



ОБЩИНА СМЯДОВО

9820 гр. Смядово, пл. „Княз Борис I“ № 2; телефон: 05351/2033; факс: 05351/2226
obshtina_smyadovo@abv.bg www.smyadovo.bg

Заличена информация

УТВЪРДИЛ:

ИВАН КЮРКЧИЕВ

Заместник-кмет на Община Смядово

/Представяващ Община Смядово

и Заповед № 717 от 07.11.2018 г.

Дата: 14.08.2020 г.

*на основание чл. 36а, ал. 3
от ЗОП, във връзка с*

чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС)

2016/679

МСМА

ПРОТОКОЛ

№ 3

Днес, **03.07.2020 г.**, от **13:00 ч.** в Заседателната зала на административната сграда на Община Смядово започна работа комисия, назначена със Заповед № 219/22.04.2020 г. на Кмета на Община Смядово, в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Димитрина Маринова, заместник-кмет на община Смядово

ЧЛЕНОВЕ:

1. Тодор Илиев, адвокат от Шуменска адвокатска колегия
2. Инж. Камелия Русева, главен специалист СДПЗОП в общинска администрация Смядово
3. Инж. Ирена Вълчева, ст. специалист ОСТ в общинска администрация Смядово
4. Станка Иванова, главен специалист „Европейски проекти“ в общинска администрация, гр. Смядово

със задача в съответствие с чл. 103 от Закона за обществените поръчки и чл. 51 от ППЗОП, да разгледа и оцени подадените оферти, както и да извърши класиране на участниците в процедура за възлагане на обществена поръчка за избор на изпълнител чрез провеждане на публично състезание с предмет: „Доставка на нетна активна електрическа енергия – ниско напрежение и избор на координатор на стандартна балансираща група за нуждите на структурните звена на община Смядово“, Уникален номер в Регистъра на АОП 00627-2020-0003.

Председателят на комисията уведоми присъстващите, че е изготвено уведомление по чл. 57, ал. 3 от ППЗОП /редакция до ноември 2019 г./, което уведомление е качено в профила на купувача в раздела на поръчката на 30.06.2020 г.

На заседанието на комисията не присъстваха, представители на участниците, нито представители на средствата за масово осведомяване, нито други заинтересувани лица.

Председателят на комисията представи Станка Иванова, която е резервен член, съгласно Заповед № 219/22.04.2020 г. на кмета на Община Смядово, и която присъства на заседанието и замества Радко Чернаков – член на комисията, който отсъства по уважителни причини. Станка Иванова се запозна с входящия регистър на постъпилите оферти и след узнаване на

участниците в процедурата попълни и подписа декларация по чл. 103, ал. 2 от ЗОП, във връзка с чл. 51, ал. 8 и ал. 13 от ППЗОП.

Председателят на комисията уведоми присъстващите, че съгласно решенията взети на предходните заседания, всички участници подали оферти в процедурата са допуснати до етап разглеждане на ценовите предложения.

На основание чл. 57, ал. 3 от ППЗОП /редакция до ноември 2019 г./, комисията пристъпи към отваряне и оповестяване на ценовите предложения на участниците, както следва:

„КУМЕР“ ООД, гр. София

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,98010 (нула точка девет осем нула едно нула) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,11761 лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

„ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,09988 (нула точка нула девет девет осем осем) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,11986 лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

„Мост Енерджи“ АД, гр. София

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно

администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10997 (нула точка едно нула девет девет седем) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,13196 (нула точка едно три едно девет шест) лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

„Енерджи Маркет“ АД, гр. София

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10360 (нула цяло десет хиляди триста и шестдесет) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,12432 (нула цяло дванадесет хиляди четиристотин тридесет и две) лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

„Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10280 (нула цяло едно нула две осем нула) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,12336 (нула цяло едно две три три шест) лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

„Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,11998 (нула точка едно едно девет девет осем) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,14398 лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

„ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София

Участникът предлага за срок от 24 месеца да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия от изпълнител, координатор на стандартна балансираща група, с пълно администриране на информационния поток с ЕСО и поемане на разходите за небаланси, при пълно съответствие с документацията за обществената поръчка, като:

1. Предлага крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10117 (нула цяло едно, нула, едно, едно, седем) лева без включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая), или 0,12140 лв. с включен ДДС (посочва се с точност до пети знак след десетичната запетая).

