**ANEXO I - RECIBO DE RETIRADA DE EDITAL PELA INTERNET**

*(enviar pelo e-mail dm5@tce.sp.gov.br)*

**CONCORRÊNCIA** **n° 01/12**

**PROCESSO TC-A n° 39.552/026/12**

Denominação:

CNPJ:

Endereço:

e-mail:

Cidade:

Estado:

Telefone:

Fax:

Obtivemos, através do acesso à página [www.tce.sp.gov.br](http://www.tce.sp.gov.br/instituicao/licitacoes/editais.shtm), nesta data, cópia do instrumento convocatório da licitação acima identificada.

Local: , de de 2012

Nome:

Senhor Licitante,

Visando à comunicação futura entre este Tribunal de Contas e sua empresa, solicitamos a Vossa Senhoria preencher o recibo de retirada do Edital e remetê-lo à Seção de Licitações - DM-5, pelo e-mail dm5@tce.sp.gov.br.

A não remessa do recibo exime o Tribunal de Contas do Estado de São Paulo da comunicação, por meio de fax ou e-mail, de eventuais esclarecimentos e retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais, não cabendo posteriormente qualquer reclamação.

Recomendamos, ainda, consultas à referida página para eventuais comunicações e ou esclarecimentos disponibilizados acerca do processo licitatório.

**ANEXO III**

PROPOSTA COMERCIAL

CONCORRÊNCIA nº 01/12

|  |
| --- |
| ***DADOS DO LICITANTE*** |
| **Denominação:** |
| **Endereço:** |
| **CEP:** | **Fone:** | **Fax:** |
| **e-mail:** | **CNPJ:** |

**OBJETO: Construção do imóvel que abrigará a Unidade Regional de Guaratinguetá.**

Observações:

Adverte-se que a simples apresentação desta Proposta será considerada como indicação bastante de que inexistem fatos que impeçam a participação do licitante neste certame.

Preço Total Geral por extenso: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prazo de execução dos serviços: \_\_\_\_\_\_\_ meses (máximo 12 meses) contados a partir da data de recebimento pela Contratada da **Autorização para Início dos Serviços**.

Prazo de garantia dos serviços: \_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_) anos, contados a partir da emissão do Termo de Recebimento Definitivo (mínimo de 60 meses para a obra e 12 meses para os equipamentos).

Validade da proposta: \_\_\_\_\_\_\_ dias (mínimo 60 dias) contados a partir da data prevista para abertura dos envelopes documentação.

Declaro, sob as penas da lei, que o objeto ofertado atende todas as especificações exigidas no memorial descritivo.

