



IGREJA UNIVERSAL DO REINO DE DEUS, entidade religiosa, com sede na Rua Coronel Alexandrino, nº 535, Bairro: Bosque, no município de Rio Branco/Acre, Cep: 69909-730, inscrita no CNPJ / MF sob nº 29.744.778.2247- 02.

ATESTADO

CONTRATO: 077 / 2013.

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE : UM PAVIMENTO SUPERIOR AO HALL DE ENTRADA, INSTALAÇÃO DE UMA PAREDE DE VIDRO NO HALL DE ENTRADA, INSTALAÇÃO DE UMA PORTA DE MADEIRA NA ENTRADA PRINCIPAL, MARQUIZE DA PORTA PRINCIPAL, VITRAL NA FACHADA, CALÇADA, REFORMA E INSTALAÇÃO DE (612 UNIDADES), DE CADEIRAS, RESERVATÓRIO D' ÁGUA (CISTERNA), REFORMA INTERNA, PINTURA E INSTALAÇÃO DE COMBATE À INCÊNDIO.

RELAÇÃO DOS SERVIÇOS :

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANT
1.0	GERAL		
2.0	ESCADA.		
2.1	ESCADA ASPIRAL EM ESTRUTURA METÁLICA, DE ; 3,70 METROS DE ALTURA X 1,20 METROS DE DIÂMETRO.	und	1,00,
3.0	GRANITO.		
3.1	INSTALAÇÃO DE GRANITO.	m²	5,10
4.0	PISO.		
4.1	PISO CERÂMICO, PEI - 5 , CLASSE A , INCLUSIVE REJUNTAMENTO.	m²	233,60
4.2	RODAPÉ CERÂMICO, PEI - 5 , CLASSE A , INCLUSIVE REJUNTAMENTO.	metro	360,00
5.0	LAJE PRÉ - MOLDADA.		
5.1	LAJE PRÉ MOLDADA, COMUM PARA FORRO, ENTRE-EIXO 38 cm e 10cm, INCLUSIVE ESCORAMENTO.	m²	281,20
6.0	CONCRETO.		
6.1	CONCRETO ARMADO fck 20 MPA.	m³	23,20
6.2	CONCRETO ARMADO fck 25 MPA.	m³	55,10
6.3	CONCRETO ESTRUTURAL fck 25 MPA.	m³	29,50
6.4	AÇO; (VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES).	m²	1557,10
6.5	FORMAS; (VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES).	m²	403,20

Este Atestado encontra-se registrado no
CREA/AC e é parte integrante e
inseparável da CAT Nº 154572
Sendo os dados nele constantes de inteira
Responsabilidade do emitente. A
certificação do CREA/AC limita-se às
informações descritas nas ART's
MONTANHA
13109113

7.0	ESCAVAÇÕES DE: CISTERNA, INSTALAÇÃO DE INCÊNDIO E FUNDAÇÕES.		
7.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS.	m³	19,50
7.2	REATERRO MANUAL.	m³	9,26
7.3	ESCAVAÇÃO MECANIZADA.	m³	69,95
7.4	APIOLAMENTO DE FUNDO DE VALAS COM MAÇO DE 40 A 60 KG.	m³	52,25
7.5	REMOÇÃO E TRANSPORTE DE ENTULHOS (CAÇAMBA).	m³	25,00
8.0	ALVENÁRIA.		
8.1	CHAPISCO PARA PAREDE INTERNA OU EXTERNA COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:3.	m²	782,98
8.2	REBOCO PAULISTA (EMBOÇO TRAÇO 1:4+ REBOCO TRAÇO 1;5) PARA PAREDES.	m²	718,98
8.3	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICOS, 1/2 VEZ, ARGAMASSA TRAÇO; 1: 4, AREIA MÉDIA SEM PENEIRAR, e = 10,00cm (0,10 x 0,15 x 0,20)m.	m²	399,58
9.0	FORRO / PVC.		
9.1	ESTRUTURA METÁLICA PARA SUSTENTAÇÃO DE FORRO.	m²	725
9.2	FORRO DE PVC EM PAINÉIS LINEARES ENCAIXADOS ENTRE SI E FIXADOS EM ESTRUTURA METÁLICA (DIMENSÃO: 100 x 6000MM).	m²	725
10.0	FORRO E PAREDE / GESSO.		
10.1	PAREDE EM GESSO ACARTONADO, (PAREDE EM DRY WAL).	m²	63,00
10.2	FORRO EM GESSO ACARTONADO ESTRUTURADO , INCLUSO TÁBICA METÁLICA.	m²	188,00
11.0	ESQUADRIAS DE MADEIRA.		
11.1	PORTA DE MADEIRA DE LEI TRABALHADA, INCLUSO; BANDEIROLA, VISTAS , CAIXILHO E FECHADURAS DE ; 2,20METROS X 1,60METROS.	m²	28,00
11.2	PORTAS DE MADEIRA INCLUSO CAIXILHO, VISTAS E FECHADURA. DE 2,20MT X 0,80CM.	und	3,00
12.0	INSTALAÇÕES DE VIDROS.		
12.1	INSTALAÇÃO DE DUAS PORTAS DE VIDRO 10mm, DE : 2,20MT X 1,60MT, INCLUSO MOLAS, DOBRADIÇAS E FECHADURAS.	m²	7,00
12.2	INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO (10MM), INCLUSO: ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, VIDRO E PELÍCULA , COLORIDA OU REFLETIVA.	m²	64,00
12.3	INSTALAÇÃO DE PELÍCULAS FUMÊ OU REFLETIVA.	m²	28,00
13.0	CALÇADA.		
13.1	CONSTRUÇÃO DE CALÇADA.	m²	557,00
13.2	CONSTRUÇÃO DE MEIO-FIO.	m²	112,00
13.3	CONSTRUÇÃO DE SARJETA.	m²	112,00
13.4	PISO EM CONCRETO ESTAMPADO.	m²	557,00
14.0	PINTURA		

