



ПРОТОКОЛ

№ 54

София, 22.02.2024 година

Днес, 22.02.2024 г. от 10:18 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, Димитър Кочков и главният секретар Росица Тоткова (без право на глас).

На заседанието присъстваха П. Младеновски – директор на дирекция „Електроенергетика и топлоенергетика“, М. Трифонов – началник на отдел „Цени и лицензии: електрически мрежи, търговия и пазари“, Б. Паунов – началник на отдел „Цени и лицензии: електропроизводство, ВКП на електрическа и топлинна енергия“, Ю. Митев – директор на дирекция „Обща администрация“ 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. Доклад с вх. № Е-Дк-210 от 19.02.2024 г. относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. на „СОЛЕ 24“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“.

Работна група: Пламен Младеновски, Елена Маринова,
Милен Трифонов, Юлиан Стоянов, Вера Михайлова,
Цветислава Миланова, Рали Манчев,
Радостина Методиева, Теодора Бельова

2. Проект на решение относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 08.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД.

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

3. Проект на решение относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-164 от 21.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД.

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

4. Проект на решение относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-161 от 14.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТАУН ЪП 8“ ЕООД.

Работна група: Пламен Младеновски, Елена Маринова,
Боян Паунов, Радослав Наков, Петя Георгиева,
Радостина Методиева и Теодор Хиков

5. Доклад с вх. №О-Дк-69/19.02.20234г. и проект на заповед относно представителни разходи на КЕВР за периода 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г.

Докладват: Юлиян Митев; Евгения Сматракалева;
Борислава Петракиева; Наталия Кирова

По т.1. Комисията разгледа доклад относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. на „СОЛЕ 24“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“.

Административното производство е образувано по постъпило в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. на „СОЛЕ 24“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“, на основание чл. 21, ал. 1, т. 1 във връзка с чл. 39, ал. 1, т. 5 и ал. 5 от Закона за енергетиката (ЗЕ) и чл. 9, ал. 1, т. 10 и ал. 2 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 № З-Е-19 от 23.01.2024 г. на председателя на КЕВР. Представена е и допълнителна информация от дружеството с писма с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 16.01.2024 г. и вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 06.02.2024 г.

Въз основа на анализ на фактите и обстоятелствата, съдържащи се в документите по административната преписка, се установи следното:

1. На основание чл. 21, ал. 1, т. 1 във връзка с чл. 39, ал. 1, т. 5 и ал. 5 от Закона за енергетиката (ЗЕ) и чл. 9, ал. 1, т. 10 и ал. 2 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ), „СОЛЕ 24“ ЕООД е поискало издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и на „координатор на комбинирана балансираща група“.

Съгласно чл. 40, ал. 1, т. 1 и ал. 7 от ЗЕ лицензия се издава на лице, регистрирано по Търговския закон или с еквивалентна регистрация по законодателството на друга държава - членка на Европейския съюз, което: притежава технически и финансови възможности, материални и човешки ресурси и организационна структура за изпълнение на нормативните изисквания за осъществяване на дейността по лицензията. Изискването по чл. 40, ал. 1, т. 2 от ЗЕ, а именно: да има вещни права върху енергийните обекти, чрез

които ще се осъществява дейността, ако те са изградени, не се прилага по отношение на лицензията за дейността „търговия с електрическа енергия“. Следователно, тази лицензионна дейност не предполага наличие на енергиен обект, поради което за нея не е приложимо и изискването по чл. 40, ал. 1, т. 3 от ЗЕ – представяне на доказателства, че енергийните обекти, чрез които ще се осъществява дейността по лицензията, отговарят на нормативните изисквания за безопасна експлоатация и за опазване на околната среда.

По силата на чл. 39, ал. 5 от ЗЕ и чл. 9, ал. 2 от НЛДЕ когато лицето, което кандидатства за издаването на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“ и отговаря на изискванията за координатор на балансираща група, съответната лицензия съдържа правата и задълженията, свързани с дейността на „координатор на балансираща група“.

2. „СОЛЕ 24“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност с ЕИК 207614519, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, 1408 гр. София, район „Триадица“, бул. „Витоша“ № 180, ет. 1, което се установява от представено удостоверение за актуално състояние, както и след направена служебна справка в Търговския регистър и регистър на юридическите лица с нестопанска цел към Агенция по вписванията.

„СОЛЕ 24“ ЕООД има следния предмет на дейност: търговия с електрическа енергия, координиране на балансиращи групи на пазара на електроенергия, търговия с въглеродороди, природен газ и всякакви видове газове, както и всяка друга дейност, свързана с газ; търговия на едро с твърди, течни и газообразни горива и сходни продукти, консултантски и инженерингови услуги, свързани с инфраструктурни и енергийни проекти, инвестиционна дейност в страната и чужбина, вътрешна и външна търговия, търговско посредничество и представителство на български и чуждестранни лица в страната и чужбина, както и всякаква друга незабранена от закона дейност след получаване на съответното разрешително или лиценз.

Капиталът на дружеството е в размер на 10 000 (десет хиляди) лева, разпределен в 100 (сто) дяла, с номинална стойност по 100 (сто) лева всеки. Капиталът е изцяло внесен. Едноличен собственик на капитала на заявителя е „СОЛЕ 24“ ДООЕЛ - чуждестранно юридическо лице, регистрирано под номер 7633696, учредено съгласно законите на Р Северна Македония. „СОЛЕ 24“ ЕООД се управлява от Тина Манолева, гражданин на Р Северна Македония.

Видно от горното, „СОЛЕ 24“ 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 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, 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, неосказващи съдействие за данъчни цели, както следва: Американска Самоа, Ангила, Антигуа и Барбуда, Бахамски съюз, 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 „СОЛЕ 24“ ЕООД следва да бъде установена структурата на собственост и контрол на дружеството.

Едноличен собственик на капитала на „СОЛЕ 24“ ЕООД е „СОЛЕ 24“ ДООЕЛ - дружество съпоставимо с еднолично дружество с ограничена отговорност, учредено съгласно законите на Р Северна Македония, вписано в Търговския регистър на Р Северна Македония под номер 7633696. „СОЛЕ 24“ ДООЕЛ е със седалище и адрес на управление: бул. „Партизански Одреди“ № 15, А-1/1, гр. Скопие - Център, Център, което се установява от представена от заявителя извадка от Търговския регистър на Р Северна Македония. Едноличен собственик на „СОЛЕ 24“ ДООЛЕ е Гентиан Сула, гражданин на Р Албания, което се установява от представена от заявителя извадка от Търговския регистър на Р Северна Македония, както и от представена от управителя на „СОЛЕ 24“ ЕООД - Тина Манолева, декларация по чл. 63, ал. 4 от Закона за мерките срещу изпирането на пари.

Във връзка с гореизложеното за „СОЛЕ 24“ 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. Заявителят е представил изискуемите по чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „а“ и б. „б“ от НЛДЕ декларации от управителя на „СОЛЕ 24“ ЕООД, с които същият декларира, че не е лишен от правото да упражнява търговска дейност и не е осъден с влязла в сила присъда за

престъпление против собствеността или против стопанството. Въз основа на представени декларации по чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „в“, б. „г“ и б. „д“ от НЛДЕ се установява също, че заявителят не е в производство по несъстоятелност, не е обявен в несъстоятелност, не е в ликвидация; на дружеството не е отнемана лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“ и не е постановен акт на КЕВР за отказ да се издаде лицензия за същата 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:

Срокът на лицензията, за която кандидатства „СОЛЕ 24“ ЕООД е 10 (десет) години. Дружеството счита искания срок за разумен с оглед развитието на пазара на електрическа енергия в Р България и в региона, което заявителят определя като изключително динамично, което води до невъзможност да бъде направена реалистична прогноза на пазарната адекватност на заявителя за повече от десет години. Заявителят счита, че този срок е в контекста на политиката на Европейския съюз за насърчаване на развитието на възобновяемите енергийни източници като алтернатива на изкопаемите горива, особено нефт и газ, както и за подкрепа на декарбонизацията и използването на възобновяеми енергийни източници. Заявителят обосновава искания срок на лицензията и с досегашната практика на КЕВР при издаването на лицензии за дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“.

6. Технически, материални и човешки ресурси и организационна структура за осъществяване на дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“:

1. Относно наличието на технически и материални ресурси за осъществяване на дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и на „координатор на комбинирана балансираща група“.

„СОЛЕ 24“ ЕООД ще изпълнява дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“, в офис с адрес в гр. София, бул. „Витоша“ № 180, съгласно сключен договор за наем с физическо лице, копие от който е представено към заявлението.

Заявителят уверява, че разполага с изградена информационна мрежа за извършване на дейността търговия с електрическа енергия с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“. Офисът е оборудван с работни места и офис мебели. „СОЛЕ 24“ ЕООД уверява, че притежава следните офис техника и оборудване, която включва: 2 бр. копирни машини, 2 бр. принтер/скенер, работни станции с лиценз за операционна система Windows 10 Pro, сървър за база данни Server DELL Power Edge с процесор Intel Xeon E-2314 2.8GHz, 8M Cache, 4C/4T, Turbo (65W), 3200 MT/s памет – 4x DDR4 DIMM slots, supports UDIMM 128 GB max, speeds up to 3200 MT/s, твърд диск 1x 480GB SSD SATA Mix Use 6Gbps 512 2.5in Hot-plug AG Drive, за електронен обмен на данни, работните места в локалната мрежа имат достъп до интернет, както и официален и-мейл адрес.

