



ПРОТОКОЛ

№ 353

София, 22.11.2023 година

Днес, 22.11.2023 г. от 10:02 ч. се проведе закрито заседание на Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) в пълен състав, ръководено от председателя доц. д-р Иван Н. Иванов.

На заседанието присъстваха членовете на Комисията Александър Йорданов, Благой Голубарев, Пенка Трендафилова и главният секретар Росица Тоткова (без право на глас).

На заседанието присъстваха Б. Паунов – началник на отдел „Цени и лицензии: електропроизводство, ВКП на електрическа и топлинна енергия“ и Бл. Балабанов – за директор на дирекция „Електроенергетиката и топлоенергетиката“ (съгласно Заповед № ЧР-ТР 314 от 21.11.2023 г.), и експерти на КЕВР.

Председателят установи, че няма възражения по проекта за дневен ред и няма други предложения, както и няма правни пречки за провеждане на заседанието, което протече при следния

ДНЕВЕН РЕД:

1. Проект на решение относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-39 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „пренос на топлинна енергия“, подадени от „Топлофикация-Разград“ АД.

Работна група: Пламен Младеновски, Елена Маринова, Боян Паунов, Георги Петров, Петя Георгиева, Ненко Ненков и Надежда Иванова

2. Доклад с вх. № Е-Дк-1383 от 17.11.2023 г., относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 31.08.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД.

Работна група: Пламен Младеновски, Елена Маринова, Боян Паунов, Владимир Петров, Цветелина Пешева, Радостина Методиева и Теодор Хиков

По т.1. Комисията, като разгледа заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-39 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „пренос на топлинна енергия“, подадени от „Топлофикация-Разград“ АД, и събраните данни от проведеното открито заседание на 16.11.2023 г., установи следното:

Административното производство е образувано по постъпили в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-39 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „пренос на топлинна енергия“, подадени от „Топлофикация-Разград“ АД, на основание чл. 56, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката (ЗЕ). Доколкото подадените заявления от „Топлофикация-Разград“ АД са свързани, на основание чл. 32 от Административнопроцесуалния кодекс, същите се разглеждат в едно административно производство.

За проучване на обстоятелствата в подадените заявления и приложенията към тях е сформирана работна група със Заповед № 3-Е-117 от 29.03.2023 г. на председателя на КЕВР.

С писмо с изх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 26.07.2023 г. от дружеството е изисквана допълнителна информация, представена в КЕВР ведно със заявление с вх. Е-14-16-13 от 28.08.2023 г. за одобряване на бизнес план.

Резултатите от извършения анализ на заявленията и приложенията към тях са отразени в Доклад с вх. № Е-Дк-1317 от 03.11.2023 г., приет с решение на КЕВР на закрито заседание по Протокол № 345 от 10.11.2023 г., т. 2, и публикуван на интернет страницата на Комисията. В изпълнение на разпоредбата на чл. 13, ал. 5, т. 1 от ЗЕ на 16.11.2023 г. е проведено открито заседание, за което лицензиантът е уведомен с писмо с изх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 10.11.2023 г. В откритото заседание, чрез канала за комуникация Skype, дистанционно участие е взел упълномощен представител на дружеството. Същият е изразил положително становище по фактите, обстоятелствата и изводите, отразени в приетия доклад.

Въз основа на предоставената информация и документи от заявителя и направеното проучване Комисията установи следното:

„Топлофикация-Разград“ АД е титуляр на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на топлинна енергия“, която с Решение № И1-Л-082 от 10.08.2009 г. е изменена в лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“, както и на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, издадени за срок от 20 (двадесет) години всяка. С Решение № И2-Л-082 от 24.02.2021 г. двете лицензии са продължени с 2 (две) години - от 23.03.2021 г. С Решение № И3-Л-082 от 16.08.2022 г. на КЕВР двете лицензии са продължени с 1 (една) година, считано от 23.03.2023 г., поради което срокът им изтича на 23.03.2024 г.

С подадените заявления „Топлофикация-Разград“ АД е поискало срокът на издадените му лицензии за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и за дейността „пренос на топлинна енергия“ да бъде продължен с 1 (една) година, считано от датата на изтичане на всяка от лицензиите, а именно 23.03.2024 г.

Съгласно чл. 42, ал. 2 от ЗЕ срокът на лицензията се продължава за срок не по-дълъг от 35 години, ако лицензиантът отговаря на условията на закона и изпълнява всички задължения и изисквания по лицензията, и е направил писмено искане за продължаване най-малко една година преди изтичането на срока на първоначалната лицензия.

Предвид горното, заявленията са подадени в срока по чл. 42, ал. 2 от ЗЕ, на основание чл. 56, ал. 1, т. 1 от ЗЕ, като дружеството е поискало новият срок на издадените

му лицензии да бъде 1 (една) година.

При продължаване на срока на лицензия, по аргумент от чл. 69, ал. 1 от НЛДЕ, Комисията следва да прецени изпълнението на изискванията и задълженията по действащата лицензия и дали заявителят ще продължи да отговаря на условията за упражняване на лицензията за новия ѝ срок, а именно да е лице, регистрирано по Търговския закон, което притежава технически и финансови възможности, материални и човешки ресурси и организационна структура за изпълнение на нормативните изисквания за осъществяване на дейността по лицензията. На основание чл. 69, ал. 4 от НЛДЕ в производството за продължаване на лицензия се прилагат съответно редът и сроковете за подаване, разглеждане и решаване на искане за издаване на лицензия. Съгласно чл. 69, ал. 3 от НЛДЕ с решението за продължаване на срока на лицензията Комисията определя условията за осъществяване на лицензионната дейност за новия срок.

От представеното удостоверение за актуално състояние, издадено от Агенцията по вписванията и след извършена служебна справка в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел се установи, че „Топлофикация-Разград“ АД е акционерно дружество, с ЕИК 116019472, със седалище и адрес на управление: област Разград, община Разград, гр. Разград 7200, Индустриална зона, ул. „Черна“ № 7.

Предметът на дейност на „Топлофикация-Разград“ АД е производство на електрическа и топлинна енергия, пренос на топлинна енергия и други дейности и услуги, обслужващи основните дейности, за която дейност дружеството е получило необходимите лицензии.

Капиталът на дружеството е в размер на 7 500 000 лв. и е разпределен в 7 500 000 бр. поименни обикновени налични акции с номинална стойност на една акция 1,00 лв. Дружеството е с едностепенна система на управление и се управлява от тричленен съвет на директорите, като представляващ дружеството е изпълнителният директор Михаил Ковачев.

Видно от горното, „Топлофикация-Разград“ АД е търговец по смисъла на чл. 1, ал. 2, т. 1 от Търговския закон, следователно отговаря на изискванията по чл. 40, ал. 1 от ЗЕ да бъде юридическо лице, регистрирано по Търговския закон.

Съгласно чл. 3, т. 14 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици (ЗИФОДРЮПДРКЛТДС), в производство по издаване на лицензии по ЗЕ се забранява пряко и/или косвено участие на дружество, регистрирано в юрисдикции с преференциален данъчен режим, както и на контролираните от тях лица. По смисъла на § 1, т. 2 от Допълнителната разпоредба на ЗИФОДРЮПДРКЛТДС „юрисдикции с преференциален данъчен режим“ са юрисдикциите по смисъла на § 1, т. 64 от Допълнителните разпоредби на Закона за корпоративното подоходно облагане (ЗКПО), с изключение на Гибралтар (брит.) и държавите – страни по Споразумението за Европейското икономическо пространство. Според посочената разпоредба на ЗКПО министърът на финансите по предложение на изпълнителния директор на Националната агенция за приходите утвърждава списък на държавите/териториите - юрисдикции с преференциален данъчен режим, който се обнародва в „Държавен вестник“. В тази връзка, със Заповед № ЗМФ-33 от 13.01.2023 г., обн. ДВ, бр. 7 от 2023 г., в сила от 01.02.2023 г., министърът на финансите е утвърдил списък на държавите/териториите, които са юрисдикции с преференциален данъчен режим, включващ: Вирджинските острови (САЩ), Остров Гуам (САЩ), Остров Рождество (Коледен остров), Питкърн и Република Палау. Също така, юрисдикции с преференциален данъчен режим са и държавите/териториите, включени в Списъка на Европейския съюз на юрисдикциите, неосказващи съдействие за данъчни цели - арг. от § 1, т. 64, изр. последно от Допълнителните разпоредби на ЗКПО. Такъв Списък е приет от Съвета на Европейския съюз на 17.10.2023 г., обнародван е в Официален вестник на

Европейския съюз, С 437 от 2023 г. и включва юрисдикции - неказващи съдействие за данъчни цели, както следва: Американска Самоа, Антигуа и Барбуда, Ангила, Бахамски острови, Белиз, Фиджи, Гуам, Палау, Панама, Русия, Самоа, Сейшелски острови, Тринидад и Тобаго, Търкс и Кайкос, Американски Вирджински острови и Вануату. Съгласно § 1, т. 5 от Допълнителните разпоредби на ЗИФОДРЮПДРКЛТДС „контрол“ е понятие по смисъла на § 2, ал. 3 от Допълнителните разпоредби на Закона за мерките срещу изпирането на пари (ЗМИП), според който „контрол“ е контролът по смисъла на § 1в от Допълнителните разпоредби на Търговския закон, а именно – когато едно физическо или юридическо лице (контролиращ) притежава повече от половината от гласовете в общото събрание на друго юридическо лице, или има право да определя повече от половината от членовете на управителния или надзорния орган на друго юридическо лице и същевременно е акционер или съдружник в това юридическо лице, или има право да упражнява решаващо влияние върху друго юридическо лице по силата на сключен с него договор или по силата на неговия дружествен договор или устав, или е акционер или съдружник в друго юридическо лице и по силата на договор с други акционери или съдружници контролира самостоятелно повече от половината от гласовете в общото събрание на това юридическо лице. Контрол по смисъла на § 2, ал. 3 от Допълнителните разпоредби на ЗМИП е и всяка възможност, която, без да представлява индикация за пряко или косвено притежаване, дава възможност за упражняване на решаващо влияние върху юридическо лице или друго правно образувание при вземане на решения за определяне състава на управителните и контролните органи, преобразуване на юридическото лице, прекратяване на дейността му и други въпроси от съществено значение за дейността му.

