

RELATÓRIO DE EXAME E JULGAMENTO DA PROPOSTA TÉCNICA**Processo nº 59500.2167/2012-69****EDITAL Nº 16/2013****1. OBJETIVO**

Examinar e julgar as propostas técnicas das licitantes habilitadas no certame de que trata o Edital nº 16/2013, que tem por objeto a Elaboração de estudos de pré-viabilidade visando diagnosticar a situação atual da Bacia do Rio Jacaré, com uma área total de 18.328 km² e propor alternativas para incrementar a oferta de água nesta região semiárida, localizada nos municípios de Ibitiara, Seabra, Brotas de Macaúba, Souto Soares, Barra do Mendes, Ipupiara, Mulungu do Morro, Barro Alto, Bonito, Cafarnaum, Canarana, Ibipeba, Ibititá, América Dourada, Morro do Chapéu, João Dourado, Lapão, São Gabriel, Jussara, Itaguaçu da Bahia, Ouro-lândia, Umburanas e Sento Sé, no estado da Bahia.

2. LICITANTES

Conforme Ata nº 3068 (fls. 741 e 742), foram abertas as propostas das seguintes licitantes habilitadas:

- **Engeplus Engenharia e Consultoria Ltda. - CNPJ - 90.333.790/0001-10;**
- **Magna Engenharia Ltda. - CNPJ - 33.980.905/0001-24.**

3. ANÁLISE E JULGAMENTO

As propostas técnicas foram avaliadas e comparadas entre si com base nos termos do item 12.3 do Edital e 12.1 dos Termos de Referência, como segue.

3.1. Conhecimento da região:

A análise e julgamento deste item basearam-se, especificamente, no item 1, alínea "c", subitem 11.2.2 e no quadro do subitem 12.1.1 dos Termos de Referência, conforme pontuação apresentada em planilha anexa.

Diante da análise, **concluiu-se pela classificação de ambas as empresa:**

- **Engeplus Engenharia e Consultoria Ltda.**
- **Magna Engenharia Ltda.**

FI
Proc
CODEVASF AD/GER

Conforme item 12.2.2.1 do Edital:

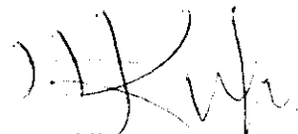
12.3.1.2. A Comissão Técnica de Julgamento encaminhará o relatório do julgamento da "Proposta Técnica" com parecer conclusivo para aprovação pela Diretoria da Área de Desenvolvimento Integrado e Infraestrutura, com a indicação das licitantes classificadas e desclassificadas tecnicamente, se houver.

Desta forma a Comissão Técnica de Julgamento **encaminha o relatório** do julgamento da "Proposta Técnica" com parecer conclusivo para **aprovação** pela **Diretoria da Área de Desenvolvimento Integrado e Infraestrutura**, com a indicação das licitantes habilitadas tecnicamente.

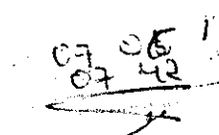
ANEXOS:

- 1- Resumo de Notas.

Brasília, 6 de junho de 2013.


Roberto Hiroshi Barros Kubo
Presidente da Comissão


Wanderson Rodrigues da Rocha
Membro


Elizabete Lima de Oliveira
Membro

PROPOSTA TÉCNICA
EDITAL 16/2013

EDITAL - 16/2013 - ELABORAÇÃO DE ESTUDOS DE PRÉ-VIABILIDADE VISANDO DIAGNOSTICAR A SITUAÇÃO ATUAL DA BACIA DO RIO JACARÉ, COM UMA ÁREA TOTAL DE 18.328 KM2 E PROPOR ALTERNATIVAS PARA INCREMENTAR A OFERTA DE ÁGUA NESTA REGIÃO SEMIÁRIDA, LOCALIZADA EM ÁREAS DE 23 MUNICÍPIOS, NO ESTADO DA BAHIA.