Заявителят уверява, че е сключил договор за правно и счетоводно обслужване с дружеството „Интерлега Консулт“ ЕООД за изпълнение на цялостно счетоводно и правно обслужване.

Съгласно чл. 11, ал. 6, т. 2 от НЛДЕ и Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ), средствата за обмен на информация за целите на работа на пазара, осигурявани от търговските участници, се одобряват от независимия преносен оператор „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД (ЕСО ЕАД). С писмо с изх. № ЦУ-ЕСО-221#1 от 11.01.2024 г. ЕСО ЕАД декларира, че „СОЛЕ 24“ ЕООД е изпълнило изискванията за комуникационно и компютърно оборудване за електронен обмен на данни. Декларираните от дружеството технически средства (информационна мрежа, програмно осигуряване и комуникационна инфраструктура), необходими за сключване на сделки с електрическа енергия по свободно договорени цени (съгласно чл. 100, ал. 1 от ЗЕ), отговарят на условията, определени в ПТЕЕ.

Въз основа на гореизложеното и представените доказателства може да се приеме, че „СОЛЕ 24“ ЕООД притежава технически възможности и материални ресурси за осъществяване на дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“.

2. Относно наличието на човешки ресурси и опит за осъществяване на дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“:

Предоставени са данни за управленската и организационна структура на „СОЛЕ 24“ ЕООД, като автобиография и копие на удостоверение за завършено висше образование на управителя на дружеството.

За изпълнение на лицензионната дейност „търговия с електрическа енергия“ „СОЛЕ 24“ ЕООД, е изготвило организационна структура, която включва два отдела „Търговия“ и „Финанси“:

- Отдел „Търговия“ обхваща следните дейности, свързани с търговията на електрическа енергия, а именно: проучване на пазара на електрическата енергия, привличане на клиенти, сключване на договори за покупко-продажба на електрическа енергия, договаряне на условията за покупка и продажба на електрическа енергия; следене изпълнението на сключените договори за покупка и продажба на електрическа енергия, осигуряване на логистиката по сключените договори, включително резервиране на капацитетни продукти на входни и изходни точки на електропреносната мрежа; подаване на уведомления за сделки; проследяване, контролиране и отстраняване на създадените дисбаланси при преноса на електрическа енергия и други; изготвяне и подписване на протоколи за извършените доставки по сключените договори, проучване на нови пазари и анализ на търговията на електрическа енергия, анализ на търговията на електрическа енергия на електронните платформи на организирани борсови пазари на електрическа енергия, както и за всички дейности и функции в отдела и др.;

- Отдел „Финанси“ обхваща изпълнението на дейностите, свързани с финансово - счетоводна дейност и администрирането на работните процеси, включително подаване информация към оператора относно сключените договори за всички входно-изходни точки на електропреносните мрежи.

Дружеството декларира, че съгласно функциите в отдел „Търговия“, ще бъдат наети лица, които да изпълняват дейностите, обособени в структурното звено. Лицата, заети с упражняване на лицензионната дейност ще са с необходимата квалификация и персонал, като до края на годината предвижда да бъде нает служител, изпълняващ описаните по-горе дейности, а в следващите две години ще бъдат привлечени към екипа още служители.

Предвид гореизложеното и въз основа на представените от дружеството доказателства може да се приеме, че „СОЛЕ 24“ ЕООД разполага с човешки ресурси и организационна структура за осъществяване на дейността „търговия с

електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща.

7. Финансови възможности на заявителя за осъществяване на дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“, както и наличие на финансови гаранции и обезпечения за сключване на сделки за търговия с електрическа енергия съгласно Правилата за условията и реда за предоставяне на достъп до електропреносната и електроразпределителните мрежи (Правилата):

„СОЛЕ 24“ ЕООД е представило прогнозни счетоводни баланси, отчети за приходите и разходите и отчети за паричните потоци за периода 2024 г. – 2026 г. за управление и развитие на дейността „търговия с електрическа енергия“, с прогнозни цени и количества за покупка и продажба на електрическа енергия и годишни финансови отчети съгласно изискванията на чл. 13 от НЛДЕ.

За целите на настоящото производство, представените прогнозни баланси се разглеждат с оглед установяване на финансовите възможности на дружеството за изпълнение на лицензионната дейност за посочения срок.

В прогнозните баланси и отчети за паричните потоци са заложили почти константни количества електрическа енергия за покупко-продажба от 2000 MWh през 2024 г. до 2205 MWh през 2026 г.

Средните прогнозни цени, по които дружеството ще купува и продава електрическа енергия на вътрешния пазар през периода на бизнес плана са:

Показател	Мярка	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Средна покупна цена	лева/MWh	262	236	212
Средна продажна цена	лева/MWh	272	246	222
Количество търгувана ел. енергия общо	MWh	2 000	2 100	2 205

Приходите на Дружеството са формирани на база предвиденото за продажба количество електрическа енергия и средната продажна цена. Разходите за закупуване на енергия са прогнозираны на същата основа.

За разглеждания период дружеството очаква почти константна печалба в размер на около 13 хил. лева, като достига до 14 хил. лева през 2026 г.

Сравнителна таблица на прогнозните приходи и разходи за периода 2024 г. – 2026 г. е представена по-долу:

Показатели в хил. лв.	Прогноза		
	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Приходи	544	516	489
Разходи	531	503	475
Оперативна печалба	13	13	14

Дружеството е представило удостоверение с изх. № 126-17 от 30.01.2024 г. от „Първа инвестиционна банка“ АД, според което дружеството „СОЛЕ 24“ ЕООД е клиент

на банката с открита специална сметка за обезпечаване на бъдещи сделки при упражняване на лицензионната дейност „търговия с електрическа енергия“, наличността по която към 13.12.2023 г. е 150 000 (сто и петдесет хиляди) лева. Сумата по специалната сметка е в размер, съответстващ на изискванията на чл. 19, ал. 2 и ал. 3 от Правилата, видно от прогнозната стойност на оборота от търговия с електрическа енергия на територията на Република България за първата година от лицензионната дейност съгласно представения в Комисията бизнес план. Съгласно удостоверението банката се задължава при поискване от КЕВР да предоставя информация на Комисията относно оборотите и салдото по сметката.

Предвид гореизложеното може да се направи извод, че ако спази заложените в прогнозните счетоводни баланси параметри, „СОЛЕ 24“ ЕООД ще притежава финансови възможности за извършване на дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“.

8. Договор за участие в стандартна балансираща група:

На основание чл. 12, ал. 1 от НЛДЕ и чл. 19, ал. 1 и ал. 2 във връзка с чл. 11, т. 9 от ПТЕЕ, „СОЛЕ 24“ ЕООД е представило проект на договор за участие в стандартна балансираща група и поемане на отговорност за балансиране, който е със съдържание, предвидено в чл. 12, ал. 2 от НЛДЕ. Представени са също така и общи принципи за разпределяне на небалансите в рамките на стандартна балансиращата група, въз основа на които небалансите се разпределят на всеки член от групата в съответствие с изискванията на ПТЕЕ.

9. Договор за участие в комбинирана балансираща група

На основание чл. 12, ал. 1 от НЛДЕ и чл. 19, ал. 1 и ал. 2 във връзка с чл. 11, т. 9 от ПТЕЕ заявителят е представил и проект на договор за участие в комбинирана балансираща група и поемане на отговорност за балансиране. След преглед на представения проект на договор е установено, че същият има съдържание, съответстващо на изискванията на чл. 12, ал. 2 от НЛДЕ. Представени са също така и общи принципи за разпределяне на небалансите в рамките на комбинираната балансираща група, въз основа на които небалансите се разпределят на всеки член от групата в съответствие с изискванията на ПТЕЕ.

10. Правила за работа с потребители на енергийни услуги:

На основание чл. 38в, ал. 1 от ЗЕ „СОЛЕ 24“ ЕООД е представило проект на Правила за работа с потребители на енергийни услуги. Според изискванията на чл. 38в, ал. 2 от ЗЕ Правилата уреждат реда и сроковете за получаване, разглеждане, проверка и отговор на подадените жалби, сигнали и предложения, формата на данните за потреблението и процедурата, по която доставчиците и потребителите на енергийни услуги получават достъп до тях.

11. Информация, съдържаща се в заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. и приложените към него документи, представляваща информация, защитена по закон:

„СОЛЕ 24“ ЕООД е посочило, че в представените от дружеството документи, част от административната преписка не се съдържа информация, съставляваща търговска тайна. Не са представени мотиви за нейното квалифициране като такава, включително и чрез посочване на частен интерес, който ще бъде засегнат при нейното разкриване, в съответствие с разпоредбите на чл. 3 от Закона за защита на търговската тайна и на § 1, т. 9 от Допълнителните разпоредби на Закона за защита на конкуренцията.

Заявителят е посочил, че в заявлението за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“ с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и на „координатор на комбинирана балансираща група“ и приложенията към него не се съдържа чувствителна информация.