С оглед горното, по отношение на „Топлофикация-Разград“ АД следва да бъде установена структурата на собственост и контрол на дружеството. В тази връзка, от извършена справка в Търговския регистър е установява следното:

„Топлофикация-Разград“ АД е дружество регистрирано в Р България.

Капиталът на „Топлофикация-Разград“ АД се притежава от „Овергаз Холдинг“ АД – 7 499 999 бр. от всички акции и 1 бр. от „Овергаз директ“ АД, като последното дружество, видно от справка в Търговския регистър, е преобразувано в „Овергаз директ“ ЕООД, с едноличен собственик на капитала „Ди Ди Мениджмънт“ АД.

Основен акционер в „Овергаз Холдинг“ АД, притежаващ – 98.42 % от всички акции, е „Ди Ди Ай Холдингс Лимитид“, дружеството с ограничена отговорност, със седалище Великобритания, Лондон, вписано в съответния национален регистър с № 3735879, с едноличен собственик на капитала - „Ди Ди Мениджмънт“ АД.

„Ди Ди Мениджмънт“ АД, ЕИК 130677105, е търговско дружество, учредено по Търговския закон на Р България, със собственици на капитал: Сашо Георгиев Дончев - 55%; Даниел Дончев – 18 %; Георги Дончев – 18 %; Ева Дончева 9 %.

По партидата на „Топлофикация-Разград“ АД в Търговския регистър, като действителен собственик - физическо лице, участващо пряко или косвено в дружеството, е вписан Сашо Георгиев Дончев.

С оглед горното по отношение на заявителя не е приложима забраната на чл. 3, т. 14 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици.

Видно от представените на основание чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „а“ и б. „б“ от НЛДЕ декларации от всички членове на съвета на директорите на „Топлофикация-Разград“ АД, същите не са лишени от правото да упражняват търговска дейност и не са осъждани с влязла в сила присъда за престъпление против собствеността или против стопанството.

От представените на основание чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „в“ от НЛДЕ декларации и след извършена служебна справка в Търговския регистър се установява, че дружеството не е в

производство по ликвидация или по несъстоятелност. Комисията не е отнемала и не е отказвала издаването на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и на лицензия за дейността „пренос на топлинна енергия“.

Предвид гореизложеното, „Топлофикация-Разград“ АД не е в производство по несъстоятелност или ликвидация и КЕВР не му е отнемала или отказвала издаването на лицензия за същите дейности, поради което продължаването на срока на издадените лицензии няма да е в противоречие с разпоредбите на чл. 40, ал. 4, т. 1, 2 и 3 от ЗЕ.

Вещни права

За удостоверяване на правото си на собственост върху енергийните обекти, чрез които ще се осъществяват дейностите по лицензиите, дружеството е представило заверени копия от нотариален акт за собственост на недвижими имоти, скици на поземлени имоти, издадени от Служба по геодезия, картография и кадастър – гр. Разград и извлечение от инвентарна книга към 28.02.2023 г. С оглед на изложеното е изпълнено изискването на чл. 40, ал. 1, т. 2 от ЗЕ лицензиантът да притежава вещни права върху енергийните обекти, чрез които ще се осъществява дейността.

Срок

Срокът на лицензиите, за които кандидатства заявителят, е 1 (една) година. Дружеството е обосновало искания срок, отчитайки обстоятелството, че през последните седем години е реализирало отрицателен финансов резултат в размер на 5 274 хил. лв. Предвид и динамичната икономическа и политическа обстановка в страната и трудната прогнозируемост на цените, към момента „Топлофикация-Разград“ АД се въздържа от приемане на дългосрочни решения.

Дружеството е представило заявление с вх. № Е-14-16-13 от 28.08.2023 г. за одобряване на бизнес план за периода от 01.04.2024 г. до 31.03.2025 г., който се разглежда в отделно административно производство от състав „Енергетика“ на КЕВР. За целите на настоящото производство представеният бизнес план се разглежда с оглед установяване възможностите на дружеството за изпълнение на лицензионните дейности за поискания нов срок.

Относно наличието на технически, материални и човешки ресурси за изпълнение на лицензионните дейности:

1. По лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“:

„Топлофикация-Разград“ АД осъществява дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ чрез основни и спомагателни съоръжения, които обезпечават производството на електрическа и топлинна енергия, в съответствие със законовите изисквания и с нуждите на клиентите на дружеството. Дружеството посочва, че всички съоръжения се поддържат в добро техническо състояние, удостоверено със съответните ревизионни актове и протоколи за техническото им състояние. Осъществяват се постоянна поддръжка и периодични прегледи и ремонти на съоръженията от опитни и квалифицирани работници и служители на предприятието.

От представената обосновка на дружеството е видно, че към 20.03.2023 г. основните топло- и електрогенериращи съоръжения на дружеството са:

1. ВК2, ВК3, ВК4, ВК5;
2. ПК4;
3. Инсталация за комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия с инсталирана електрическа мощност 3,041 MW (ИКПТЕЕ);

Основни работещи съоръжения са ВК3, ВК4, ВК5 и ИКПТЕЕ.

Дружеството е приложило следните документи: заверено копие на нотариален акт за собственост; заверени копия на 2 броя скици на поземлените имоти от СГКК; удостоверение за актуално състояние; 6 броя декларации от членовете на Съвета на директорите; описание на обектите с техните технически и технологични характеристики;

констативни протоколи, протоколи от проверки и технически надзор на съоръженията, ревизионни актове; сервизни протоколи на ИКПТЕЕ; инвентарна книга; документ за платена такса.

Основни инсталирани производствени съоръжения в „Топлофикация-Разград“ АД:

- Инсталация за комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия: година на пускане в експлоатация 2009 г., газов двигател с вътрешно горене GE Jenbacher с инсталирана електрическа мощност от 3,041 MW и топлинна мощност 3,014 MW.

- Водогрейни котли:

- ВК-1, тип ВК 7,5, топлинна мощност - 7,5 MW, година на пуск 1977 г.;

- ВК-2, тип ВК 7,5, топлинна мощност - 7,5 MW, година на пуск 1989 г.;

- ВК-3, тип ВК 6,5, топлинна мощност - 6,5 MW, година на пуск 1989 г.;

- ВК-4, тип ВК 6,5, топлинна мощност - 6,5 MW, година на пуск 1989 г.;

- ВК-5, тип ВК 6,5, топлинна мощност - 6,5 MW, година на пуск 1989 г.;

- Парни котли:

- ПК № 4, тип КМ 12 с номинално паропроизводство 10 t/h, година на пуск 1977 г.;

- ПК № 5, тип КМ 12 с номинално паропроизводство 12 t/h, година на пуск 1977 г.;

- ПК № 6, тип КМ 12 с номинално паропроизводство 12 t/h, година на пуск 1977 г.;

- ПК № 7, тип КМ 12 с номинално паропроизводство 12 t/h, година на пуск 1977 г.;

- Кондензен котел ARES PRO 300 x 3 в обект „РОКА“ с номинална топлинна мощност 0,274 MW.

За доказване на техническото състояние на енергийния обект и за техническите и експлоатационните му характеристики и обслужващата го инфраструктура, **дружеството е представило заверени копия на следните документи:**

- 21 броя протоколи от 2021 г., 2022 г. и от 2023 г. относно: извършени функционални проби на ТСВО и проверка за плътност на газовата инсталация, изпитвания на: регулатори с вграден отсекател по високо налягане и на различни модели предпазни клапани, издадени от „Газмонтаж Инженеринг Рз“ ЕООД.

- Констативен протокол № РД-20/2022 г. от 15.07.2022 г., издаден от „Регионална инспекция по околна среда и водите – Русе“ за извършена извънредна проверка на „Топлофикация-Разград“ АД;

- Протокол за проверка на котелна централа от 17.02.2022 г., издаден от Регионален отдел на „Инспекция за държавен технически надзор“ – Северна Централна България – офис гр. Русе.

- 15 броя ревизионни актове от 2022 г. и от 2023 г. за извършени технически прегледи, издадени от лицензиран орган за технически надзор – „Технически надзор Разград“ ЕООД и ИДТН гр. Русе.

- 4 броя сервизни протоколи от 2022 г. и от 2023 г. за извършени технически обслужвания при достигнати определени часове на работа на когенерационната инсталация, с двигател тип „JMS 620 F02 F193“;

- Протокол за функционална диагностика и настройка на газанализатор №5966 от 25.11.2023 г.

