

Joao Luis Diniz Nogueira

De: Joao Luis Diniz Nogueira
Enviado em: terça-feira, 22 de dezembro de 2020 16:27
Para: Rosemeire Correa; csl
Assunto: RES: Solicitação de Esclarecimentos - P.E.035/2020 - Monitoramento Ambiental da Dragagem

Boa Tarde!

Em atenção ao seu e-mail, encaminho resposta da COAMB/EMAP acerca dos questionamentos da senhora Rosemeire Correa, licitante DTA ENGENHARIA

- O Edital exige como qualificação técnica que a empresa comprove que tenha executado os seguintes serviços:
 - a) Serviços principais: coleta, acondicionamento de amostras e envio para laboratório; análise dos resultados das análises laboratoriais e elaboração de relatório.Entendemos portanto, que os serviços de laboratório poderão ser realizados por empresa subcontratada, mesmo que essa subcontratação exceda o limite de 30% de subcontratação definido no item 4.1 do Edital. Nosso entendimento está correto?
Resposta: o TR foi alterado e o item 16 (SUBCONTRATAÇÃO) foi excluído não havendo mais a possibilidade de subcontratação. Sobre o serviço laboratorial, quando da nova publicação do Edital, a licitante deve se atentar ao disposto nos itens 2.12; 11.8; e 12.38 do TR alterado.
- O Item 2.10.3.3. do Anexo I (Termo de Referência) do Edital do Pregão Eletrônico Nº 035/2020-EMAP apresenta a Metodologia do Monitoramento da Biota Aquática. Contudo, não é apresentado o detalhamento, em caráter executivo, do monitoramento dos cetáceos e quelônios. Diante do exposto, entendemos que esse monitoramento deverá ser realizado conforme a letra “h)” do item 2.10.3.3 (capacitação de funcionários das dragas para que sejam registradas todas as ocorrências durante as atividades de dragagem). Esse entendimento está correto?
Resposta: o item 2.10.3.3 letra “h” foi alterado no TR. A licitante deve aguardar nova publicação do edital com o TR anexo. Recomenda-se que os funcionários das dragas sejam capacitados para registro de ocorrência destes animais. Porém a empresa contratada para o monitoramento ambiental da dragagem pode optar por metodologia que melhor se adeque e obtenha como resultado o registro das ocorrências destes animais durante a atividade de dragagem.
- No que tange o Item 2.10.4 do Termo de Referência (Programa de Monitoramento da Dispersão da Pluma de Sedimentos), apresenta-se, abaixo, os seguintes entendimentos e questionamentos:
 - Para a modelagem prevista no presente programa, entende-se que a contratada deverá utilizar dados históricos (secundários) de correntes e ondas, não havendo a necessidade de fundear um ADCP. Esse entendimento está correto?
Resposta: entendimento **INCORRETO**. Os dados devem ser primários, obtidos pela empresa contratada no momento da execução da campanha de monitoramento ambiental, onde é necessário o uso do ADCP.
 - Para os parâmetros descritos entre as letras “a)” e “g)” do Item 2.10.4.4, entendemos que a contratada deverá utilizar os resultados do Monitoramento da Qualidade dos Sedimento. Esse entendimento está correto?
Resposta: entendimento **CORRETO**. Os resultados que serão obtidos no monitoramento de Sedimentos.

- Favor apresentar o detalhamento da metodologia executiva do Monitoramento Praia (quantos perfis e a localização dos mesmos), solicitado na letra “h)” do Item 2.10.4.4.

Resposta: o item foi alterado no TR, pois o resultado granulométrico já será obtido nas análises dos sedimentos.

- Favor apresentar o detalhamento da metodologia executiva do Monitoramento dos Manguezais, solicitado na letra “i)” do Item 2.10.4.4. Desconsiderar este item, pois o resultado granulométrico já será obtido nas análises dos sedimentos.

Resposta: o item foi alterado no TR, pois o resultado granulométrico já será obtido nas análises dos sedimentos.

- Favor apresentar o detalhamento da metodologia executiva do Monitoramento da área de descarte, solicitado na letra “j)” do Item 2.10.4.4. O monitoramento será feito através do ponto localizado na área de despejo, ou bota fora, através de todos os parâmetros elencados no termo de referência.

Resposta: O monitoramento será feito através do ponto localizado na área de despejo, ou bota fora, através de todos os parâmetros elencados no termo de referência.

- O Item 2.10.5 do Termo de Referência apresenta o Programa de Monitoramento Batimétrico e da Hidrodinâmica da Região Portuária. Entretanto, Diante disso, solicitamos os seguintes esclarecimentos e informações, não identificados no referido item.

- Entendemos que a contratada deverá realizar uma campanha batimétrica e hidrográfica ao final de cada dragagem. Esse entendimento está correto?

Resposta: entendimento CORRETO.

- Entendemos que a batimetria deverá ser realizada com um ecobatímetro monofeixe. Esse entendimento está correto?

Resposta: entendimento INCORRETO. Deve ser com ecobatímetro multifeixe.

- Favor apresentar, em plantas/mapas/figuras, as áreas de dragagem que deverão ser consideradas nas batimetrias.

Resposta: A área a serem consideradas estão descritas no item 2.11.1 do TR. A dragagem de manutenção será realizada do berço 100 ao 104 conforme figura 1 item 2.3 DO TR.

