



ОЦЕНИТЕЛНА ТАБЛИЦА

с мотиви и обосновка за определянето на оценката на показателя „Техническо предложение” (ОТП) на участник № 2 “Мега ел“ ЕООД в обществената поръчка, провеждана чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста „Събиране на оферти с обява. Покана до определени лица“ от ЗОП, с предмет: „Присъединяване към разпределителната електрическа мрежа на „Радиорелейна станция Горни Цибър“ – ПИ № 017075, до местност „До село“ в землището на Горни Цибър, община Вълчедръм, област Монтана“

Оценка, определена от комисията	Мотиви и обосновка <i>Брой точки: 40/32/24</i>
32 точки	<p>Участникът е представил Техническо предложение, което отговаря на нормативните изисквания, Техническата спецификация и изискванията на Възложителя. В предложението на участника се съдържат всички, описани в б. „б“, т. 2.8. „Техническо предложение за изпълнение на поръчката“ от подраздел 2 „Изисквания към офертите“, раздел VI. „Изисквания към участниците, офертите и указания за подготовката“ от Указанията за участие в обществената поръчка действия и компоненти, както следва: а) описание на технологичния процес на изпълнение на строително-монтажните работи; б) ред за провеждане на контролни изпитвания; в) линеен график; г) възможности за гаранционно отстраняване на проявили се неизправности в гаранционния срок.</p> <p>Техническото предложение на участника съдържа предимства по отношение постигането на качество, сигурност и безопасност на изпълнение на поръчката и осигуряването безпроблемно въвеждане на строежа в експлоатация и безопасно последващо функциониране на новоизграденото ел. захранване на радиорелейната станция Горни Цибър, с оглед наличието на следните обстоятелства:</p> <p>1. Обосновани предложения за мерки за осъществяване на вътрешен контрол.</p> <p>В описанието на организацията и подхода на изпълнение, е предвидено контролът по качеството да се осъществява от контролър по качеството, ръководител отдел строителство и/или технически ръководител строителство. Представена е специалната вътрешна процедура ПИСУ № 13 «Управление на процесите при изграждане и ремонт на електрически съоръжения, въвеждане в експлоатация». В нея са предвидени възможности за констатиране несъответствия в хода на изпълнение на дейностите по договора - чрез «ФИСУ 04.01. Искане за коригиращо или превантивно действие», образецът на който е приложен към техническото предложение на участника. Разграничени са функциите на различните структурни единици в участника при осъществяване на контрол за осигуряване на качеството при изпълнение на договора.</p> <p>и</p> <p>2. Обосновано предложение за изпълнението и на други (допълнителни) дейности, които са необходими за изпълнението на поръчката или са установени като добри практики, а именно: мерки по опазване на околната среда (идентифициране на аспектите на околната среда, управление на значимите аспекти на околната среда в съответствие с Програма за</p>

управление на ЗАОС, дейности с отпадъци, дейности при разливи от транспортната дейност, проверка на съответствието с нормативните изисквания по околна среда) и по управление на здравословните и безопасни условия на труд (идентифициране на рисковете – опасностите на работните места и оценка на риска, обучения на персонала, провеждане на инструктажи, предоставяне на работни инструкции, лични предпазни средства и работно облекло, застраховане на риска «Трудова злополука», контрол и поддръжка на механизацията, мерки за осигуряване на безопасност и здраве, изготвяне на информационен лист преди започването на всеки етап).

Комисията счита, че по отношение на Техническото предложение на участника не може да приеме, че съдържа предимства по отношение постигането на качество, сигурност и безопасност на изпълнение на поръчката и осигуряването безпроблемно въвеждане на строежа в експлоатация и безопасно последващо функциониране на новоизграденото ел. захранване на радиорелейната станция Горни Цибър, свързани със:

- съобразяване със спецификите на конкретния строеж;
- изчерпателност на описаните дейности, които са необходими за изпълнение на поръчката;
- ефективност на разпределението на разполагаемите човешки ресурси и техническо оборудване при изпълнението на съответните дейности, съобразно предвидения ред за изпълнението им

и

- обосновани предложения по отношение координацията при изпълнението на договора с Възложителя, с оглед на следното:

В техническото предложение на участника не са предвидени специфични мерки, свързани с обстоятелството, че строителните и монтажни работи ще се изпълняват в свлачищен район. На някои места се говори за «работен», а не за технически проект.

При описанието на технологичните процеси на изпълнение на предвидените СМР не е обърнато внимание на дейностите по изграждането на СОТ инсталацията, а линейният график е обобщен – отделните видове СМР от количествената сметка са включени и разпределени само в 15 позиции.

Разполагаемите човешки ресурси са организирани в 3 функционални групи с посочена численост, без да е дадено разпределението им при изпълнението на формулираните в предложението на участника етапи на изпълнение или при извършването на отделните видове СМР, включени в предмета на поръчката.

Участникът е посочил няколко случая, в които предвидените дейности ще се извършват след съгласуване с възложителя (инвеститора), без да е предложил конкретен механизъм за постигане на координацията.

От горното е видно, че в съответствие с предвиденото в методиката за определяне на комплексна оценка на офертите в настоящата обществена поръчка, на Техническото предложение на участника следва да бъде определена оценка от 32 точки.

Председател: / инж. Емилия Лекова /

Членове:

1. / инж. Боянка Балканска /

3. / Севда Ефтимова /

2. / инж. Николай Начев /

4. / Тодорка Ковачева /