Declaro que os preços indicados na planilha a seguir contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2012.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante legal:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TABELA DE CUSTOS SINTÉTICA**  |   |   |
|  **Tribunal de Contas do Estado de São Paulo**  |   |   |   |
|  Unidade Regional de Guaratinguetá - UR 14  |   |   |
|  |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  **ESPECIFICAÇÃO DO SERVIÇO**  |  **UNIDADE**  |  **R$ UNIT.**  |  **QUANT.**  |  **DIV.**  |  **MAT.**  |  **M.O.**  |  **TOTAL**  |
|  **1**  |  **Serviços Iniciais**  |  **.**  |  |  |  **-**  |  |  |  |
|  1.1.1  |  ABRIGO PROVISÓRIO de madeira executado na obra para alojamento e depósito de materiais e ferramentas   |  M2    |  |  80,00  |  -  |  |  |  |
|  1.1.2  |  RASPAGEM e limpeza manual de terreno   |  M2    |  |  905,00  |  -  |  |  |  |
|  1.1.3  |  ESCAVAÇÃO MECANIZADA de vala em solo de 1ª categoria, rofundidade: entre 2 e 4 m   |  M3    |  |  840,00  |  -  |  |  |  |
|  1.1.4  |  APLICAÇÃO de herbicida esterilizante de solo   |  M2    |  |  905,00  |  -  |  |  |  |
|  1.1.5  |  LIGAÇÃO de água a rede pública   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  1.2.1  |  LIGAÇÃO provisória de água para obra e instalação sanitária provisória , pequenas obras - instalação mínima   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  1.2.2  |  ABRIGO para cavalete em alvenaria, dimensões 0,65 x 0,85 x 0,30   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  1.2.3  |  CAVALETE com tubo de aço galvanizado 20 mm (3/4")   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  1.2.4  |  LIGAÇÃO provisória de luz e força para obra - instalação mínima   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  1.3.1  |  FOSSA séptica pré-moldada, Ø 1,20 m, altura 2,50 m, para 5 contribuintes   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  1.3.2  |  LOCAÇÃO da obra, execução de gabarito   |  M2    |  |  435,00  |  -  |  |  |  |
|  1.4.1  |  TAPUME de chapa de madeira compensada, inclusive montagem - madeira compensada resinada e=6 mm   |  M2    |  |  294,80  |  -  |  |  |  |
|  1.4.2  |  PORTÃO provisório de madeira em chapa compensada resinada 10 mm, largura 3 m e altura 2 m   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  **2**  |  **Infra e Superestrutura**  |  **-**  |  |  |  **149.504,82**  |  |  |  |
|  2.0.2  |  ESTACA moldada "in loco" , Ø 30 cm, carga admissível 30 t    |  M    |  |  1.208,00  |  145.008,32  |  |  |  |
|  2.0.3  |  ALVENARIA de embasamento com tijolo comum, empregando argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar, traço 1:2:8   |  M3    |  |  35,00  |  -  |  |  |  |
|  2.0.4  |  FÔRMA com chapa compensada resinada, e=12 mm, para pilares/vigas/lajes, incluso contraventamentos/escoramentos com pontaletes 7,5 x 7,5 cm, 3 aproveitamentos   |  M2    |  |  3.151,54  |  -  |  |  |  |
|  2.0.5  |  FÔRMA DE PAPELÃO em perfil cilíndrico para pilares - Ø 30 cm   |  M    |  |  112,00  |  -  |  |  |  |
|  2.0.6  |  MONTAGEM de fôrma com chapa compensada plastificada, e=12mm, para pilares/vigas/lajes, incluso contraventamentos/travamentos 7,5x7,5cm   |  M2    |  |  3.151,54  |  -  |  |  |  |
|  2.0.7  |  DESMONTAGEM de fôrma com chapa compensada plastificada, e=12mm, para pilares/vigas/lajes, incluso contraventamentos/travamentos 7,5x7,5cm   |  M2    |  |  3.151,54  |  -  |  |  |  |
|  2.0.8  |  ESCORAMENTO METÁLICO para lajes de edificação com pé direito entre 2,00 e 3,20 m   |  M2    |  |  1.150,00  |  4.496,50  |  |  |  |
|  2.0.9  |  ARMADURA de aço para estruturas em geral, CA-50, diâmetro até 20,0 mm, corte e dobra na obra   |  KG    |  |  40.338,00  |  -  |  |  |  |
|  2.0.10  |  ARMADURA de aço para estruturas em geral, CA-60, diâmetro 5,0 mm, corte e dobra na obra   |  KG    |  |  1.355,00  |  -  |  |  |  |
|  2.0.11  |  CONCRETO estrutural dosado em central , fck 30 MPa   |  M3    |  |  395,19  |  -  |  |  |  |
|  2.0.12  |  TRANSPORTE, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em estrutura   |  M3    |  |  395,19  |  -  |  |  |  |
|  **3**  |  **Vedações Internas e Externas**  |  **-**  |  |  |  **-**  |  |  |  |
|  3.0.1  |  ALVENARIA de vedação com blocos cerâmico furados 9 x 19 x 19 cm (furos horizontais), espessura da parede 9 cm, juntas de 12 mm com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:2:8 - tipo 1 -   |  M2    |  |  195,00  |  -  |  |  |  |
