

ATA DE REALIZAÇÃO DA DISPENSA Nº 011/2024-DE

Aos catorze dias do mês de junho de dois mil e vinte e quatro, às oito horas, reuniram-se o Agente de Contratação do(a) SECRETARIA DE AGRICULTURA E PECUÁRIA e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pela Portaria nº 070602/2024, a fim de realizar os procedimentos da Sessão de Dispensa Eletrônica de Licitação acima mencionada, de acordo com o Aviso de Dispensa Eletrônica e seus respectivos anexos, publicados aos onze dias do mês de junho de dois mil e vinte e quatro, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 14.133 de 1 de abril de 2021, referente ao Processo Administrativo nº 024/2024., para realizar os procedimentos relativos Dispensa Eletrônica nº 011/2024-DE.

Objeto: Contratação de empresa especializada para realização de serviços de prospecção Geofísica de água subterrânea utilizando o método eletromagnético de ondas de baixa frequência (VLF), junto a Secretaria de Agricultura do Município de Pedra Branca/CE.

O Agente de Contratação abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no aviso de dispensa eletrônica de licitação, passando a análise das propostas recebidas, via sistema de dispensa eletrônica.

PROPOSTAS RECEBIDAS

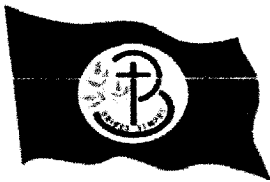
CNPJ/CPF	FORNECEDOR	ME/EPP	VALOR (R\$)	DATA/HORA
05.010.310/0001-00	PROSPECTUS NORDESTE LTDA	SIM	58.416,75	13/06/2024 19:50:09

Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

item 1 - Serviços de prospecção Geofísica de água subterrânea utilizando o método eletromagnético (VLF)

Proposta: Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo agente)

CNPJ/CPF	FORNECEDOR	PORTE ME/EPP	DECLARAÇÃO ME/EPP/COOP	QTD	V.UNIT(R\$)	V.TOTAL(R\$)	DATA/HORA
05.010.310/0001-00	PROSPECTUS NORDESTE LTDA	SIM	SIM	25,0	2.336,67	58.416,75	13/06/2024 19:50:09
	Marca: . Fabricante: - Modelo / Versão: - Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: O método de VLF é um método eletromagnético, que indica variações da resistividade no subsolo até uma profundidade de algumas dezenas de metros. Tem por base o princípio de que as propriedades elétricas do subsolo afetam o comportamento de ondas de rádio de baixa frequência geradas por poderosas antenas transmissoras VLF, de 200 a 300 metros de altura, normalmente instaladas com Irs militares, existentes em alguns pontos do planeta. Através destas antenas se faz circular uma corrente alternada, gerando-se um campo eletromagnético variável que se propaga em todas as direções e que se pode detectar a milhares de quilômetros de distância da antena emissora. As ondas eletromagnéticas irradiadas têm frequências da ordem de 3 a 30 kHz. Ao atravessar						



	<p>um corpo tabular, alinhado, segundo a direção de propagação da onda VLF, e resistividade elétrica menor do que a encaixante, a onda VLF induzirá o surgimento de uma corrente elétrica, que por sua vez induzirá um campo magnético. A composição do campo magnético primário da onda VLF com o campo magnético induzido gerará um campo resultante, que tem a forma de um elipsóide. O equipamento que deverá ser utilizado para o estudo deverá medir a inclinação do elipsóide e sua elipsidade (razão entre o eixo menor e maior do elipsóide). A inclinação fornecera informações sobre a posição do corpo tabular (fratura preenchida, dique, tubo enterrado, etc) - Componente Real. A elipsidade dá informações sobre a condutividade elétrica do corpo tubular - Componente Imaginária. O equipamento deverá ser do tipo que possibilite sintonia de estações emissoras de 15 a 30khz. Deverá ser executado no mínimo 200 m de perfs de VLF na área selecionada. O passo, ou seja, a distância entre as medições, utilizado na execução dos perfs deve ser de 10,00 metros. As direções dos perfs realizados deverão ser compatíveis com a da fonte emissora da onda VLF e com a estrutura a ser pesquisada. Ao final dos trabalhos deverão permanecer no solo bem alinhados, os piquetes das extremidades de cada perfil VLF, contendo legenda indicativa. Os dados deverão ser interpretados em escritório através de softwares apropriados, devendo cada produto apresentar: * Profundidade de investigação interpretada; * Perfil da componente real; * Perfil da componente imaginária;</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LANCES

(Lances com * na frente foram excluídos pelo(a) agente)

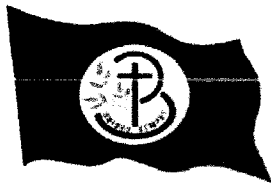
EVENTO	OBSERVAÇÕES	CNPJ/CPF	VALOR	DATA/HORA
Encerramento	Encerrada a fase de lances			14/06/2024 08:09:15
Negociação iniciado	Aberta negociação com participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00			14/06/2024 08:12:51
Negociação encerrada	Finalizando negociação com participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00, sem registro de lances.			14/06/2024 08:20:59
Proposta aceita	Proposta aceita para a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00, no valor de R\$ 2.336,67 (dois mil, trezentos e trinta e seis reais e sessenta e sete centavos)			14/06/2024 08:21:25
Habilitado	Habilitada a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00			14/06/2024 11:19:32
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00, no valor de R\$ 2.336,67 (dois mil, trezentos e trinta e seis reais e sessenta e sete centavos)			14/06/2024 11:20:19

DO(S) LICITANTE(S) DECLARADO(S) VENCEDOR(ES)

Evento	Observação	Data/Hora
Declarado vencedor	Declarado vencedor a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrito no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00	14/06/2024 11:20:19

DEMAIS MENSAGENS - CHAT


	Data	Mensagem
Agente	14/06/2024 08:09:15	PREZADOS PARTICIPANTES, estamos iniciando nosso certame referente a Dispensa Eletrônica n°. 011/2024-DE. Gostaria de agradecer a todos pela participação.
Sistema	14/06/2024 08:12:51	Fase de negociação do(s) com a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA foi iniciada.
Fornecedor	14/06/2024 08:17:08	BOM DIA
Sistema	14/06/2024 08:20:59	Fase de negociação do(s) com a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA foi finalizada.
Agente	14/06/2024 08:31:24	O(A) Agente de contratação solicita a participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrita no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00, os documentos habilitatórios até a data: 14/06/2024 às 10:32.
Agente	14/06/2024 11:20:19	Participante PROSPECTUS NORDESTE LTDA inscrita no CNPJ/MF N° 05.010.310/0001-00 foi declarada vencedora do(s) item 1 - Serviços de prospecção Geofísica de água subterrânea utilizando o método eletromagnético (VLF).



Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal nos termos da legislação vigente. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão aos catorze dias do mês de junho de dois mil e vinte e quatro, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Agente de Contratação e Equipe de Apoio.


PEDRO AMARO NUNES
AGENTE DE CONTRATAÇÃO


LUCIANA MOREIRA DA SILVA
EQUIPE DE APOIO


FRANCISCO THADEU MATOS DE ASSIS
EQUIPE DE APOIO