

Proc. Administrativo Processo Licitatório: Tomada de Preços - 20- 019/2023

De: Melissa S. - COMISS-TP

Para: PREF-GOV - Secretaria de Governo

Data: 22/12/2023 às 15:44:50

Setores envolvidos:

PREF, PREF-PROCJUR, PREF-GOV, PREF-INFURB, PREF-FINPLAN, PREF-ESPLAZ, PREF-FINPLAN-CONT,
PREF-INFURB-OBPUB, PREF-GEST-LICIT, COMISS-TP

TP 11/2023 - PR 106/2023 - ED 79/2023: CONSTRUÇÃO DE ESPAÇO MULTIUSO NO CENTRO ESPORTIVO

Boa tarde !

Segue parecer da comissão quanto a análise da parte técnica diante do recurso .

Att,

Comissão

Anexos:

RESPOSTA_LICITACAO_TP_11_2023_22_12_23.pdf



Ao Depto. Licitação

De: Comissão de Licitação

Resposta a Análise Técnica e Análise ao Edital.

Em atenção aos fatos alegados pela empresa em seu recurso com relação a parte técnica, o que este veio a ser remetido ao Secretário de Infraestrutura Urbana, Eng^o Rafael Aparecido Bueno, está Presidente e a CPL, transcreve as considerações encaminhadas, não tendo está comissão o teor de analisar este campo de questionamentos apresentados. Sem mais, para o momento.

Segue abaixo analise das documentações técnicas de engenharia, para constatação dos itens solicitados no edital.

Após a uma revisão detalhada das documentações técnicas enviadas e um diagnóstico sobre o que seria incluído na área referente as Parcelas do Índice de Maior Relevância, foi constatado uma necessidade de reexaminar o proposto referente ao Recurso Administrativo entregue via **Protocolo (4.782/2023)** via 1Doc por a Empresa, **REIVAX ENGENHARIA E PROJETOS LTDA.** cadastrada no CNPJ sob o nº **30.447.810/0001-51.** situada no endereço **R. ITINGUÇU, 1952 Vila RÉ - SÃO PAULO - SP CEP 03658001.**

Através do Processo 106/2023 e Tomada de Preços 11/2023, referente à contratação de empresa especializada para obra de Construção de sala multiuso no centro esportivo localizado na Avenida Santos Dumont com a Avenida Tiradente no Centro Esportivo Manoel Alonso de Almendra, perímetro urbano do município de Bom Jesus dos Perdões estado de São Paulo.

Segue abaixo a re-análise das documentações técnicas de



engenharia da empresa REIVAX, para constatação dos itens solicitados no edital;

D-Comprovação de Capacidade Técnica-operacional, em nome da licitante:

Apresentar Atestado para comprovação da qualificação operacional fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprovando a execução pretérita pela licitante de serviços compatíveis em características com a obra licitada, em quantidades razoáveis, assim consideradas em **50% (cinquenta por cento)** da execução pretendida para as parcelas de maior relevância descritas a seguir;

-Parcelas de maior relevância.

- 1) **-Estrutura de concreto armado com uso de laje pré-fabrica;**
- 2) **-Assentamento de placa cerâmica em piso e alvenaria;**
- 3) **-Alvenarias em bloco de concreto;**
- 4) **-Fornecimento e instalação de guarda-corpo;**

E-Comprovação de capacidade técnica profissional, será feita comprovando que seu(s) responsável(eis) técnico(s), de nível superior, com formação em engenharia ou arquitetura, tenham executado serviços semelhantes ao objeto desta licitação, nas mesmas características desta, mediante apresentação de atestados, nos termos da súmula 23 do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, acompanhados com as respectivas certidões de Acervo Técnico (CAT) do Profissional.

- 1) **-Estrutura de concreto armado com uso de laje pré-fabrica;**



Atestado, pag.(48) plataforma 1doc item 3.6.laje pré molda para forro.(217,10 m²).