|  3.0.2  |  ALVENARIA de vedação com blocos cerâmico furados 9 x 19 x 19 cm (furos horizontais), espessura da parede 19 cm, juntas de 12 mm com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:2:8 - tipo 1 -   |  M2    |  |  1.006,00  |  -  |  |  |  |
|  3.0.3  |  ALVENARIA de vedação com blocos cerâmico furado, 14 x 19 x 39 cm (furos verticais), espessura da parede 14 cm, juntas de 12 mm, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:2:8 - tipo 2 -   |  M2    |  |  411,00  |  -  |  |  |  |
|  **4**  |  **Impermeabilização, Isolação Térmica e Cobertura**  |  **-**  |  |  |  **-**  |  |  |  |
|  4.0.1  |  IMPERMEABILIZAÇÃO de alvenaria de embasamento com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com aditivo impermeabilizante, e=2 cm   |  M2    |  |  85,00  |  -  |  |  |  |
|  4.0.2  |  IMPERMEABILIZAÇÃO de cobertura não sujeita a fissurações e a trânsito à base de emulsão acrílica estruturada com véu de poliéster   |  M2    |  |  435,00  |  -  |  |  |  |
|  4.0.3  |  PROTEÇÃO MECÂNICA de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm   |  M2    |  |  435,00  |  -  |  |  |  |
|  **5**  |  **Portas, Janelas e Vidros**  |  **-**  |  |  |  **34.636,63**  |  |  |  |
|  5.0.1  |  PORTA interna de madeira, colocação e acabamento , de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,70 x 2,10 m   |  UN    |  |  4,00  |  -  |  |  |  |
|  5.0.2  |  PORTA interna de madeira, colocação e acabamento , de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,80 x 2,10 m   |  UN    |  |  11,00  |  -  |  |  |  |
|  5.0.3  |  PORTA interna de madeira, colocação e acabamento , de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,90 x 2,10 m   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  5.0.4  |  PORTA CORTA-FOGO, colocação e acabamento , de abrir, uma folha, com dobradiça especial, mola de fechamento, fechadura, maçaneta e demais ferragens de acabamento, dimensões 0,80 x 2,10 m   |  UN    |  |  2,00  |  1.066,00  |  |  |  |
|  5.0.5  |  PORTA AUTOMÁTICA SOCIAL, deslizante, para baixo fluxo de pessoas, uma folha fixa e uma móvel com vidro liso temperado, para vão de 2200 x 2500 mm   |  CJ  |  |  1,00  |  8.145,58  |  |  |  |
|  5.0.6  |  CAIXILHO de alumínio anodizado padrão aço inox , classe A13 (tipo Glazing), colocação e acabamento ,com maxim ar.  |  M2    |  |  555,00  |  -  |  |  |  |
|  5.0.7  |  VIDRO Laminado Controle Solar Prata - Low-e 10mm, colado em caixilho  |  M2    |  |  555,00  |  22.151,16  |  |  |  |
|  5.0.8  |  PORTA de vidro temperado , 10 mm, duas folhas móveis, e duas folhas laterais fixas, para vão de 3390x2100 mm, com ferragem rodisios  |  CJ    |  |  1,00  |  1.091,30  |  |  |  |
|  5.0.9  |  PORTA de vidro temperado , 10 mm, duas folhas móveis, e duas folhas laterais fixas, para vão de 3360x2700 mm, com ferragem rodisios  |  CJ    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  5.0.10  |  PORTA de vidro temperado , 10 mm, uma folha móvel, e quatro folhas laterais fixas, para vão de 5690x2890 mm, com ferragem e mola hidráulica  |  CJ    |  |  1,00  |  1.091,30  |  |  |  |
|  5.0.11  |  Vidro temperado , 10 mm, folhas fixas, para vão de 10790x2480 mm  |  CJ    |  |  1,00  |  1.091,30  |  |  |  |
|  MAT.     |  -  |  UN    |  |  9,29  |  -  |  |  |  |
|  5.0.12  |  JANELA de alumínio, colocação e acabamento , maxim-ar, com uma seção, dimensões 0,60 x 0,60 m, com vidro 6mm  |  UN    |  |  21,00  |  -  |  |  |  |
|  5.1.1  |  ESPELHO cristal para sanitário, e=5 mm   |  M2    |  |  7,45  |  -  |  |  |  |
|  **6**  |  **Acabamentos**  |  **-**  |  |  |  **35.777,46**  |  |  |  |
|  6.0.1  |  PINTURA COM TINTA ACRÍLICA em piso de concreto, duas demãos, aplicada com rolo de lã   |  M2    |  |  29,99  |  -  |  |  |  |
|  6.0.2  |  PINTURA COM TINTA ACRÍLICA em piso, para faixas de demarcação, com faixas de 5 cm de largura, aplicada com trincha   |  M    |  |  270,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.3  |  PINTURA COM TINTA ESMALTE em rufo, calha e condutor, com uma demão   |  M    |  |  29,99  |  -  |  |  |  |
|  6.0.4  |  PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA em parede externa, com três demãos, sem massa corrida   |  M2    |  |  1.188,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.5  |  REJUNTAMENTO DE PISO cerâmico com argamassa pré-fabricada, espessura da junta: 6 mm   |  M2    |  |  1.088,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.6  |  RODAPÉ PORCELANATO retificado 60 x 60 cm, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante , altura 8 cm   |  M    |  |  0,99  |  -  |  |  |  |