- Протокол № ОА-GS-01 от 28.06.2022 г. за резултат от проведен изпит.

От представените протоколи и ревизионни актове, издадени от компетентни органи, е видно, че основните съоръжения за производство на топлинна и електрическа енергия се поддържат в добро техническо състояние и дружеството разполага с квалифициран персонал. Дружеството извършва и необходимите текущи ремонти и сервизно обслужване на производствените съоръжения, при достигане на определени работни часове.

„Топлофикация-Разград“ АД е посочило, че разполага с необходимия общ персонал от 31 служители и работници, като всички работници и служители периодично

преминават курсове за повишаване на квалификацията си. Представен е протокол № ОА-GS-01/28.06.2022 г. за резултати от привеле изпит към курс „Газова безопасност“.

С оглед на гореизложеното, може да се направи извод, че дружеството притежава технически възможности, материални и човешки ресурси, и предвид обосноваването предложение на дружеството, срокът на лицензията за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ може да бъде удължен с 1 (една) година, считано от 23.03.2024 г., при спазване на изискванията на действащата нормативна уредба по отношение на експлоатацията и поддръжката на централата, както и за опазването на околната среда.

2. По Лицензия Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“:

„Топлофикация-Разград“ АД извършва дейността за „пренос на топлинна енергия“ на територия на гр. Разград. Дружеството доставя топлинна енергия на 3 791 клиенти, от които

3 588 битови, 42 бюджетни и 161 стопански. В бюджетните клиенти са включени 4 детски градини, 1 училище, 1 детска ясла и други.

Топлопреносната мрежа е с дължина 15 900 метра, изградена в периода 1974-1993 г. Основната магистрална мрежа е изградена между 1985-1987 г. В периода 2002-2022 г. са подменени около 2330 метра с предварително изолирани тръби (предимно малки диаметри дворна мрежа).

„Топлофикация - Разград“ АД не предвижда развитие на топлопреносната мрежа, поради невъзможност да осигури собствен и привлечен финансов ресурс за финансиране на инвестициите, вследствие на претърпените загуби през повече от последните години.

В ремонтната програма за периода м. 04.2024 г. – 03.2025 г. са планирани 376 хил. лв. за ремонтни дейности за отстраняване на аварии и профилактики по ТПМ, а за текущо поддържане на ТПМ и АС - 71 хил. лв. Предвидената ремонтна програма цели да обезпечи основната дейност на дружеството. „Топлофикация - Разград“ АД е посочило, че поради липса на инвестиции за подмяна на топлопреносната мрежа и основни възли и детайли по топлоизточника, наблюдава повишена аварийност и нужда от ремонт на почти всяко едно съоръжение. Предвидените ремонтни дейности ще обезпечат минималната необходима сигурност по изпълнение на лицензионната дейност.

Действащите към момента абонатни станции (АС) са 168, от които собственост на дружеството са 145 броя, а собственост на стопански и бюджетни клиенти са 23 броя. От АС, собственост на „Топлофикация - Разград“ АД, 108 броя са съвременни, подменени след 2002 г.

Дружеството е представило списък на съоръженията, с които се осъществява дейността пренос на топлинна енергия.

Дружеството е приложило следните документи: заверено копие на нотариален акт за собственост; заверени копия на 2 броя скици на поземлените имоти от СГКК; удостоверение за актуално състояние; 6 броя декларации от членовете на Съвета на директорите; описание на съоръженията с техните технически и технологични характеристики; инвентарна книга; документ за платена такса.

С оглед на горното, може да се направи извод, че „Топлофикация-Разград“ АД притежава технически възможности и човешки ресурси да продължи да изпълнява дейността „пренос на топлинна енергия“ чрез топлопреносните съоръжения в гр. Разград, поради което срокът на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за пренос на топлинна енергия може да бъде продължен с 1 (една) година, считано от 23.03.2024 г.

Финансови възможности за осъществяване на лицензионните дейности:

1. Финансови резултати за 2022 г.

Съгласно представения одитиран годишен финансов отчет, общият всеобхватен доход на „Топлофикация Разград“ АД за 2022 г. е с положителна стойност в размер на 168

хил. лв., формиран от реализираната **печалба** в размер на 162 хил. лв. и приходи от данъци в размер на 6 хил. лв. За предходната година общият всеобхватен доход е отрицателна величина в размер на 857 хил. лв., формиран от **загуба** в размер на 849 хил. лв.

От анализа на данните, съдържащи се в Отчета за дохода, е видно, че финансовият резултат от дейността на дружеството през 2022 г., спрямо 2021 г. се подобрява, в следствие на увеличението на общите приходи с 101,47%, пред увеличението на общите разходи с 74,84%.

Нетекущите активи намаляват на 3 752 хил. лв. за 2022 г. от 3 917 хил. лв. за 2021 г. или с 4,21% основно в частта на имоти, машини, съоръжения и оборудване. Текущите активи се увеличават на 2 855 хил. лв. за 2022 г. от 2 217 хил. лв. за 2021 г. или с 28,78%, от увеличените текущи търговски и други вземания.

От направения анализ на финансовите показатели, изчислени на база обща балансова структура към 31.12.2022 г., е видно, че размерът на собствения капитал не позволява дружеството да придобие нови нетекущи активи и да обезпечи обслужването на задълженията си, както и липса на достатъчно собствени оборотни средства, с които да покрие текущите си задължения.

2. Прогнозен финансов резултат за периода на бизнес плана от април 2024 г. – до март 2025 г.

Дружеството е представило прогнозен годишен финансов отчет за периода от април 2024 г. – март 2025 г., тъй като лицензиите на дружеството изтичат на 23.03.2024 г. От предоставената информация за периода е видно, че „Топлофикация – Разград“ АД прогнозира да реализира от осъществяване на дейността си печалба в размер на 144 хил. лв.

2.1. Приходи и разходи за периода на бизнес плана

В отчета за приходите и разходите са включени само приходите и разходите от лицензионната дейност. Дружеството прогнозира приходи от дейността в размер на 10 864 хил. лв., като с най-голям дял са приходите от продажби на електрическа енергия в размер на 7 515 хил. лв.

Общо разходите за дейността за периода са прогнозирани в размер на 10 676 хил. лв., като дружеството е представило информация, в която разходите са класифицирани на условно-постоянни и променливи, като от тях с най-голям относителен дял са разходите за гориво – природен газ, които са в размер на 6 611 хил. лв.

2.2. Прогнозен паричен поток

От представения прогнозен паричен поток за периода е видно, че прогнозираната парична наличност в края на годината е с положителна стойност.

Въз основа на направения анализ и при така заложените финансови параметри за периода на бизнес план от април 2023 г. – март 2024 г. може да бъде направен извод, че „Топлофикация-Разград“ АД ще притежава финансови възможности за осъществяване на лицензионните дейности.

Защитена по закон информация, съдържаща се в подадените от „Топлофикация-Разград“ АД заявления, която следва да не бъде разгласявана:

Представляващият „Топлофикация-Разград“ АД е заявил изрично, че в документите и информацията, предоставени в хода на производството по продължаване срока на издадените лицензия не се съдържа търговска тайна, която може да засегне частен интерес при нейното разкриване.

Изказвания по т.1.:

Докладва Б. Паунов. Административното производство е образувано по постъпили в Комисията за енергийно и водно регулиране заявления с вх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-39 от 21.03.2023 г. за

продължаване срока на лицензия за дейността „пренос на топлинна енергия“, подадени от „Топлофикация-Разград“ АД, на основание чл. 56, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката. Доколкото подадените заявления от „Топлофикация-Разград“ АД са свързани, на основание чл. 32 от Административнопроцесуалния кодекс, същите се разглеждат в едно административно производство. Резултатите от извършения анализ на заявленията и приложенията към тях са отразени в Доклад с вх. № Е-Дк-1317 от 03.11.2023 г., приет с решение на КЕВР на закрито заседание по Протокол № 345 от 10.11.2023 г., т. 2, и публикуван на интернет страницата на Комисията. В изпълнение на разпоредбата на чл. 13, ал. 5, т. 1 от ЗЕ на 16.11.2023 г. е проведено открито заседание, за което лицензиантът е уведомен с писмо с изх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 10.11.2023 г. В откритото заседание, чрез канала за комуникация Skype, дистанционно участие е взел упълномощен представител на дружеството. Същият е изразил положително становище по фактите, обстоятелствата и изводите, отразени в приетия доклад.

Б. Паунов прочете диспозитива на проекта на решение:

На основание чл. 56, ал. 1, т. 1, във връзка с чл. 21, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката и чл. 69, ал. 2, т. 1 и ал. 3 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

1. ПРОДЪЛЖАВА срока на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, издадени на „Топлофикация-Разград“ АД, с ЕИК 116019472, със седалище и адрес на управление: област Разград, община Разград, гр. Разград 7200, Западна индустриална зона, ул. „Черна“, с 1 (една) година, считано от датата на изтичане срока на лицензиите – 23.03.2024 г.

2. ОПРЕДЕЛЯ условията за осъществяване на лицензионните дейности за новия срок съгласно текста на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и текста на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, така като са одобрени с Решение № И2-Л-082 от 24.02.2021 г. на Комисията за енергийно и водно регулиране.

