

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS

| | | | |
|--|--|---------------------------|---------------------|
| PREFEITURA: MUNICIPAL DE PASSABÉM | | FOLHA Nº: | |
| OBRA: COBERTURA DE PÁTIO PARA RECREAÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL EUCLIDES FERREIRA DE SÁ | | DATA: NOV/2019 | |
| LOCAL: CENTRO | | FORMA DE EXECUÇÃO: | |
| REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: Central - AGO/2019 (SETOP) | | (x) DIRETA | () INDIRETA |
| PRAZO DE EXECUÇÃO: 30 (trinta) dias | | | LDI 24,78% |

| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANTIDADE | PREÇO UNITÁRIO S/ LDI | PREÇO UNITÁRIO C/ LDI | PREÇO TOTAL |
|----------------------------|-------------|--|---------|------------|-----------------------|-----------------------|------------------|
| 1 | | COBERTURA DE PÁTIO PARA RECREAÇÃO | | | | | 43.722,53 |
| 1.1 | | SERVIÇO PRELIMINARES | | | | | 34,22 |
| 1.1.1 | DEM-CON-010 | DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO-MANUAL, INCLUSIVE AFASTAMENTO | M3 | 0,11 | 243,79 | 304,20 | 34,22 |
| 1.2 | | ESTRUTURA / COBERTURAS | | | | | 43.417,22 |
| 1.2.1 | FUN-CON-050 | FORNECIMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL, PREPARADO EM OBRA COM BETONEIRA, COM FCK 25 MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO ADENSAMENTO E ACABAMENTO (FUNDAÇÃO) | M3 | 0,11 | 386,27 | 481,99 | 54,22 |
| 1.2.2 | EST-FOR-005 | FORMA E DESFORMA DE TÁBUA E SARRAFO, REAPROVEITAMENTO (3X), EXCLUSIVE ESCORAMENTO | M2 | 1,00 | 39,09 | 48,78 | 48,78 |
| 1.2.3 | EST-GRO-010 | FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE GROUT PARA ANCORAGENS, RECUPERAÇÕES ESTRUTURAIS E USO EM GERAL | M3 | 0,01 | 2.821,51 | 3.520,68 | 26,41 |
| 1.2.4 | EST-MET-010 | FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS SOLDADOS, INCLUSIVE PINTURA PRIMER (PILARES METÁLICOS / TESOURAS / CAIBROS, RIPAS, BASE E PARAFUSOS) | KG | 1.646,23 | 10,50 | 13,10 | 21.565,67 |
| 1.2.5 | COB-TEL-010 | COBERTURA EM TELHA CERÂMICA COLONIAL PLANA, 24 UNID/M2 | M2 | 130,31 | 55,43 | 69,17 | 9.013,20 |
| 1.2.6 | SER-POR-075 | PORTÃO EM TUBO GALVANIZADO 2 1/2" COM TELA FIO 12 # 1/2" | M2 | 11,00 | 348,67 | 435,07 | 4.785,77 |
| 1.2.7 | PIN-ESM-035 | PINTURA ESMALTE EM ESTRUTURA METÁLICA, DUAS (2) DEMÃOS, INCLUSIVE UMA (1) DEMÃO FUNDO ANTICORROSIVO | M2 | 152,31 | 24,33 | 30,36 | 4.623,98 |
| 1.2.8 | PLU-CAL-015 | CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 50 CM | M | 21,00 | 65,55 | 81,79 | 1.717,59 |
| 1.2.8 | PLU-CON-005 | CONDUTOR DE AP DO TELHADO EM TUBO PVC ESGOTO, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 100 MM | M | 24,00 | 52,81 | 65,90 | 1.581,60 |
| SUB- TOTAL | | | | | | | 43.451,44 |
| 2 | | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO | | | | | 271,09 |
| 2.1 | | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO(0,5%) | GB | 1,00 | 217,26 | 271,09 | 271,09 |
| TOTAL GERAL DA OBRA | | | | | | | 43.722,53 |

Webert Robison Ribeirc

Carimbo e assinatura do engenheiro responsável técnico pela elaboração da planilha

103.996/D

CREA

Carimbo e assinatura do prefeito