2. В предложената цена е включена цена за доставка на нетна активна енергия за ниско напрежение, като съответните небаланси са за сметка на Участника.

3. Предложената цена включва и всички разходи, свързани с администриране и балансиране на доставянето на електрическа енергия и всички други разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

4. В случай на небаланси на електрическа енергия същите ще са за сметка на Участника.

С оповестяване на ценовите предложения на всички участници в поръчката приключи публичната част на заседанието.

Комисията продължи своята работа на закрито заседание.

Комисията започна проверката на ценовите предложения на участниците, по реда на постъпването на офертите им.

„КУМЕР“ ООД, гр. София

Комисията констатира, че предложената цена от участника, цена без ДДС, се различава от тази предложена с ДДС.

Комисията така също констатира, че съгласно предварително обявените от страна на възложителя условия посочени в документацията /т. 6 от стр. 16/ е че възложителят е посочил, че предложената от страна на участниците цена за изпълнение на поръчката следва да включва

всички разходи по изпълнение предмета на поръчката, в т. ч. услугите /по прогнозиране на потреблението и отговорност по балансиране/, посочени в описанието на предмета на поръчката но същата, **но не следва да включва акциз, ДДС**, задължения към обществото, цената за отдадена консумирана реактивна енергия.

В образца на ценово предложение отново е посочен същият текст.

В тази връзка, комисията счита, че за вярна следва да приеме предложената от страна на участника, цена без ДДС, доколкото съгласно предварително обявените условия, участниците следва да предложат цена, която не следва да включва акциз, ДДС, такса задължения към обществото, цената за отдадена консумирана реактивна енергия.

С оглед на посочените по-горе мотиви, комисията, приема така представената оферта за съответстваща на предварително обявените условия.

„ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника съответства на предварително обявените условия.

„Мост Енерджи“ АД, гр. София

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника съответства на предварително обявените условия.

„Енерджи Маркет“ АД, гр. София

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника съответства на предварително обявените условия.

„Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника съответства на предварително обявените условия.

„Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника съответства на предварително обявените условия.

„ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника съответства на предварително обявените условия.

На основание, чл. 72 от ЗОП /редакция до ноември 2019 г./, комисията пристъпи към проверка за наличието на 20 на сто по благоприятно предложение и констатира, че предложените цени без ДДС от страна на участниците: „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна, „Мост Енерджи“ АД, гр. София, „Енерджи Маркет“ АД, гр. София, „Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София, „Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София и „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София са с 20 на сто по благоприятни от средната предложена цена без ДДС, поради което и на основание чл. 72, ал. 1 от ЗОП, комисията взе следните решения:

Да се изиска подробна писмена обосновка от страна на участниците „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна, „Мост Енерджи“ АД, гр. София, „Енерджи Маркет“ АД, гр. София, „Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София, „Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София и „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София, по отношение на начина на образуване на

предложената от участниците цена. В обосновката да се посочат всички налични за участниците обстоятелства по чл. 72, ал. 2 от ЗОП.

Определя срок за предоставяне на обосновката от 5 календарни дни от получаване на искането.

Възлага на председателят на комисията да подготви искания за представяне на обосновки до участниците.

С оглед нуждата от изискване на обосновки заседанието на комисията бе закрито.

Днес, **07.08.2020 г.**, от **11:00 ч.** в Заседателната зала на административната сграда на Община Смядово започна работа комисия, назначена със Заповед № 219/22.04.2020 г. на Кмета на Община Смядово, в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Димитрина Маринова, заместник-кмет на община Смядово

ЧЛЕНОВЕ:

1. Тодор Илиев, адвокат от Шуменска адвокатска колегия
2. Станка Иванова, главен специалист ЕП в общинска администрация Смядово
3. Инж. Ирена Вълчева, ст. специалист ОСТ в общинска администрация Смядово
4. Радко Чернаков, главен счетоводител на община Смядово,

със задача в съответствие с чл. 103 от Закона за обществените поръчки и чл. 51 от ППЗОП, да разгледа и оцени подадените оферти, както и да извърши класиране на участниците в процедура за възлагане на обществена поръчка за избор на изпълнител чрез провеждане на публично състезание с предмет: „**Доставка на нетна активна електрическа енергия – ниско напрежение и избор на координатор на стандартна балансираща група за нуждите на структурните звена на община Смядово**“, Уникален номер в Регистъра на АОП 00627-2020-0003.