Atendendo assim ao mínimo exigido no item **-Estrutura de concreto armado com uso de laje pré-fabrica;**

2) -Assentamento de placa cerâmica em piso e alvenaria;

Atestado, pag.(42) plataforma 1doc item 6.1.Revestimento cerâmico para piso com placas tipo gres de dimensões 35x35 cm aplicada em ambientes de área maior que 10,00 m². (80,33m²).

Atestado, pag.(54) plataforma 1doc item 12.2.Revestimento cerâmico para piso com placas tipo esmaltada extra de dimensões 35x35 cm aplicada em ambientes de áreas maior que 10,00 m² AF-06/2014.(75,90m²).

Atestado, pag.(63) plataforma 1doc item 4.3Revestimento em porcelanato esmaltado retificado 30x60 cm - alto brilho cor marmore branca. (22,00 m²).

Atestado, pag.(63) plataforma 1doc item 5.3Revestimento em porcelanato técnico polido retificado (60x60 cm na cor branca), grupo de absorção BI-a rejuntado .(13,00 m²).

Atestado, pag.(74) plataforma 1doc item 53:

-Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Hit



Gris 80x80cm Portobello(11 caixas + 11 argamassas + 5 rejuntas).**(22.00 m²)**.

- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Broadway Cement 90x90cm Portobello (9 caixas + 7 argamassas + 4 rejuntas).**(12.46 m²)**.

- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Natural Borda Reta Broadway Cement 90x90cm Portobello (9 caixas + 7 argamassas + 4 rejuntas).**(12.48m²)**.

- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Natural Borda Reta Broadway Cement 90x90cm Portobello (5 caixas + 5 argamassas + 3 rejuntas).
(9.03 m²).

Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta HitCement Gris 80x80cm Portobello (2 caixas + 2 argamassas + 1 rejuntas).**(2.97 m²)**.

- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Hit Cement Gris 80x80cm Portobello (2 caixas + 2 argamassas + 1 rejuntas). **(2.97 m²)**.

Atestado, pag.(75) plataforma 1doc item 61:

- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Hit Cement Gris 80x80cm Portobello 270 cm (Piso teto) (18 caixas + 6 argamassas + 3 rejuntas).**(12.52 m²)**.

- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Hit Cement Gris 80x80cm Portobello 120 cm (Meia Parede) (8 caixas + 7 argamassas + 5 rejuntas).**(13.28 m²)**.



- Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Hit Cement Gris 80x80cm Portobello 270 cm (Piso teto) (18 caixas + 6 argamassas + 3 rejuntas). **(12,52 m²)**.

Instalação de Porcelanato Interno Cimentado Esmaltado Borda Reta Hit Cement Gris 80x80cm Portobello 120 cm (Meia Parede) (8 caixas + 7 argamassas + 5 rejuntas). **(13,28 m²)**.

- Instalação de Cerâmica metro white borda arredondada 10x20cm Eliane (1Caixa + 1 Argamassa + 1 rejunte). ~~**(1,00 m²)**~~

- Instalação de Porcelanato Interno Cimento Esmairado Borda Reta Hit Gris 80x80cm Portobello PD: 120cm (meia parede) | (5 Caixa + 4 Argamassa + 2 rejunte). **(7,15 m²)**.

- Instalação de Porcelanato Interno Cimento Esmairado Borda Reta Hit Gris 80x80cm Portobello PD: 120cm (meia parede) | (5 Caixa + 4 Argamassa + 2 rejunte). **(7,15 m²)**.

Atestado, pag.(78) plataforma 1doc item 63.

- Revestimento de Porcelanato Interno Cimento Esmairado Borda Reta Hit Gris 80x80cm Portobello PD (46 Caixa) + Argamassa branca Overcoll Fortaleza (34 sacos) + rejunte acrílico PortoKoll (19 potes). **(VB)**.