Ив. Н. Иванов подчерта, че на откритото заседание представителят на дружеството е изразил положително становище, без забележки по изготвения доклад, а самото дружество е поискало продължаване на лицензията само с една година.

Б. Паунов потвърди, че исканото продължаване на лицензията е само с една година.

От страна на членовете на Комисията нямаше други въпроси и коментари по доклада.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 56, ал. 1, т. 1, във връзка с чл. 21, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката и чл. 69, ал. 2, т. 1 и ал. 3 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

1. ПРОДЪЛЖАВА срока на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и на лицензия № Л-083-05 от

21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, издадени на „Топлофикация-Разград“ АД, с ЕИК 116019472, със седалище и адрес на управление: област Разград, община Разград, гр. Разград 7200, Западна индустриална зона, ул. „Черна“, с 1 (една) година, считано от датата на изтичане срока на лицензиите – 23.03.2024 г.

2. ОПРЕДЕЛЯ условията за осъществяване на лицензионните дейности за новия срок съгласно текста на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и текста на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, така както са одобрени с Решение № И2-Л-082 от 24.02.2021 г. на Комисията за енергийно и водно регулиране.

В заседанието по **точка първа** участват председателят доц. д-р Иван Н. Иванов и членовете на Комисията Александър Йорданов, Благой Голубарев, Пенка Трендафилова.

Решението е взето с **четири гласа „за“** (доц. д-р Иван Н. Иванов - за, Александър Йорданов - за, Благой Голубарев – за и Пенка Трендафилова – за), от които **два гласа** (Александър Йорданов, Благой Голубарев) на членовете на Комисията със стаж в енергетиката.

По т.2. Комисията разгледа доклад с вх. № Е-Дк-1383 от 17.11.2023 г., относно **заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 31.08.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД.**

Административното производство е образувано по подадено в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 31.08.2023 г. от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, на основание чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетика (ЗЕ), във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1 и чл. 18, ал. 1 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ). За проучване на обстоятелствата в заявлението и приложенията към него е сформирана работна група със Заповед № 3-Е-281 от 04.09.2023 г. на председателя на КЕВР.

С писмо с изх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 07.09.2023 г. от дружеството са изискани допълнителна информация и документи, които са представени с писма с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 18.09.2023 г., вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 11.10.2023 г. и с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 13.11.2023 г.

Въз основа на предоставената информация и документи от заявителя и извършеното проучване по преписката са установени следните факти и са направени следните изводи:

1. Съгласно чл. 39, ал. 1, т. 1 от ЗЕ на лицензиране по реда на същия закон подлежи дейността „производство на електрическа енергия“. Не се изисква издаване на лицензия за производство на електрическа енергия от лице, притежаващо централа с обща инсталирана електрическа мощност до 20 MW – чл. 39, ал. 4, т. 1 от ЗЕ. Според чл. 39, ал. 3 от ЗЕ, когато за извършване на някоя от дейностите се издава лицензия, преди да е изграден енергийният обект за осъществяване на тази дейност, лицензията съдържа условията за изграждане на енергийния обект и срок за започване на лицензионната дейност. В тази връзка, според подаденото заявление дейността „производство на електрическа енергия“ ще се осъществява след изграждане и въвеждане в експлоатация на енергийния обект – фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) „Бобов дол“ с обща инсталирана мощност (АС) – 100 MW.

Съгласно чл. 40, ал. 1 от ЗЕ лицензия се издава на лице, регистрирано по Търговския закон, което: притежава технически и финансови възможности, материални и човешки ресурси и организационна структура за изпълнение на нормативните изисквания за осъществяване на дейността по лицензията; има вещни права върху енергийния обект, чрез който ще се осъществява дейността, ако той е изграден; представи доказателства, че енергийният обект, чрез който ще се осъществява дейността по лицензията, отговаря на нормативните изисквания за безопасна експлоатация и за опазване на околната среда. В случай на издаване на лицензия, преди да е изграден енергийният обект за осъществяване на дейността се изисква условията по чл. 40, ал. 1 от ЗЕ да са налице към момента на започване на лицензионната дейност – чл. 40, ал. 2 от ЗЕ. Не се издава лицензия на лице: спрямо което е открито производство по несъстоятелност или което е обявено в несъстоятелност; което е в ликвидация; на което е отнета лицензията или е отказано издаването на лицензия за същата дейност и не е изтекъл определения срок, в който не може да кандидатства за издаване на нова лицензия за същата дейност – чл. 40, ал. 4 от ЗЕ.

2. „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност, с ЕИК 206964304, вписано в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел (ТРРЮЛНЦ) към Агенцията по вписванията със седалище и адрес на управление Р. България, област София, община Столична, гр. София, п.к. 1000, бул. Княз Александър Дондуков № 29, което се установява след направена служебна справка в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД има следния предмет на дейност: проектиране, строителство на съоръжения за производство и продажба на произведена електроенергия, производство и продажба на електроенергия от възобновяеми енергийни източници, изготвяне на становища и специализирана документация и друга дейност, която е необходима или е във връзка с производството и продажбата на електроенергия от възобновяеми енергийни източници и строителство и търговия със съоръженията, пренос, разпределение и търговия с електрическа енергия, както и всяка друга дейност, незабранена от закона, при условие, че ако се изисква разрешение или лиценз, или регистрация за извършване на някоя дейност се осъществява след получаване на такова разрешение или лиценз, съответно след извършване на такова регистрация.

Капиталът на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е в размер на 2 000 000 (два милиона) лв. и е изцяло внесен. Едноличен собственик на капитала е „ТИБИЕЛ“ ЕООД с ЕИК 106588084.

Дружеството се управлява и представлява от Димитър Емилов Манов в качеството му на управител.

Видно от горното, „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е търговец по смисъла на чл. 1, ал. 2, т. 1 от Търговския закон, следователно отговаря на изискванията по чл. 40, ал. 1 от ЗЕ да бъде юридическо лице, регистрирано по Търговския закон.

3. Съгласно чл. 3, т. 14 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици (ЗИФОДРЮПДРКЛТДС), в производство по издаване на лицензии по ЗЕ се забранява пряко и/или косвено участие на дружество, регистрирано в юрисдикции с преференциален данъчен режим, както и на контролираните от тях лица. По смисъла на §1, т. 2 от Допълнителната разпоредба на ЗИФОДРЮПДРКЛТДС „юрисдикции с преференциален данъчен режим“ са юрисдикциите по смисъла на §1, т. 64 от Допълнителните разпоредби на Закона за корпоративното подоходно облагане (ЗКПО), с изключение на Гибралтар (брит.) и държавите – страни по Споразумението за Европейското икономическо пространство. Според посочената разпоредба на ЗКПО министърът на финансите по предложение на изпълнителния директор на Националната агенция за приходите утвърждава списък на държавите/териториите – юрисдикции с преференциален данъчен режим, който се обнародва в „Държавен вестник“. В тази връзка, със Заповед № ЗМФ-33

от 13.01.2023 г., обн. ДВ, бр. 7 от 2023 г., в сила от 01.02.2023 г., министърът на финансите е утвърдил списък на държавите/териториите, които са юрисдикции с преференциален данъчен режим, включващ: Вирджинските острови (САЩ), Остров Гуам (САЩ), Остров Рождество (Коледен остров), Питкърн и Република Палау. Също така, юрисдикции с преференциален данъчен режим са и държавите/териториите, включени в Списъка на Европейския съюз на юрисдикциите, неоказващи съдействие за данъчни цели - арг. от §1, т. 64, изр. последно от Допълнителните разпоредби на ЗКПО. Такъв Списък е приет от Съвета на Европейския съюз на 17.10.2023 г., обнародван е в Официален вестник на Европейския съюз, С 437 от 2023 г. и включва юрисдикции - неоказващи съдействие за данъчни цели, както следва: Американска Самоа, Антигуа и Барбуда, Ангила, Бахамски острови, Белиз, Фиджи, Гуам, Палау, Панама, Русия, Самоа, Сейшелски острови, Тринидад и Тобаго, Търкс и Кайкос, Американски Вирджински острови, както и Вануату.

Съгласно §1, т. 5 от Допълнителните разпоредби на ЗИФОДРЮПДРКЛТДС „контрол“ е понятие по смисъла на §2, ал. 3 от Допълнителните разпоредби на Закона за мерките срещу изпирането на пари (ЗМИП), според който „контрол“ е контролът по смисъла на §1в от Допълнителните разпоредби на Търговския закон, а именно – когато едно физическо или юридическо лице (контролиращ) притежава повече от половината от гласовете в общото събрание на друго юридическо лице, или има право да определя повече от половината от членовете на управителния или надзорния орган на друго юридическо лице и същевременно е акционер или съдружник в това юридическо лице, или има право да упражнява решаващо влияние върху друго юридическо лице по силата на сключен с него договор или по силата на неговия дружествен договор или устав, или е акционер или съдружник в друго юридическо лице и по силата на договор с други акционери или съдружници контролира самостоятелно повече от половината от гласовете в общото събрание на това юридическо лице. Контрол по смисъла на §2, ал. 3 от Допълнителните разпоредби на ЗМИП е и всяка възможност, която, без да представлява индикация за пряко или косвено притежаване, дава възможност за упражняване на решаващо влияние върху юридическо лице или друго правно образувание при вземане на решения за определяне състава на управителните и контролните органи, преобразуване на юридическото лице, прекратяване на дейността му и други въпроси от съществено значение за дейността му.