Председателят на комисията представи Станка Иванова, която е резервен член, съгласно Заповед № 219/22.04.2020 г. на кмета на Община Смядово, и която присъства на заседанието и замества инж. Камелия Русева – член на комисията, която отсъства по уважителни причини.

Председателят на комисията уведоми присъстващите, че е изпратено до участниците „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна, „Мост Енерджи“ АД, гр. София, „Енерджи Маркет“ АД, гр. София, „Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София, „Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София и „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София искане за представяне на обосновка, по което, до изтичане на определеният срок такива са представени.

Пристъпи се към разглеждане на представените обосновки от страна на посочените по горе участници:

Комисията пристъпи към разглеждане на подадените от страна на участниците обосновки, както следва:

ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна

Участникът е обосновал предложената от него цена с наличието на следните обстоятелства:

В предложената цена са включени следните компоненти: 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 товари 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 излишък и недостиг на небалансите. В предложената цена не са включени:

регулаторно определените цени за пренос и достъп през/до електроразпределителните мрежи, за пренос и достъп през/до електропреносната мрежа, за „задължения към обществото”, други регулируеми от КЕВР цени и акциз. Една от основните цели на балансиращата група, съгласно чл. 56 от Правилата за търговия с електрическа енергия е намаляване на икономическите последици от цените на балансиращата енергия. Чрез агрегиране на небалансите, когато един или повече от участниците — членове в балансиращата група са в различна посока на отклонение, възниква групов ефект, т.е. редуциране на общия измерен небаланс на групата спрямо случаите, в които всеки член на групата е сам координатор на балансираща група. Когато броят на участниците в стандартната балансираща група е по-голям, се създават съответно и по-добри условия за групов ефект на балансиране, изразяващ се в по-икономично разпределяне на небалансите между членовете на групата. Това е особено важно при участие в обществени поръчки за доставка на електрическа енергия и поемане на дейността координатор на балансираща група. ЕНЕРГО-ПРО Енергийни услуги ЕАД, в качеството си на координатор на стандартна балансираща група има присъединени 16 969 членове, което дава възможност на компанията за намаляване на разходите за балансиране и ограничаване на риска от системно допускане на значителни небаланси в балансиращата група. Наред с това, големият брой участници в балансиращата група на ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги ЕАД, води до увеличаване на финансовата стабилност и надеждност на компанията в качеството ѝ на координатор. Също така, бихме искали да обърнем внимание, че ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги ЕАД разполага с добре балансирано портфолио от клиенти, които са представители на всички области на стопанския и обществени живот в страната. Това от своя страна води до оптимизиране на условията и цените за закупуване на електрическата енергия. Предвид гореизложеното, участникът счита, че са налице обстоятелства, посочени в чл. 72, ал. 2, т. 2, а именно: наличието на изключително благоприятни условия за участника. В допълнение към обосновката си, участникът е представил заверено копие на информация, относно броя на членовете, присъединени към стандартната балансираща група с координатор ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна към 01.07.2020 г.

С оглед на така представената обосновка, комисията, счита че наличието на много участници в стандартната балансираща, действително създават по-добри условия за групов ефект на балансиране, изразяващ се в по-икономично разпределяне на небалансите между членовете на групата, което от своя страна е благоприятно за участника обстоятелство по чл. 72, ал. 2, т. 2 от ЗОП.

В тази връзка, комисията взе следните решения:

Приема за обективна представената от страна на участника обосновка.

Допуска до оценяване и класиране офертата на участника.

„Мост Енерджи“ АД, гр. София,

Участникът е обосновал предложената от него цена с наличието на следните обстоятелства:

Предложената от „Мост Енерджи“ АД цена в размер на 0.10997 (нула точка едно нула девет девет седем) лв. без ДДС за 1 KWh в ценовото предложение за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Доставка на нетна активна електрическа енергия — ниско напрежение и избор на координатор на стандартна балансираща група за нуждите на структурните звена на община Смядово“ е съобразена с профила на потребление на електрическа енергия от Възложителя и срокът от 24 месеца за доставка на нетна активна електрическа енергия. В цената са включени следните разходи: 1. Доставка на нетна активна електрическа енергия до обектите на Възложителя; 2. Прогнозиране на необходимите почасови количества електрическа енергия; 3. Пълно администриране на информационния поток с ЕСО ЕАД; 4. Поемане на разходите за цялото количество небаланси - недостиг и излишък; 5. Участие в балансираща група без заплащане на такси за участие; 6. Всички други разходи, произтичащи от норматив или по повод и/или във връзка с изпълнението на договора. Съгласно изисквания на Възложителя в Образеца на Ценово предложение, в предлаганата цена не са включени: цена за „задължения към обществото“ — 21,47 лв./MWh, приета с решение на КЕВР № Ц-19 от 01.07.2020 г. - акциз, съгласно Закона за акцизите и данъчните складове — 2,00 лв./MWh и ДДС, съгласно Закона за данък върху добавената стойност — 20%.