Изказвания по т.1.:

Докладва М. Трифонов. Административното производство е образувано по цитираното заявление. След преглед и анализ на приложените към заявлението документи е установено, че те отговаря на изискванията на ЗЕ и НЛДЕ за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“. По отношение на собствеността еднoличен собственик на капитала на „СОЛЕ 24“ ЕООД е „СОЛЕ 24“ ДООЕЛ – дружество, съпоставимо с еднолично дружество с ограничена отговорност, учредено съгласно законите на Р Северна Македония. Еднoличен собственик на „СОЛЕ 24“ ДООЛЕ е Гентиан Сула, гражданин на Р Албания. В тази връзка за дружеството 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.

По отношение на информацията, която се съдържа в заявлението, заявителят е посочил, че не счита информацията за търговски чувствителна, така че ще бъде публикувана в цялост на интернет страницата на КЕВР.

Ив. Н. Иванов поздравя дружеството за това.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 13, ал. 5, т. 1 от Закона за 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, който 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 „СОЛЕ 24“ ЕООД или други упълномощени от тях представители на дружеството.

Ив. Н. Иванов установи, че няма изказвания и насрочи по т.2 от проекта на решение провеждане на открито заседание за изслушване на становището на заявителя по изготвения доклад на 29.02.2024 г. от 10:00 ч. Председателят подложи на гласуване проекта на решение с направеното допълнение.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 13, ал. 5, т. 1 от Закона за енергетиката и чл. 43, ал. 6 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация, Комисията:

РЕШИ:

1. Приема доклад относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. на „СОЛЕ 24“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“;
2. Насрочва открито заседание за разглеждане на доклада по т.1 на 29.02.2024 г. от

10:00 ч., в зала IV в сградата на КЕВР, на което да бъдат поканени лицата, представляващи „СОЛЕ 24“ 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 да бъдат публикувани на интернет страницата на КЕВР.

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

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

По т.2. Комисията, като разгледа **заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 08.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД** и събраните данни от проведеното открито заседание на 15.02.2024 г., установи следното:

Административното производство е образувано по подадено в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 08.12.2023 г. от „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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-376 от 13.12.2023 г. на председателя на КЕВР. С писмо с изх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 15.12.2023 г. от дружеството са изискани допълнителна информация и документи, които са представени с писма с вх. № Е-12-00-6 от 05.01.2024 г., вх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 17.01.2024 г., № Е-12-00-6 от 17.01.2024 г. и вх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 19.01.2024 г.

Резултатите от извършения анализ на заявлението и приложенията към него са отразени в Доклад с вх. № Е-ДК-146 от 05.02.2024 г., приет с решение на КЕВР на закрито заседание по Протокол № 39 от 08.02.2024 г., т. 8 и публикуван в неверителен вариант на интернет страницата на Комисията. В изпълнение на разпоредбата на чл. 13, ал. 5, т. 1 от ЗЕ на 15.02.2024 г. е проведено открито заседание, на което присъствено участие взеха г-н Боян Кършаков, в качеството му на управител на дружеството и г-жа Ирена Петкова, които изразиха положително становище по приетия от Комисията доклад, без забележки и възражения.

След обсъждане и анализ на всички събрани в хода на административното производство данни и доказателства Комисията приема за установено следното:

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 енергийния 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) „Грамада“ с обща инсталирана мощност 36,9 MW (AC).

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. „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност, с ЕИК 206852115, 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. 1784, р-н Младост, бул. „Цариградско шосе“ № 115, което се установява след направена служебна справка в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията.

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД има следния предмет на дейност: Производство и продажба на електроенергия от възобновяеми енергийни източници; разработка, строителство и експлоатация на фотоволтаични паркове; предпроектни проучвания и консултации за изграждане на централи за производство на енергия от възобновяеми енергийни източници; вътрешна и външна търговия със стоки и услуги, разрешени от закона; вътрешен и международен транспорт; спедиция, комисионерство и посредничество; търговско представителство на български и чужди юридически и физически лица и други търговски дейности, незабранени от закона, включително след получаване на необходимите лицензии, когато такива се изискват по закон.

Капиталът на „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е в размер на 1 000 (хиляда) лв. и е изцяло внесен. Едноличен собственик на капитала е Словения Броудбанд С.а.р.л., Идентификация В145882, чуждестранно юридическо лице, Държава: Люксембург.

Дружеството се управлява и представлява от Боян Михайлов Кършаков в качеството му на управител.

Видно от горното, „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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, 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 - неосказващи 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 „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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 „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е „Словения Бродбанд“ С.а.р.л. (Slovenia Broadband S.a.r.l.), идентификация В145882, чуждестранно юридическо лице, регистрирано във Великото херцогство Люксембург. Едноличен собственик на капитала на „Словения Бродбанд“ С.а.р.л. е „Юнайтед Груп“ Б.В. (United Group B.V.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Кралство Нидерландия под номер 58916318. Едноличен собственик на капитала на „Юнайтед Груп“ Б.В. е „Адриа Мидко“ Б.В. (Adria Midco B.V.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Кралство Нидерландия под номер 58913661. Едноличен собственик на капитала на „Адриа Мидко“ Б.В. е „Адриа Топко“ Б.В. (Adria Topco B.V.), чуждестранно

юридическо лице, регистрирано в Кралство Нидерландия под номер 58908773. Едноличен собственик на капитала на „Адриа Топко“ Б.В. е „Самър БидКо“ Б.В. (Summer BidCo B.V.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Кралство Нидерландия под номер 71716734. Едноличен собственик на капитала на „Самър БидКо“ е „Самър МидКо“ Б.В. (Summer MidCo B.V.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Кралство Нидерландия под номер 71712496. Едноличен собственик на капитала на „Самър МидКо“ Б.В. е „Самър Перънт“ С.а.р.л. (Summer Parent S.a.r.l.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано във Великото херцогство Люксембург под номер B224584. Мажоритарен съдружник с над 50% капиталово участие в „Самър Перънт“ С.а.р.л. е „Самър Инвест“ С.а.р.л. (Summer Invest S.a.r.l.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано във Великото херцогство Люксембург под номер B223255. Повече от 50% от капитала на „Самър Инвест“ С.а.р.л. се притежава индиректно чрез регистрираното в Англия „ВСЕС X Aggregator“ LP от „BC European Capital X-1“ LP, „BC European Capital X-2“ LP, „BC European Capital X-3“ LP, „BC European Capital X-4“ LP, „BC European Capital X-5“ LP, „BC European Capital X-5A“ LP, „BC European Capital X-6“ LP, „BC European Capital X-7“ LP, „BC European Capital X-8“ LP и „BC European Capital X-9“ LP, „BC European Capital X-10“ LP, регистрирани в остров Гърнзи – коронно владение на Великобритания, както и „JMP Lux“ SCSp и „ВСЕС X Luxembourg 1“ SCSp, регистрирани във Великото херцогство Люксембург (всичките общо наречени „BC European Capital X“ Fund или „ВСЕС X“). „ВСЕС X“ е инвестиционен фонд, като няма физическо лице или инвеститор, който да контролира (директно или индиректно) повече от 10% от капитала или правото на печалба от фонда. „ВСЕС X“ се управлява и контролира от „ВСЕС Management X Limited“, в качеството му на неограничено отговорен съдружник, регистрирано в остров Гърнзи – коронно владение на Великобритания и консултирано от „BC Partners LLP“ (BC Partners). BC Partners от своя страна се намира под контрола на „BC Partners Holdings Limited“, регистрирано в остров Гърнзи – коронно владение на Великобритания. „BC Partners Holdings Limited“ се притежава от лица от висшето ръководство на BC Partners, като никой от тях поотделно не притежава дял от 10 или повече процента. BC Partners е инвестиционна компания, занимаваща се с предоставяне на консултации по управление на инвестиции на неограничено отговорните съдружници и управителите на BC фондовете. Миноритарен съдружник с под 50% капиталово участие в Самър Перънт С.а.р.л. е „Джерард Ентърпрайсиз ЛЛС“ (Gerrard Enterprises LLC), регистрирано под номер 000543L в остров Ман – коронно владение на Великобритания. 99% от капитала на „Джерард Ентърпрайсиз ЛЛС“ се притежава от Драган Шолах, физическо лице с място на раждане Република Сърбия и пребиваващо в Швейцарска конфедерация.

Във връзка с гореизложеното за „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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 „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД, се установява, че същият не е лишен от правото да упражнява 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 „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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.

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е поискало срокът на лицензията да бъде 30 (тридесет) години, като в тази връзка дружеството е представило следната обосновка: срокът е обоснован с времеви ресурс на активите, с които се осъществява дейността по лицензията, 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 времеви ресурс на активите, както и с оглед прилагане принципа на равнопоставеност между отделните енергийни дружества, срокът на лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“ следва 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. „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД разработва проект за фотоволтаичен парк „Грамада“ (ФЕЦ „Грамада“), предвиден да се изгради в поземлен имот с номер XXX, намиращ се в България, област Видин, община Грамада, гр. Грамада, местност Краище, представляващ урегулиран поземлен имот за фотоволтаична централа, трафопост и съоръжения за съобщителен провод I-325.1 с РЗП XXX m², върху който ще бъде изградена електроцентрала и съоръженията за присъединяване към преносната електрическа мрежа.