|  6.0.7  |  REVESTIMENTO porcelanato assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, juntas a prumo   |  M2    |  |  1.451,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.8  |  REVESTIMENTO porcelanato tipo borda 30x60 cm assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, juntas a prumo   |  UN    |  |  160,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.9  |  EMASSAMENTO de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex   |  M2    |  |  146,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.10  |  LIXAMENTO DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO manual para preparação e conservação   |  M2    |  |  124,41  |  -  |  |  |  |
|  6.0.11  |  REVESTIMENTO texturizado tipo grafiato na cor cinza cimento queimado em parede externa de alta camada, aplicado com desempenadeira   |  M2    |  |  444,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.12  |  FORRO DE MADEIRA com tábua de pinho de 10 x 1 cm, fixada em caibros de 5 x 6 cm   |  M2    |  |  376,00  |  -  |  |  |  |
|  6.0.13  |  FORRO DE GESSO acartonado fixo, monolítico, aparafusado em perfis metálicos espaçados a 0,60m, suspensos por pendurais rígidos reguláveis, espaçados a cada 1,00 m (espessura: 12,5 mm)   |  M2    |  |  594,31  |  35.777,46  |  |  |  |
|  **7**  |  **Produtos Especiais ou Sob Encomenda**  |  **-**  |  |  |  **-**  |  |  |  |
|  7.0.2  |  DIVISÓRIA sanitária de granito e=3 cm assentada com argamassa, no traço 1:3   |  M2    |  |  24,00  |  -  |  |  |  |
|  7.0.3  |  Balcão da Recepção  |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  7.1.1  |  CORRIMÃO tubular de ferro galvanizado   |  M    |  |  57,16  |  -  |  |  |  |
|  **8**  |  **Equipamentos especiais**  |  **-**  |  |  |  **187.000,00**  |  |  |  |
|  8.0.1  |  Elevador com 4 paradas  |  UN    |  |  1,00  |  97.000,00  |  |  |  |
|  8.0.2  |  Gerador  |  UN    |  |  1,00  |  90.000,00  |  |  |  |
|  **9**  |  **Módulos e Sistemas Especiais de Construção**  |  **-**  |  |  |  **-**  |  |  |  |
|  9.1.1  |  ACIONADOR manual de alarme de incêndio   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  9.1.2  |  ACIONADOR manual de bomba de incêndio  |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  9.1.3  |  SIRENE eletromecânica de incêndio  |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  9.1.4  |  CENTRAL de alarme de incêndio para 24 pontos  com bateria  |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  9.2.1  |  EXTINTOR de gás carbônico , capacidade 6 kg   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  9.3.1  |  EXTINTOR de água pressurizada , capacidade 10 litros   |  UN    |  |  3,00  |  -  |  |  |  |
|  9.4.1  |  EXTINTOR de pó químico pressurizado , capacidade 12 kg   |  UN    |  |  7,00  |  -  |  |  |  |
|  9.5.1  |  ABRIGO para hidrante em chapa de aço carbono , com mangueira de Ø 65 mm (2 1/2") x 30 m   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  9.5.2  |  HIDRANTE com registro globo angular 45°, Ø 65 mm (2 1/2")   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  9.5.3  |  REGISTRO de recalque no passeio, Ø 65 mm (2 1/2")   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  **10**  |  **Sistemas de Transporte Interno de Insumos**  |  **-**  |  |  |  **2.850,00**  |  |  |  |
|  10.0.2  |  MONTAGEM E INSTALAÇÃO de elevador de obra com torre de 10m de altura, tração a cabo de aço, para transporte de carga   |  UN    |  |  1,00  |  1.700,00  |  |  |  |
|  10.0.3  |  DESMONTAGEM de elevador de obra com torre de 10m de altura, tração a cabo de aço, para transporte de carga   |  UN    |  |  1,00  |  1.150,00  |  |  |  |
|  10.1.1  |  TRANSPORTE vertical de armadura para concreto com elevador ou guindaste do térreo até a 3ª laje   |  KG    |  |  1.355,00  |  -  |  |  |  |
|  10.1.2  |  TRANSPORTE vertical de uma caixa de porcelanato, ou um saco de cimento com elevador, do térreo até a 2ª laje   |  M2    |  |  1.504,33  |  -  |  |  |  |
|  10.1.3  |  CARGA e descarga manual de tubo de PVC em caminhão carroceria   |  M    |  |  200,00  |  -  |  |  |  |
|  10.1.4  |  TRANSPORTE horizontal de azulejos ou ladrilhos 2 caixas, ou 2 sacos de cimento até 60 m distância   |  M2    |  |  1.504,33  |  -  |  |  |  |
|  10.1.5  |  TRANSPORTE horizontal de materiais a granel a 60 m de distância com carrinho ou gerica   |  M3    |  |  50,00  |  -  |  |  |  |
|  10.1.6  |  TRANSPORTE vertical manual de armadura para concreto do térreo até a 1ª laje   |  KG    |  |  338,75  |  -  |  |  |  |