С оглед на така представената обосновка, комисията изведе следните изводи:

В обосновката си участникът е определил всички нужни му разходи за изпълнение на дейностите, които са предмет на поръчката. Посочването на обстоятелството от страна на участника, че цената му е съобразена с профила на потребление на електрическа енергия от Възложителя, комисията приема за изключително благоприятно за него обстоятелство по чл. 72, ал. 2, т. 2 от ЗОП.

В тази връзка, комисията взе следните решения:

Приема за обективна представената от страна на участника обосновка.

Допуска до оценяване и класиране офертата на участника.

„Енерджи Маркет“ АД, гр. София

Участникът е обосновал предложената от него цена с наличието на следните обстоятелства:

Използва технически решения, които му позволяват да минимизира разходите за изпълнение на поръчката. Дружество има изградена система за мониторинг на измервателна точка, която позволява "on-line" достъп в реално време. Данните се предават автоматично от концентратор към централен сървър на системата, намиращ се в data center на дружеството. Работата на сървъра и концентраторите се следи дистанционно. Това улеснява прогнозирането на потреблението на обектите на Възложителя и планирането и договарянето на конкретните количества активна нетна електрическа енергия на различните нива напрежение (средно и ниско), като същевременно намалява чувствително разходите за тези услуги.

В същото време, участникът предлага да включи Възложителя в стандартна балансираща група с около 1300 членове. Участниците в стандартната балансираща група създават условия за групов ефект на балансиране, който води до намаление на общия измерен небаланс на групата и разходите се разпределят според точността на прогнозата за всеки участник и описания групов ефект на балансиране. При съществуващите силно санкциониращи административно-определяни цени на балансиращия пазар за недостиг и излишък ползите от такова обединяване са още по-убедителни. Когато търговеца е и същевременно координатор на балансиращата група (какъвто е участникът), има възможност да сключва договори за доставка на електрическа енергия с един и повече доставчици, като по този начин се постига независимост и гъвкавост относно доставките на електрическа енергия. По този начин се постига по-висока степен на контрол върху разходите и съответно тяхното минимизиране. При така изложената фактическа обстановка броят на участниците в стандартната балансираща група създават условия за групов ефект на балансиране. Когато всички участници в групата в даден период на сетълмент са с еднаква посока на отклонение - положителна или отрицателна, не възниква групов ефект, но когато един или повече от участниците са в различна посока на отклонение, възниква групов ефект, т.е. намаление на общия измерен небаланс допълнително рефлектиращ върху оптимизирането на разхода.

С оглед на така представената обосновка, комисията, счита че наличието на много участници в стандартната балансираща, действително създават по-добри условия за групов ефект на балансиране, изразяващ се в по-икономично разпределяне на небалансите между членовете на групата, което от своя страна е благоприятно за участника обстоятелство по чл. 72, ал. 2, т. 2 от ЗОП.

В тази връзка, комисията взе следните решения:

Приема за обективна представената от страна на участника обосновка.

Допуска до оценяване и класиране офертата на участника.

„Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София

Участникът е обосновал предложената от него цена с наличието на следните обстоятелства:

При формиране на цената, участникът сочи, че използва технически решения, които му позволяват да минимизира "разходите за изпълнение на поръчката. Участникът има изградена система за мониторинг на измервателна точка. В същото време, участникът предлага да включи Възложителя в стандартна балансираща група с около 690 членове. По-големият брой

участниците в стандартната балансираща група създават условия за групов ефект на балансиране, който води до намаление на общия измерен небаланс на групата и разходите се разпределят според точността на прогнозата за всеки участник и описания групов ефект на балансиране. При съществуващите силно санкциониращи административно определяни цени на балансиращия пазар за недостиг и излишък ползите от такова обединяване са още по-убедителни. Когато търговеца е и същевременно координатор на балансиращата група (каквото е участникът), има възможност да сключва договори за доставка на електрическа енергия с един и повече доставчици, като по този начин се постига независимост и гъвкавост относно доставките на електрическа енергия. По този начин се постига по-висока степен на контрол върху разходите и съответно тяхното минимизиране.

