

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Описание на предмета на поръчката. Изисквания на Възложителя.

I. Обосновка на необходимостта от провеждане на процедура чрез публичната покана:

С доклад № Е-26-00-23/27.06.2012г. председателят на Специализираната експертна комисия (СЕК) за приемане на запасите и/или ресурсите на находищата на подземни богатства назначена със заповед № РД-16-316/28.03.2011г., изм. № РД-16-638/23.05.2012г. е предложил, а министърът на икономиката, енергетиката и туризма е одобрил, преди разглеждане и приемане на решение от СЕК по внесените геоложки доклад за газокондензатното находище „Етрополска формация“ и изменения и допълнения към него, да се възложи с цел защита на държавния интерес провеждане на процедура чрез публична покана за възлагане на услуга с предмет: „Оценка (одит) на внесени от „Дайрект Петролеум България“ ЕООД „Окончателен геоложки доклад за резултатите от проведените изследвания на Етрополската формация с изчислени запаси и потенциални ресурси към 10.11.2011г“, Блок „А-Ловеч“ и „Изменение и допълнение към Окончателен геоложки доклад за находище „Етрополска формация“ с изчислени запаси и потенциални ресурси към 15.04.2012г.“, с цел регистриране на търговско откритие.“

II. Правно основание за провеждане на процедурата: Чл. 14, ал. 4и Глава осма „а“ от Закона за обществените поръчки.

III. Предмет на поръчката: „Оценка (одит) на внесени от „Дайрект Петролеум България“ ЕООД „Окончателен геоложки доклад за резултатите от проведените изследвания на Етрополската формация с изчислени запаси и потенциални ресурси към 10.11.2011г“, Блок „А-Ловеч“ и „Изменение и допълнение към Окончателен геоложки доклад за находище „Етрополска формация“ с изчислени запаси и потенциални ресурси към 15.04.2012г.“, с цел регистриране на търговско откритие.“

IV. Прогнознастойност на поръчката: до 66 000 лв. (шестдесет и шест хиляди лева), без ДДС.

V. Методика за оценка: Критерият за оценяване на предложенията е **най-ниска цена.**

VI. Допустимост на офертите и необходими документи:

Допустими са офертите, представени в Министерството на икономиката, енергетиката и туризма до крайния срок - 17:30 ч. на седмия ден от датата на обявяване на поканата на Портала за обществени поръчки и интернет страницата на МИЕТ и съдържащи следните документи:

1. Копие от документа за регистрация или единен идентификационен код съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, когато участникът е юридическо лице или едноличен търговец; копие от документа за самоличност, когато участникът е физическо лице;

2. Оферта за изпълнение на услугата, съдържащо данни за лицето, което прави предложението (ЕИК, седалище/адрес на управление, адрес за кореспонденция, телефон, факс, e-mail, банкова сметка, обслужваща банка, имена на представляващия дружеството), съгласно образец на Възложителя – Приложение № 2 към публичната покана;

3. Отделен запечатан, непрозрачен, с ненарушена цялост плик с надпис „предлагана цена“, поставен в плика с офертата, съдържащ предлаганата цена относно изпълнението по образец (Приложение № 3);

4. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1 от ЗОП (Приложение № 4);

5. Декларация по чл. 47, ал. 5 от ЗОП (Приложение № 5);

6. Списък на лицата, които ще отговарят за изпълнението на поръчката в свободен текст, в който да бъде посочен и ръководител на екипа;

7. Доказателства за техническите възможности и квалификация на участника съгласно чл. 51, ал. 1, т. 1 от ЗОП (Приложение № 6), които задължително включват:

Списък с изпълнени минимум два договора за дейности, сходни с предмета на настоящата поръчка през последните три приключени финансови години (2010, 2011 и 2012 г.), самостоятелно или в партньорство, включително предмет на договора, период на изпълнение и получателите, съгласно приложение № 6. Участникът следва да представи най-малко два броя препоръки за добро изпълнение.