Фотоволтаичната електроцентрала ще преобразува слънчевата радиация в електрическа енергия чрез фотоволтаични модули. Фотоволтаичната инсталация ще се състои от XXX броя фотоволтаични модула XXX, с мощност XXX W_p. Общата номинално инсталирана мощност на електроцентрала ще бъде 37 MW_p. Фотоволтаичните модули ще бъдат монтирани върху носещи стоманени конструкции тип „Тракер“ с направление север - юг, разпределени в паралелни редове. За повишаване на общата ефективност на електроцентрала, фотоволтаичните модули ще са свързани последователно в стрингове. Полученият от тях ток с постоянно напрежение ще се преобразува в такъв с променливо напрежение от XXX броя трифазни инвертори XXX с мощност XXX kW, всеки. Променливо токовете изходи на инверторите ще бъдат обединени в уредби ниско напрежение (НН) в комплектни трансформаторни подстанции (КТП) XXX, които ще преобразуват напрежението от XXX kV, чрез повишаващ трансформатор в средно напрежение (СрН). Комплектните трансформаторни подстанции ще се присъединят към нова повишаваща подстанция. Присъединяването към електропреносната мрежа на „Електроенергиен Системен Оператор“ ЕАД е според изискванията, описани в предварителен договор № XXX г. за присъединяване на обект на производител на електрическа енергия към преносната електрическа мрежа.
Местоположение на фотоволтаичната централа „Грамада“:

- Географски координати: XXX
- Надморска височина: XXX m

Технически характеристики:

- Инсталирана мощност: 36 997 kW_p
- P75 годишно производство на енергия за 1-та година: XXX MWh/година
- Деградация на фотоволтаичните модули: XXX%/година
- 12 годишна продуктова гаранция за фотоволтаичните модули
- 30 годишна линейна гаранция за мощността на фотоволтаичните модули
- Очаквана дата на търговска експлоатация: XXX г.

6.2. Предварителен договор за присъединяване към електропреносната мрежа:

За присъединяването на ФЕЦ „Грамада“ към електропреносната мрежа (110 kV), собственост на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД (ЕСО ЕАД), дружеството е представило Предварителен договор за присъединяване на обект на производител на електрическа енергия към преносната електрическа мрежа № XXX, сключен между ЕСО ЕАД и „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД.

Съгласно условията на договора, присъединяването на обекта ще се извърши чрез проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на нова повишаваща подстанция XXX kV, на място определено с подробен устройствен план – план за застрояване, съгласно срокове и етапи, посочени в т. 5 на договора.

6.3. График за строителството на енергийния обект

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е представило строителен график на проекта за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ „Грамада“ и на присъединителните съоръжения на обекта, съдържащ информация за всяка от планираните дейности по проекта, с началната и крайната дата за тяхното извършване. Дружеството е приложило подробен линеен график за реализация на проекта, който включва следните основни мероприятия и периоди:

- Урегулиране и разрешителни за ФЕЦ – от XXX г. до XXX г.;
- Проектиране – от XXX г. до XXX г.;
- Строителство (СМР) – от XXX г. до XXX г.;
- Доставка на оборудването за ФЕЦ – от XXX г. до м. XXX г.;
- Доставка на оборудването за присъединителните съоръжения – от XXX г. до XXX г.;
- Монтаж, изграждане и въвеждане в експлоатация – от XXX г. до XXX 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 „Грамада“ и присъединителните електрически съоръжения за обекта, „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е представило необходимите инвестиционни проекти за фотоволтаичната централа и съоръженията към нея.

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД има учредено право на строеж с нотариален акт XXX г. върху XXX m² от парцел за изграждане на фотоволтаична централа с инсталирана мощност до XXX kW. Правото на строеж не е ограничено със срок.

6.5. Оценка на наличния и прогнозния потенциал на ресурса

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е представило извадка от независима оценка на производството на електрическа енергия от ФЕЦ „Грамада“, изготвена от технически консултант XXX. Въз основа на дългосрочната оценка, извършена от XXX и проектните характеристики на енергийния обект е посочено в табличен вид дългосрочното средно годишно производство на електрическа енергия и коефициенти на производителност за фотоволтаична централа „Грамада“.

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

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД с управител г-н Боян Кършаков е представило информация за управленската и организационна структура, от която е видно, че „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност с едноличен собственик „Словения Броудбанд С.а.р.л.“, с Идентификация В145882, чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Люксембург.

Дружеството посочва, че процесът на наемане на персонал за бъдещата организационна структура ще бъде финализиран при пускането в експлоатация на фотоволтаичната електроцентрала. Дейностите по експлоатация и поддръжка на фотоволтаичната електроцентрала и на присъединените съоръжения, осигуряването на здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ) ще бъдат възложени на външни фирми.

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е предоставило бъдеща организационна схема както следва:

Организационна единица - ниво 1	Организационна единица - ниво 2	Град	Позиция	Образование	Планирани бройки
„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД	Централен офис	София	Управител	Висше икономическо	1
„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД	Централен офис	София	Ръководител строителство и експлоатация ФЕЦ	Висше техническо	1
„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД	Централен офис	София	Финансов контрольор	Висше икономическо	1
„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД	ФЕЦ	София	Ръководител ФЕЦ	Висше техническо	1
„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД	ФЕЦ	София	Оператори ФЕЦ и подстанция (дневна смяна)	Средно техническо	2

Въз основа на гореизложеното, може да се направи извод, че „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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 „Грамада“ с инсталирана постоянно токова мощност от 36,997 MW_p, 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 „Грамада“, е представен Протокол от Решение на управителя на „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД, проведено на XXX г., с взето решение: дружеството да участва в изграждането на ФЕЦ „Грамада“ със собствените средства в общ размер на XXX хил. лв.

По отношение на обезпечаването на привлечените средства е представен Договор за заем, сключен на XXX г., между едноличния собственик на капитала на „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД, а именно: Словения Броудбанд С.а.р.л. (заемодател) и „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД (заемател), с първоначална стойност от XXX хил. лв. (XXX хил. евро). На проведено заседание на XXX г., едноличния собственик на капитала Словения Броудбанд С.а.р.л., взема решение: да увеличи сумата по сключения на XXX г. договор за

заем в размер до XXX хил. лв. (XXX хил. евро), с цел осигуряване на финансиране на проект за изграждане и въвеждане в експлоатация на фотоволтаична централа, с предвидена обща инсталирана мощност до XXX MW, разположена на територията на гр. Грамада, област Видин. С Допълнително споразумение № XXX от XXX г. към договора за заем, е увеличена заемната сума в размер на XXX хил. лв. (XXX хил. евро), като финансирането ще се извърши при следните условия:

- Размер на кредита – до XXX хил. лв. (XXX хил. евро);
- Лихвен процент –XXX %;
- Погасяване на главницата –еднократно или на отделни траншове;
- Срок на погасяване –XXX години от датата на сключване на договора за заем.

В допълнение дружеството посочва, че за периода 2022 г. – 2023 г. са направени разходи за инвестиции в размер на XXX хил. лв., свързани с проектирането и изграждането на фотоволтаичната централа.

7.2. Финансови резултати от дейността на „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД:

„Юнайтед Груп Солар БГ“ 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, с изх. № XXX 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 производствена дейност, а само мероприятия, свързани с проектирането и изграждането на обекта.

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

„Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е предоставило финансов модел за периода 2024 г. – 2054 г. С оглед установяване на финансовите възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“, включително за изграждането на енергийния обект ФЕЦ „Грамада“, 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 XXX MWh, тъй като съгласно чл. 18, ал. 3, т. 7 от НЛДЕ годината на издаване на лицензията следва да е посочена като нулева. През 2025 г. годишното производство на електрическа енергия е в размер на XXX MWh, тъй като обхваща период от месец октомври до месец декември, поради което дружеството реализира по-малко количество електрическа енергия, спрямо производството през следващите години от разглеждания период. Годишното производство на електрическа енергия е определено при средногодишна деградация от XXX%. Прогнозния потенциал на ФЕЦ „Грамада“ е изчислен от независим технически консултант XXX., въз основа на конкретните за централата технически характеристики, географски координати и съответни метеорологични данни. Очакванията на дружеството са произведените количества електрическа енергия да бъдат реализирани по силата на сключен дългосрочен договор с купувач XXX (XXX % от обема), а останалото количество- на свободния пазар в България.

- цените, по които дружеството ще продава произвежданата електрическа енергия, са: прогнозна цена по силата на дългосрочен договор за изкупуване на електрическа енергия от XXX в периода от 2025 г. – до XXX г. - в размер на XXX лв./MWh; прогнозна цена на свободен пазар - варира от XXX лв./MWh през 2025 г. до XXX лв./MWh през 2033 г.

- за периода 2025 г. – 2054 г. дружеството предвижда средногодишните разходи за амортизации на нетекущите активи да са в размер на XXX хил. лв.

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

Таблица № 1

№	Вид	Стойност
1.	Инсталирана мощност, MW _p	36,997
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 _p инсталирана мощност, хил. лв.	XXX

При така заложените параметри и допускания в представения от дружеството прогнозен паричен поток са включени и плащанията на главница и лихви за периода от XX г. – XXX г., отразяващи периода на обслужване на привлечените средства, осигурени по силата на договор за заем.

Видно от финансовия модел за периода 2024 г. – 2054 г., дружеството прогнозира приходите от продажба на електрическа енергия да нарастват от XXX хил. лв. през 2025 г. до XXX хил. лв. през 2054 г. или общо за периода да реализира приходи от дейността в размер на XXX хил. лв. Прогнозните разходи възлизат на XXX хил. лв., като очакванията на дружеството са да реализира положителен финансов резултат през целия период.