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	EMPRESAS	
			Magna	Engeplus
1.0	CONHECIMENTO DO PROBLEMA			
a)	Conhecimento da região			
1.	Dados gerais de real interesse na execução dos trabalhos	4,00	4,00	2,00
2.	Aspectos que possam influir ou exigir especial atenção	4,00	3,00	4,00
b)	Conhecimento do empreendimento			
1.	Avaliação dos recursos hídricos	6,00	5,00	5,00
2.	Avaliação do saneamento básico	4,00	4,00	3,00
3.	Avaliação do meio ambiente	4,00	3,00	4,00
	Total de pontos	22,00	19,00	18,00
2.0	BASE METODOLÓGICAS E PLANO GERAL DE TRABALHO			
a)	Bases Metodológicas			
1.	Abordagem de métodos	4,00	4,00	4,00
2.	Normas a serem observadas	4,00	3,00	4,00
3.	Procedimentos técnicos e organizacionais	4,00	3,00	4,00
b)	Plano Geral de Trabalho			
1.	Programa de trabalho	4,00	3,00	4,00
2.	Descrição das atividades	4,00	4,00	3,00
3.	Cronogramas	4,00	4,00	3,00
	Total de pontos	24,00	21,00	22,00
3.0	EQUIPE TÉCNICA			
a)	Coordenador:			
1.	Formação Complementar	3,00	1,50	0,00
2.	Experiência geral	4,00	3,00	4,00
3.	Experiência específica:			
	Incrementação de oferta de água	5,00	5,00	5,00
b)	Equipe chave:			
1.	Formação Complementar (1.0 por área de conhecimento)	7,00	3,00	4,00
2.	Experiência específica por área de conhecimento:			
	Recursos hídricos em área cárstica	4,00	4,00	4,00
	cartografia	4,00	4,00	2,00
	Saneamento	4,00	3,00	4,00
	Hidrologia	4,00	4,00	3,00
	Hidrogeologia	4,00	3,00	4,00
	Hidráulica	4,00	3,00	4,00
	Meio ambiente	4,00	4,00	4,00
c)	Estrutura organizacional:			
1.	Personograma de equipe e descrição das funções	4,00	4,00	4,00
2.	Cronograma de permanência	3,00	3,00	3,00
	Total de pontos	54,00	44,50	45,00
	PONTUAÇÃO FINAL	100,00	84,50	85,00

PROPOSTA TÉCNICA - MAGNA ENGENHARIA LTDA

EDITAL - 14/2013 - ELABORAÇÃO DE ESTUDOS DE PRÉ-VIABILIDADE VISANDO DIAGNOSTICAR A SITUAÇÃO ATUAL DA BACIA DO RIO JACARÉ, COM UMA ÁREA TOTAL DE 14.324 KM² E PROPOR ALTERNATIVAS PARA INCREMENTAR A OFERTA DE ÁGUA NESTA REGIÃO SEMIÁRIDA, LOCALIZADA EM ÁREAS DE 23 MUNICÍPIOS, NO ESTADO DA BAHIA.

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO OBTIDA	MAGNA
				AValiação DA COMISSÃO
1.0	CONHECIMENTO DO PROBLEMA			
a)	Conhecimento da região			
1.	Dados gerais de reais interesse na execução dos trabalhos	4,00	4,00	Apresentou quadros, gráficos e detalhou melhor o item.
2.	Aspectos que possam influir ou exigir especial atenção	4,00	3,00	
b)	Conhecimentos do Empreendimento			
1.	Avaliação dos recursos hídricos	6,00	5,00	Atendeu bem.
2.	Avaliação do saneamento básico	4,00	4,00	Detalhou melhor.
3.	Avaliação do meio ambiente	4,00	3,00	O texto na maior parte apenas com informação existente.
	Total de pontos - Conhecimento do Problema	22,00	19,00	
2.0	BASE METODOLÓGICAS E PLANO GERAL DE TRABALHO			
a)	Bases Metodológicas			
1.	abordagem de métodos	4,00	4,00	Atende plenamente.
2.	normas a serem observadas	4,00	3,00	
3.	procedimentos técnicos e organizacionais	4,00	3,00	
b)	Plano Geral de Trabalho			
1.	programa de trabalho	4,00	3,00	
2.	descrição das atividades	4,00	4,00	Apresentou mais informações nas atividades
3.	cronogramas	4,00	4,00	Melhor detalhado.
	Total de pontos - Bases Metodológicas e Plano Geral de Trabalho	24,00	21,00	
3.0	EQUIPE TÉCNICA			
a)	Coodernador:			
1.	Formação complementar	3,00	1,50	Mestrado.
2.	Experiência geral	4,00	3,00	
3.	Experiência específica:			
	Incrementação de oferta de água	5,00	5,00	Atende plenamente.