- PISO Porcelanato Interno Cimento Esmairado Borda Reta Hit Gris 80x80cmPortobello PD (46 Caixa) + Argamassa branca Overcoll Fortaleza (34 sacos)
+ rejunte acrílico PortoKoll (19 potes). **(VB)**.



Atestado, pag.(89) plataforma 1doc item 2.2.Placa Cerâmica Esmaltada PEI - 5 para área Interna, com textura semirrugosa, grupo de absorção Blb, resistência Química A, assentado com argamassa colante industrializada.**(29.00 m²).**

Atestado, pag.(89) plataforma 1doc item 2.4.Placa Cerâmica Esmaltada PEI - 4 para área Interna, com textura semirrugosa, grupo de absorção Blla, resistência Química A, assentado com argamassa colante industrializada.**(166.12 m²).**

Atestado, pag.(94) plataforma 1doc item 2.2.Revestimento em Porcelanato Esmaltado Antiderrapante, na cor bege, para a área externa e ambiente com alto tráfego, grupo de absorção Bla, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado com spoxi.**(370.00 m²)**

Atestado, pag.(98) plataforma 1doc item 3.2.Revestimento em Porcelanato Esmaltado Antiderrapante, na cor bege, para a área externa e ambiente com alto tráfego, grupo de absorção Bla, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado com spoxi.**(562.00 m²).**

Atestado, pag.(106) plataforma 1doc item 2.2.Piso Cerâmico Esmaltado (PEI-5) - Assentado com Argamassa Colante.**(53.00 m²).**

Atendendo assim ao mínimo exigido no item **-Assentamento de placa cerâmica em piso e alvenaria;**

3) -Alvenarias em bloco de concreto;

Atestado, pag.(41) plataforma 1doc item 3.2.(Composição representativa) de Alvenaria de blocos de concreto estrutural 14X19X39 cm (Espessura14cm). FBK



= 4,50 MPa, Utilizando palheta para edificação habitacional. AF10/2015.(45,67 m²).

Atestado, pag.(48) plataforma 1doc item 4.1.Alvenaria de vedação de

- blocos cerâmicos furados na horizontal, de 9x19 x 19cm (Espessura 9cm) de paredes com área líquida menor que 6m² sem vãos e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.(170,50m²).
-
- **Atestado, pag.(48) plataforma 1doc item 4.2.**Alvenaria de tijolo cerâmico furado (9x19x19)cm c/ argamassa mista de cal hidratada esp= 20cm (1:2:8).(67,50 m²).
-
- **Atestado, pag.(59) plataforma 1doc item 3.2.**Alvenaria Estrutural comblocos de concreto 19x19x39cm, Classe B,(Resistência FBK > 4,5 MPa),Parede # 19 cm, juntas com 10mm, com argamassa industrializada.(45,11m²).
-
- **Atestado, pag.(63) plataforma 1doc item 3.1.**Alvenaria de blocos deconcreto Estrutural 14x19x39cm, Classe B.(3,00m²).
-
- **Atestado, pag.(63) plataforma 1doc item 4.1.**Alvenaria de blocos deconcreto Estrutural 14x19x39cm, Classe B.(0,16m²).
-
- **Atestado, pag.(85) plataforma 1doc item 5.2.4.1.**Alvenaria de blocos de concreto de Vedação 19x19x39cm, Classe C.(1,00m²).
-
- **Atestado, pag.(90) plataforma 1doc item 5.1.**Alvenaria de elevação de1/2tijolo maciço comum.(15,00m²).
-



