



Belo Horizonte, 14 de setembro de 2020.

ATA DE JULGAMENTO DE PRÉ-QUALIFICAÇÃO

PROCEDIMENTO DE PRÉ-QUALIFICAÇÃO SMOBI 001/2020

PROCESSO: N.º 01-002.139/20-96

OBJETO: Obras e Serviços para a otimização do Sistema de Macrodrenagem dos Córregos Vilarinho, Nado e Ribeirão Isidoro – Intervenções para o Tempo de Retorno (TR) de 10 anos.

I – ANÁLISE E FUNDAMENTAÇÃO

Em 14 de setembro de 2020, às 11:00 horas, reuniu-se a Comissão Permanente de Licitação nomeada pela Portaria Conjunta SMOBI/SUDECAP nº 80/2020, para analisar e julgar a documentação apresentada pela empresa OAS Engenharia e Construção S.A. no âmbito do procedimento de pré-qualificação **SMOBI 001/2020**.

I.1 Habilitação Jurídica e Regularidade Fiscal e Trabalhista:

A interessada apresentou adequadamente a documentação referente à habilitação jurídica e à regularidade fiscal e trabalhista exigidas pelos itens 10.2.1 e 10.2.2 do Edital.

I.2 Qualificação Técnica:

Após a análise da documentação apresentada, verificou-se que foram atendidas às exigências de qualificação técnica estabelecidas no item 10.2.3 do edital. Para tal, foram apresentados:

- Certidão de Registro da Empresa OAS Engenharia e Construção S.A no CREA-SP, sob o número: 1989605, páginas 42, 43 e 44, atendendo a exigência do item 10.2.3.1;
- Atestado de capacidade técnico-profissional, devidamente registrado no CREA-RJ, páginas 61 e 62, de que o Engenheiro Antônio Carlos Pereira CREA-SP : 0682367649, profissional integrante do quadro permanente da empresa OAS Engenharia e Construção S.A, conforme comprova certidão de registro de Pessoa Jurídica no CREA, à página 43 e contrato de prestação de serviços às pg. 423/426, participou como responsável técnico na execução das Obras de terraplenagem e drenagem do ramal ferroviário, obras civis para recebimento de calcário e minério de ferro na CSA Companhia Siderúrgica do Atlântico), na cidade de Santa Cruz/ RJ, emitido pela Minerações Brasileiras Reunidas S.A. MBR, páginas 63 a 86; Atestado devidamente registrado no CREA-MA, páginas 87 a 89, de que o Engenheiro Luiz Ricardo Sampaio de Almeida CREA-BA: 26314/D, com vínculo comprovado com a empresa OAS Engenharia e Construção S.A através de contrato de prestação de serviços, às páginas 427 a 430, participou como responsável técnico na execução da Obra da Usina Hidrelétrica de Estreito - UHE Estreito - Fases 0 e 1, na cidade de Estreito/MA, emitido pelo Consórcio Estreito Energia, páginas 87 a 89, sendo a complexidade dos serviços executados equivalente à exigida no item 10.2.3.2 do edital;