Под сходен предмет Възложителят разбира договори за услуга, сходна с предмета на поръчката както следва:

- оценка (одит) на геоложки доклади за резултатите от проведени изследвания, търсене и проучване на нефт и газ с изчислени запаси и потенциални ресурси;

- изготвяне на геоложки доклади за резултатите от проведените изследвания, търсене и проучване на нефт и газ и изчисляване на запаси и потенциални ресурси, с цел регистриране на търговско откритие.

8. Доказателства съгласно чл. 51, ал. 1, т. 7 от ЗОП, а именно документи, удостоверяващи образованието, професионалната квалификация, стажа и опита на участника и/или ръководните му служители, или на лицата, които ще бъдат ангажирани в изпълнението на услугата.

Образованието се удостоверява със заверено от участника копие на документ за образование – диплома за висше образование. Професионалната квалификация се доказва с диплома, сертификат или друг документ.

Когато лицето има придобито висше образование в чуждестранно висше училище, за него следва да бъде представен документ за признато висше образование при условията и по реда на Закона за висшето образование и Наредбата за държавните изисквания за признаване на придобито висше образование и завършени периоди на обучение в чуждестранни висши училища.

Изискуемият стаж по специалността и опита на експертите се удостоверяват с автобиография, представена в оригинал и подписана от съответния експерт, както и със заверени копия на документи за изискуемия стаж по специалността и опит: трудова или служебна книжка, трудов или граждански договор, длъжностна характеристика, препоръки от трето лице и др. Междудекларираните в автобиографията обстоятелства и данните от заверените копия на документите следва да има съответствие. При несъответствие Възложителят приема за достоверни данните от заверените копия на документи.

Минимални изисквания:

Участникът трябва да представи документи, удостоверяващи образованието и професионалната квалификация на минимум трима експерти – геолог, геофизик, сондажен инженер. Такива специалисти трябва да бъдат на разположение на участника, избран за изпълнител.

Експертът – геолог следва да притежава:

а) **образование** - висше образование с минимална образователно-квалификационна степен „магистър“ в област „Природни науки, математика и информатика“ с професионално направление „Науки за земята“ или в област „Технически науки“ с професионално направление „Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми“ по една от следните специалности - регионална геология, геология и палеонтология, петролна геология или икономическа геология.

б) **стаж** - най-малко 5 години стаж по съответната специалност,

в) **опит** - участие като експерт в най-малко две от следните дейности:

- Оценка (одит) на проучвания за нефт и газ;
- Оценка (одит) на изчисляване на запаси и ресурси от нефт и газ;
- Проучвания за нефт и газ;
- Изчисляване на запаси и ресурси от нефт и газ.

Експертът – геофизик следва да притежава:

а) **образование** - висше образование с минимална образователно-квалификационна степен „магистър“ в област „Природни науки, математика и информатика“ с професионално направление „Науки за земята“ по една от следните специалности – петролна геофизика или проучвателна геофизика;

б) **стаж** - най-малко 5 години стаж по съответната специалност;

в) **опит** - участие като експерт внай-малко една от следните дейности:

- Оценка(одит) на проучвания за нефт и газ;
- Оценка(одит) на изчисляване на запаси и ресурси от нефт и газ;
- Проучванияза нефт и газ;
- Изчисляване на запаси и ресурси от нефт и газ.

Експертът – сондажен инженер следва да притежава:

а) **образование** - висше образование с минимална образователно-квалификационна степен „магистър“ в област „Технически науки“ с професионално направление „Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми“ по една от следните специалности - сондиране и добив на нефт и газ или добив, транспорт и съхранение на нефт и газ;

б) **стаж** - най-малко 5 години стаж по съответната специалност;

в) **опит** - участие като експерт вприлагане на технологиите на добив на нефт и газ.

По отношение на изискванията за най-малко5 години стаж по съответнатаспециалност на експертите участникът следва да има предвид, че за стаж по специалността Възложителят приема служебен и/или трудов стаж, както и стаж по силата на граждански договор, придобит на ръководна или експертна длъжност, както и в резултат на научна дейност по съответната специалност.