Atenciosamente,

João Luís Diniz Nogueira

Pregoeiro Titular da EMAP e Membro da CSL

Comissão Setorial de Licitação

(098) 3216.6531/6532



Empresa Maranhense de Administração Portuária - EMAP
Porto do Itaqui | São Luís | Maranhão | Brasil
Av. dos Portugueses | s/nº | CEP: 65.885-370
Tel.: +55 98 3216-6000 | Fax: +55 98 3222-4807
emap.ma.gov.br

AUTORIDADE PORTUÁRIA

De: Rosemeire Correa [mailto:r.correa@dtaengenharia.com.br]

Enviada em: segunda-feira, 7 de dezembro de 2020 14:52

Para: csl

Cc: Joao Luis Diniz Nogueira

Assunto: Solicitação de Esclarecimentos - P.E.035/2020 - Monitoramento Ambiental da Dragagem

Prezada Comissão, boa tarde!

A DTA Engenharia Ltda, na condição de futura participação do Pregão Eletrônico 035/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA OS SERVIÇOS CONTÍNUOS DE MONITORAMENTO AMBIENTAL DA DRAGAGEM DE MANUTENÇÃO DO CANAL DE ACESSO E DOS BERÇOS DE ATRACAÇÃO 100, 101, 102, 103 E 104 DO PORTO DO ITAQUI, solicitou alguns esclarecimentos enviados por e-mail em 02/12 (abaixo).

Aguardamos as informações para que possamos elaborar nossa proposta conforme solicitada no Edital.

Certos da compreensão.

Atenciosamente,

Rosemeire Corrêa

Analista de Licitações

r.correa@dtaengenharia.com.br

+55 11 3167 1909

+55 11 9 9314 5680

www.dtaengenharia.com.br

DTA | Engenharia
PORTUÁRIA & AMBIENTAL

De: Rosemeire Correa

Enviada em: quarta-feira, 2 de dezembro de 2020 16:24

Para: 'csl' <csl@emap.ma.gov.br>

Assunto: Solicitação de Esclarecimentos - P.E.035/2020 - Monitoramento Ambiental da Dragagem

Prezada Comissão, boa tarde!

A DTA Engenharia Ltda, na condição de futura participação do Pregão Eletrônico 035/2020, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA OS SERVIÇOS CONTÍNUOS DE MONITORAMENTO AMBIENTAL DA DRAGAGEM DE MANUTENÇÃO DO CANAL DE ACESSO E DOS BERÇOS DE ATRACAÇÃO 100, 101, 102, 103 E 104 DO PORTO DO ITAQUI, vem por meio desta solicitar os seguintes esclarecimentos:

- O Edital exige como qualificação técnica que a empresa comprove que tenha executado os seguintes serviços:
 - a) Serviços principais: coleta, acondicionamento de amostras e envio para laboratório; análise dos resultados das análises laboratoriais e elaboração de relatório.Entendemos portanto, que os serviços de laboratório poderão ser realizados por empresa subcontratada, mesmo que essa subcontratação exceda o limite de 30% de subcontratação definido no item 4.1 do Edital. Nosso entendimento está correto?
- O Item 2.10.3.3. do Anexo I (Termo de Referência) do Edital do Pregão Eletrônico Nº 035/2020-EMAP apresenta a Metodologia do Monitoramento da Biota Aquática. Contudo, não é apresentado o detalhamento, em caráter executivo, do monitoramento dos cetáceos e quelônios. Diante do exposto, entendemos que esse monitoramento deverá ser realizado conforme a letra “h” do item 2.10.3.3

(capacitação de funcionários das dragas para que sejam registradas todas as ocorrências durante as atividades de dragagem). Esse entendimento está correto?

- No que tange o Item 2.10.4 do Termo de Referência (Programa de Monitoramento da Dispersão da Pluma de Sedimentos), apresenta-se, abaixo, os seguintes entendimentos e questionamentos:
 - Para a modelagem prevista no presente programa, entende-se que a contratada deverá utilizar dados históricos (secundários) de correntes e ondas, não havendo a necessidade de fundear um ADCP. Esse entendimento está correto?
 - Para os parâmetros descritos entre as letras “a)” e “g)” do Item 2.10.4.4, entendemos que a contratada deverá utilizar os resultados do Monitoramento da Qualidade dos Sedimento. Esse entendimento está correto?
 - Favor apresentar o detalhamento da metodologia executiva do Monitoramento Praia (quantos perfis e a localização dos mesmos), solicitado na letra “h)” do Item 2.10.4.4.
 - Favor apresentar o detalhamento da metodologia executiva do Monitoramento dos Manguezais, solicitado na letra “i)” do Item 2.10.4.4.
 - Favor apresentar o detalhamento da metodologia executiva do Monitoramento da área de descarte, solicitado na letra “j)” do Item 2.10.4.4.
- O Item 2.10.5 do Termo de Referência apresenta o Programa de Monitoramento Batimétrico e da Hidrodinâmica da Região Portuária. Entretanto. Diante disso, solicitamos os seguintes esclarecimentos e informações, não identificados no referido item.
 - Entendemos que a contratada deverá realizar uma campanha batimétrica e hidrográfica ao final de cada dragagem. Esse entendimento está correto?
 - Entendemos que a batimetria deverá ser realizada com um ecobatímetro monofeixe. Esse entendimento está correto?
 - Favor apresentar, em plantas/mapas/figuras, as áreas de dragagem que deverão ser consideradas nas batimetrias.

Grata pela atenção.

Rosemeire Corrêa
Analista de Licitações

r.correa@dtaengenharia.com.br

+55 11 3167 1909

+55 11 9 9314 5680

www.dtaengenharia.com.br

DTA | Engenharia
PORTUÁRIA & AMBIENTAL