С оглед горното, по отношение на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД следва да бъде установена структурата на собственост и контрол на дружеството. В тази връзка, от представената от дружеството информация се установява следното:

Едноличен собственик на капитала на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е „ТИБИЕЛ“ ЕООД. Едноличен собственик на капитала на „ТИБИЕЛ“ ЕООД е ЛИФОНД ИНВЕСТМЪНТС ЛИМИТИД, чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Р Кипър. ЛИФОНД ИНВЕСТМЪНТС ЛИМИТИД е 100% собственост на АЛКОН ЛИМИТЕД, чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Р Кипър. Едноличен собственик на капитала на АЛКОН ЛИМИТЕД е Ала Антониу, гражданин на Р Кипър.

Във връзка с гореизложеното за „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД не е налице забраната на чл. 3, т. 14 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици.

4. Въз основа на представените на основание чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „а“ и б. „б“ от НЛДЕ декларации от управителя на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД, се установява, че същият не е лишен от правото да упражняват търговска дейност и не е осъден с влязла в сила присъда за престъпление против собствеността или против стопанството. Представени са и декларации по чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „в“ – б. „д“ от НЛДЕ от управителя на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД, от която се установява, че заявителят не е в производство по несъстоятелност, не е обявен в несъстоятелност и не е в ликвидация; че на дружеството не

е отнемана лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ или срокът по чл. 59, ал. 4 от ЗЕ е изтекъл; не е налице влязъл в сила акт за отказ да се издаде лицензия за осъществяване на лицензионната дейност.

Предвид изложеното, издаването на исканата лицензия не е в противоречие с чл. 40, ал. 4, т. 1-3 от ЗЕ.

5. Срок на исканата лицензия:

Съгласно чл. 42, ал. 1 от ЗЕ, лицензията се издава за срок до 35 години в съответствие с изискванията на НЛДЕ. Според разпоредбата на чл. 9, ал. 3 от НЛДЕ Комисията определя срока на съответната лицензия в зависимост от времевия ресурс на активите, с които се осъществява лицензионната дейност, и от финансовото състояние на заявителя, като Комисията не може да определи по-дълъг срок на лицензия от срока, поискан от заявителя. Съгласно чл. 18, ал. 2 от НЛДЕ, срокът на строителството на енергийния обект, чрез който ще се осъществява лицензионната дейност, не се включва в срока на лицензията.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е поискало срокът на лицензията да бъде 35 (тридесет и пет) години, като в тази връзка дружеството е представило следната обосновка: срокът е обоснован с времевия ресурс на активите, с които се осъществява дейността по лицензията, за което дружеството е представило гаранции от фирмата производител, с които се гарантират експлоатационните характеристики на фотоволтаичните модули, както и с оглед финансовото състояние на заявителя, за което са представени доказателства за привлечените и собствените средства.

С оглед гореизложеното и въз основа на наличните данни в Комисията, извършените наблюдения и анализи за експлоатационните параметри на използваните съоръжения във фотоволтаични електрически централи, в т.ч. и на времевия ресурс на активите, както и с оглед прилагане принципа на равнопоставеност между отделните енергийни дружества, работната група предлага срокът на лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“ да бъде **25 (двадесет и пет) години**.

6. Технически параметри на енергийния обект, чрез който ще се осъществява дейността „производство на електрическа енергия“:

6.1. Проектът предвижда изграждане на енергиен обект „Фотоволтаична електроцентрала с инсталирана номинална мощност 100 MW“ (ФЕЦ) за производство на електрическа енергия, находящ се в поземлен имот с идентификатор 55230.9.81 и в поземлен имот с идентификатор 55230.39.251, в землището на с. Палатово, община Дупница, област Кюстендил. Теренът е на отстояние от приблизително 2 km от ТЕЦ „БОБОВ ДОЛ“ и е с площ съответно 1 228 933 m² и 114 389 m². Електроцентралата ще преобразува слънчевата радиация в електрическа енергия чрез фотоволтаични модули. За постигане на инсталирана номинална мощност от 100 MW, ще бъдат монтирани 74 048 бр. фотоволтаични модули с капацитет 545-550 Wp /Етап 1/ и 111 280 бр. с капацитет 570-575 Wp / Съответно 104 000 бр. Етап 2 и 7 280 бр. Етап 3/, генериращи ток с постоянно напрежение. Разположението на модулите ще бъде върху метална двуредова фиксирана конструкция. Всеки от модулите ще бъде с мощност 550 Wp. За повишаване на общата ефективност на електроцентралата, фотоволтаичните модули ще са свързани последователно в стрингове. Полученият от тях ток с постоянно напрежение ще се преобразува в такъв с променливо напрежение 0,80 kV, като за Етап 1 ще бъдат монтирани трифазни инвертори с мощност 200/215 kW (Huawei, SUN2000 - 215KTL-H0), всеки, а за Етап 2 и 3 се предвижда използването на инвертори с мощност 300/315 kW. Променливо токовите изходи на инверторите ще бъдат обединени в уредба ниско напрежение (НН) на комплектни трансформаторни станции Huawei STS-6000K-N1(КТП). Трансформаторните станции ще преобразуват напрежението от 0,8 kV, чрез повишаващ трансформатор в напрежение 33 kV.

КТП-тата ще бъдат обединени в РП 33 kV, от където чрез кабелна връзка

електрическата енергия ще се подава към електропреносната мрежа на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД след преобразуване на електроенергията в трифазно напрежение 110 kV и промишлена честота 50 Hz.

Присъединяването на подстанцията 33 kV/110 kV, с мощност 100 kVA към електропреносната мрежа на ЕСО ЕАД, ще се осъществи чрез въздушна кабелна линия. Към системата ще бъде свързано цифрово реле и логически контролер за следене на параметрите и производството на електроенергия от фотоволтаичната централа.

Фотоволтаичната централа е организирана на наличната земя. Осигурени са вътрешни пътища и площадки за поддръжка и обслужване на централата. Пътищата и площадките ще бъдат изградени от допълнително уплътнен съществуващ земен почвен слой, както и нов слой, състоящ се от 350 mm добре уплътнен зърнест материал: трошен камък и пясък.

Достъпът до обекта ще бъде осъществен през съществуващи пътища в местностите, в които са разположени имотите. Оградата по периметъра на централата е изработена от метална мрежа и стоманени стълбове. Имотите са чисти от обекти, които биха засенчвали фотоволтаичните модули.

6.2. Договор за присъединяване към електропреносната мрежа:

За присъединяването на ФЕЦ „Бобов дол“ към електропреносната мрежа (110 kV), собственост на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД (ЕСО ЕАД), дружеството е представило договор за присъединяване на обект на производител на електрическа енергия към преносната електрическа мрежа № ДГ-ПР110-1105/25.01.2023 г., сключен между „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД и „ТЕЦ-Бобов дол“ АД. „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило и допълнително споразумение № 1 от 03.04.2023 г. към договор за присъединяване № ДГ-ПР110-1105/25.01.2023 г., с което считано от датата на подписване на споразумението „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД замества „ТЕЦ-Бобов дол“ АД като страна по договор за присъединяване № ДГ-ПР110-1105/25.01.2023 г. Всички останали клаузи в договора остават непроменени.

Съгласно условията на договора, присъединяването на обекта ще се извърши чрез проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на нова повишаваща подстанция СрН/110 kV, на място определено с подробен устройствен план – план за застрояване, съгласно срокове и етапи, посочени в т. 5 на договора. Ще се пусне нов въздушен електропровод 110 kV от подстанцията на обекта до резервното поле 110 kV в п/ст 220/110 kV ОРУ ТЕЦ „Бобов дол“ и други съоръжения за присъединяване, подробно описани в Договора.

6.3. График за строителството на енергийния обект

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило строителен график на проекта за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ „Бобов дол“ и на присъединителните съоръжения на обекта, съдържащ информация за всяка от планираните дейности по проекта, с началната и крайната дата за тяхното извършване. От графика на проекта е видно следното:

Етап 1: ще се реализира строителството на подстанция 33/110 kV; Външната въздушна линия 110 kV, свързваща подстанцията с подстанция на ЕСО ЕАД: „Бобов дол“ и ФЕЦ „Бобов дол“ Фаза 1 с капацитет от 36 MW инсталирана номинална мощност.

Етап 2: ФЕЦ „Бобов дол“ Фаза 2 с капацитет от 60 MW инсталирана номинална мощност;

Етап 3: ФЕЦ „Бобов дол“ Фаза 3 с капацитет от 4 MW инсталирана номинална мощност и кабелна линия, свързваща площадката на ФЕЦ „Бобов дол“ Фаза 3 с ФЕЦ „Бобов дол“ Фаза 2, респективно двата имота с идентификатор 55230.9.81 и 55230.39.251.