В тази връзка и видно от финансовия модел, нетните парични потоци са положителни стойности през всички години, което е индикатор, че дружеството ще има финансови възможности да обслужва задълженията си, включително тези по изпълнение изграждането на енергийния обект ФЕЦ „Грамада“.

Основните показатели за оценка на ефективността на проекта, изчислени въз основа на данните, предоставени от дружеството (дисконтирани с XXX%), са както следва:

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

Посочените стойности на тези показатели определят проекта, като ефективен, тъй като изчислената нетна настояща стойност (NPV) е положителна величина, а вътрешната норма на възвръщаемост (IRR = XXX%) е по-висока от дисконтовия фактор ($i = \text{XXX}\%$).

Предвид гореизложеното, може да се направи извод, че проектът за изграждане на енергийния обект на „Юнайтед Груп Солар БГ“ 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. – 2054 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. В допълнение към горното, „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е представило документи относно наличието на вещни права:

Заявителят е представил Нотариален акт за учредяване на право на строеж и право на ползване за енергиен обект № XXX г., вписан в Служба по вписванията – гр. Кула, вх. рег. XXX г., акт XXX, том XXX, дело XXX, по силата на който XXX е учредила безсрочно и възмездно право на строеж върху площ от XXX m², от поземлен имот с идентификатор XXX (площ на целия поземлен имот XXX m²), находящ се в гр. Грамада, общ. Грамада, обл. Видин. XXX, както и е учредила безсрочно и възмездно право на ползване върху сграда с идентификатор XXX, находяща се в гр. Грамада, общ. Грамада, обл. Видин, върху реална част от поземлен имот с идентификатор XXX.

9. 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, „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД е представило:

- Решение № МО-30-ЕО от 2022 г. на Регионална инспекция по околната среда и водите – Монтана 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 – план за регулация и застрояване (ПУП - ПРЗ) за поземлен имот с идентификатор 17645.325.1, по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Грамада, общ. Грамада, област Видин.

Изказвания по т.2.:

Докладва П. Младеновски. По цитираното административно производство работната група е изготвила доклад, който е обсъден със заявителя на открито заседание. След откритото заседание няма настъпили нови факти и обстоятелства, които да променят изложените изводи в доклада.

Предвид това и на основание чл. 21, ал. 1, т. 1, чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от ЗЕ, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1, чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от НЛДЕ, работната група предлага на Комисията да вземе следното решение:

1. Издава на „Юнайтед Груп Солар БГ“ Лицензия за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност, чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 36,9 MW (AC), която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензията, приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензията, приложение и неразделна част от това решение.

Ив. Н. Иванов потвърди, че управителят на дружеството по време на откритото заседание е изказал изцяло положително становище по отношение на изготвения доклад.

Ив. Н. Иванов подложи на гласуване проекта на решение.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 21, ал. 1, т. 1, чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетиката, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1, чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

Р Е Ш И:

1. ИЗДАВА на „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД с ЕИК 206852115, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п.к. 1784, р-н Младост, бул. „Цариградско шосе“ № 115,

ЛИЦЕНЗИЯ № Л-735-01 от 22.02.2024 г. за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност, чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 36,9 MW (AC), която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за

започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензия № Л-735-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-735-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение.

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

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

По т.3. Комисията, като разгледа **заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-164 от 21.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД** и събраните данни от проведеното открито заседание на 15.02.2024 г., установи следното:

Административното производство е образувано по подадено в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-164 от 21.12.2023 г. от „ПАРК РАМАНУША“ 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-395 от 29.12.2023 г. на председателя на КЕВР.

С писмо с вх. № Е-ЗЛР-Л-164 от 09.01.2024 г. дружеството е представило допълнителна информация и документи към заявлението.

Резултатите от извършения анализ на заявлението и приложенията към него са отразени в Доклад с вх. № Е-ДК-145 от 05.02.2024 г., приет с решение на КЕВР на закрито заседание по Протокол № 39 от 08.02.2024 г., т. 9 и публикуван в неверителен вариант на интернет страницата на Комисията. В изпълнение на разпоредбата на чл. 13, ал. 5, т. 1 от ЗЕ на 15.02.2024 г. е проведено открито заседание, на което присъствено участие взеха г-жа Добриня Павлова и г-жа Кремена Стоянова, в качеството им на упълномощени представители на дружеството, които изразиха положително становище по приетия от Комисията доклад, без забележки и възражения.

След обсъждане и анализ на всички събрани в хода на административното производство данни и доказателства Комисията приема за установено следното:

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) „Рамануша“ с обща инсталирана мощност – 48 MW (AC) и постояннотокова мощност – 54,030 MW (DC).

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. „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност, с ЕИК: 205981153, 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. 1164, р-н „Лозенец“, ул. „Галичица“ № 33Б, ап. офис 2, което се установява след направена служебна справка в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията.

„ПАРК РАМАНУША“ ЕООД има следния предмет на дейност: Изграждане и поддръжка на фотоволтаични електроцентрали, производство и продажба на електрическа енергия, произведена от възобновяеми енергийни източници и алтернативни енергийни източници, както и всякакви други дейности, които не са забранени от закона.

Капиталът на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е в размер на 100 (сто) лв. и е изцяло внесен. Едноличен собственик на капитала е „СИСОЛ ИНВЕСТ“ ЕООД, с ЕИК: 206802621.

Дружеството се управлява и представлява от Георги Томов Златарев в качеството му на управител.

Видно от горното, „ПАРК РАМАНУША“ 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, неказващи 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, 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 „ПАРК РАМАНУША“ 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 „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е „СИСОЛ ИНВЕСТ“ ЕООД. Едноличен собственик на капитала на „СИСОЛ ИНВЕСТ“ ЕООД е „СИ ЕНЕРДЖИ ГРУП“ ЕАД. Едноличен собственик на капитала на „СИ ЕНЕРДЖИ ГРУП“ ЕАД е Георги Томов Златарев, гражданин на Р България.

Във връзка с гореизложеното за „ПАРК РАМАНУША“ 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 „ПАРК РАМАНУША“ 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

„ПАРК РАМАНУША“ 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.

„ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е поискало срокът на лицензията да бъде 25 (двадесет 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, като за същия период са осигурени продуктови и производствени гаранции за отделните компоненти от централата, както и с оглед финансовото състояние на заявителя, за което са представени доказателства за привлечените 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, срокът на лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“ следва 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. „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД разработва проект за фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) „Рамануша“, който ще бъде разположен в землището на гр. Сливен, местност „Кютюклюка“ и м. „Сливенски кър“, с обща инсталирана мощност от 48 MW (AC) и постояннотокова мощност 54 030,08 kW_p, който се предвижда да бъде въведен в експлоатация през м. май 2024 г. Географски координати на централата: 42.66 N, 26.37 E.

Фотоволтаичните панели са тип монокристални, произведени с най-нова технология (ТОПКОН) с капацитет 570-575 W_p. Ефективността им е 22,2-22,4%, а годишната линейна деградация е 0,40%, като за първата година деградацията е от порядъка на до 1%.

Модулите са двулицеви, с висока ефективност, която се дължи на възможността и задната страна на модула да генерира електроенергия, на база „улавяне“ на отразена слънчева радиация. Размерите на един модул са: 2278x1134x30 mm, като клетките са облицовани от двете страни със стъкло.

Конструкцията, върху която ще бъдат разположени фотоволтаичните модули е произведена в Германия. Конструкцията е изработена от поцинкована стомана, фиксира се на земя с директно набиване на „крака“ и на нея се разполагат модулите на два реда.

Производител и доставчик на инверторите и трансформаторните станции средно напрежение е китайската компания ТВЕА. Инверторите са стрингови с мощност 250 kW. Те ще бъдат разположени в полето в близост под конструкцията в края на редовете и посредством кабелни връзки, електроенергията ще се подава към трансформаторните станции.

Трансформаторните станции са доставени от същия производител, като една трансформаторна станция може да поема до 6500 – 6750 kVA мощност, като изходящото им напрежение е на 33 kV. В проекта има разположени 8 бр. трансформаторни станции.

Силов трансформатор (1 бр.) със следните характеристики: 40/50 MVA, 110/33/(6,3) kV, ONAN/ONAF, проектиран и изпълнен съгласно стандарти IEC, със стандартни аксесоари по IEC и комплект резервни части. Те ще бъдат разположени в подстанцията на обекта, където ще се извършва и меренето.

Относно присъединяването дружеството посочва, че ще бъде изградена подстанция 33/110 kV, която ще бъде разположена в поземлен имот с идентификатор 77476.57.11. Фотоволтаичните полета, разположени в парцелите, ще се свържат посредством подземни кабелни линии към посочената подстанция, в която ще се монтира силовия трансформатор, описан по-горе. От подстанцията тръгва нов кабелен електропровод 110 kV до ново изводно поле 110 kV от ОРУ 110 kV на п/ст „Сливен Индустрия“.