- Atestado de capacidade técnico-operacional, fornecido pela Superintendência de Urbanização da Capital (SURCAP) / Prefeitura Municipal de Salvador (PMS), páginas 236 a 245, de execução das Obras de Macrodrenagem dos canais contribuintes da Bacia do Camurugipe, Bacia do Lucaia, Bacia da Av. Centenário e Almirante Tamandaré, na cidade de Salvador/BA, com complexidade equivalente à exigida no item 10.2.3.3 do edital;
- Comprovação, através dos atestados, de execução de escavação de parede diafragma para as seguintes obras: execução das Obras de terraplenagem e drenagem do ramal ferroviário, obras civis para recebimento de calcário e minério de ferro na CSA Companhia Siderúrgica do Atlântico), na cidade de Santa Cruz/ RJ, atestado emitido pelas Minerações Brasileiras Reunidas S.A. MBR e registrado no CREA-RJ, páginas 61 e 62 com o seguinte quantitativo: 10.312,92 m², página 81; Obra da Usina Hidrelétrica de Estreito - UHE Estreito - Fases 0 e 1, na cidade de Estreito/MA, atestado emitido pelo Consórcio Estreito Energia e registrado no CREA-MA, páginas 87 a 89, com o seguinte quantitativo: 6.250,35 m², páginas 94 e 108; Obras de Construção da Av. Luís Eduardo Magalhães, na cidade de Salvador/BA, atestado emitido pela Superintendência de Urbanização da Capital (SURCAP) / Prefeitura Municipal de Salvador (PMS) e registrado no CREA-BA, páginas 200 a 205, com seguinte quantitativo: 10.446,12 m², página 207; Obras do Word Trade Center de São Paulo, na cidade de São Paulo/SP, atestado emitido pelo Condomínio Word Trade Center e registrado no CREA-SP, página 214, com o quantitativo de 10.362,00 m², atendendo a exigência do item 10.2.3.3.1 do edital;
- Comprovação de execução dos serviços de fornecimento e colocação de armação de estaca escavada ou parede diafragma em aço CA-50, através do atestado emitido pela Prefeitura da cidade do Rio de Janeiro / Secretaria municipal de Obras e Serviços Públicos/RJ, registrado no CREA-RJ, páginas 115 a 130, para as obras de Implantação do lote 2 da linha amarela, na cidade do Rio de Janeiro/RJ, totalizando: 196.200,00 kg, página 135; atestado emitido pela Prefeitura da Cidade de São Paulo / Secretaria de Infraestrutura Urbana e Obras, registrado no CREA-SP, página 157, para as obras de Implantação do sistema viário para prolongamento da Av. Radial Leste, na cidade de São Paulo/SP, totalizando: 851.567,19 kg, página 170; atestado emitido pela Prefeitura Municipal de Mogi das Cruzes, registrado no CREA-SP, página 206, para as Obras de passagem subterrânea na Rua Olegário Paiva/centro cívico, na cidade de Mogi das Cruzes/SP, totalizando: 433.925,00 kg, página 209; atestado emitido pelo Condomínio Word Trade Center, registrado no CREA-SP, página 214, para as Obras do Word Trade Center de São Paulo, na cidade de São Paulo/SP, totalizando: 410.335,00 kg, página 219, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.2 do edital;
- Comprovação de execução dos serviços de fornecimento e colocação de armação em aço CA-50/60, através do atestado emitido pelo Consórcio Estreito Energia, registrado no CREA-MA, páginas 87 a 89, para a Obra da Usina Hidrelétrica de Estreito - UHE Estreito - Fases 0 e 1, na cidade de Estreito/MA, totalizando: 49.110.328,40 kg, página 93; atestado emitido pela Prefeitura da cidade do Rio de Janeiro / Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos/RJ, registrado no CREA-RJ, páginas 115 a 130, para as obras de Implantação do lote 2 da linha amarela, na cidade do Rio de Janeiro/RJ, totalizando: 7.747.642,80 kg, página 136; atestado emitido pela Empresa Municipal de Urbanização - EMURB, registrado no CREA-SP, página 179, para as Obras de implantação de duas pontes estaiadas sobre o Rio Pinheiros, na cidade de São Paulo/SP, totalizando: 6.364.872,51 kg, página 183; atestado emitido pelo Condomínio Word Trade Center, registrado no CREA-SP, página 214, para as Obras do Word Trade Center de São Paulo, na cidade de São Paulo/SP, totalizando: 8.363.416,00 kg, páginas 219 e 220, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.3 do edital;
- Comprovação de aplicação de concreto estrutural em parede diafragma, com $f_{ck} \geq 20$ Mpa, através do atestado emitido pela Minerações Brasileiras Reunidas S.A. MBR, registrado no CREA-RJ, páginas 61 e 62, para as Obras de terraplenagem e drenagem do ramal ferroviário, obras civis para recebimento de calcário e minério de ferro na CSA Companhia Siderúrgica do Atlântico), na cidade



de Santa Cruz/ RJ, com o seguinte quantitativo: 8.250,34 m³, página 81; atestado emitido pelo Consórcio Estreito Energia, registrado no CREA-MA, páginas 87 a 89, para a Obra da Usina Hidrelétrica de Estreito - UHE Estreito - Fases 0 e 1, na cidade de Estreito/MA, com o seguinte quantitativo: 4.247,34 m³, página 94; atestado emitido pela Prefeitura da cidade do Rio de Janeiro / Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos/RJ, registrado no CREA-RJ, páginas 115 a 130, para as obras de Implantação do lote 2 da linha amarela, na cidade do Rio de Janeiro/RJ, com o seguinte quantitativo: 8.074,00 m³, página 135; atestado emitido pela Prefeitura da Cidade de São Paulo / Secretaria de Infraestrutura Urbana e Obras, registrado no CREA-SP, página 157, para as obras de Implantação do sistema viário para prolongamento da Av. Radial Leste, na cidade de São Paulo/SP, com o seguinte quantitativo: 3.458,80 m³, página 170; atestado emitido pela Prefeitura Municipal de Mogi das Cruzes, registrado no CREA-SP, página 206, para as Obras de passagem subterrânea na Rua Olegário Paiva/centro cívico, na cidade de Mogi das Cruzes/SP, com o seguinte quantitativo: 3.889,92 m³, página 210; atestado emitido pelo Condomínio Word Trade Center, registrado no CREA-SP, página 214, para as Obras do Word Trade Center de São Paulo, na cidade de São Paulo/SP, com o seguinte quantitativo: 4.145,00 m³, página 219, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.4 do edital;