|  10.1.7  |  TRANSPORTE vertical manual de armadura para concreto do térreo até a 2ª laje   |  KG    |  |  338,75  |  -  |  |  |  |
|  10.1.8  |  TRANSPORTE vertical manual de azulejos ou ladrilhos 1 caixa, ou 1 saco de cimento, do térreo até a 1ª laje   |  M2    |  |  752,17  |  -  |  |  |  |
|  10.1.9  |  TRANSPORTE vertical manual de azulejos ou ladrilhos 1 caixa, ou 1 saco de cimento, do térreo até a 2ª laje   |  M2    |  |  376,08  |  -  |  |  |  |
|  10.1.10  |  TRANSPORTE vertical manual de esquadria metálica do térreo até a 1ª laje   |  M2    |  |  500,00  |  -  |  |  |  |
|  10.1.11  |  TRANSPORTE vertical de tijolo comum arremessado manualmente , sobre 1ª laje   |  MILHEIRO    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  10.1.12  |  TRANSPORTE horizontal de bloco de concreto ou cerâmico até 60 m de distância   |  MILHEIRO    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  **11**  |  **Sistemas Hidráulicos e Mecânicos**  |  **-**  |  |  |  **56.417,64**  |  |  |  |
|  11.0.1  |  Materiais diversos  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.2  |  Esgoto - PVC Acessórios  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.3  |  Esgoto Sanitário e Ventilação- PVC Esgoto série R marca TIGRE  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.4  |  Água Potável - Aparelhos  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.5  |  Drenos para evaporadoras de Ar condicionado - PVC Marrom soldável  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.6  |  Metais  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.7  |  PPR PN 12/16 Termo-fusão ref. Tigre ou Amanco  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.8  |  PEX ref. Tigre ou Astra - rede instalada com conexões através de crimpagem  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.9  |  Caixas de Inspeção/Interligação de Esgoto e Águas Pluviais  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.10  |  Empreitada de hidráulica  |  -  |  |  1,00  |  56.417,64  |  |  |  |
|  11.0.1  |  BARRA DE APOIO para lavatório de louça, para portadores de deficiência física, comprimento 60 cm, largura 45 cm   |  UN    |  |  4,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.2  |  BACIA sanitária com barras de apoio em duas paredes, com assento sanitário para portadores de necessidades especiais   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.3  |  LAVATÓRIO de louça com coluna suspensa, barra de apoio de canto e misturador monocomando, para pessoas portadoras de necessidades especiais   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.4  |  APARELHO misturador metálico para pia de cozinha tipo mesa   |  UN    |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.5  |  BACIA de louça com caixa acoplada, com tampa e acessórios   |  UN    |  |  6,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.7  |  TAMPO de granito preto para lavatório, e=30,00 mm, largura 0,29 m   |  M    |  |  7,06  |  -  |  |  |  |
|  11.0.8  |  TAMPO de granito preto para pia, e=30,00 mm, largura 0,60 m   |  M    |  |  1,80  |  -  |  |  |  |
|  11.0.9  |  CHUVEIRO metalico com articulação   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  11.0.10  |  LAVATÓRIO de louça de semi- encaixe quadrada DECA L83C ou similar cor branco, com aparelho misturador e acessórios   |  UN    |  |  5,00  |  -  |  |  |  |
|  **12**  |  **Sistemas Elétricos e de Comunicação**  |  **-**  |  |  |  **24.500,00**  |  |  |  |
|  12.0.1  |  Caixa PVC amarela marca TIGRE ou equivalente  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.2  |  Caixas para tomada de piso  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.3  |  Caixa retangular em alumínio tipo Condulet  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.4  |  Cabo Unipolar cobre flexível ref. Prysmiam ou similar isol. Afumex Green 450/750V  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.5  |  Cabo Unipolar cobre flexível ref. Prysmiam ou similar isol. Afumex 0,6/1kV, instalado  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.6  |  Cabo Unipolar cobre flexível ref. Prysmiam ou similar isol. EPR90ºC GSETTE, instalado  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.7  |  Cabo Unipolar cobre flexível ref. Prysmiam ou similar Superastic PVC 70°C-450/750V  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.8  |  Caixa de passagem em chapa de aço pintado - embutir  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.9  |  Dispositivo Elétrico - p/ embutir marca Ref. Linha Pial Plus ou similar ou similar na cor