9. Техническо предложение за изпълнението на обществената поръчка съгласно изискванията на възложителя по техническото задание;

10. Декларация за срок на валидност на офертата - минимум 60 дни от датата на получаване на офертата (свободен текст);

11. Декларация по образец за съгласие с клаузите на договора (Приложение №7);

12. Списък на документите, съдържащи се в офертата.

Когато участникът предвижда участие на подизпълнители, това обстоятелство се декларира, като документите по чл. 56, ал. 1, т. 1, 5 и 6 от Закона за обществените поръчки се представят за всеки от тях, а изискванията към тях се прилагат съобразно вида и дела на тяхното участие, които следва да бъдат посочени от участника.

Забележка: Всички документи следва да бъдат представени в оригинал или заверено с подпис на представляващия и печат на участника копие.

VII. Техническо задание.

1. Предмет на поръчката:

„Оценка (одит) на внесени от „Дайрект Петролеум България“ ЕООД „Окончателен геоложки доклад за резултатите от проведените изследвания на Етрополската формация с изчислени запаси и потенциални ресурси към 10.11.2011г“, Блок „А-Ловеч“ и „Изменение и допълнение към Окончателен геоложки доклад за находище „Етрополска формация“ с изчислени запаси и потенциални ресурси към 15.04.2012г.“, с цел регистриране на търговско откритие.“

Процедурата е обявена от Министерството на икономиката, енергетиката и туризма във връзка със заявление за регистриране на търговско откритие за находище „Етрополска формация“ в Блок А-Ловеч“. Заявлението е подадено след извършени дейности по издадено от Министъра на околната среда и водите Удостоверение за

геолошко откритие №005/01.07.2010 г. на находище „Етрополска аргилитна формация“ с изчислени прогнозни ресурси от природен газ (в неконвенционален тип акумулации) на площ от 1755 кв. км. Заявените граници на търговското откритие формират площ от 1 600 кв. км в Централна Северна България, включваща един участък („Пещене“) с изчислени извлекаеми запаси и 4 бр. участъци („Бързина“, „Галатин“, „Луковит“ и „Ъглен“) с изчислени ресурси. До момента на територията на България не е доказвано и няма регистрирано промишлено находище на въгледороди с такива размери и ресурсен потенциал.

2. Цели, задачи и основни изисквания към разработката:

Изпълнителят следва да изготви доклад, в който да изясни следните задачи:

1. Да направи анализ на надеждността и приложимостта на методиката за изчисляване на запасите, като обърне специално внимание на вероятностния подход, използван в доклада;

2. Да направи оценка за количеството и качеството на използваната архивна информация от Националния геоложки фонд в доклада с оглед нейната приложимост за окачествяване на суровината и изчисляването на извлекаемите запаси;

3. Да оцени данните, събрани от прокарания сондаж, и да даде еднозначна оценка /ДА или НЕ/ доколко тези данни са достатъчни за охарактеризирането на площ, възлизаща на 1600 кв. км., визирана в проучването.

4. Да даде еднозначно мнения /ДА или НЕ/ за това дали използваните в доклада методи на проучване позволяват изясняване на стратиграфската и скално механична изменчивост върху цялата площ, предложена за търговско откритие;

5. Да направи извод дали събраната в хода на проучването информация и метода на изчисляване на запасите са достатъчни за определяне на категория на запасите и регистриране на Търговско откритие съгласно Българското законодателство и добрата геоложка практика;

6. Да даде еднозначно становище /ДА или НЕ/ за това дали технологията за добив от находището, предложена в Окончателен геоложки доклад и Изменение и допълнение към него, влиза в противоречие с мораториума, приет от Народното събрание върху проучването и добива на шистов газ.

7. В случай, че одиторът оцени данните от единствения реално прокаран сондаж и архивните данни, като недостатъчни за детайлно охарактеризиране на цялата площ на проучването, но представителни за част от площта, то той трябва да даде квалифицирано и обосновано становище за редукия на площта предложена за търговско откритие.