- **Atestado, pag.(106) plataforma 1doc item 3.1.**Alvenaria blocos cerâmico vedação 9x19x24cm e=19cm, com argamassa 15 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta= 1cm - Rav. 08.**(0,0456m²)**.
-
- **Atestado, pag.(112) plataforma 1doc item 04-01-62.**Blocos Vazados de Concreto Estrutural Aparente - 14cm Até 6MPA.**(24,00m²)**.
-
- **Atestado, pag.(119) plataforma 1doc item 2.11.**Alvenaria de Vedação de blocos cerâmicos furados na Vertical de 14x19x39cm (Espessura 14cm) e Argamassa de Assentamento com Preparo em Betoneira. AF_12/2021. **(75,96m²)**.
-
- Não atendendo assim ao mínimo exigido no item **-Alvenarias em bloco de concreto;**
 - **-Fornecimento e instalação de guarda-corpo**

Atestado, pag.(108) plataforma 1doc item 5.1.Corrimão Simples, diâmetro externo =1 1/2*, em alumínio. AF_04/2019_P.**(16,20m²)**.

Atestado, pag.(122) plataforma 1doc item 1.Guarda-corpo Tubular com tela em Aço Galvanizada, Diâmetro de 1 1/2'.**(82,50m²)**.

Atestado, pag.(122) plataforma 1doc item 1.Corrimão tubular em aço galvanizado, Diâmetro 2'.**(66,12m²)**.

Atendendo assim ao mínimo exigido no item-**F ornecimento e instalação de guarda-corpo.**



Após a solicitação do recurso administrativo referente a tomada 11/2023, Proc. 106, Edital 79 enviado na data 14/12/2023 via plataforma digital 1doc pela Empresa Reivax Engenharia e Projetos LTDA, onde a mesma alegava não ter sido levando em consideração para sua habilitação a análise dos seguintes acervos técnicos.

CAT N° 1920230001585, CAT N° 3994, CAT N° 2620220007260, CAT N° 2620230002000, CAT N° 2620220007173

Ressalto que para a habilitação foram analisados os seguintes acervos técnicos, apresentando juntamente com as documentações da empresa:

- CAT N° 1920230001585, CAT N° 2620210014127, CAT N° 2620210010426, CAT N° 2620230000404, CAT N° 2620200011014, CAT N° **2620200003351, CAT N° 2620200005124, CAT N° 2620200005211, CAT N° 2620200004987, CAT N° 2620220007173, CAT N° 2620210000028, CAT N° 2620230004322, CAT N° 2620230002000, CAT N° 3994**

Foi feita uma nova análise, para atestar os acervos apresentados com a finalidade de não lesar assim a empresa caso houvesse algum lapso na análise inicial referente a sua habilitação técnica, por parte da secretaria de infraestrutura urbana.

Dentre esses listados a cima, o acervo técnico e Item:

- CAT N° 2620220007260: BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO ESTRUTURAL – 19 CM – 12 MPA. (22,50 m²).

Não consta nas documentações apresentadas, impossibilitando assim que possa ser contabilizadas para **habilitação da parte técnica**.



PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DOS PERDÕES
CNPJ 52.359.692/0001-62

Diante de todo o exposto acima informado pela parte técnica, requer que seja encaminhada as Empresas participantes do certame, dando a devida publicidade aos fatos ocorridos na presente sessão e análises da parte técnica , após os prazos legais deverá o setor de Licitação informar as empresas participantes da abertura da Proposta da Empresa vencedora.

Bom Jesus dos Perdões, 22 de dezembro de 2023.

COMISSÃO DE LICITAÇÃO





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 4E65-C668-625C-A73E

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ MELISSA FERREIRA SOARES (CPF 187.XXX.XXX-36) em 22/12/2023 15:46:07 (GMT-03:00)
Papel: Assinante
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

- ✓ EDUARDO LUÍS OLIVEIRA DIAS (CPF 041.XXX.XXX-06) em 26/12/2023 08:53:42 (GMT-03:00)
Papel: Assinante
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

- ✓ GUSTAVO HENRIQUE LOPES DE BRITO (CPF 434.XXX.XXX-26) em 26/12/2023 12:37:12 (GMT-03:00)
Papel: Assinante
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://bjperdoes.1doc.com.br/verificacao/4E65-C668-625C-A73E>