



DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES

A - ÁREA CONSTRUÍDA.....	2.777,00 m <sup>2</sup>
B - ÁREA URBANIZADA.....	12.470,00 m <sup>2</sup>
C - LIMPEZA DA ÁREA, COM EMPREGO DE TRATOR.....	17.000,00 m <sup>2</sup>
D - RETIRADA DE ENTULHO COM CAMINHÃO/BASCULANTE.....	2.550,00 m <sup>3</sup>
E - ATERRO INTERNO DAS EDIFICAÇÕES, COMPACTADO MANUALMENTE.....	1.270,00 m <sup>3</sup>
<b>01. FUNDAÇÕES</b>	
- Estaca de 0,40m de diâmetro moldada "in loco", perfuração mecânica.....	2.890,00 m
- Armadura de aço para estruturas em geral CA-50.....	33.946,00 Kg
- Forma de chapa compensada.....	3.954,00 m <sup>2</sup>
- Forma de chapa compensada plastificada.....	735,00 m <sup>2</sup>
- Concreto usinado FCK 25 MPA.....	1.186,20 m <sup>3</sup>
<b>02. LAJE</b>	
- Estrutura em concreto armado com lajes maciças e pré-moldadas.....	2.370,00m <sup>2</sup>
<b>03. ALVENARIA</b>	
- Execução de parede em alvenaria de tijolo cerâmico.....	8.331,00 m <sup>2</sup>
- Chapisco.....	16.662,00 m <sup>2</sup>
- Reboco.....	16.662,00 m <sup>2</sup>
<b>04. COBERTURA</b>	
- Estrutura metálica com metalon de aço com tratamento anti corrosivo.....	11.100,00 Kg
- Telha termoacústica TR-40.....	1.610,00m <sup>2</sup>
- Telha de fibrocimento.....	1.167,00 m <sup>2</sup>
- Cumeeira de telha fibrocimento.....	67,00m
- Cumeeira de telha termoacústica.....	56,00m
- Pratibanda de alumínio composto de 4mm (tecbond metálico).....	480,00 m <sup>2</sup>
<b>05. PISO</b>	
- Execução de calçadas de concreto usinado FCK 25 MPA, com espessura de 0,08 m. e com junta de dilatação de plástico em 1,50 x 1,50 m.....	2.237,00 m <sup>2</sup>
- Execução intertravado de 0,08 m. com compactação.....	3.353,00 m <sup>2</sup>
- Execução de contrapiso.....	1.730,00 m <sup>2</sup>
- Assentamento de piso cerâmico.....	1.080,00 m <sup>2</sup>
- Assentamento de piso flutuante.....	350,00 m <sup>2</sup>
- Assentamento de piso de granito verde perolado de 0,50 x 0,50 m.....	400,00 m <sup>2</sup>
- Execução de piso em granitina.....	670,00 m <sup>2</sup>

*[Handwritten signatures and initials]*



**06. REVESTIMENTO/PAREDE**

- Execução de revestimento de parede com cerâmica esmaltada 0,10 x 0,10 m.....577,00 m<sup>2</sup>
- Parede de gesso acartonado, dupla espessura fina 125 mm.....4.385,00 m<sup>2</sup>
- Parede de bloco de vidro de 0,19 x 0,19 x 0,08 m.....35,70 m<sup>2</sup>

**07. INSTALAÇÕES**

- Subestalação de 1.200 KVA, inclusive de seccionamento, mureta de medição e proteção (completo)
- Execução de instalações elétricas, telefones e rede..... 2.777,00 m<sup>2</sup>
- Estruturadas com instalações de tubulações, cabos, louças, metais, sistemas de combate a incêndio, sinalização de emergência e SPI..... 2.777,00 m<sup>2</sup>
- Sistema de proteção contra descarga atmosférica - (SPDA)(gaiola de Faraday)..... 01 un.
- Para Raio tipo Franklin (completo).....01 un.
- Execução de serviços de instalações de sistema de exaustão e instalações 20 unidades Split Hi-Wallcp: 9000 BTU/h, mais condensadora, 20 unidades Split Piso-teto: 18000 BTU/h mais condensadora
- Execuções hidráulicas, sanitárias, gás canalizado.....2.777,00m<sup>2</sup>

**08. PINTURA**

- Pintura em tinta látex PVA duas demãos..... 2.750,00 m<sup>2</sup>
- Pintura em tinta látex acrílica duas demãos..... 3.370,00 m<sup>2</sup>
- Pintura em tinta texturizada acrílica.....3.177,00m<sup>2</sup>
- Pintura em tinta esmalte (estrutura metálica e alambrado)..... 320,00 m<sup>2</sup>
- Pintura com tinta epox em piso de concreto duas demões..... 1.780,00 m<sup>2</sup>
- Pintura com tinta emborrachada na telha termoacústica .....1.610,00m<sup>2</sup>
- Grafato.....1.255,00 m<sup>2</sup>
- Demarcação de estacionamento com aplicação de tinta refletiva.....750,00 m

**09. AUDITÓRIO/TEATRO/BIBLIOTECA**

- Construção em alvenaria, piso em granitina, estrutura em metálica, cobertura e telha termoacústica, pintura tinta acrílica, instalações, hidrossanitário, elétricas, comunicação visual, forro em gesso cartonado, 04 portas acústica metálica, 02 folhas de 3,00x2,20 m. com barras anti-pânico, esquadrias em alumínio anodizado.....270,00m<sup>2</sup>

**10. IMPERMEABILIZAÇÃO**

- Execução de impermeabilização e tratamento de lajes, muro de arrimo, reservatório d'água, com utilização de mantas olimeros e de base asfáltica.....1.270,00 m<sup>2</sup>



**11. ALAMBRADO**

- Instalação de alambrado em tubo industrial de 1", 1/2" DE CHAPA 13" com fechamento em tela galvanizado losangular malha 3"x3" fio 12, instalação de 2 portões de 4,50x2,20 e portão de 1,50x2,20m e pintura sintética sobre o fundo anti-corrosivo..... 1.780,00 m<sup>2</sup>

**12. URBANIZAÇÃO/MANUTENÇÃO**

Nivelamento com aterro ou desaterro, adubação, fornecimento e plantio de:

- Grama esmeralda em placas..... 3.870,00 m<sup>2</sup>
- Grama batatais em placas..... 5.710,00 m<sup>2</sup>
- Grama bermudas tifton/tifway/419..... 2.890,00 m<sup>2</sup>

Abertura de covas de 1,00x1,00x1,00m, troca de terra, adubação e plantio de:

- Ipê rosa de 3,00m. de altura.....20 un.
- Ipê amarelo de 2,50m. de altura.....30 un.
- Quaresmeira rosa de 2,50m. de altura..... 30 un.
- Oiti de 3,00m de altura..... 50 un.
- Palmeira Imperial de 5,00m de altura..... 50 un.
- Palmeira Jeriváde 1,80m. de altura..... 100 un.
- Coco da Bahia de 1,50m de altura.....20 un.

Brasília - DF, 11 de junho de 2013.

**PAULO ROBERTO MEÑEZES LIMA**  
Executor do Contrato – SES/DF

Paulo Roberto Menezes Lima  
DIGEPLAN SVS/ SES  
Matrícula 1 440 787 6  
Diretor

Atestado registrado mediante  
vinculação à respectiva CAT  
CRECA - DF  
A 004.958