branca  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.10  |  Dispositivos de Alarme e Detecção de Incêndio ref. Ascael ou similar  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.11  |  Eletrocalhas de aço galvanizado  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.12  |  Eletroduto Aço galvanizado  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.13  |  Eletroduto PVC flexível marca TIGRE ou equivalente  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.14  |  Eletroduto metálico flexível tipo Sealtube  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.15  |  Luminárias e acessórios  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.16  |  Perfilado e  acessórios  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.17  |  Quadros elétricos montados e certificados prontos para operar em conformidade com NR-10/2004 e ABNT NBR-5410, marca Heading ou similar  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.18  |  Especificação do Material para SPDA conforme ABNT NBR-5419,  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.0.19  |  Empreitada de Elétrica e Comunicação  |  -  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.1.1  |  LUMINÁRIA FLUORESCENTE completa para emergência de 15 W   |  UN    |  |  19,00  |  -  |  |  |  |
|  12.2.1  |  SINALIZADOR pisca-pisca ou rotativo para entrada e saída de veículos   |  UN    |  |  2,00  |  -  |  |  |  |
|  12.2.2  |  Cabeamento ESTRUTURADO  |  CJ  |  |  1,00  |  11.000,00  |  |  |  |
|   |  Cabeamento TELEFONIA  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  12.2.3  |  EQUIPAMENTOS racks e acessórios  |  CJ  |  |  1,00  |  8.500,00  |  |  |  |
|  12.2.4  |  Sistema CFTV  |  CJ  |  |  1,00  |  5.000,00  |  |  |  |
|  **13**  |  **Ar condicionado, exaustão e ventilação**  |  **-**  |  |  |  **1.975,87**  |  |  |  |
|  13.0.1  |  EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO CENTRAL  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  13.0.2  |  Exaustores de Sanitários:  |  CJ  |  |  1,00  |  500,00  |  |  |  |
|  13.0.3  |  Ventiladores de ar Externo:  |  CJ  |  |  1,00  |  -  |  |  |  |
|  13.0.4  |  GRELHA para insuflação de ar, de dupla deflexão em alumínio anodizado, com registro, 600 x 600 mm   |  UN    |  |  4,00  |  -  |  |  |  |
|  13.0.5  |  CONDICIONADOR de ar tipo Split "High-Wall", 12.000 Btu/h   |  UN    |  |  2,00  |  1.475,87  |  |  |  |
|  **14**  |  **Serviços Finais**  |  **-**  |  |  |  **13.219,32**  |  |  |  |
|  14.1.1  |  PLANTIO DE ARBUSTO Azalea com altura 0,50 a 0,70 m; em cava de 60 x 60 x 60 cm    |  UN    |  |  15,00  |  -  |  |  |  |
|  14.1.2  |  PLANTIO DE FORRAÇÃO Clorófito, em canteiro de 25 cm de profundidade   |  M2    |  |  16,04  |  -  |  |  |  |
|  14.1.3  |  PLANTIO DE FORRAÇÃO Lírio Amarelo, em canteiro de 25 cm de profundidade   |  M2    |  |  61,17  |  -  |  |  |  |
|  14.1.4  |  PLANTIO DE FORRAÇÃO Sanchezia, em canteiro de 25 cm de profundidade   |  M2    |  |  10,09  |  -  |  |  |  |
|  14.1.5  |  PLANTIO DE FORRAÇÃO Vedelia, em canteiro de 25 cm de profundidade   |  M2    |  |  22,85  |  -  |  |  |  |
|  14.2.1  |  GEOTÊXTIL usado como filtro envolvendo o material drenante   |  M2    |  |  345,00  |  -  |  |  |  |
|  14.2.2  |  PAVIMENTAÇÃO INTERTRAVADA de blocos de concreto sobre coxim de areia   |  M2    |  |  713,00  |  -  |  |  |  |
|  14.2.3  |  MURO divisório com bloco de concreto 14x19x39 cm, e=14 cm, altura 1,80 m, assentado sobre sapata corrida com argamassa mista de cimento , cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:0,5:8   |  M    |  |  200,00  |  -  |  |  |  |
|  14.2.4  |  LIMPEZA geral da edificação   |  M2    |  |  1.150,00  |  -  |  |  |  |
|  14.2.5  |  Gradis de estrutura de alumínio anodizado inox com vidro temperado , 10 mm, três folhas móveis acionadas por motores, e sete folhas fixas, para vão de 16400x2000 mm, com ferragem e mola hidráulica  |  CJ    |  |  1,00  |  3.637,66  |  |  |  |
|  14.2.6  |  Gradis de estrutura de alumínio anodizado inox com vidro temperado , 10 mm, duas folhas móveis acionadas por motores, e oito folhas fixas, para vão de 16400x2000 mm, com ferragem e mola hidráulica  |  CJ    |  |  1,00  |  3.637,66  |  |  |  |
|  14.2.7  |  PROJETO AS BUILT  |  M2    |  |  320,00  |  5.120,00  |  |  |  |
|  14.2.8  |  COMUNICAÇÃO VISUAL  |  CJ  |  |  1,00  |  824,00  |  |  |  |
|  |  |  |  |  **Total**  |  **505.881,74**  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **BDI: R$** |
|  |  |  |  |  |  |  | **Total Geral: R$**  |