PROPOSTA TÉCNICA - MAGNA ENGENHARIA LTDA

EDITAL - 14/2013 - ELABORAÇÃO DE ESTUDOS DE PRÉ-VIABILIDADE VISANDO DIAGNOSTICAR A SITUAÇÃO ATUAL DA BACIA DO RIO JACARÉ, COM UMA ÁREA TOTAL DE 14.321 KM² E PROPOR ALTERNATIVAS PARA INCREMENTAR A OFERTA DE ÁGUA NESTA REGIÃO SEMIÁRIDA, LOCALIZADA EM ÁREAS DE 23 MUNICÍPIOS, NO ESTADO DA BAHIA.

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO OBTIDA	MAGNA
				AVALIAÇÃO DA COMISSÃO
b) Equipe chave:				
	Recursos hídricos em área cárstica	1,00	0,00	
	cartografia	1,00	0,75	
	Saneamento	1,00	0,50	
	Hidrologia	1,00	0,75	
	Hidrogeologia	1,00	0,00	
	Hidráulica	1,00	1,00	
	Meio ambiente	1,00	0,00	
1.	Formação complementar (1,0 por área de conhecimento)	7,00	3,00	
Experiência específica por áreas de conhecimento:				
	Recursos hídricos em área cárstica	4,00	4,00	Atende plenamente
	cartografia	4,00	4,00	Apresentou atestado com uma área maior.
	Saneamento	4,00	2,00	
	Hidrologia	4,00	4,00	Apresentou maior experiência com serviços de hidrologia.
	Hidrogeologia	4,00	4,00	
	Hidráulica	4,00	3,00	
	Meio ambiente	4,00	4,00	
c) Estrutura organizacional:				
1.	personograma de equipe e descrição das funções	4,00	4,00	
2.	cronograma de permanência	3,00	3,00	
Total de pontos		54,00	44,50	
PONTUAÇÃO FINAL		100,00	84,50	

PROPOSTA TÉCNICA - ENGEPLUS ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

EDITAL - 143013 - ELABORAÇÃO DE ESTUDOS DE PRÉ-VIABILIDADE VISANDO DIAGNOSTICAR A SITUAÇÃO ATUAL DA BACIA DO RIO JACARÉ, COM UMA ÁREA TOTAL DE 18.378 KM² E PROPOR ALTERNATIVAS PARA INCREMENTAR A OFERTA DE ÁGUA NESTA REGIÃO SEMIÁRIDA, LOCALIZADA EM ÁREAS DE 13 MUNICÍPIOS, NO ESTADO DA BAHIA.

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO OBTIDA	ENGEPLUS
				AValiação da Comissão
1.0	CONHECIMENTO DO PROBLEMA			
a)	Conhecimento da região			
1)	Dados gerais de reais interesse na execução dos trabalhos	4,00	2,00	
2)	Aspectos que possam influir ou exigir especial atenção	4,00	4,00	Esta melhor descrito com ênfase no que diz respeito a questão do comportamento e dificuldades de armazenamento d'água em área carstica.
b)	Conhecimentos do Empreendimento			
1.	Avaliação dos recursos hídricos	6,00	5,00	Atendeu bem.
2.	Avaliação do saneamento básico	4,00	3,00	Foi sucinto.
3.	Avaliação do meio ambiente	4,00	4,00	Apresentou algumas soluções para viabilizar o empreendimento.
	Total de pontos - Conhecimento do Problema	22,00	19,00	
2.0	BASE METODOLÓGICAS E PLANO GERAL DE TRABALHO			
a)	Bases Metodológicas			
1.	abordagem de métodos	4,00	4,00	Atende plenamente.
2.	normas a serem observadas	4,00	4,00	Colocou a mais: Portaria do Iphan nº 230/2002 patrimônio arqueológico, Cepran nº 2929/2002, Sema, Conerh.
3.	procedimentos técnicos e organizacionais	4,00	4,00	Detalhou melhor o item.
b)	Plano Geral de Trabalho			
1.	programa de trabalho	4,00	4,00	Apresentou melhor as diretrizes a serem seguidas para execução do trabalho.
2.	descrição das atividades	4,00	3,00	
3.	cronogramas	4,00	3,00	
	Total de pontos - Bases Metodológicas e Plano Geral de Trabalho	24,00	22,00	
3.0	EQUIPE TÉCNICA			
a)	Coordenador:			
1.	Formação complementar	3,00	0,00	Graduação.
2.	Experiência geral	4,00	4,00	Tem mais experiência como Responsável Técnico e Coordenador.
3.	Experiência específica:			
	Incrementação da oferta de água	5,00	5,00	Atende plenamente

PROPOSTA TÉCNICA - ENGEPLUS ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

EDITAL - 16/2013 - ELABORAÇÃO DE ESTUDOS DE PRÉ-VIABILIDADE VISANDO DIAGNOSTICAR A SITUAÇÃO ATUAL DA BACIA DO RIO JACARÉ, COM UMA ÁREA TOTAL DE 11.321 KM² E PROPOR ALTERNATIVAS PARA INCREMENTAR A OFERTA DE ÁGUA NESTA REGIÃO SEMIÁRIDA, LOCALIZADA EM ÁREAS DE 23 MUNICÍPIOS, NO ESTADO DA BAHIA.

