

EMPRESA: CONSTRUTORA JEP CONSTRUÇÃO E PROJETOS CIVIL LTDA.

Nº = 2017.JEP.LIC.22C

CLIENTE: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
PREFEITURA DO CAMPUS



RDC ELETRÔNICO: 006/2017

SERVIÇO: CONSTRUÇÃO DO BLOCO 04 DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS, EDUCAÇÃO E ZOOTECNIA – ICSEZ/UFAM

ENDEREÇO: MUNICÍPIO DE PARINTIS

ORÇAMENTO: INSTALAÇÕES EXTERNAS

BASE DE PREÇO: SINAPI - Agosto 2016 (SEM DESONERAÇÃO)

DATA: ABRIL DE 2018

PRAZO DA OBRA: 420 DIAS

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | P. UNITÁRIO | P. TOTAL |
|------------|---------------|---|---------|--------|-------------|------------------|
| 1.0 | | INSTALAÇÃO HIDRÁULICA | | | | 14.543,24 |
| 1.1 | 89452 | Tubo PVC soldável DN 85mm | m | 106,00 | 22,30 | 2.364,27 |
| 1.2 | 94655 | Tubo PVC soldável DN 110mm | m | 109,00 | 49,18 | 5.360,75 |
| 1.3 | 94700 | Tee redução PVC soldável DN 85mm x 60mm | un | 11,00 | 56,79 | 624,72 |
| 1.4 | 94701 | Te PVC soldável DN 110mm | un | 4,00 | 93,53 | 374,11 |
| 1.5 | 89614 | Luva PVC soldável DN 85mm | un | 18,00 | 28,71 | 516,75 |
| 1.6 | 94671 | Luva PVC soldável DN 110mm | un | 18,00 | 52,67 | 948,03 |
| 1.7 | 94668 | Adaptador PVC soldável DN 85 mm x 3" | un | 4,00 | 36,19 | 144,77 |
| 1.8 | 94670 | Adaptador PVC soldável DN 110mm x 4" | un | 1,00 | 48,36 | 48,35 |
| 1.9 | 94500 | Registro de gaveta bruto 3" | un | 2,00 | 311,68 | 623,36 |
| 1.10 | 83449 | Caixa de passagem 0,60x0,60 tampa de concreto | un | 2,00 | 324,61 | 649,21 |
| 1.11 | 79517/001 | Escavação manual em solo | m³ | 38,70 | 29,86 | 1.155,57 |
| 1.12 | 73964/006 | Reaterro com compactação manual | m³ | 38,70 | 44,79 | 1.733,35 |
| 2.0 | | INSTALAÇÃO DE COMBATE A INCÊNDIO | | | | 10.739,84 |
| 2.1 | 89452 | Tubo PVC soldável DN 85mm | m | 54,00 | 22,30 | 1.204,44 |
| 2.2 | 94655 | Tubo PVC soldável DN 110mm | m | 106,00 | 49,18 | 5.213,21 |
| 2.3 | 89631 | Te PVC soldável DN 85mm | un | 2,00 | 45,61 | 91,22 |
| 2.4 | 94701 | Te PVC soldável DN 110mm | un | 3,00 | 93,53 | 280,58 |
| 2.5 | 89614 | Luva PVC soldável DN 85mm | un | 18,00 | 28,71 | 516,75 |
| 2.6 | 94671 | Luva PVC soldável DN 110mm | un | 18,00 | 52,67 | 948,03 |
| 2.7 | 94668 | Adaptador PVC soldável DN 85 mm x 3" | un | 2,00 | 36,19 | 72,38 |
| 2.8 | 94670 | Adaptador PVC soldável DN 110mm x 4" | un | 1,00 | 48,36 | 48,35 |
| 2.9 | 79517/001 | Escavação manual em solo | m³ | 31,68 | 29,86 | 945,95 |
| 2.10 | 73964/006 | Reaterro com compactação manual | m³ | 31,68 | 44,79 | 1.418,93 |
| 3.0 | | INSTALAÇÃO SANITÁRIA | | | | 15.640,88 |
| 3.1 | 90695 | Tubo PVC rígido esgoto 150 mm | m | 124,00 | 31,54 | 3.910,76 |
| 3.2 | 89711 | Tubo PVC esgoto 40mm | m | 46,00 | 12,70 | 584,09 |
| 3.3 | 83449 | Caixa de passagem 0,60x0,60 tampa de concreto | un | 13,00 | 324,61 | 4.219,91 |
| 3.4 | 74206/001 | Caixa alvenaria 1,20x1,20x1,50m | un | 2,00 | 1.242,25 | 2.484,50 |
| 3.5 | 79517/001 | Escavação manual em solo | m³ | 59,50 | 29,86 | 1.776,65 |
| 3.6 | 73964/006 | Reaterro com compactação manual | m³ | 59,50 | 44,79 | 2.664,97 |
| 4.0 | | INSTALAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS | | | | 33.178,35 |
| 4.1 | 90698 | Tubo PVC esgoto 300 mm | m | 161,00 | 129,03 | 20.773,51 |
| 4.2 | 83449 | Caixa de passagem 0,60x0,60xVar tampa de concreto | un | 8,00 | 324,61 | 2.596,87 |
| 4.3 | 83449 | Caixa de passagem 0,60x0,60 tampa com grelha | un | 8,00 | 324,61 | 2.596,87 |
| 4.4 | 79517/001 | Escavação manual em solo | m³ | 96,60 | 29,86 | 2.884,44 |
| 4.5 | 73964/006 | Reaterro com compactação manual | m³ | 96,60 | 44,79 | 4.326,66 |
| 5.0 | | INSTALAÇÃO DE TELECOMUNICAÇÃO | | | | 7.318,92 |
| 5.1 | FUA 21121/007 | Cabo óptico monomodo, antiroedor, externo, 4 fibras | m | 164,00 | 9,94 | 1.629,38 |
| 5.2 | 73689 | Cabo telefonico CTP-APL-50, 20 Pares | m | 32,00 | 10,29 | 329,38 |
| 5.3 | 93011 | Eletroduto rígido roscável PVC 3" | m | 122,00 | 22,52 | 2.747,06 |
| 5.4 | 83449 | Caixa de passagem 0,60x0,60 tampa de concreto | un | 3,00 | 324,61 | 973,82 |
| 5.5 | 79517/001 | Escavação manual em solo | m³ | 21,96 | 29,86 | 655,71 |
| 5.6 | 73964/006 | Reaterro com compactação manual | m³ | 21,96 | 44,79 | 983,57 |
| 6.0 | | INSTALAÇÃO ELÉTRICA | | | | 73.247,92 |
| 6.1 | 74130/007 | Disjuntor trifásico 250 a 600 A | un | 8,00 | 685,77 | 5.486,18 |
| 6.2 | 91932 | Cabo de cobre 750 v - 10mm² - circuitos terminais | m | 188,00 | 7,14 | 1.341,85 |
| 6.3 | 92984 | Cabo de cobre 1 kv - 25 mm² - distribuição | m | 240,00 | 10,61 | 2.547,27 |
| 6.4 | 92992 | Cabo de cobre 1 kv - 95 mm² - distribuição | m | 258,00 | 35,75 | 9.223,98 |
| 6.5 | 92998 | Cabo de cobre 1 kv - 185 mm² - distribuição | m | 474,00 | 65,69 | 31.137,62 |
| 6.6 | 93009 | Eletroduto rígido roscável PVC 2" | m | 70,00 | 13,76 | 963,38 |
| 6.7 | 93012 | Eletroduto rígido roscável PVC 4" | m | 226,00 | 33,17 | 7.495,64 |
| 6.8 | q | Luva Eletroduto roscável PVC 4" | un | 75,00 | 34,02 | 2.551,34 |
| 6.9 | 72261 | Terminal para cabo 25 mm² | un | 8,00 | 14,33 | 114,65 |
| 6.10 | 72265 | Terminal para cabo 95 mm² | un | 10,00 | 21,47 | 214,66 |
| 6.11 | 72268 | Terminal para cabo 185 mm² | un | 24,00 | 28,87 | 692,94 |
| 6.12 | FUA 74231/002 | Luminária alumínio fundido 4 lâmp. vp mercúrio 400w | un | 2,00 | 777,32 | 1.554,64 |