С оглед на така представената обосновка, комисията, счита че наличието на много участници в стандартната балансираща, действително създават по-добри условия за групов ефект на балансиране, изразяващ се в по-икономично разпределяне на небалансите между членовете на групата, което от своя страна е благоприятно за участника обстоятелство по чл. 72, ал. 2, т. 2 от ЗОП.

В тази връзка, комисията взе следните решения:

Приема за обективна представената от страна на участника обосновка.

Допуска до оценяване и класиране офертата на участника.

„Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София

Участникът е обосновал предложената от него цена с наличието на следните обстоятелства:

Синергон Енерджи изготвя всяка индивидуална оферта за доставка на електрическа енергия съгласно специфичния профил на консумация на дадения клиент, настоящите пазарни и макроикономически данни, прогнозите за развитие на пазарната конюнктура съгласно заложения период на доставка и наличните дългосрочни договори за изкупуване на ел. енергия на Синергон Енерджи с производители. Предвид това, посочената от участника цена в предоставеното ценово предложение се основава на следните факти:

1. Специфичното потребление на община Смядово — съгласно приложения към документацията списък на точките на доставки(консумация) на общината 53/ петдесет и три/ от общо 106/сто и шест/ точки на доставка са улично осветление. Тези точки на консумация, които отговарят за 50 % от общия брой се характеризират с изключително изразено потребление в така наречената подвърхова / нощна / енергия, като тя се отличава със значително по-ниска средна цена на борсовия и извънборсовия пазар. Това се дължи на константното предлагане и значително по-ниското търсене / консумация/ на електрическа енергия в този часови диапазон. Взимайки предвид факта, че 50 % от общия брой точки на консумация на Възложителя попадат в тази специфична група, участникът е предвидил значително по-нисък разход за необходимата електрическа енергия за обезпечаването на общите електроенергийни нужди на Възложителя и респективно значително по-ниска цена на доставка. При липса на подобен подход при ценообразуването от другите участници, предложената от тях цена може да не е взела под внимание значението на тази група точки на консумация за почасовата консумация на Възложителя и ценообразуването да е определено на база стандартните клиенти ниско напрежение / с изразена дневна консумация и респективно по-висока цена/.

В допълнение на това, посочените точки на консумация не представляват обекти, които могат да имат динамична промяна на почасовото си потребление, респ. да предизвикват неочаквани разходи за небаланси за Синергон Енерджи в качеството на координатор на стандартна балансираща група. Този факт отново допринася за по-ниско предложената от участника цена.

2. На второ място, участникът посочва, че периодът на подготовка на неговото ценово предложение съвпадна с настъпилата здравна криза свързана с пандемията от Covid — 19. В резултат на това се забелязаха признаци на рецесия на световно, европейско и национално ниво, съпътствано от значително свиване на крайното потребление на редица стопански потребители. Това доведе до рязко понижаване на цените на всички енергийни суровини / петрол, природен газ и електрическа енергия /. Тази тенденция се наблюдава както на така наречените спотови пазари / енергийни борси/ в региона, така и при дългосрочните индекси. В

исторически план, при настъпването на рецесия на ниво ЕС, спадът в цената на електрическа енергия е с около 40 %, а възстановяването на цената започва най-рано след 24 месеца. От друга страна 2020 г. се характеризира с изключително големия брой инсталирани нови мощности в ЕС от ВЕИ /възобновяеми енергийни източници / и топлоелектрически централи работещи на природен газ. Това доведе до значително увеличаване на предлагането на електрическа енергия. Предвид гореизложените факти, здравната криза свързана с пандемията от Covid-19 предизвика сериозен дисбаланс между предлагане и търсене на ел. енергия, което доведе до значително понижаване на цените на ел. енергия — понижаване, което експертите на участника са отчели във всяка една индивидуална оферта с период на доставка до 24 календарни месеца.