Планът за реализация на проекта включва следните основни мероприятия и периоди:

- Предварителни проучвания по проекта – от м. май 2021 г. до м. март 2022 г.;

- Изготвяне на технически проекти за фотоволтаичен парк – внесени за съгласуване през м. март 2022 г.;
- Изготвяне на технически проекти за изграждане на съоръжения за присъединяване към електроразпределителната/електропреносната мрежа – м. февруари 2023 г.;
- Предварителен договор за присъединяване - м. април 2022 г.;
- Окончателен договор за присъединяване - след изпълнение на условията по предварителен договор – м. януари.2023 г.;
- Разрешение за строителство на фотоволтаичен парк – от м. април.2022 г.;
- Акт за откриване на строителна площадка от м. февруари 2023 г.;
- Подготовка и мобилизация на обекта – до 31.01.2023 г.;
- Закупуване и доставки на основни машини и съоръжения за Етап 1– до 30.05.2023г.;
- Строителство Етап 1: до 30.11.2023г.;
- Функционални тестове и интеграция – до 31.12.2023 г.;
- Извършване на 72-часови проби – до 20.01.2024 г.;
- Пуск в действие на етап 1 (36,00 MW) – до 31.01.2024 г.;
- Пуск в действие на етап 2 (60,00 MW) – до 30.04.2024 г.;
- Пуск в действие на етап 3 (4,00 MW) – до 30.06.2024 г.

Графикът може да бъде променян, с цел подобряване организацията на работа, по-добро планиране на човешкия ресурс и навременно приключване на дейностите по проекта.

6.4. Документи във връзка с изграждането на енергийния обект

Във връзка с изграждането на ФЕЦ „Бобов дол“ и присъединителните електрически съоръжения за обекта, „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило необходимите инвестиционни проекти за фотоволтаичната централа и съоръженията към нея. За ФЕЦ „Бобов дол“ и присъединителните съоръжения има издадени от Главния архитект на община Дупница **разрешение за строеж**:

- Разрешение за строеж № 44 от 29.04.2022 г., относно обект: „Фотоволтаична централа „Бобов дол“, с мощност 95180,80 kW_p, включващ 173 058 броя фотоволтаични модули, подстанция 33/110 kV с мощност 100 kVA и 13 броя трансформаторни станции“ в ПИ с идентификатор 55230.9.81“, находящ се в с. Палатово, община Дупница, област Кюстендил.

6.5. Оценка на наличния и прогнозния потенциал на ресурса

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило симулация чрез специализиран софтуер PVsyst, версия V7.3.1., изготвен от „Solaris Energy Investments“ Ltd. В протокола са отчетени редица фактори като климатичните данни за географското местонахождение на централата, използваното оборудване, разположението, ориентацията и начина на монтаж на фотоволтаичните модули и др., както и основните резултати от извършената симулация за прогнозното производство на електрическа енергия от ФЕЦ „Бобов дол“, загубите в масива и други данни.

6.6. Човешки ресурси и организационна структура на заявителя и за образованието и квалификацията на ръководния персонал

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило информация за управленската и организационна структура, от която е видно, че „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност с едноличен собственик „Тибиел“ ЕООД, вписано в ТРРЮЛНЦ с ЕИК 106588084, България. В „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД ще се прилага функционална организационна структура на управление. Управител на дружеството е Димитър Емилов Манов. В качеството си на управител на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД, г-н Манов притежава опит в сферата на административното управление и икономическа дейност. На пряко подчинение на Управителя са отдел „Финанси и счетоводство“, отдел „Административен“ и отдел „Прогнозиране и балансиране“.

Към момента в отдел „Финанси и счетоводство” е назначен главен счетоводител със степен на образование магистър - „Счетоводство и контрол”, с над 10 години стаж в сферата на счетоводството и финансите.

В отдел „Административен” ще бъдат назначени квалифицирани специалисти по поддръжка на фотоволтаичната електроцентрала, с образование и квалификация, подходящо за тази сфера на работа.

В отдел „Административен” ще бъдат назначени и търговски представители на ФЕЦ, с необходимия опит и квалификация в сферата на продажбите и търговията.

В отдел „Прогнозиране и балансиране” ще бъдат назначени и обучени специалисти с подходящо образование, които ще осигуряват балансиране чрез мониторинг в реално време на почасовите измерени количества електрическа енергия с помощта на специализиран софтуерен продукт за обработка на данни, оценка на възможни отклонения и изготвяне на прогнози.

Останалият необходим персонал, ще бъде наеман от близката ел. централа ТЕЦ „Бобов дол“ или специалисти с нужния опит след стартиране на налаганите дейности.

Въз основа на гореизложеното, може да се направи извод, че „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД притежава материални, технически и човешки ресурси за изграждане на енергийния обект със съответните присъединителни съоръжения и в съответствие с представения график за строителството.

7. Финансови възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“:

7.1. Източници на финансиране за изграждането на енергийния обект:

Дружеството е посочило, че общият размер на инвестиционните разходи за изграждане на фотоволтаична централа „Бобов дол“ с инсталирана постояннотокова мощност от 100 MW, е XXX хил. лв., като източниците на финансиране са XXX % привлечени средства в размер на XXX хил. лв. и XXX% собствени средства в размер на XXX хил. лв.

Като доказателство за осигуряване на собствените финансови средства за изграждане на ФЕЦ „Бобов дол“ са представени протоколи от проведени заседания на едноличния собственик на капитала „ТИБИЕЛ“ ЕООД и на управителя на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД на 21.09.2023 г., с взети решения в тях: собствените средства на дружество „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД да се използват за финансиране на ФЕЦ „Бобов дол“. В допълнение дружеството посочва, че е в процес на увеличение на собствения (записан) капитал с XXX хил. лв.

По отношение на обезпечаването на привлечените средства, „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило копие на сключен договор за паричен заем от 10.10.2022 г., между „XXX“ ЕООД (заемодател) и „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД (заемател), с първоначална стойност от XXX хил. лв. и анекс към него, сключен на 18.05.2023 г., за увеличение на заемната сума в размер на XXX хил. лв. Паричният заем е с период на връщане до XXX г.

По отношение на обезпечаването на остатъка от привлечените средства, дружеството предвижда да сключи договор за инвестиционен банков кредит с търговска банка „XXX“ АД, за което представя референция от банката, със заявено намерение за финансиране на ФЕЦ „Бобов дол“ и очакван срок на погасяване – до XXX г.

7.2. Финансови резултати от дейността на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД:

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е новоучредено дружество през 2022 г. и в изпълнение на изискванията на чл. 11, ал. 2, т. 4 от НЛДЕ, е представило удостоверение от „XXX“ АД, филиал XXX, с изх. № 09 от 12.09.2023 г. за наличието на банкова сметка и паричен ресурс в нея.

В допълнение, следва да се има предвид, че дружеството е представило и годишен финансов отчет за 2022 г., от който е видно, че не е осъществявана дейност през същата година.

7.3. Финансови възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“, включително за изграждането на енергийния обект

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е предоставило финансов модел за периода 2023 г. – 2043 г. С оглед установяване на финансовите възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“, включително за изграждането на енергийния обект ФЕЦ „Бобов дол“, са анализирани прогнозните данни във финансовия модел. Те са изготвени при следните допускания и параметри:

- годишното производство на електрическа енергия през първата година е в размер на 0 MWh, тъй като съгласно чл. 18, ал. 3, т. 7 от НЛДЕ годината на издаване на лицензията следва да е посочена като нулева. От 2024 г. годишното производство е в размер на XXX MWh или общо за периода произведената електрическа енергия е в размер на XXX MWh, при средногодишната деградация от XXX %. Произведените количества електрическа енергия ще бъдат реализирани чрез сключване на двустранен договор с търговец за изкупуване на електрическа енергия или ще се търгуват на свободния пазар. Прогнозните количества електрическа енергия са изчислени на база резултатите от симулацията чрез PVSyst V7.3.1, разработена въз основа на конкретните за централата технически характеристики, географски координати и съответни метеорологични данни;

- при определяне на цените, по които дружеството ще продава произвежданата електрическа енергия, са приети различни стойности за делнични работни дни през зимни и летни дни (80 % от произвежданата електрическа енергия) и за почивните дни през есента и пролетта (20 % от произвежданата електрическа енергия). За периода 2024 г. – 2028 г. дружеството прогнозира цени съответно в размер на XXX лева на MWh при нормално потребление и XXX лева на MWh при ниско потребление. Аргументацията е, че в неработните дни през пролетта и есента, при слънчево и ясно време в страната, съчетано с нормален вятър в Северно море и при намалена консумация, поради неработещи предприятия и намалено потребление, поради ниска консумация на електроенергия, използвана за отопление, цената на електроенергията в някои часове през деня спада до XXX лева на MWh. За периода от 2029 г. до 2043 г. дружеството прогнозира продажната цена на електрическа енергия за делнични работни дни през зимни и летни дни да нараства на всеки 5 години с XXX лева за MWh, като през 2043 г. да достигне до XXX лева за MWh. Прогнозната продажната цена на електрическа енергия за почивните дни през есента и пролетта се запазва в размер на XXX лева на MWh до 2043 г. включително;

- структурата и обемът на разходите са в съответствие с изискванията на чл. 19 от НЛДЕ, като са предвидени разходи за поддръжка, разходи за достъп и балансиране и други. Разходите за амортизация на активите са определени при прилагане на линеен метод с полезен живот на работа на съоръженията - XXX години.

Основните параметри на инвестиционния проект са представени в таблица № 1.

Таблица № 1

№	Вид	Стойност
1.	Инсталирана мощност, MW	100
2.	Стойност на инвестицията, хил. лв.	XXX
2.1.	Собствени средства, хил. лв.	XXX
2.2.	Привлечени средства, хил. лв.	XXX
3.	Стойност на инвестицията за 1 MW инсталирана мощност, хил. лв.	XXX

В представения от дружеството прогнозен паричен поток са включени и плащанията на главница и лихви за периода 2023 г. – 2038 г., отразяващи периода на

обслужване на привлечените средства.