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/AC e é parte integrante e inseparável da CAT Nº 154572. Sendo os dados nele constantes de inteira Responsabilidade do emitente. A Certificação do CREA/AC limita-se às informações descritas nas ART's.

Marcelo
13109133

[Assinatura]

14.1	PINTURA EM ZARCÃO EM ESTRUTURA METÁLICA.	verba	1,00
14.2	REMOÇÃO DE PINTURA LÁTEX.	m²	1.200,00
14.3	SELADOR ACRÍLICO.	m²	2.564,23
14.4	EMASSAMENTO C/ MASSA ACRÍLICA P/ AMBIENTES, INTERNOS E EXTERNOS, DUAS DEMÃO.	m²	750,00
14.5	PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA AMBIENTES, INTERNOS / EXTERNOS, DUAS DEMÃO.	m²	2.564,23
14.6	REVESTIMENTO TEXTURIZADO DE ALTA CAMADA, APLICADA A DESEMPENADEIRA - NAS PAREDES EXTERNAS.	m²	980,00
14.7	LIXAMENTO EM MADEIRA.	m²	550,80
14.8	SELADOR PARA MADEIRA.	m²	606,80
14.9	PINTURA EM MADEIRA, COM VERNIZ DUAS DEMÃO.	m²	606,80
14.10	REFORMA, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE CADEIRAS DE MADEIRA NO LUGAR.	und	612,00
15.0	COBERTURA.		
15.1	ESTRUTURA DE MADEIRA PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO VÃO DE 15 METROS.	m²	210,00
15.2	COBERTURA COM TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, e = 5mm.	m²	210,00
15.3	RUFO DE CHAPA DE AÇO GALVANIZADO Nº 24.	metro.	88,00
15.4	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº 24 DESENVOLVIMENTO 40cm.	metro.	29,00
15.5	DESCIDA PLUVIAL, TUBO DE PVC 150mm.	metro.	12,00
16.0	INSTALAÇÃO DE COMBATE À INCÊNDIO.		
	SERVIÇOS INICIAIS.		
16.1	ISOLAMENTO DE ÁREA COM TAPUME PLÁSTICO E COBERTURAS EM LONA PRETA.	verba	1,00
	SERVIÇOS GERAIS.		
16.2	TUBO GALVANIZADO PESADO DE 2 1/2" COM CONEXÕES.	metro.	120,00
16.3	CAIXA DE HIDRANTE DE SOBREPOR.	und	2,00
16.4	HIDRANTE COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45°, Ø 65 mm (3 1/2") - (SEM ABRIGO E SEM MANGUEIRA)	und	2,00
16.5	REGISTRO GLOBO DE 2 1/2" PAR HIDRANTE.	und	3,00
16.6	MANGUEIRA DE INCÊNDIO DE 30m de 2 1/2"	und	2,00
16.7	ESGUICHO DE 1 1/2"	und	2,00
16.8	TAMPA DE FERRO FUNDIDO 60x40cm	und	1,00
16.9	CHAVE DE UNIÃO DE ENGATE.	und	2,00
16.10	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL.	und	1,00

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/AC e é parte integrante e inseparável da CAT Nº 154572. Sendo os dados nele constantes de inteira Responsabilidade do emitente. A inscrição do CREA/AC limita-se às informações descritas nas ART's.