# ANEXO V

**DECLARAÇÃO DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE**

 **DECLARO**, sob as penas da lei, sem prejuízo das sanções e multas previstas no ato convocatório, que a empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denominação da pessoa jurídica), CNPJ nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ é **microempresa** ou **empresa de pequeno porte**, nos termos do enquadramento previsto nos incisos I e II e §§ 1º e 2º, bem como não possui qualquer dos impedimentos previstos nos §§ 4º e seguintes todos do artigo 3º da **Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006**, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **estando apta**, portanto, a exercer o direito de preferência como critério de desempate e comprovar a regularidade fiscal nos termos previstos nos artigos 42 a 45 da referida lei complementar, no procedimento licitatório da Concorrência nº 01/12, realizado pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2012

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# ANEXO VI

**DECLARAÇÃO DE SITUAÇÃO REGULAR PERANTE O MINISTÉRIO DO TRABALHO**

Eu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (nome completo), representante legal da empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denominação da pessoa jurídica), interessada em participar da Concorrência nº 01/12, do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, declaro, sob as penas da lei, que, nos termos do inciso V do artigo 27 da Lei nº.8.666, de 21 de junho de 1993 e alterações posteriores, a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denominação da pessoa jurídica) encontra-se em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2012

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# ANEXO VII

**DECLARAÇÃO**

***(parágrafo único do Artigo 117 da Constituição do Estado de São Paulo)***

A \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denominação da pessoa jurídica), CNPJ nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, por seu(s) representante(s) legal(is), interessada em participar da Concorrência nº 01/12, do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, declara, sob as penas da lei, que observa as normas relativas à saúde e segurança no Trabalho, para os fins estabelecidos pelo parágrafo único do Artigo 117 da Constituição do Estado de São Paulo.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2012

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# ANEXO VIII

**DECLARAÇÃO**

*(ref. Lei Estadual nº 12.799/08 - CADIN Estadual)*

Eu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(nome completo), representante legal da empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(nome da pessoa jurídica), CNPJ nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, **DECLARO**, sob as penas da lei, ter ciência de que a existência de registro no CADIN ESTADUAL, exceto se suspenso, impede a contratação com este Tribunal de Contas, de acordo com a Lei Estadual nº. 12.799/08, sem prejuízo das demais cominações legais.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2012

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ANEXO IX**

**CARTA CREDENCIAL**

AO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Referência: Concorrência nº 01/12

Pelo presente, designo o Sr \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, portador do R.G. nº. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para representante desta empresa, estando ele credenciado a responder junto a V.Sas. em tudo o que se fizer necessário durante os trabalhos de abertura, exame, habilitação, classificação e interposição de recursos, relativamente à documentação de habilitação e à proposta por nós apresentadas, para fins de participação na licitação em referência.

São Paulo, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2012

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do representante legal

Nome do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RG do representante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_