Основните технически параметри на инверторите са както следва:

Инвертор	Инверторна станция ТВЕА TS250KTL-HV
МРР диапазон на изменение на входното напрежение (DC), V	500-1500 V
Максимално входно напрежение, V	1500 V
Максимален входен ток, A	30 A
Номинално изходно напрежение (AC), V	800 Vac
Номинална изходна мощност, kVA	250 kVA
Максимална изходна мощност, kW	250 kW/228 kW ~ 40 градуса
Номинален изходен ток, A	165 A
Максимален изходен ток, A	180 A
Максимален КПД, % Max. Efficiency	98,6%
Euro Efficiency	98%
Фактор на мощността	>0,99
IP защитен клас	IP66
Честота, Hz	50 Hz
Брой на фазите	3
Работна температура	-25°C до +60°C

Присъединяването на ФЕЦ „Рамануша“ към електропреносната мрежа е предвидено да се осъществи посредством:

- Нова повишаваща подстанция 33/110 kV;
- Нов въздушен електропровод 110 kV за присъединяване на подстанцията на обекта до ново изводно поле 110 kV от ОРУ 110 kV на п/ст „Сливен Индустрия“;
- Реконструкция на п/ст „Сливен Индустрия“ с оборудване на ново поле 110 kV;

- Релейни защиты за нова ВЛ 110 kV ;
- Оптична комуникационна връзка между п/ст „Сливен Индустрия“ и новата подстанция на обекта;
- Технически средства за телемеханика и телекомуникация;
- Средства за търговско измерване.

6.2. Договор за присъединяване към електропреносната мрежа:

За присъединяването на ФЕЦ „Рамануша“ 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-ПР 110-1663/19.07.2023 г., сключен между „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД и „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД.

Съгласно условията на договора, присъединяването на обекта ще се извърши чрез изграждане и въвеждане в експлоатация на нова повишаваща подстанция СрН/110 kV. Подстанцията на обекта ще бъде изградена на територията на обекта, на място определено с подробен устройствен план – план за застрояване (ПУП-ПРЗ), съгласно сроковете и етапите посочени в т.5 от договора.

6.3. График за строителството на енергийния обект

„ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило строителен график на проекта за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ „Рамануша“ 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:

- **В периода м. октомври 2023 г. – м. декември 2023 г. са извършени следните дейности за ФЕЦ „Рамануша“:**
 1. Проектиране: подстанция, външна връзка и електроцентрала, всички части;
 2. Откриване на строителните площадки;
 3. Вертикална планировка на всички;
 4. Осигурени пътища и подход за тежка механизация на обекта до всички парцели;
 5. Доставка на конструкцията и 50% от модулите;
 6. Изработени са фундаментите на подстанцията;
 7. Доставка и монтаж на силов трансформатор на подстанцията;
 8. Първичното оборудване КРУ 33 kV е доставено и комплектовано.
- **През м. януари 2024 г. се предвиждат следните дейности по строителството:**
 - **За ФЕЦ:**
 1. Механични дейности: конструкция и модули;
 2. Монтаж на инвертори;
 3. Полагане на заземителна шина и тръби за кабели под вътрешните пътища.
 - **За подстанция и външна връзка:**
 1. Изграждане на строителните полета;
 2. Монтаж на таблата, апаратурата и релейните защиты - първичен монтаж;
 3. Поставяне на муфи и глави на кабела за присъединяване;
 4. Изграждане на сградата на подстанцията.

• **През м. февруари 2024 г. се предвиждат следните дейности по строителството:**

➤ **За ФЕЦ:**

1. Приключване на монтажа на конструкцията и 50% от модулите;
2. Монтаж на трансформаторни станции средно напрежение и на двата парцела.

➤ **За подстанция и външна връзка:**

1. Вторичен монтаж (табла, контролни кабели, връзки към съоръжения);
2. Наладка и настройки;
3. Завършване на външната връзка и подстанцията;
4. Готовност за 72-часови проби.

• **През м. март 2024 г. се предвиждат следните дейности по строителството:**

➤ **За ФЕЦ:**

1. Завършване на монтажа;
2. Настройки на инвертори и трафа;
3. Тестване;
4. Монтаж на огради и поставяне на табели;
5. Готовност за 72-часови проби.

➤ **За подстанция и външна връзка:**

1. Наладка и настройки;
2. Реални тестове и подготовка за включване;
3. 72-часови проби;
4. Настройки на софтуера и комуникационното оборудване;
5. Готовност за пускане на обекта в реална експлоатация.

• **През м. април – м. май 2024 г. се предвиждат следните дейности по строителството:**

➤ **За ФЕЦ:**

1. Извършване за 72-часови проби;
2. Въвеждане в експлоатация.

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 „Рамануша“ и присъединителните електрически съоръжения за обекта, „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило необходимите инвестиционни проекти за фотоволтаичната централа и съоръженията към нея. За ФЕЦ „Рамануша“ и присъединителните съоръжения има издадени от главния архитект на община Сливен разрешения за строеж:

• **Разрешение за строеж №154/18.04.2023 г.**, издадено от гл. архитект на Община Сливен (влязло в сила на 10.05.2023 г.) за изграждане на „Фотоволтаична електроцентрала с инсталирана мощност 29 900 kW_p, комплектни трансформаторни станции и кабелни линии СрН“ в ПИ 67338.75.47, изменено със Заповед от 27.11.2023 г. на гл. архитект на Община Сливен (в сила от 19.12.2023 г.);

- **Разрешение за строеж №155/18.04.2023 г.**, издадено от гл. архитект на Община Сливен (влязло в сила на 10.05.2023 г.) за изграждане на „Фотоволтаична електроцентрала с инсталирана мощност 6 921,85 kW_p, комплектни трансформаторни станции и кабелни линии СрН“ в ПИ 67338.75.15, изменено със Заповед от 27.11.2023 г. на гл. архитект на Община Сливен (в сила от 19.12.2023 г.);
- **Разрешение за строеж №156/18.04.2023 г.**, издадено от гл. архитект на Община Сливен (влязло в сила на 10.05.2023 г.) за изграждане на „Фотоволтаична електроцентрала с инсталирана мощност 16 504,80 kW_p, комплектни трансформаторни станции и кабелни линии СрН“ в ПИ 67338.76.14 и ПИ 67338.76.15, изменено със Заповед от 27.11.2023 г. на гл. архитект на Община Сливен (в сила от 19.12.2023 г.);
- **Разрешение за строеж №358/09.09.2022 г.**, издадено от гл. архитект на Община Сливен (влязло в сила на 03.10.2022 г.) за изграждане на „подстанция на „ФВЕЦ Рамануша“ и „Ажурна ограда“ в ПИ 67338.76.14 по КК на м. „Сливенски кър“, землището на гр. Сливен;
- **Разрешение за строеж №158/03.11.2023 г.**, издадено от гл. архитект на Община Сливен (влязло в сила на 21.11.2023 г.) за изграждане на „Кабелни връзки 33 kV към подстанция „Рамануша“ 33 kV/100 kV в ПИ 67338.76.14 по КК, м. „Сливенски кър“ за присъединяване на фотоволтаични електроцентрали с инсталирана мощност до 48 MW в имоти с идентификатори 67338.75.15, 67338.75.47, 67338.76.14 и 67338.76.15 по КК в местности „Сливенски кър“ и „Кютюклюка“, землище на гр. Сливен;
- **Разрешение за строеж №40/22.03.2023 г.** (влязло в сила на 12.04.2023 г.) за изграждане на „Реконструкция на ВЛ 110 kV Петрол и нов присъединителен електропровод 110 kV от подстанция „Сливен индустрия“, в ПИ 67338.605.163 по КК до новопроектирана подстанция „ФВЕЦ Рамануша“ в ПИ 67338.76.14 по КК, м. „Сливенски кър“, землище на гр. Сливен, изменено с Решение от 26.07.2023 г. на гл. архитект на Община Сливен.

Дружеството посочва, че за изграждането на ФЕЦ „Рамануша“, „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е сключило договори за проектиране и строителство (ЕРС договор) с водеща българска компания с дългогодишен международен опит при изграждане, управление и поддръжка на фотоволтаични централи – „Пи Ви Консулт“ ООД. Проектирането и строителството на присъединителните съоръжения на ФЕЦ „Рамануша“ е възложено на „ПСС България“ ООД.

6.5. Оценка на наличния и прогнозния потенциал на ресурса

„ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило симулация чрез специализиран софтуер PVsyst, версия V7.4.2., изготвен от PV Consult (Bulgaria). В протокола, относно симулацията, 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 „Рамануша“, загубите в масива и други данни.

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

„ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило информация за управленската и организационна структура, от която е видно, че „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е еднолично

дружество с ограничена отговорност с едноличен собственик „СИСОЛ ИНВЕСТ“ ЕООД, вписано в ТРРЮЛНЦ с ЕИК 206802621, Р България. Управител на дружеството е Георги Томов Златарев. В качеството си на единствен управител на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД, г-н Златарев има диплома за завършено средно образование със специалност „Извличане и преработка на нефт и газ“. В областта на възобновяемите енергийни източници, освен придобитите опит и знания като управител на лицензирания търговец на електрическа енергия „Си Енерджи Груп“ ЕАД, г-н Златарев има и преминати редица обучения, удостоверени със следните сертификати:

- Удостоверение за професионално обучение № 525-227/29.11.2022 г. от Център за професионално обучение към „Рувекс“ АД, гр. София – по част от професия „Техник на енергийни съоръжения и инсталации“ по специалност „Възобновяеми енергийни източници“ курс „Фотоволтаични инсталации“;

- Сертификат за преминато обучение за търговия на пазарен сегмент „Ден напред“ към Българска независима енергийна борса.