Предложената от Синергон Енерджи цена се базира също така на база дългосрочни договори за изкупуване на електрическа енергия от ВЕИ, в частност — соларни и вятърни централи. Както участникът е посочил в точка 1 от обосновката си, профилът на потребление на общината се очаква да бъде с изразено нощно потребление. Този профил съвпада с типичния профил на производство на вятърните централи, от които Синергон Енерджи изкупува ел.енергия / за справка относно специфичното нощно производство на вятърните централи в България може да реферираме към 10-годишния доклад на Електроенергийния системен оператор / ЕСО ЕАД/ -<http://www.eso.bg/fileObj.php?oid=2022> страница 8, точка 3.1, края на първия параграф. По този начин, Синергон Енерджи са успели да намерят реализация на електрическата енергия, към която има най-малък интерес от пазара предвид значително ниската консумация в този часови диапазон от другите крайни консуматори в България.

На последно място, търговският екип на участника има директен достъп до всички пазарни сегменти на организирания борсов пазар в България, Балканите и Унгария. Това позволява на компанията да извършва дневни и почасови оптимизации на разходите за електрическа енергия.

В обобщение предложената от участника цена е базирана на специфичното потребление на общината, което се характеризира с изразена нощна консумация, като са отразени действащите пазарни и макроикономически показатели и са отчетени дългосрочните договори с ВЕИ производители, които позволяват на компанията да подsigури нужната на Възложителя електрическа енергия за посочения период на доставка.

С оглед на така представената обосновка, комисията, счита че в случая действително е налице благоприятно за участника обстоятелство, доколкото посочените от страна на община Смядово обекти, използват нощна енергия, която енергия е на по-ниска цена и не е налице възможност за динамична промяна на почасовото потребление, респ. да предизвикват неочаквани разходи за небаланси за Синергон Енерджи в качеството на координатор на стандартна балансираща група. Наличието на дългосрочни договори с производители на електрическа енергия, също е благоприятно за участника обстоятелство по чл. 72, ал. 2, т. 2 от ЗОП.

В тази връзка, комисията взе следните решения:

Приема за обективна представената от страна на участника обосновка.

Допуска до оценяване и класиране офертата на участника.

„ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София

Участникът е обосновал предложената от него цена с наличието на следните обстоятелства:

Участникът сочи, че предложената цена има икономическа обосновка и отразява текущите пазарни условия, цените на търгуване на базови продукти на Българска Независима Енергийна Борса за срока на изпълнение на обществената поръчка, както и цената на „пиковата“ енергия, съобразена с обичайния профил на потребление на обектите включени в обществената поръчка. Като референтни условия за формиране на цената са взети под внимание котировките на БНЕБ за последните два месеца преди датата на подаване на офертата, както и Регионалните пазари на електрическа енергия НУРХ/ОРСОМ в Унгария и Румъния. Реализирането на доставката при предложената от участника цена е гарантирано от сключените между ЧЕЗ Трейд България ЕАД и водещите производители в страната договори

(АЕЦ Козлодуй, ТЕЦ Марица Изток 2, НЕК), които са твърди, при фиксирани условия за целия срок на доставка.

„ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД е 1-вият лицензиран търговец в България с крайни клиенти с повече от 10 години успешно участие на свободен пазар. Лицензията на „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД е със срок на валидност до 2025 г.

„ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД е реализирало общи доставки за 36 месеца до 31.01.2020 г. в размер на 11 321 343.84 МВтч. Дружеството е най-големият доставчик на свободния пазар на крайни клиенти, между които са някои от най-големите Общински дружества.

„ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД има най-голямата стандартна балансиращата група на пазара. Това е предпоставка да оптимизира разходите си за доставка на ел. енергия до своите крайни клиенти. Размерът на балансиращата група е от изключително значение за надеждността на доставката.

Същевременно компанията изпълнява коректно задълженията си към централи, мрежовите оператори, НЕК, ЕСО, за което има издадени референции за добро изпълнение.

Предложената от участника цена е образувана след като е проучил документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет. Предложената цена е в лева без ДДС и е формирана съгласно чл. 70, ал. 1 от ЗОП. Участникът потвърждава, че предлаганата от него цена е формирана след направен подробен анализ на потреблението на Община Смядово и е в размер на 0,10117 лева за 1 KWh ел. енергия без ДДС, акциз, такси за достъп и пренос, „задължение към обществото“, мрежови такси и други плащания, определени от ЕСО и/или съответния мрежови оператор и/или регулаторни органи.