- Comprovação de execução dos serviços de aplicação e adensamento de concreto estrutural com fck \geq 20 MPa, através do atestado emitido pela Empresa Municipal de Urbanização - EMURB, registrado no CREA-SP, página 179, para as Obras de implantação de duas pontes estaiadas sobre o Rio Pinheiros, na cidade de São Paulo/SP, com o seguinte quantitativo: 50.980,02 m³, página 184; atestado emitido pelo Condomínio Word Trade Center, registrado no CREA-SP, página 214, para as Obras do Word Trade Center de São Paulo, na cidade de São Paulo/SP, com o seguinte quantitativo: 81.280,00 m³, páginas 219 e 220, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.5 do edital;

- Comprovação de execução de Jet-Grouting vertical através do atestado emitido pela Minerações Brasileiras Reunidas S.A. MBR, registrado no CREA-RJ, páginas 61 e 62, para as Obras de terraplenagem e drenagem do ramal ferroviário, obras civis para recebimento de calcário e minério de ferro na CSA Companhia Siderúrgica do Atlântico), na cidade de Santa Cruz/ RJ, com o seguinte quantitativo: 13.600,00 m, página 81; atestado emitido pela Superintendência de Urbanização da Capital (SURCAP) / Prefeitura Municipal de Salvador (PMS), páginas 236 a 245, para as Obras de Macrodrenagem dos canais contribuintes da Bacia do Camurugipe, Bacia do Lucaia, Bacia da Av. Centenário e Almirante Tamandaré, na cidade de Salvador/BA com o seguinte quantitativo: 2.430,22 m, página 241, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.6 do edital;

- Comprovação de execução de estaca raiz armada, através do atestado emitido pela Prefeitura da Cidade de São Paulo / Secretaria de Infraestrutura Urbana e Obras, registrado no CREA-SP, página 157, para as obras de Implantação do sistema viário para prolongamento da Av. Radial Leste, na cidade de São Paulo/SP, com o seguinte quantitativo: 23.890,36 m, páginas 169 e 177; atestado emitido pela Empresa Municipal de Urbanização - EMURB, registrado no CREA-SP, página 179, para as Obras de implantação de duas pontes estaiadas sobre o Rio Pinheiros, na cidade de São Paulo/SP, com o seguinte quantitativo: 19.840,98 m, página 182, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.7 do edital;

- Comprovação de execução dos serviços de perfuração mecanizada de maciço rochoso, inclusive desagregamento e desmonte do material, através do atestado emitido pelo Consórcio Estreito Energia, registrado no CREA-MA, páginas 87 a 89, para a Obra da Usina Hidrelétrica de Estreito - UHE Estreito - Fases 0 e 1, na cidade de Estreito/MA, com o seguinte quantitativo: 7.105.714,10 m³, páginas 91 e 92, atendendo a exigência do item 10.2.3.3.8 do edital.



I.3 Qualificação Econômico-financeira:

A interessada apresentou corretamente o balanço patrimonial do último exercício social exigível na data do protocolo da documentação, nos termos do item 10.2.4.2 do edital, comprovando possuir o patrimônio líquido exigido no item 10.2.4.1.

A sociedade atendeu às exigências dos itens 10.2.4.2.2 10.2.4.2.1 do edital, quais sejam, índice de endividamento – $IE \leq 0,75$ e índice de Liquidez Corrente – $ILC \geq 1,40$, tendo apresentado: $IE=0,15$ e $ILC=2,57$.

Foi apresentada ainda certidão negativa de falência e recuperação judicial emitida pelo Tribunal de Justiça de São Paulo, atendendo às exigências do item 10.2.4 do edital.

Apresentou ainda, conforme exigência do item 10.2.5 do edital, *Declaração de ciência das condições contidas no edital e inexistência de fatos impeditivos para participação no processo de pré-qualificação e Declaração de que a empresa não possui em quadro de empregados menores de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem menores de 16 anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos.*

II – DECISÃO

Após análise da documentação apresentada, esta Comissão decide pelo **DEFERIMENTO** da pré-qualificação da empresa OAS Engenharia e Construção S.A, por ter atendido a todas as exigências do edital do procedimento de pré-qualificação SMOBI nº 01-2020.

COMISSÃO DE LICITAÇÃO - PORTARIA SMOBI/SUDECAP Nº 80/2020

Kely Cristina Santos Venier

Germano Gonçalves dos Santos Filho

Lucas Barbosa da Cunha

Moacir José da Silva Carvalho

Renato de Abreu Fortes