13109113

fech.

16.11	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL.	und	1,00
16.12	REGISTRO DE GAVETA DE 2 1/2"	und	1,00
16.13	VÁLVULA DE SUÇÃO.	und	1,00
16.14	TAMPÃO COM CORRENTE 2 1/2'	und	1,00
16.15	TINTA ESMALTE SINTÉTICA VERMELHA.	galão	2,00
1.16	SUPORTE PARA CANOS.	und	20,00
16.17	ZARCÃO.	galão	2,00
16.18	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENÁRIA DE 60x60	und	3,00
	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE INCÊNDIO		
16.19	ELETRODUTO GALVANIZADO LEVE DE 1" COM CONEXÃO.	metro.	120,00
16.20	BOMBA TRIFÁSICA. 3CV	und	1,00
16.21	QUADRO DE COMANDO.	und	1,00
	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE INCÊNDIO	und	3,00
16.22	ELETRODUTO GALVANIZADO LEVE DE 1" COM CONEXÃO.	und	3,00
16.23	BOMBA TRIFÁSICA. 3CV	und	2,00
16.24	QUADRO DE COMANDO.	und	1,00
16.25	CONTACTOR 18A/250V com 1NA+1NF	und	2,00
16.26	DISJUNTOR BIPOLAR DE 32A	und	1,00
16.27	SIRENE.	und	2,00
16.28	ALARME INDIVIDUAL.	und	2,00
16.29	CAIXA QUEBRA VIDRO.	und	10,00
16.30	CENTRAL PARA SISTEMA DE INCÊNDIO , INCLUSIVE BATERIA.	metro.	300,00
16.31	BOTOEIRA PARA BOMBA.	und	1000,00
16.32	BOTOEIRA PARA ACIONAMENTO.	und	18,00
16.33	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA DE 15x15cm	und	23,00
16.34	CABO FLEXÍVEL de 10 mm².	metro.	300,00
16.35	CABO UTP CAT 5e.	metro.	18,00
16.36	DAILETE MÚLTIPLO.	und	300,00

Este Atestado encontra-se registrado no
 CREA/AC e é parte integrante e
 inseparável da CAT Nº 154572
 Sendo os dados nele constantes de inteira
 Responsabilidade do emitente
 A certificação do CREA/AC limita-se às
 informações descritas nas ART's
 31/09/13

for.

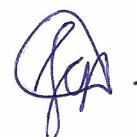
16.37	UNIDUT MÚLTIPLO.	und	23,00
16.38	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 - (2,5mm ²) FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	metro.	
16.39	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 10 MM ²	metro.	140,00
16.40	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 16 MM ²	metro.	60,00
16.41	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 2.5 MM ²	metro.	1230,00
16.42	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 25 MM ²	metro.	220,00
16.43	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 35 MM ²	metro.	30,00
16.44	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 4 MM ²	metro.	1470,00
16.45	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOPLUS BWF FLEXÍVEL) 6 MM ²	metro.	1420,00
16.46	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOFLAM BWF) 70 MM ²	metro.	140,00
16.47	CABO DE COBRE ISOL.PVC - 450/750V (REF. PIRELLI PIRASTIC ECOFLAM BWF) 95 MM ²	metro.	20,00
16.48	CAIXA DE PASSAGEM - EMBUTIR ALVENARIA 600X600X600 MM	und	2,00
16.49	CAIXA DE PASSAGEM - EMBUTIR ALVENARIA 800X800X800 MM	und	2,00
16.50	CAIXA DE PASSAGEM - SOBREPOR AÇO PINTADA (REF BRUM) 200X200X100 MM	und	4,00
16.51	CAIXA DE PASSAGEM - SOBREPOR AÇO PINTADA (REF BRUM) 300X300X120 MM	und	3,00
16.52	CAIXA DE PASSAGEM - SOBREPOR AÇO PINTADA (REF BRUM) 400X400X150 MM	und	5,00
16.53	CAIXA DE PASSAGEM - SOBREPOR AÇO PINTADA (REF BRUM) 500X500X150 MM	und	6,00
16.54	INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA	und	19,00
16.55	INTERRUPTOR 2 TECLAS SIMPLES	und	7,00
16.56	INTERRUPTOR 3 TECLAS SIMPLES	und	3,00
16.57	TOMADA HEXAGONAL (NBR 14136) 2P+T 20A	und	81,00
16.58	RELÉ FOTOELÉTRICO 220V - 1000W C/ FOTOCÉLULA	und	6,00
16.59	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 16 A	und	17,00
16.60	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 20 A	und	10,00
16.61	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 25 A	und	8,00
16.62	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO NORMA DIN 15 A	und	3,00
16.63	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO NORMA DIN 20 A	und	4,00
16.64	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO NORMA DIN 25 A	und	4,00
16.65	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO NORMA DIN 50 A	und	2,00

for.