При така предложените от участника условия, в предлаганата от него цена е включил: сумите по регистрираните небаланси /положителни, отрицателни/, разходите по изготвяне на прогнози, подаване и регистриране на графици в Енергийния системен оператор (ЕСО), съгласно Правилата за търговия с електрическа енергия, както и всички други разходи по дейности, свързани При така предложените от участника условия, в предлаганата от него цена е включил: сумите по регистрираните небаланси /положителни, отрицателни/, разходите по изготвяне на прогнози, подаване и регистриране на графици в Енергийния системен оператор (ЕСО), съгласно Правилата за търговия с електрическа енергия, както и всички други разходи по дейности, свързани с участието на Възложителя на свободния пазар на електрическа енергия. Към обосновката си, участникът „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД е представил допълнително заверени копия на: Удостоверение за добро изпълнение, издадено от Национална електрическа компания /НЕК/ ЕАД, с изх. № 26-147 – 3 от 22.05.2017 г., Удостоверение за липса на задължения № 14 от 29.05.2020 г., издадено от Фонд „Сигурност на електроенергийната система“ за „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, Удостоверение, издадено от Българска независима енергийна борса ЕАД, че дружеството „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД има активна регистрация на организиран борсов пазар, и има сключени договори за участие на платформите на „Българска независима енергийна борса“ ЕАД към м. 12, 2019 г., Референция за добро изпълнение, издадена от Електроенергиен системен оператор ЕАД за „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД.

С оглед на така представената обосновка, комисията, счита че наличието на много участници в стандартната балансираща, действително създават по-добри условия за групов ефект на балансиране, изразяващ се в по-икономично разпределяне на небалансите между членовете на групата, което от своя страна е благоприятно за участника обстоятелство по чл. 72, ал. 2, т. 2 от ЗОП.

В тази връзка, комисията взе следните решения:

Приема за обективна представената от страна на участника обосновка.

Допуска до оценяване и класиране офертата на участника.

На основание чл. 58 от ППЗОП, комисията пристъпи към класиране на офертите на участниците по предварително утвърденият критерий за оценка, а именно: Икономически най-изгодна оферта при показател Най-ниска цена.

ПЪРВО МЯСТО: „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,09988 (нула точка нула девет девет осем осем) лева без включен ДДС.

ВТОРО МЯСТО: „ЧЕЗ Трейд България“ ЕАД, гр. София, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10117 (нула цяло едно, нула, едно, едно, седем) лева без включен ДДС.

ТРЕТО МЯСТО: „Енерджи Маркет Глобал“ ООД, гр. София, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10280 (нула цяло едно нула две осем нула) лева без включен ДДС.

ЧЕТВЪРТО МЯСТО: „Енерджи Маркет“ АД, гр. София, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10360 (нула цяло десет хиляди триста и шестдесет) лева без включен ДДС.

ПЕТО МЯСТО: „Мост Енерджи“ АД, гр. София, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,10997 (нула точка едно нула девет девет седем) лева без включен ДДС.

ШЕСТО МЯСТО: „Синергон Енерджи“ ЕООД, гр. София, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,11998 (нула точка едно едно девет девет осем) лева без включен ДДС.

СЕДМО МЯСТО: „КУМЕР“ ООД, гр. София, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,98010 (нула точка девет осем нула едно нула) лева без включен ДДС.

На основание извършеното класиране, комисията предлага договорът за възлагане на поръчката да се сключи с участника класиран на първо място, а именно: „ЕНЕРГО-ПРО Енергийни Услуги“ ЕАД, гр. Варна, при предложена крайна цена за един KWh нетна активна електрическа енергия за ниско напрежение в размер на 0,09988 (нула точка нула девет девет осем осем) лева без включен ДДС.

С извършване на класирането заседанието на комисията бе закрито.

Този протокол се изготви на основание чл. 181, ал. 4 от ЗОП, / ред. до ноември 2019 г. / на 12.08.2020 г. и се подписа както следва:

Председател: *Заличена информация*

Членове: *на основание чл. 36а, ал. 3*

от ЗОП, във връзка с

1. *чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)*

2016/679

2.

И Заличена информация

3. *на основание чл. 36а, ал. 3*

от ЗОП, във връзка с

4. *чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)*

Р. Заличена информация

на основание чл. 36а, ал. 3

5. *от ЗОП, във връзка с*

чл.4, т.1 от Регламент(ЕС)

2016/679