

MEMORIA DE CALCULO - AVENIDA E DRENAGEM - ADMINISTRAÇÃO LOCAL

OBRA: Arruamento, calçamento de avenida e rede de drenagem
AUTOR: REPENSAR ENG. E CONS. SOCIOAMBIENTAL LTDA. - DIOGO SIQUEIRA LEMOS
PROPONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRA DE MINAS - MG
ENDEREÇO: Avenida Vice Prefeito João Teixeira da Costa, CACHOEIRA DE MINAS - MG
DATA: 10/08/2015
Nº CONTRATO: Contrato de repasse nº 803205/2014(1016.206-19)/OGU/MCIDADES
ART ORÇAMENTO: 2326693

1. ADMINISTRAÇÃO LOCAL

1.1. SANITARIO COM VASO E CHUVEIRO PARA PESSOAL DE OBRA, COLETIVO DE 2 MODULOS E 4M², PAREDES CHAPAS DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, TELHAS ONDULADAS DE 6MM DE FIBROCIMENTO, INCLUSIVE INSTALACAO E APARELHOS, REAPROVEITADO 2 VEZES
QUANT: 1 UNIDADE

1.2. BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)
QUANT: 4 M (LARGURA) X 5 M (COMPRIMENTO) = 20 M²

1.3. BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM PINHO 3A, PAREDES EM COMPENSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES
QUANT: 4 M (LARGURA) X 5 M (COMPRIMENTO) = 20 M²

1.4. INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSÃO P/CANT OBRA OBRA, M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH, 20CV EXCL FORN MEDIDOR
QUANT: 1 UNIDADE

1.5. LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA E ESGOTO
QUANT: 1 UNIDADE

1.6. PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO
QUANT: 2,0 M (LARGURA) X 1,2 M (ALTURA) = 2,4 M²

Diogo d. Lemos