16.66	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 125A	und	4,00
16.67	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 25 A	und	1,00
16.68	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 300A	und	1,00
16.69	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 32 A	und	11,00
16.70	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 50 A	und	2,00
16.71	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 63 A	und	2,00
16.72	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO - NORMA DIN 70 A	und	4,00
16.73	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO 175 V - 40 KA	und	27,00
16.74	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 1" - INCL. CONEXÕES	metro.	120,00
16.75	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 1.1/2" INCL. CONEXÕES	metro.	32,00
16.77	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 1.1/4" INCL. CONEXÕES	metro.	75,00
16.78	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 2" INCL. CONEXÕES	metro.	9,00
16.79	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 2.1/2" INCL. CONEXÕES	metro.	18,00
16.80	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3/4" INCL. CONEXÕES	metro.	490,00
16.81	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 4" INCL. CONEXÕES	metro.	30,00
16.82	ARANDELA 100 W	und	36,00
16.83	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA PARA EMERGÊNCIA DE 15 W	und	21,00
16.84	LUMINÁRIA EMBUTIR COMPACTA REATOR INTEGRADO	und	85,00
16.85	LUMINÁRIA EMBUTIR P/ FLUORESC. TUBULAR 110 W - COMPLETA	und	76,00
16.86	LUMINÁRIA EMBUTIR P/ FLUORESC. TUBULAR 2X40 W - COMPLETA	und	5,00
16.87	LUMINÁRIA EMBUTIR P/ FLUORESC. TUBULAR 4X40 W - COMPLETA	und	8,00
16.88	PROJETOR P/ ALTA PRESSÃO 400 W	und	3,00
16.89	REATOR ELETROMAGNÉTICO P/ VAPOR DE SÓDIO 400 W	und	3,00
16.90	LÂMPADA DE ALTA PRESSÃO VAPOR DE SÓDIO TUBULAR 400 W	und	3,00
16.91	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA REATOR INTEGRADO 23 W	und	255,00
16.92	QUADRO DISTRIB. CHAPA PINTADA - EMBUTIR BARR. TRIF., DISJ. GERAL - DIN (REF. MORATORI) CAP. 24 DISJ. UNIP. - IN BARR. 150A	und	1,00
16.93	QUADRO DISTRIB. CHAPA PINTADA - EMBUTIR BARR. TRIF., DISJ. GERAL - DIN (REF. MORATORI) CAP. 32 DISJ. UNIP. - IN BARR. 150A	und	6,00
16.94	SUPORTE ISOLADOR SIMPLES ROSCA SOBERBA C/ ISOLADOR	und	15,00
16.95	COBRE ELETROLÍTICO EM BARRA OU CHAPA 1"X1/4" - 300A	kg	8,00

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/AC e é parte integrante e inseparável da CAT Nº 154572. Sendo outorgados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente a certificação do CREA/AC limita-se às informações descritas no ART. 13

