**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**за обществена поръчка с предмет**

***„Доставка на нетна електрическа енергия и избор на координатор на балансираща група за обекти на Община Габрово и второстепенни разпоредители с бюджет по две обособени позиции”***

***Обособена позиция № 2: „Доставка на нетна електрическа енергия – средно напрежение и избор на координатор на балансираща група за Спортна зала „Орловец“”***

1. Обект на поръчката

Обект на обществената поръчка е доставка, осъществявана чрез покупка съгласно чл. 3, ал. 1, т. 2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП).

2. Предмет на поръчката

Предметът на обществената поръчка е доставка на нетна активна електрическа енергия – средно напрежение за ***Спортна зала „Орловец“*** и осъществяване задълженията на координатор на балансираща група.

3. Прогнозна стойност

Прогнозната стойност на поръчката е **50000** лева без ДДС.

Посочената стойност на обществената поръчка е прогнозна, определена на база предходно потребление на Възложителя за 12 месеца, коригирана с евентуални промени в количеството на доставената електрическа енергия, или стойността на регулаторно определените цени, които биха могли да настъпят за срока на договора.

4. Източник на финансиране

Финансирането на обществената поръчка се осъществява чрез *бюджета на Общински спортни имоти – второстепенен разпоредител с бюджет.*

5. Общи изисквания към изпълнението

При доставката следва да се доставя електрическа енергия с качество и по ред, съгласно предвиденото в Закона за енергетиката (ЗЕ) и останалите нормативни актове, които уреждат обществените отношения, свързани с доставката на електрическа енергия (в т.ч. наредбите към ЗЕ, Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ) и Правилата за измерване на количеството електрическа енергия (ПИКЕЕ).

В качеството на „координатор на балансираща група“ изпълнителят следва да поеме отговорността за балансиране, да включи възложителя в пазара на балансираща енергия като участник (непряк член) в стандартна балансираща група, без възложителя да заплаща такса за участие, както и да осигури прогнозиране на потреблението на възложителя, включително администриране на часовите графици за потребление на възложителя.

6. Място и срок за изпълнение на поръчката

Място за изпълнение на поръчката - Електроенергийната система на Република България до точка – Спортна зала „Орловец“, ул. Орловска № 111, гр. Габрово.

Срок за изпълнение на обществената поръчка – 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на потвърждаване регистрация на първия регистриран трафик.

7. Прогнозно количество

Общото прогнозно количество за доставка на нетна активна електрическа енергия – средно напрежение за срока на договора е **250** МВтч

За срока на договора Възложителят си запазва правото на промяна в прогнозното количество в положителна или отрицателна посока според възникналата необходимост, като изпълнителят се задължава да достави нужното количество електроенергия за денонощие, за месец и за целия период на договора.

8. Цена. Начин на плащане

8.1. Цена

Доставката на нетна активна електрическа енергия се извършва при свободно договорени цени съгласно чл. 100 – 103 от ЗЕ.

При подготовка на ценовото предложение, участникът следва да се съобрази със следните изисквания:

Предложената цена за 1 MWh нетна електрическа енергия – средно напрежение, не трябва да надхвърля **95.00** лв. без ДДС.

Договорът се сключва до прогнозната стойност на поръчката, тъй като стойността му не може да бъде предварително определена, поради възможни промени в количеството на доставената електрическа енергия и/или стойността на регулаторно определените цени, които биха могли да настъпят за срока на договора.

В прогнозната стойност са включени всички плащания за доставка на нетна електрическа енергия, акциз по чл. 20, ал. 2, т. 17 от Закона за акцизите и данъчните складове (ЗАДС), определената с решения на КЕВР (ДЕКВР) такса (цена) „задължение към обществото“ и мрежовите услуги (достъп/пренос).

Прогнозната стойност на договора има ориентировъчен характер и не обвързва Възложителя.

Обвързваща за Възложителя е единствено стойността, изчислена на база действително изразходваната активна електрическа енергия за целия срок на договора.

**Цената за един МВтч нетна активна електрическа енергия е крайна и включва**: цената на нетна активна електрическа енергия, цената на доставката на електрическата енергия и други разходи, свързани с доставката на електрическата енергия, разходите за балансиране, разходите за прогнозиране на потреблението, разходи по изготвяне и администриране на прогнозни графици (на дневните почасови товарови графици), такса за участие в балансиращата група и всички разходи свързани с изпълнението на поръчката, без в балансиращата група допълнително да се начисляват суми за небалансите - излишък и недостиг.

Оферирана единична цена за един МВтч нетна активна електрическа енергия се запазва за срока на действие на договора.

**Цената за един МВтч нетна активна електрическа енергия не включва:** регулаторно определените цени за пренос и достъп през/до електроразпределителните мрежи, за „задължения към обществото”, други регулируеми от КЕВР цени и акциз.