8. Заявените граници на търговското откритие формират площ от 1 600 кв. км, включваща един участък с изчислени извлекаеми запаси и 4 бр. участъци с изчислени ресурси. В тази връзка да се даде становище доколко е обосновано поделянето на находището на участъци и използването на еднакви параметри за тяхната характеристика и доколко това съответства на геоложката практика за такъв тип находища.

3. Форма за предоставяне на резултата от разработката и приложимост.

Докладът следва да бъде изготвен на български език и представен на:

- хартиен носител – текстова част (формат А4) и графични приложения, ако има – 2 екземпляра;

- цифров носител - CD или DVD диск, съдържащ запис на текстовата част (текст, фигури, графики и др. приложения) във формат .doc или .pdf и графика в ГИС формат – 1 екземпляр.

4. Предаване и приемане на услугата.

Изготвеният доклад се предава с придружително писмо, адресирано до дирекция „Природни ресурси и концесии“, входирано в деловодството на МИЕТ, гр. София, ул. „Триадица“ № 8;

Възложителят разглежда и се произнася по представения доклад в 10-дневен срок от датата на представянето му в деловодството на Министерството на икономиката, енергетиката и туризма чрез Специализираната експертна комисия (СЕК) за приемане на запасите и/или ресурсите на находищата на подземни богатства.

СЕК има право да:

1. Приеме представения доклад без забележки. Приемането се удостоверява с подписан от присъствалите на заседанието членове на СЕК, протокол за приемане на доклада.

2. Да изисква мотивирано допълване, преработване и/или коригиране на разработките, в съответствие с изискванията на възложителя, като дава срок не по-кратък от 14 дни на изпълнителя за това. Мотивите на СЕК се оформят в констативен протокол, подписан от членовете на СЕК, който се връчва на изпълнителя или упълномощено от него лице срещу подпис или му се изпращат по пощата или по факс. За допълването, преработването и/или коригирането на разработките, Възложителят не дължи допълнително възнаграждение на Изпълнителя.

3. Не приема представения доклад, когато изпълнителят не го е допълнил, преработил и/или коригирал, при условията на предходната точка и предлага на Възложителя да прекрати едностранно договора, като уведоми за това изпълнителя в писмена форма, мотивирайки отказа си за приемане. В този случай Възложителят не дължи на Изпълнителя договорената цена.

5. Срокове за изпълнение на услугата.

Срокът за изпълнение е до 30 дни от датата на подписване на договор за изпълнение на възложената работа.

VIII. Изисквания към начина на представяне на офертата.

Офертите се представят се в запечатан, непрозрачен, с ненарушена цялост плик, от участника или от упълномощен от него представител, в деловодството на МИЕТ, на адрес: София, ул. „Славянска“ № 8.

Върху плика участникът посочва адрес за кореспонденция, телефон и по възможност - факс и електронен адрес, наименованието на предмета на услугата, както и следното предписание: „Да не се отваря преди разглеждане от страна на комисията за оценяване и класиране“.

Предложение относно предлаганата цена, без ДДС, приложено в отделен запечатан, непрозрачен, с ненарушена цялост плик, поставен в плика с офертата.

При приемане на офертата върху плика се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването и посочените данни се записват във входящ регистър, за което на приносителя се издава документ.

Не се приемат за участие в процедурата и се връщат незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване или в незапечатан, прозрачен или скъсан плик.

Лица за контакт:

- 1. Милослав Кацаров**, началник отдел „Национална геоложка служба“, дирекция „Природни ресурси и концесии“
Тел.: 9263 158, e-mail: m.kacarov@mee.government.bg
- 2. Валери Трендафилов**, държавен експерт, отдел „Национална геоложка служба“, дирекция „Природни ресурси и концесии“
Тел.: 02 9263 144, email: v.trendafilov@mee.government.bg