Видно от финансовия модел за периода 2023 г. – 2043 г., дружеството прогнозира приходите от продажба на електрическа енергия да нарастват от XXX хил. лв. през 2024 г. до XXX хил. лв. през 2043 г. или общо за периода да реализира приходи от дейността в размер на XXX хил. лв. Разходите за периода са в общ размер на XXX хил. лв., като същите намаляват от XXX хил. лв. за 2024 г. на XXX хил. лв. за 2043 г. Очакванията на дружеството са да реализира положителен финансов резултат през целия период.

В тази връзка, нетните паричните потоци са положителни стойности през целия период, което е индикатор, че дружеството ще има достатъчно по размер средства, с които да покрива разходите си.

Основните показатели за оценка на ефективността на проекта, изчислени въз основа на данните, предоставени от дружеството, са както следва:

- Вътрешна норма на възвръщаемост (IRR): XXX %
- Нетна настояща стойност: (NPV): XXX хил. лв.
- Срок на откупуване на инвестицията: XXX години

Стойностите на горепосочените показатели показват, че проектът е финансово ефективен и икономически целесъобразен.

Предвид горезижденото, може да се направи извод, че проектът за изграждане на енергийния обект на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е финансово ефективен и икономически целесъобразен и заявителят е осигурил необходимото финансиране. Извършеният анализ показва, че при изпълнение на заложените във финансовия модел параметри за периода 2024 г. – 2043 г., дружеството ще акумулира положителни нетни парични потоци, които ще осигурят финансови възможности за обслужване на привлечения ресурс и за извършване на всички плащания, свързани с нормалното осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“.

8. Доказателства за спазени нормативни изисквания за безопасна експлоатация и за опазване на околната среда по отношение на енергийния обект

Във връзка с реализиране на инвестиционното намерение, „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило:

- Решение № СО-32-ЕО от 2021 г. на Регионална инспекция по околна среда и води – София за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е решил, да не се извършва екологична оценка на подробен устройствен план (ПУП) – планове за застрояване за поземлен имот с идентификатор 55230.9.81, находящ се в с. Палатово, община Дупница, с цел производство и пренос на електроенергия и изграждане на фотоволтаични (слънчеви) системи централа;

- Решение № СО-110-ЕО от 2022 г. на Регионална инспекция по околна среда и води – София за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е решил, да не се извършва екологична оценка на проект на подробен устройствен план (ПУП-ПП) за елементите на техническа инфраструктура извън границите на урбанизираните територии за изграждане на обект „Нова въздушна електропроводна линия 110 kV за присъединяване на фотоволтаична централа Бобов дол с инсталирана мощност 100 MW“ с териториален обхват землището на с. Палатово, община Дупница и землището на с. Големо село, община Бобов дол.

9. Информация, съдържаща се в писмо с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 18.09.2023 г., към заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 31.08.2023 г., която представлява защитена по закон информация:

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е посочило, че в представените от дружеството документи, част от административната преписка за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ чрез ФЕЦ „Бобов дол“, се съдържа информация,

съставляваща търговска тайна по смисъла на чл. 3 от Закона за защита на търговската тайна, а именно: търговска тайна представляват текстовете в договорите относно дати, права и задължения, проценти, количества, срокове, цени, условия и не само, както и всяка една информация и документ, съдържащи данни за цени и проценти.

С оглед характера на описаните данни и документи, дружеството моли да не бъдат оповестявани публично в хода на административната процедура.

Съгласно чл. 18 от ЗЕ не следва да бъде разгласявана информация, обявена за търговска тайна от заявителите и лицензиантите, ако нейното разгласяване би довело до нелоялна конкуренция между търговци, или до застрашаване на търговския интерес на трети лица. В тази връзка, посочената от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД информация следва да бъде заличена при публикуването на попадащите в обхвата на чл. 15, ал. 2 от ЗЕ документи във връзка с подаденото от дружеството заявление.

Изказвания по т.2.:

Докладва Вл. Петров. Административното производство е образувано по заявление от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, което е подадено на основание чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетика, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1 и чл. 18, ал. 1 от Наредба № 3 за лицензиране на дейностите в енергетиката.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност, вписано в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел към Агенцията по вписванията, което е установено след направена служебна справка. Капиталът на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е в размер на 2 000 000 лв. и е изцяло внесен. Едноличен собственик на капитала е „ТИБИЕЛ“ ЕООД. Дружеството се управлява и представлява от Димитър Емилов Манов в качеството му на управител.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е търговец по смисъла на чл. 1, ал. 2, т. 1 от Търговския закон, следователно отговаря на изискванията по чл. 40, ал. 1 от Закона за енергетика да бъде юридическо лице, регистрирано по Търговския закон.

От предоставената информация за структурата и контролът на дружеството е установено, че за „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД не е налице забраната на чл. 3, т. 14 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е поискало срокът на лицензията да бъде 35 години, като в тази връзка дружеството е представило кратка обосновка.

С оглед на наличните данни в Комисията и прилагане принципа на равнопоставеност между отделните енергийни дружества, работната група предлага срокът на лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“ да бъде 25 години.

Дружеството предвижда изграждане на енергиен обект Фотоволтаична електроцентрала „Бобов дол“ с инсталирана мощност 100 MW, находяща се в землището на с. Палатово, община Дупница, област Кюстендил. По-подробни данни за техническите характеристики на обекта са описани в точка б.1. от доклада.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило строителен график на проекта за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ „Бобов дол“ и на присъединителните съоръжения. От графика на проекта е видно, че ще бъде изпълнен на три етапа със съответните срокове.

Във връзка с изграждането на ФЕЦ „Бобов дол“ „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило необходимите инвестиционни проекти за фотоволтаичната централа и съоръженията към нея, както и разрешение за строеж.

Дружеството е представило симулация чрез специализиран софтуер PVsyst, където са отчетени редица фактори, влияещи върху производство на електрическа енергия от такъв вид енергиен обект.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е представило информация за управленската и организационна структура. В дружеството ще се прилага функционална организационна структура на управление. Относно изискванията за безопасна експлоатация и за опазване на околната среда по отношение на енергийния обект са предоставени решения на Регионална инспекция по околна среда и води – София за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентният орган е решил, да не се извършва екологична оценка. Въз основа на изложеното може да се направи извод, че „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД притежава материални, технически и човешки ресурси за изграждане на енергийния обект със съответните присъединителни съоръжения и в съответствие с представения график за строителството.

Вл. Петров каза, че по отношение на финансовите аспекти ще докладва г-жа Пешева.

Докладва Цв. Пешева: Относно финансовите възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“ дружеството „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е посочило, че инвестиционните разходи за изграждане на фотоволтаична централа „Бобов дол“ са в размер на XXX хил. лв., като източниците на финансиране са XXX % привлечени средства и XXX % собствени средства. Като доказателство за осигуряване на собствените финансови средства са представени протоколи от проведени заседания на едноличния собственик на капитала „ТИБИЕЛ“ ЕООД и на управителя на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД, които са проведени на 21.09.2023 г., с взети решения в тях: собствените средства на дружество „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД да се използват за финансиране на ФЕЦ „Бобов дол“.

По отношение на обезпечаването на привлечените средства, дружеството е представило копие от сключен договор за паричен заем, както и анекс към него и допълнителни референции от банка „XXX“ АД, със заявено намерение за финансиране на ФЕЦ „Бобов дол“ и очакван срок на погасяване – до XXX г.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е новоучредено дружество през 2022 г. и в изпълнение на изискванията на чл. 11, ал. 2, т. 4 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г., е представило удостоверение от „XXX“ АД, филиал XXX за наличието на банкова сметка и паричен ресурс в нея.

Дружеството е предоставило финансов модел за периода 2023 г. – 2043 г. и са анализирани прогнозните данни в него при следните допускания и параметри:

- годишното производство на електрическа енергия през 2024 г. е в размер на XXX MWh или общо за периода до 2043 г. произведената електрическа енергия е в размер на XXX MWh, при средногодишната деградация от XXX %. Произведените количества електрическа енергия ще бъдат реализирани чрез сключване на двустранен договор с търговец за изкупуване на електрическа енергия или ще се търгуват на свободния пазар.

- при определяне на цените, по които дружеството ще продава произвежданата електрическа енергия, са приети различни стойности за делнични работни дни през зимни и летни месеци и за почивни дни през есента и пролетта. За периода 2024 г. – 2028 г. дружеството прогнозира цени съответно в размер на XXX лева на MWh при нормално потребление и XXX лева на MWh при ниско потребление. За периода от 2029 г. до 2043 г. дружеството прогнозира продажната цена на електрическа енергия за делнични работни дни през зимни и летни месеци да нараства на всеки 5 години с XXX лева за MWh, като през 2043 г. да достигне до XXX лева за MWh. Прогнозната продажна цена на електрическа енергия за почивни дни през есента и пролетта се запазва в размер на XXX лева на MWh до 2043 г. включително.

Относно прогнозираните разходи структурата и обемът им са в съответствие с

изискванията на чл. 19 от Наредбата.

В представения от дружеството прогнозен паричен поток са включени и плащанията на главница и лихви за периода 2023 г. – 2038 г., отразяващи периода на обслужване на привлечените средства.