8.2. Начин на плащане

Изпълнителят ежемесечно издава единни фактури за обекта, включваща:

- консумираната активна електрическа енергия за определения месец, отчетена по измервателния уред на съответната измервателна точка, по определената в договора единична цена за един МВтч,

- акциз по чл. 20 ал. 2 т. 17 от ЗАДС

- определената с решения на КЕВР такса (цена) „задължения към обществото",

- всички мрежови услуги с подробна разбивка съгласно чл. 20 от ПТЕЕ.

*При фактуриране цена за „задължения към обществото” определена от КЕВР, акциз и ДДС , цена за достъп и пренос се фактурират на отделни редове.*

Дължимите суми се заплащат на изпълнителя по банков път в срок до 30 дни след получаване на фактурите.

9. Техническа спецификация

Процедурата се провежда с цел избор на доставчик на нетна електрическа енергия – средно напрежение, координатор на стандартна балансираща група, пълно администриране на информационния поток с ЕСО ЕАД, както и поемане на разходите за небаланси за обект:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Клиентски номер** | **Идент.номер/**  **ЕИК** | **Обект** | **Адрес** |
| **Напрежение** |  |  | **Обект** | **Адрес** |
| **СрН** | **6000022217** | **0002156300366** | Спортна зала | Ул. Орловска № 111 |

! Наименованието на обекта и адресът са съгласно изписването в съществуващата партида.

В *Приложение 1* към настоящите технически спецификации е показано потреблението на обекта на възложителя за 12 месеца. Наименованието на обекта, адресът и №-ра на електромера е съгласно съществуващата партида към момента на обявяване на поръчката.

Изпълнителят следва да осигури на Възложителя услуга по прогнозиране на потребление, изготвяне на почасови графици, администриране на информационния поток към ЕСО ЕАД, както и отговорност по балансиране.

Изпълнителят на настоящата обществена поръчка е длъжен да:

- продава на Възложителя договорените количества електрическата енергия в мястото на доставка, съгласно приложимите Правила за търговия с електрическа енергия, приети с решение на КЕВР, последно обн. в Държавен вестник (ПТЕЕ);

- включи Възложителя в стандартна балансираща група с координатор Изпълнителя, без Възложителя да заплаща такса за участие;

- извършва всички необходими действия, съгласно действащите към момента ПТЕЕ така, че да осигури изпълнението на настоящия договор;

- издава единни фактури за обекта, включваща консумираната активна електрическа енергия за определения месец, акциз и задължение към обществото, както и всички нормативно определени мрежови услуги.

- уведомява Възложителя в посочените в договора срокове при: невъзможност или забавяне на изпълнението на задълженията му по Договора; промяна в лицата, които го представляват или са упълномощени да извършват действия по изпълнението на този Договор; промяна в данните по регистрация, в данните, необходими за издаване на данъчни фактури и др.;

- предоставя на Възложителя поисканите от него и уговорени в Договора информация, данни или документи, свързани с изпълнението на договора по начина и в сроковете, посочени в Договора /консумирана електрическа енергия на отделните обекти, справки, графики и отчети за това и др./;

- разполага с техническо оборудване, вкл. и изградена платформа или еквивалентна такава система с „online“ достъп за потребителите, която да позволява да се следи потреблението и количествата консумирана електрическа енергия на отделните обекти на потребителите, да има възможност за извеждане на справки, графики и отчети за това, да поддържа архив с издаваните фактури и консумираната електрическа енергия на потребителите;

- спазва разпоредбите и правилата, заложени в Закон за енергетиката (ЗЕ) и наредбите към него, както и ПТЕЕ и разпорежданията на Оператор на електропреносна мрежа (ОЕМ) така, че да не бъде отстранен от пазара на балансираща енергия;

- доставя електрическа енергия с качество, отговарящо на нормативните изисквания, съгласно Закона за енергетиката (ЗЕ) и Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ);

- е регистриран в регистъра на координатори на стандартни балансиращи групи на интернет страницата на ECO ЕАД със статус „активен“

Броят на членовете на балансиращата група, на която Участникът e координатор следва да бъде не по-малко от 1000;

- да има сключен рамков договор, съгласно чл.23 ПТЕЕ със съответния мрежови оператор лицензиран за територията на възложителя

Планиране на количествата:

Изпълнителят ще изготвя почасов дневен график за доставка на електрическа енергия на възложителя. Този дневен график ще бъде общ вид на очаквания часови енергиен товар. Дневният график обхваща 24 часа, започвайки от 00:00 ч. до 24:00 ч. за съответния ден.

Почасовите дневни графици за доставка се изготвят до размера и съобразно с прогнозните помесечни количества енергия изготвени и планирани от Изпълнителя.

Изпълнителят изпраща почасовите дневни графици за доставка на ЕСО ЕАД, в съответствие с разпоредбите на ПТЕЕ.

В качеството си на координатор на стандартна балансираща група – да осигурява отговорността по балансиране, като урежда отклоненията от заявените количества електрическа енергия за всеки период на сетълмента в дневните графици за доставка и тяхното заплащане, като всички разходи/ приходи по балансирането са за сметка на Изпълнителя.

**Възложителят ще упълномощи изпълнителя да потвърждава графиците за доставка пред ЕСО ЕАД.**