*Приложение № 1 към проект на договор*

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

1. **за изпълнение на обществена поръчка, провеждана чрез Доставка на нетна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси за нуждите на „СБПЛРВБ Мездра“ ЕООД**

От...................................................... ЕИК или друг идентификационен код: ............................, със седалище и адрес на управление: ..............................., и адрес за кореспонденция: ………………………., представлявано от …………………………

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

Поемаме ангажимент да изпълним предмета на горепосочената поръчка в съответствие с публикуваната в регистъра на обществените поръчки документация на обществената поръчка, състояща се от Техническа спецификация, Указания за участие, проект на договор за обществена поръчка и останалите образци на документи, налични в профила на обществената поръчка в Централизираната автоматизирана информационна система „Електронни обществени поръчки“ (ЦАИС ЕОП), нормативните изисквания, като се задължаваме да:

### 1. Продаваме на Възложителя договорените количества електрическа енергия ниско напрежение в местата на доставка съгласно Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ);

### 2. Извършим за своя сметка, всички необходими действия по регистриране на обектите на Възложителя като краен клиент в свободния пазар на електроенергия *(в случай, че е приложимо);*

### 3. Извършим за своя сметка, всички необходими действия за смяна на координатора на балансираща група *(в случай, че е приложимо);*

4. Включим Възложителя като непряк член на своя стандартна балансираща група съгласно ПТЕЕ, без Възложителят да заплаща такса за участие;

5. Носим отговорност за балансиране съгласно ПТЕЕ и да поемем разходите за небаланси;

### 6. Извършваме енергиен мониторинг и да изготвяме прогнози, регистрираме графици, които се известяват (регистрират) на Електроенергийния системен оператор (ЕСО), в които са отразени почасовите дневни нетни количества активна електрическа енергия на ниско напрежение;

### 7. Извършваме пълно администриране на информационния поток с лицензираните електроразпределителни предприятия (ЕРП) на територията, на която се намират измервателните точки и с ЕСО;

### 8. Администрираме разходите на Възложителя към Оператора на електроразпределителната мрежа за мрежови услуги (достъп до електропреносната мрежа, пренос на електрическа енергия през електропреносната мрежа, достъп до електроразпределителните мрежи и пренос на електрическа енергия през електроразпределителните мрежи) съгласно чл. 20, ал. 1 от ПТЕЕ.

### 9. Предоставяме на Възложителя възможност да проследява онлайн доставките на електроенергия до обектите му;

### 10. Да имаме сключен най-късно до момента на подписването на договора за обществена поръчка рамков договор, съгласно чл. 11, т. 13 във връзка с чл. 23 от ПТЕЕ с оператора на електроразпределителна мрежа за територията на гр. София, както и да представим доказателства на Възложителя за сключването му. Известно ни е, че неизпълнението на това изискване ще доведе до отстраняването ни от участие на основание чл. 107, т. 1 от ЗОП.

### 11. Сключим след упълномощаване от страна на Възложителя договор за доставка на електрическа енергия с доставчик от последна инстанция, съгласно чл. 15, ал. 5 от ПТЕЕ *(в случай, че е приложимо)*, като разходите за сключването му са за наша сметка.

### 12. Спазваме разпоредбите и правилата, заложени в Закона за енергетика, Закона за енергийната ефективност, ПТЕЕ, Правилата за измерване на количеството електрическа енергия, другите подзаконови нормативни актове в областта на енергетиката, разпорежданията на оператор на електропреносната мрежа;

### 13. Съгласни сме, че за срока на договора за обществена поръчка Възложителят си запазва правото да включва нови обекти в обхвата на договора и да изключва вече включени такива. Съответната промяна се извършва чрез сключване на допълнителни споразумения, като Възложителят си запазва правото на промяна в прогнозното количество според възникналата необходимост.

14. Известно ни е, че посоченото в Техническата спецификация на обществената поръчка количество електрическа енергия в размер на 95,5 MВтч. за посочения период, за обектите на Възложителя е прогнозно и не ангажира Възложителя да го потреби за срока на договора, както и, че Възложителят може да потреби и количество електроенергия, надвишаващо прогнозното.

15. Заявяваме, че имаме възможност да доставяме цялото прогнозно количество електрическа енергия, посочено в Техническата спецификация в срок и с необходимото качество.