CONSTRUTORA JEP – CONSTRUÇÃO E PROJETOS CIVIL LTDA - ME.

Av: Maués, 1272 CASA 01 – Cachoeirinha – Cep 69065-070.

CNPJ: 10.739.604/0001-08

Fone: (092) 3302-7399/9 9113-0491/98112-0306/99392-3950

EMPRESA: CONSTRUTORA JEP CONSTRUÇÃO E PROJETOS CIVIL LTDA.
 CLIENTE: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
 PREFEITURA DO CAMPUS
 RDC ELETRÔNICO: 006/2017
 SERVIÇO: CONSTRUÇÃO DO BLOCO 04 DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS, EDUCAÇÃO E ZOOTECNIA – ICSEZ/UFAM
 ENDEREÇO: MUNICÍPIO DE PARINTIS
 ORÇAMENTO: INSTALAÇÕES EXTERNAS
 BASE DE PREÇO: SINAPI - Agosto 2016 (SEM DESONERAÇÃO)
 DATA: ABRIL DE 2018

Nº = 2017.JEP.LIC.22C



PRAZO DA OBRA: 420 DIAS

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | P. UNITÁRIO | P. TOTAL |
|---------------------------------|-----------|---|---------|--------|-------------|-------------------|
| 6.13 | 73783/009 | Poste de concreto circular 11m - 300kg | un | 2,00 | 957,05 | 1.914,10 |
| 6.14 | 83449 | Caixa de passagem 0,60x0,60 tampa de concreto | un | 4,00 | 324,61 | 1.298,43 |
| 6.15 | 72290 | Caixa de passagem 0,90x0,90 tampa de concreto | un | 3,00 | 371,82 | 1.115,46 |
| 6.16 | 74206/001 | Caixa de passagem 1,20x1,20 tampa de concreto | un | 1,00 | 1.242,25 | 1.242,25 |
| 6.17 | 79517/001 | Escavação manual em solo | m3 | 58,32 | 29,86 | 1.741,41 |
| 6.18 | 73964/006 | Reaterro com compactação manual | m3 | 58,32 | 44,79 | 2.612,12 |
| PREÇO DE TOTAL DE CUSTO: | | | | | | 154.669,15 |

R\$ 155.336,91 (Cento e cinquenta e cinco mil, trezentos e trinta e seis reais e noventa e um centavos).

PRAZO DA PROPOSTA: 60 DIAS

Elizete Alves de Castro
 CREA/ 8621-D/AM
 Engenheira Civil / Responsável Técnico