Дружеството заявява, че след стартирането на лицензионната дейност по производство на електрическа енергия посредством ФЕЦ „Рамануша“, при необходимост, ще привлече допълнителни човешки ресурси с подходяща автобиография и професионален опит.

Въз основа на гореизложеното, може да се направи извод, че „ПАРК РАМАНУША“ 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 „Рамануша“, е XXX хил. лв., като източниците на финансиране са XXX % привлечени средства.

Като доказателство за осигуряване на привлечените средства за изграждане на ФЕЦ „Рамануша“, дружеството е представило копие на сключен Договор за заем от XXX г., между XXX (заемодател) и „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД (заемател) и анекс XXX от XXX г. към него, при следните условия:

- Размер на заема – до XXX хил. евро (до XXX хил. лв.);
- Лихвен процент (за периода 01.04.2023 г. – 31.03.2024 г.)– XXX Eurobor + XXX %;
- Лихвен процент (за периода от 01.04.2024 г. – 01.02.2038 г.)– XXX Eurobor + XXX %;
- Срок на погасяване – до XXX г.

В допълнение на горното са представени протоколи от проведени заседания на едноличния собственик на капитала „СИСОЛ ИНВЕСТ“ ЕООД и на управителя на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД на XXX г., с взети решения в тях: финансирането на ФЕЦ „Рамануша“ да се осъществи от „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД в качеството му на инвеститор, като общият размер на инвестицията е в размер на XXX хил. лв. и средствата са осигурени чрез привлечено финансиране (XXX %), по силата на сключен договор за заем с дружество XXX.

7.2. Финансови резултати от дейността на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД:

В съответствие с изискванията на чл. 11, ал. 2, т. 4 от НЛДЕ, „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило годишни финансови отчети за последните три години - 2020 г., 2021 г. и 2022 г., от които е видно, че от осъществяване на дейността дружеството реализира:

- за 2020 г. – загуба в размер на 1 хил. лв.;
- за 2021 г. – загуба в размер на 10 хил. лв.;
- за 2022 г. – загуба в размер на 88 хил. лв.

През горепосочените периоди дружеството не е осъществявало производствена дейност, а единствено мероприятия, свързани с проектиране и изграждане на ФЕЦ „Рамануша“.

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

„ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е предоставило финансов модел за периода 2023 г. – 2048 г. С оглед установяване на финансовите възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“, включително за изграждането на енергийния обект ФЕЦ „Рамануша“, са анализирани прогнозните данни във финансовия модел. Те са изготвени при следните допускания и параметри:

- Дружеството предвижда започване на търговска експлоатация на енергийния обект през второ тримесечие на 2024 г. и очакванията са годишното производство през същата година да е в размер на XXX MWh. Общо произведената електрическа енергия за периода от 2024 г. до 2048 г. е в размер на XXX MWh, при средногодишната деградация от XXX%. Очакванията са произведените количества електрическа енергия да бъдат реализирани по силата на сключени дългосрочни договори за изкупуване на електрическа енергия или чрез директен износ. Прогнозните количества електрическа енергия са изчислени на база резултатите от симулацията чрез XXX, разработена въз основа на конкретните за централата технически характеристики, географски координати и съответни метеорологични данни.

- При определяне на цените, по който ще продава произвежданата електрическа енергия, дружеството прогнозира цена в размер на XXX лв./MWh през 2024 г., като същата се очаква да намалява до XXX лв./MWh през 2048 г. Прогнозите са направени въз основа на очакваните ценови равнища на европейските борсови пазари на дългосрочни сделки (фючърси) за съответните периоди, доколкото такава информация е налична и може да бъде стабилна основа за дългосрочно прогнозиране.

- Разходите за амортизация на активите са определени при прилагане на линеен метод с полезен живот на работа на съоръженията от 25 години.

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

Таблица № 1

№	Вид	Стойност
1.	Инсталирана мощност, MW _p	54,030
2.	Стойност на инвестицията, хил. лв.	XXX
2.1.	Привлечени средства, хил. лв.	XXX
2.2.	Собствени средства, хил. лв.	XXX
3.	Стойност на инвестицията за 1 MW _p инсталирана мощност, хил. лв.	XXX

В представения от дружеството прогнозен паричен поток са включени и плащанията на главница и лихви за периода 2024 г. – XXX г., отразяващи периода на обслужване на привлечените средства, съгласно условията, посочени в представения договор за заем.

Видно от финансовия модел за периода 2024 г. – 2048 г., дружеството прогнозира да реализира приходи от продажба на електрическа енергия в размер на XXX хил. лв., като общите разходи за същия период са в размер на XXX хил. лв. Очакванията на

дружеството са да реализира нетна печалба през целия период, която да нараства от XXX хил. лв. през 2024 г. до XXX хил. лв. през 2048 г.

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.

В допълнение, дружеството е представило изчисления на основни финансови показатели, като рентабилността на приходите от продажби, ефективността на приходите и разходите и коефициента за обща ликвидност. Същите са стабилни през периода и отразяват тенденциите на нарастване на нетните доходи на дружеството.

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

Посочените стойности на тези показатели определят проекта, като ефективен, тъй като изчислената вътрешната норма на възвръщаемост ($IRR = XXX\%$) е по-висока от дисконтовия фактор ($i = XXX\%$) и изкупуването на инвестицията се очаква да бъде за срок от XXX години.

Предвид гореизложеното, може да се направи извод, че проектът за изграждане на енергийния обект на „ПАРК РАМАНУША“ 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. – 2048 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. В допълнение към горното, „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило документи относно наличието на вещни права:

Дружеството посочва, че ФЕЦ „Рамануша“ е предвидена да бъде изградена върху недвижими имоти, собственост на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД, а именно:

• **Поземлен имот с идентификатор 67338.75.15**, находящ се в гр. Сливен, местност „Кютюклока“, по кадастрална карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-31/19.04.2006 г. на Изпълнителния директор на АК, последно изменение на кадастралната карта и кадастралните регистри, засягащо поземления имот е от 17.11.2021г., с площ от **69 990 кв. м**, трайно предназначение на територията – Урбанизирана, начин на трайно ползване: за електроенергийно производство, предишен идентификатор: няма, номер по предходен план 75.15, при съседни: 67338.75.7, 67338.75.14, 67338.75.6 и 67338.75.16 - дружеството се легитимира като собственик по силата на Нотариален акт за продажба на недвижим имот № 119, том IV, рег. № 6992, дело № 588 от 26.11.2020 г. на нотариус Надя Вълчева, рег. № 522 на Нотариалната Камара (НК), вписан в Служба по вписванията (СВ) – гр. Сливен, акт № 190, том XXII, дело № 3768/2020 г. от 26.11.2020 г. За имота е налична Скица № 15-9985-06.01.2023 г., издадена от Служба по геодезия картография и кадастър (СГКК) – гр. Сливен;

• **Поземлен имот с идентификатор 67338.75.47**, находящ се в гр. Сливен, местност „Кютюклока“, по кадастрална карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-31/19.04.2006 г. на Изпълнителния директор на АК, последно изменение на кадастралната карта и кадастралните регистри, засягащо поземления имот е от 17.11.2021 г., с площ от **274 963 кв. м**, трайно предназначение на територията – Урбанизирана, начин на трайно ползване: за електроенергийно производство, предишен идентификатор: 67338.75.3, 67338.75.21, 67338.75.40, 67338.75.41, 67338.75.45 и 67338.75.46, номер по

предходен план: 075025, 075024, 075023, 075022, 075003, 075021, при съседни: 67338.75.11, 67338.75.6, 67338.75.23, 67338.75.8, 67338.75.20, 67338.75.1 и 67338.76.10 - дружеството се легитимира като собственик по силата на Нотариален акт за собственост върху недвижим имот придобит чрез правни сделки № 132, том IV, рег. № 7070, дело № 598 от 01.12.2020 г. на нотариус Надя Вълчева, рег. № 522 на НК, вписан в СВ – гр. Сливен, акт № 43, том XXIII, дело № 3817/2020 г. от 01.12.2020 г. За имота е налична Скица № 15-9983-06.01.2023 г., издадена от Служба по ГKK – гр. Сливен;

• **Поземлен имот с идентификатор 67338.76.14**, находящ се в гр. Сливен, местност „Сливенски кър“, по кадастрална карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-31/19.04.2006 г. на Изпълнителния директор на АК, последно изменение на кадастралната карта и кадастралните регистри, засягащо поземления имот е от 26.04.2021 г., с площ от **179 256 кв. м**, трайно предназначение на територията – Урбанизирана, начин на трайно ползване: за електроенергийно производство, предишен идентификатор: няма, номер по предходен план: 076019, при съседни: 67338.76.25, 67338.76.16, 67338.76.31, 67338.76.15 и 67338.76.21 - дружеството се легитимира като собственик по силата на Нотариален акт за продажба на недвижим имот № 65, том I, рег. № 876, дело №48 от 13.02.2020 г. на нотариус Надя Вълчева, рег. № 522 на НК, вписан в СВ – гр. Сливен, акт № 62, том III, дело № 420/2020 г. от 13.02.2020 г. За имота е налична Скица № 15-9972-06.01.2023 г., издадена от Служба по ГKK – гр. Сливен;

• **Поземлен имот с идентификатор 67338.76.15**, находящ се в гр. Сливен, местност „Сливенски кър“, по кадастрална карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-31/19.04.2006 г. на Изпълнителния директор на АК, последно изменение на кадастралната карта и кадастралните регистри, засягащо поземления имот е от 03.06.2021г., с площ от **46 401 кв. м**, трайно предназначение на територията – Урбанизирана, начин на трайно ползване: за електроенергийно производство, предишен идентификатор: няма, номер по предходен план: 076020, при съседни: 67338.76.21, 67338.76.14, 67338.76.16, 67338.76.31, 67338.76.10, 67338.169.24, 67338.51.13, 67338.51.1, 67338.169.1 и 67338.169.19 - дружеството се легитимира като собственик по силата на Нотариален акт за продажба на недвижим имот № 190, том III, рег. № 6161, дело № 482 от 21.10.2020 г. на нотариус Надя Вълчева, рег. № 522 на НК, вписан в СВ – гр. Сливен, акт № 36, том XIX, дело № 3188/2020 г. от 22.10.2020 г. За имота е налична Скица № 15-9982-06.01.2023 г., издадена от Служба по ГKK – гр. Сливен.

