

ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА И ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Настоящата обществена поръчка се финансира със собствени средства на „Регионално депо за отпадъци – Монтана“ ЕООД гр. Монтана, за 12 (дванадесет) месечния срок на действие на договора.

I. ПРЕДМЕТ НА ПОРЪЧКАТА

1. Настоящата обществена поръчка има за предмет „Доставка на електрическа енергия и координатор на балансираща група за нуждите на „Регионално депо за отпадъци – Монтана“ ЕООД гр. Монтана“
2. Предметът на поръчката включва:

Доставка на нетна електрическа енергия по свободно договорени цени съгласно Закона за енергетика и включването в балансираща група за обектите на „Регионално депо за отпадъци – Монтана“ ЕООД гр. Монтана“, отговарящи на Правилата за търговия с електрическа енергия и Правилата за условията и реда за предоставяне на достъп до електропреносната и електроразпределителните мрежи, както и покриване на реализираните от тях небаланси. Един от обектите на Възложителя отговаря на изискванията на ПТТЕ и ПУРДЕЕМ и има издадено удостоверение за предоставен достъп до разпределителната мрежа на ниво ниско напрежение.

II. СТОЙНОСТ НА ПОРЪЧКАТА

Прогнозната стойност на настоящата поръчка за 12 (дванадесет) месечния срок на действие на договора не може да надвишава 28 000.00 (двадесет и осем хиляди) лева.

III. КОЛИЧЕСТВО ИЛИ ОБЕМ

Прогнозното количество на доставка на електрическата енергия за 12 (дванадесет) месечния срок на действие на договора е 200 (двеста) MWh.

Поради спецификата на работа на Възложителя, предлаганата от участниците цена за нетно количество електрическа енергия следва да е еднотарфна. Възложителят няма да заплаща такса за участие в балансиращата група и санкции за излишък или недостиг на реализираните от него небаланси.

IV. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

- гр. Монтана, площадка Регионално депо за твърди отпадъци
- гр. Монтана, помпена станция
- гр. Монтана, завод за отпадъци

V. СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Срокът на действие на договора е 12 (дванадесет) месеца, считано от първо число на месеца, следващ месеца, в който възложителят е прехвърлил отговорността за балансиране на Изпълнителя.

Срокът на валидност на офертите следва да бъде 60 (шестдесет) дни, съгласно образеца на ценовото предложение.

VI. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПОРЪЧКАТА

1. Участниците да притежават в съответствие със Закона за енергетиката валиден лиценз за „търговия с електрическа енергия“ и „координатор на стандартна балансираща група“ издаден от КЕВР за срока на действие на договора.
2. Участниците следва да са въвели система за управление на качеството по стандарт ISO 9001:2008 или еквивалент с обхват „търговия с електрическа енергия и координатор на стандартна балансираща група“
3. Участникът следва да докаже, че част или цялата от доставяната от него електрическа енергия е произведена/ще бъде произведена от възобновяем енергиен източник чрез централа инсталирана на територията на Република България. Доказването на това обстоятелство се извършва чрез кумулативното представяне на следните документи:
 - 3.1 Заповед за издадени/прехвърлени на името на участника гаранции за произход на електрическа енергия произведена от възобновяеми енергийни източници, издадена от изпълнителния директор на „Агенция за устойчиво енергийно развитие“ в срок до 12 месеца преди откриване на процедурата.
 - 3.2 Удостоверение за сключен договор за изкупуване на произведената електрическа енергия с производител от възобновяем източник на територията на Република България.
4. Участниците следва да гарантират възможностите за доставка на посоченото количество електрическа енергия в необходимите срокове и с необходимото качество.

Качеството на доставяната електрическа енергия се осигурява от собственика на мрежата, през която се пренася електрическата енергия, в съответствие с действащите и приложими технически и правни норми.

Изпълнителят, в съответствие с ПТТЕЕ, до 12:00 ч. на всеки ден, предхождащ деня на доставката изготвя 24-часова прогноза за очакваното потребление на Възложителя за следващия ден. Изготвената прогноза, под формата на дневни графици за доставка се регистрира от Изпълнителя в системата за управление на пазара на електрическа енергия (MMS).

Количествата електрическа енергия консумирана от обектите на Възложителя, които се различават от количествата по регистрираният дневен график за доставка се явяват количества реализиран небаланс. Всички количества електрическа енергия реализирани като небаланс са за сметка на Изпълнителя. Възложителят заплаща единствено консумираната от неговите обекти електрическа енергия отчетена от средствата за търговско измерване (електромерите).