Momvel 13/09/13



16.96	QUADRO TIPO COFRE 1200X800X250MM	und	1,00
16.97	INSTALAÇÕES LOGICAS E TELEFÔNICAS		1,00
16.98	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, COM CONEXÕES Ø 25 MM (3/4")	metro.	240,00
16.99	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, COM CONEXÕES Ø 32 MM (1")	metro.	55,00
16.100	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, COM CONEXÕES Ø 40 MM (1 1/4")	metro.	12,00
16.101	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, RETANGULAR, DIMENSÕES 4 X 2"	und	22,00
16.102	CAIXA PASSAGEM METÁLICA 25 X 25 X 10CM P/ INST ELETRICA	und	4,00
16.103	ABRAÇADEIRA TIPO D 1" COM PARAFUSO (TCPO PÁG.475)	und	14,00
16.104	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "C" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	und	3,00
16.105	TAMPA CEGA EM PVC PARA CONDULETE 4 X 2" (TCPO PÁG. 498)	und	3,00
16.106	CABO DE COBRE P/ LÓGICA UTP CAT. 5E, FORNECIMENTO E INSTALACAO	metro.	3,00
16.107	TOMADA P/ TELEFONE RJ 11 DE EMBUTIR	und	12,00
16.108	TOMADA RJ45 CAT5E - 1 KEYSTONE C/ ESPELHO	und	10,00
16.109	SWITCH 24 PORTAS CAT 5E 10/100 INSTALADO EM RACK	und	1,00
16.110	PATCH CORD CAT 5E 0,5 MT INSTALADO EM RACK	und	10,00
16.111	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA TELEFONE N.4, 60X60X12CM EM CHAPA METÁLICA, SEM ACESSÓRIOS, PADRÃO TELEBRÁS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	und	1,00
16.112	BLOCO DE CONEXÃO M10 COM SUPORTE TIPO BARGOA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	und	3,00
16.113	CABO TELEFÔNICO CCI-50 2 PARES (USO INTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	metro.	200,00
16.114	CABO TELEFÔNICO CI-50 20PARES (USO INTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	metro.	45,00
16.115	CORDOALHA de cobre nu e isoladores para pára-raios, seção 50 mm ²	metro.	20,00
16.116	INSTALAÇÕES EM MEDIA TENSÃO		1,00
16.117	POSTE DUPLO T 10/600KGF FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	und	1,00
16.118	EQUIPAGEM DE SUBESTAÇÃO AÉREA DE 112,5 KVA - EXCLUSO TRANSFORMADOR	□	1,00
16.119	TRANSFORMADOR EM POSTE DE 112,5 KVA - 15 KV, 60 HZ, ALTA TENSÃO 13,2 KV, BAIXA TENSÃO 220/127V	und	1,00
16.120	CABO DE COBRE NU 16 MM ²	metro.	5,00
16.121	CABO DE COBRE NU 25 MM ²	metro.	10,00
16.122	CABO DE COBRE NU 50 MM ²	metro.	50,00
16.123	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, COM CONEXÕES Ø 110 MM (4")	metro.	8,00

Handwritten signature

16.124	CABO ISOLADO EM PVC SEÇÃO 70 MM² - 750 V - 70°C - FLEXÍVEL	metro.	70,00
16.125	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA 300 A 400A 600V, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	und	1,00
16.126	MURETA DE MEDIÇÃO EM ALVENARIA 2,00X2,00 METROS INCLUINDO CAIXAS DE MEDIÇÃO, TC E DISJUNTOR	und	1,00
16.127	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA - 1/2 TIJOLO COMUM MACIÇO REVESTIDO INTERNAMENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3, LASTRO DE CONCRETO E = 10 CM, TAMPA E = 5 CM, DIMENSÕES 40 X 40 X 60 CM	und	1,00
16.128	HASTE DE COBRE 2,0m, 1/2".	und	6,00
16.129	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 1/2 VEZ TIJ. 6 FUROS, COM TAMPA EM CONCRETO ARMADO - (80,00X80,00X80,00)CM	und	1,00
	SERVIÇOS FINAIS		
16.130	IDENTIFICAÇÃO DE TODOS ELEMENTOS : QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO,DISJUNTORES E RACKS.	verba	1,00

RESPONSÁVEIS TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS:

ENGENHEIROS CIVIL : **JAIRO CASTRO DA PENHA**, CREA /AC.2529D PA E **FABIANO DE ARAÚJO CRUZ**, CREA /AC.9644D AC.

ATESTAMOS QUE A EMPRESA CUMPRIU A CONTENTO COM AS OBRIGAÇÕES ASSUMIDAS, NÃO EXISTINDO , ATÉ O MOMENTO, FATO QUE POSSA DESABONAR-LA COM RELAÇÃO A PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS CONTRATADOS, ATESTAMOS AINDA, QUE O DESEMPENHO OPERACIONAL DOS PROFISSIONAIS NA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS FORAM SATISFATÓRIOS.

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/AC e é parte integrante e inseparável da CAT Nº 151533. Sendo os dados nele constantes de inteira Responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/AC limita-se às informações descritas nas ART's.

Manoel
13109133

RIO BRANCO , 14 DE MARÇO DE 2013.


Jairo Costa dos Prazeres
Eng° Civil
CREA: 9549 D/AC

ENGENHEIRO CIVIL: JAIRO COSTA DOS PRAZERES.
CREA/AC :9549D AC