Видно от финансовия модел за периода 2023 г. – 2043 г., дружеството прогнозира приходите от продажба на електрическа енергия да нарастват от XXX хил. лв. през 2024 г. до XXX хил. лв. през 2043 г. или общо за периода да реализира приходи от дейността в размер на XXX хил. лв. Разходите за периода са в общ размер на XXX хил. лв. Очакванията са да се реализира положителен финансов резултат през целия период.

В тази връзка, нетните паричните потоци са положителни стойности през целия период, който се разглежда, което е индикатор, че дружеството ще има достатъчно по размер средства, с които да покрива разходите си.

Предвид гореизложеното, може да се направи извод, че проектът за изграждане на енергийния обект на „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е финансово ефективен и икономически целесъобразен и заявителят е осигурил необходимото финансиране. Извършеният анализ показва, че при изпълнение на заложените във финансовия модел параметри за периода 2024 г. – 2043 г., дружеството ще акумулира положителни нетни парични потоци, които ще осигурят финансови възможности за обслужване на привлечения ресурс и за извършване на всички плащания, свързани с нормалното осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“.

„ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД е заявило, че в представените от дружеството документи, част от административната преписка за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ чрез ФЕЦ „Бобов дол“, се съдържа информация, съставляваща търговска тайна по смисъла на чл. 3 от Закона за защита на търговската тайна, а именно: търговска тайна представляват текстовете в договорите относно дати, права и задължения, проценти, количества, срокове, цени, условия и не само, както и всяка една информация и документ, съдържащи данни за цени и проценти.

С оглед характера на описаните данни и документи, дружеството моли те да не бъдат оповестявани публично в хода на административната процедура.

Съгласно чл. 18 от Закона за енергетиката не следва да бъде разгласявана информация, обявена за търговска тайна от заявителите и лицензиантите, ако нейното разгласяване би довело до нелоялна конкуренция между търговци, или до застрашаване на търговския интерес на трети лица. В тази връзка, посочената от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД информация следва да бъде заличена при публикуването на попадащите в обхвата на чл. 15, ал. 2 от Закона за енергетиката документи във връзка с подаденото от дружеството заявление. Предвид гореизложеното и на основание чл. 13, ал. 5, т. 1, чл. 21, ал. 1, т. 1 във връзка с чл. 39, ал. 1, т. 1, предложение първо и ал. 3 от Закона за енергетиката, чл. 9, ал. 1, т. 1 и чл. 18, ал. 1 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката и чл. 43, ал. 6 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация, работната група предлага Комисията да обсъди следните решения:

1. Да приеме настоящия доклад;
2. Да определи дата, час и място на провеждане на открито заседание за разглеждане на приетия по т. 1 доклад, които да бъдат публикувани на интернет страницата на Комисията, като се осигури и възможност за дистанционно участие;
3. Да покани за участие в откритото заседание лицата, представляващи по търговска регистрация „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД или други упълномощени от тях представители на дружеството;
4. Посочената в мотивите на настоящия доклад защитена по закон информация, с изключение на данни, които са достъпни в публични регистри, да бъде заличена при публикуването на интернет страницата на Комисията за енергийно и водно регулиране

на документите, попадащи в обхвата на чл. 15, ал. 2 от Закона за енергетиката.

Бл. Голубарев помоли работната група да направи уточнение, тъй като на стр. 5 от доклада, втори абзац, е забелязал, че е записано: *Присъединяването на подстанцията 33 kV/110 kV, с мощност 100 kVA към ЕСО ЕАД, ще се осъществи чрез въздушна кабелна линия*, но заяви, че кабелната линия или е въздушна, или е кабелна, или е смесена.

Ив. Н. Иванов уточни, че кабелът е подземна линия.

Бл. Голубарев потвърди, че кабелът е подземна линия и каза, че има и такива, но те са усукани за ниско напрежение, за средно, но на 110 не е виждал.

Ив. Н. Иванов каза, че най-вероятно заявителят е използвал този термин, но той не е коректен.

Бл. Голубарев се съгласи с казаното от Ив. Н. Иванов и добави, че трябва да се обърне внимание.

Ив. Н. Иванов отбеляза, че тече процедура за разрешаване, чрез лицензия, въвеждането до края на юни месец на още 100 MW инсталирана мощност, като през януари ще са 56 и накрая 4. Отново една от големите мощности и това влиза в целия план на ТЕЦ „Бобов дол“ за въвеждане на възобновяема енергия, която да бъде използвана от ТЕЦ-а.

Б. Паунов се съгласи с казаното от Ив. Н. Иванов и каза, че има още нещо, което иска да отбележи, но не е обект на лицензията. С този проект дружеството предвижда и 30 MW батерии.

Ив. Н. Иванов каза, че по този начин дружеството ще може да ползва и Грант, половината от сумата, която трябва да се заплати за батериите. Явно с по-голяма скорост ТЕЦ „Бобов дол“ се стреми да се адаптира в сравнение с централите от Маришкия басейн.

Ив. Н. Иванов насрочи откритото заседание по т. 2 от проекта на решение на 29.11.2023 г. от 10:00 часа.

От страна на членовете на Комисията нямаше други въпроси и коментари по доклада.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 13, ал. 5, т. 1, чл. 21, ал. 1, т. 1 във връзка с чл. 39, ал. 1, т. 1, предложение първо и ал. 3 от Закона за енергетиката, чл. 9, ал. 1, т. 1 и чл. 18, ал. 1 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката и чл. 43, ал. 6 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

1. Приема доклад с вх. № Е-Дк-1383 от 17.11.2023 г., относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 31.08.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД;

2. Насрочва открито заседание за разглеждане на доклада по т.1 на 29.11.2023 г. от 10:00 ч., в зала IV в сградата на КЕВР, на което да бъдат поканени лицата, представляващи „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД, или други упълномощени от тях представители на дружеството, като се осигури и възможност за дистанционно участие;

3. Докладът, датата и часът на провеждане на откритото заседание по т. 2 да бъдат публикувани на интернет страницата на КЕВР;

4. Посочената в мотивите на настоящия доклад защитена по закон информация, с изключение на данни, които са достъпни в публични регистри, да бъде заличена при публикуването на интернет страницата на Комисията за енергийно и водно регулиране на

документите, попадащи в обхвата на чл. 15, ал. 2 от Закона за енергетиката.

В заседанието по **точка втора** участват председателят доц. д-р Иван Н. Иванов и членовете на Комисията Александър Йорданов, Благой Голубарев, Пенка Трендафилова.

Решението е взето с **четири гласа „за“** (доц. д-р Иван Н. Иванов - за, Александър Йорданов - за, Благой Голубарев – за и Пенка Трендафилова – за), от които **два гласа** (Александър Йорданов, Благой Голубарев) на членовете на Комисията със стаж в енергетиката.

РЕШЕНИЯ ОТ ЗАСЕДАНИЕТО:

По т.1. както следва:

1. ПРОДЪЛЖАВА срока на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, издадени на „Топлофикация-Разград“ АД, с ЕИК 116019472, със седалище и адрес на управление: област Разград, община Разград, гр. Разград 7200, Западна индустриална зона, ул. „Черна“, с 1 (една) година, считано от датата на изтичане срока на лицензиите – 23.03.2024 г.

2. ОПРЕДЕЛЯ условията за осъществяване на лицензионните дейности за новия срок съгласно текста на лицензия № Л-082-02 от 21.02.2001 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и текста на лицензия № Л-083-05 от 21.02.2001 г. за дейността „пренос на топлинна енергия“, така както са одобрени с Решение № И2-Л-082 от 24.02.2021 г. на Комисията за енергийно и водно регулиране.

По т.2. както следва:

1. Приема доклад с вх. № Е-Дк-1383 от 17.11.2023 г., относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115 от 31.08.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД;

2. Насрочва открито заседание за разглеждане на доклада по т.1 на 29.11.2023 г. от 10:00 ч., в зала IV в сградата на КЕВР, на което да бъдат поканени лицата, представляващи „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД, или други упълномощени от тях представители на дружеството, като се осигури и възможност за дистанционно участие;

3. Докладът, датата и часът на провеждане на откритото заседание по т. 2 да бъдат публикувани на интернет страницата на КЕВР;

4. Посочената в мотивите на настоящия доклад защитена по закон информация, с изключение на данни, които са достъпни в публични регистри, да бъде заличена при публикуването на интернет страницата на Комисията за енергийно и водно регулиране на документите, попадащи в обхвата на чл. 15, ал. 2 от Закона за енергетиката.

Приложения:

1. Решение на КЕВР № И4-Л-082 от 22.11.2023 г. относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-40 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ и заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПД-39 от 21.03.2023 г. за продължаване срока на лицензия за дейността „пренос на топлинна енергия“, подадени от „Топлофикация-Разград“ АД.

2. Доклад с вх. № Е-Дк-1383 от 17.11.2023 г., относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-115

от 31.08.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТИБИЕЛ СОЛАР“ ЕООД.

ЧЛЕНОВЕ НА КЕВР:

.....
А. Йорданов

.....
Б. Голубарев

.....
П. Трендафилова

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ДОЦ. Д-Р ИВАН Н. ИВАНОВ

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

РОСИЦА ТОТКОВА

Протоколирал:

И. Зашева - главен експерт