	un	1,00	1.500,00	1.500,00	
3	TOPOGRAFIA	un	1,00	1.600,00	1.600,00	
4	PROJETO DE ESTUDOS GEOTÉCNICOS	un	1,00	10.677,50	10.677,50	
5	TERRAPLENAGEM E GEOMÉTRICO DE VIAS (com indicação de jazidas)	un	1,00	1.600,00	1.600,00	
6	PROJETO PAVIMENTAÇÃO	un	1,00	1.600,00	1.600,00	
7	PROJETO ESTRUTURAL, INCLUINDO FUNDAÇÕES	m²	960,00	8,37	8.035,20	
8	PROJETO ELÉTRICO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	m²	943,80	5,72	5.398,54	1.079,71
9	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO	m²	630,00	2,29	1.442,70	
10	PROJETO CFTV	un	1,00	1.400,00	1.400,00	
11	PROJETO SONORIZAÇÃO	un	1,00	1.400,00	1.400,00	
12	PROJETO CLIMATIZAÇÃO	m²	630,00	3,51	2.211,30	
13	PROJETO HIDRÁULICO	m²	758,76	2,53	1.919,66	383,93
14	PROJETO ESGOTOS SANITÁRIOS	m²	630,00	2,60	1.638,00	327,60
15	PROJETO DRENAGEM PLUVIAL	un	1,00	1.600,00	1.600,00	320,00
16	PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO	m²	630,00	1,95	1.228,50	245,70
17	RELATÓRIO ANÁLISE DE RISCO - PDA	un	1,00	1.300,00	1.300,00	260,00
18	PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (PDA)					
18.1	PROJETO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)	un	1,00	1.120,00	1.120,00	224,00
18.2	PROJETO DE MEDIDA DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (MPS)	un	1,00	280,00	280,00	56,00
19	PROJETO GLP/GN	un	1,00	1.400,00	1.400,00	280,00
20	RELATÓRIO DE SUSTENTABILIDADE E ENCE	un	1,00	2.550,00	2.550,00	
21	PROJETO COMUNICAÇÃO VISUAL	un	1,00	1.600,00	1.600,00	
22	PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	un	1,00	1.900,00	1.900,00	380,00
23	COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS	un	1,00	1.600,00	1.600,00	
24	ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA OBRA	m²	943,80	4,50	4.247,10	
	SUB-TOTAL				78.525,60	5.972,36
TOTAL					84.497,96	


 Rosiane Lima Moura
 Engenheira Civil
 CREA - 170015378-2