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	ENGEPLUS	
			PONTUAÇÃO OBTIDA	AValiação DA COMISSÃO
b) Equipe chave:				
	Recursos hídricos em área cárstica	1,00	0,00	
	cartografia	1,00	0,75	
	Saneamento	1,00	0,50	
	Hidrologia	1,00	1,00	
	Hidrogeologia	1,00	0,75	
	Hidráulica	1,00	0,50	
	Meio ambiente	1,00	0,50	
1.	Formação complementar (1,0 por área de conhecimento)	7,00	4,00	
Experiência específica por áreas de conhecimento:				
	Recursos hídricos em área cárstica	4,00	4,00	Atende plenamente
	cartografia	4,00	2,00	Possui doutorado
	Saneamento	4,00	4,00	Apresentou maior experiência com serviços de saneamento, como população atendida e vazão para plano em l/s
	Hidrologia	4,00	3,00	
	Hidrogeologia	4,00	4,00	
	Hidráulica	4,00	4,00	Apresentou maior experiência com serviços de hidráulica.
	Meio ambiente	4,00	4,00	
c) Estrutura organizacional:				
1.	personograma de equipe e descrição das funções	4,00	4,00	
2.	Experiência específica por área de conhecimento:	3,00	3,00	
Total de pontos		54,00	45,00	
PONTUAÇÃO FINAL		100,00	85,00	

1311
2367/2012-69
JUN 14 2013

À PR/SL

APROVO, nos termos do item 12.3.1.2. (A Comissão Técnica de Julgamento encaminhará o relatório do julgamento da "Proposta Técnica" com parecer conclusivo para aprovação pela Diretoria da Área de Desenvolvimento Integrado e Infraestrutura, com a indicação das licitantes classificadas e desclassificadas tecnicamente, se houver.) do **Edital nº 016/2013**, que tem por objeto a contratação de empresa para a elaboração de estudos de pré-viabilidade visando diagnosticar a situação atual da Bacia do Rio Jacaré, com uma área total de 18.328 km² e propor alternativas para incrementar a oferta de água nesta região semiárida, localizada nos municípios de Ibitiara, Seabra, Brotas de Macaúba, Souto Soares, Barra do Mendes, Ipupiara, Mulungu do Morro, Barro Alto, Bonito, Cafarnaum, Canarana, Ibipoba, Ibititá, América Dourada, Morro do Chapéu, João Dourado, Lapão, São Gabriel, Jussara, Itaguaçu da Bahia, Orolândia, Umburanas e Sento Sé, no Estado da Bahia, **o Relatório de Exame e Julgamento da Proposta Técnica**, constante às folhas 1311 1313 do processo nº 59500.002167/2012-69, elaborado pela comissão de julgamento designada pela Decisão nº 529 e 596/2013, que concluiu pela **habilitação** das empresas **Engeplus Engenharia e Consultoria Ltda e Magna Engenharia Ltda**.

Adotar as medidas necessárias no sentido da oficialização, comunicação e divulgação do resultado e posterior abertura das propostas financeiras.

Brasília, 12 de junho de 2013.



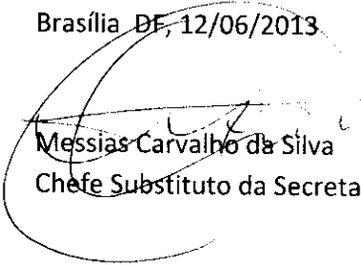
Guilherme Almeida Gonçalves de Oliveira

ÁREA DE DESENVOLVIMENTO INTEGRADO E INFRAESTRUTURA
DIRETOR

À Técnica, Edite Campos e Silva,

Restituo o presente processo, para as demais providências quanto à publicação do resultado de julgamento das Propostas Técnicas, aos licitantes.

Brasília DF, 12/06/2013.



Messias Carvalho da Silva

Chefe Substituto da Secretaria de Licitações