Във връзка с изграждане на присъединителните съоръжения за ФЕЦ „Рамануша“, в полза на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД има учредени права на прокарване по силата на Договор за предоставяне право на прокарване на отклонение от общи мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура, сключен при условията на чл. 193, ал. 1 от Закона за устройство на територията (ЗУТ), вписан в СВ – гр. Сливен, акт № 159, том XXX, дв. вх. № 8725/20.12.2022 г. и Договор за предоставяне право на прокарване на отклонение от общи мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура, сключен при условията на чл. 193, ал. 1 от ЗУТ, вписан в СВ – гр. Сливен, акт № 170, том XXX, дв. вх. № 8738/20.12.2022 г.

Общата площ на недвижимите имоти, върху които ще се изгради ФЕЦ „Рамануша“ е **570 610 m²**,

9. 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, „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД е представило:

- Решение № СЗ-3-ЕО от 2020 г. на Регионална инспекция по околната среда и водите – Стара Загора за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е решил, да не се извършва екологична оценка за

съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за „Подробен устройствен план – План за застрояване (ПУП-ПЗ) на имот с идентификатор 67338.76.14, по кадастралната карта на гр. Сливен;

- Решение № СЗ-4-ЕО от 2020 г. на Регионална инспекция по околната среда и водите – Стара Загора за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е решил, да не се извършва екологична оценка за съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за „Подробен устройствен план – План за застрояване (ПУП-ПЗ) на имот с идентификатор 67338.76.15, землище на гр. Сливен;

- Решение № СЗ-10-ЕО от 2021 г. на Регионална инспекция по околната среда и водите – Стара Загора за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е решил, да не се извършва екологична оценка за съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за „Изменение на ОУП на общ. Сливен и Подробен устройствен план – план за застрояване „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала с инсталирана мощност 50 MW“ в имоти с идентификатори 67338.75.15 и 67338.75.47 в землището на гр. Сливен.

Изказвания по т.3.:

Докладва П. Младеновски. По цитираното административно производство работната група е изготвила доклад, който е обсъден със заявителя на открито заседание, след което не са настъпили нови факти и обстоятелства, които да променят изложените изводи в доклада.

Предвид това и на основание чл. 21, ал. 1, т. 1, чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от ЗЕ, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1, чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от НЛДЕ, работната група предлага на Комисията да вземе следното решение:

1. Издава на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД Лицензия за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност, чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 48 MW (АС), която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензията, приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензията, приложение и неразделна част от това решение.

Ив. Н. Иванов отбеляза, че с тези две решения до момента в енергийната система на България ще влязат следващите общо 85 MW соларна мощност от момента на тяхната реализация. Ив. Н. Иванов подложи на гласуване проекта на решение.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 21, ал. 1, т. 1, чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетиката, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1, чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

Р Е Ш И:

1. ИЗДАВА на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД с ЕИК 205981153, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п.к. 1164, р-н „Лозенец“, ул. „Галичица“ № 33Б, ап. офис 2,

ЛИЦЕНЗИЯ № Л-736-01 от 22.02.2024 г. за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност, чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 48 MW (АС), която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензия № Л-736-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-736-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение.

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

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

По т.4. Комисията, като разгледа **заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-161 от 14.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТАУН ЪП 8“ ЕООД и събраните данни от проведеното открито заседание на 15.02.2024 г., установи следното:**

Административното производство е образувано по подадено в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-161 от 14.12.2023 г. от „ТАУН ЪП 8“ 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 № З-Е-388 от 19.12.2023 г. на председателя на КЕВР.

С писмо с изх. № Е-ЗЛР-Л-161 от 28.12.2023 г. Комисията е изисквала от „ТАУН ЪП 8“ ЕООД допълнителна информация и документи, които са представени от дружеството с писма с вх. № Е-ЗЛР-Л-161 от 12.01.2024 г. и с вх. № Е-12-00-613 от 23.01.2024 г.

Резултатите от извършения анализ на заявлението и приложенията към него са отразени в Доклад с вх. № Е-Дк-142 от 05.02.2024 г., приет с решение на КЕВР на закрито заседание по Протокол № 39 от 08.02.2024 г., т. 7, и публикуван в неверителен вариант на интернет страницата на Комисията. В изпълнение на разпоредбата на чл. 13, ал. 5, т. 1 от ЗЕ на 15.02.2024 г. е проведено открито заседание, на което присъствено участие са взели г-жа Борислава Пиперкова и г-жа Елена Йотова-Йорданова, в качеството им на

упълномощени представители на дружеството. Г-жа Елена Йотова-Йорданова е изразила положително становище по приетия от Комисията доклад, без забележки и възражения.

След обсъждане и анализ на всички събрани в хода на административното производство данни и доказателства Комисията приема за установено следното:

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) „Черни Врх“ с обща инсталирана мощност (АС) – 40 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. „ТАУН ЪП 8“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност, с ЕИК 206668186, 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, район „Средец“, бул. „Цар Освободител“ № 14, ет. 1, което се установява от представеното удостоверение от 14.12.2023 г. от Агенция по вписванията и от извършена служебна справка в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията.

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД има следния предмет на дейност: проектиране, производство, доставка и монтаж на системи за производство на енергия от възобновяеми и конвенционални енергийни източници, производство и продажба на енергия от възобновяеми и конвенционални източници /след получаване на необходимата лицензия/, инженерингова дейност, строително-монтажни дейности, производство и продажба на земеделска продукция, осъществяване на услуги и развитие в сферата на селския и еко-туризъм, покупка на стоки с цел продажба в първоначален, преработен или обработен вид в страната и в чужбина, продажба на стоки от собствено производство, покупка, строеж или обзавеждане на недвижими имоти с цел продажба, лизинг, складови сделки, комисионни, спедиционни и превозни сделки, търговско представителство и посредничество, и други услуги, сделки с индустриална и интелектуална собственост, както и всяка друга дейност, незабранена от закона.

Капиталът на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД е в размер на 470 000 (четиристотин и седемдесет хиляди) лева и е изцяло внесен, едноличен собственик на капитала е Енка Иншаат Ве Санайи Аноним Ширкети, Идентификация 68194-0, Чуждестранно юридическо лице, Държава: Турция. Капиталът е разпределен в 4 700 (четири хиляди и седемстотин) равни дяла на стойност 100 (сто) лева всеки и е формиран от непарична вноса, представляваща недвижим имот – поземлен имот с идентификатор 80916.50.55 в местността свети Георги по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Черни Връх, община Камено, област Бургас, целият с площ от 477 477 кв. м. с начин на трайно ползване неизползвана нива при граници: ПИ с идентификатори 80916.49.31, 80916.49.32, 80916.49.45, 80916.50.12, 80916.50.50, 80916.50.37, 80916.50.16, 80916.50.9, 80916.50.54, 80916.49.49, на стойност 477 500 лв. съгласно оценка на вещи лица по акт за назначаване на вещи лица: 20210903151146/08.09.2021 г.

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД се управлява и представлява от Кемал Ердже Ешер, гражданин на Р Турция, в качеството му на управител.

Видно от горното, „ТАУН ЪП 8“ 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, 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, неосказващи съдействие за данъчни цели, както следва: Американска Самоа, Ангила, Антигуа и Барбуда, Бахамски съюз, 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 „ТАУН ЪП 8“ 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 „ТАУН ЪП 8“ ЕООД е „Енка Иншаат Ве Санайи Аноним Ширкети“, идентификация 68194-0, чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Р Турция. „Енка Иншаат Ве Санайи Аноним Ширкети“ е публично дружество, чиито акции се търгуват на турската стокова борса – Борса Истанбул. Акционери в дружеството са: Тара Холдинг А.Ш. (Tara Holding A.Ş.), чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Р Турция, притежаващо 49,8% от капитала, Вилдан Гюлчелик, притежаващ 7,99% от капитала, Севда Гюлчелик, притежаваща 6,43% от капитала, Енка Спор Ейтим Ве Сосял Ярдим Вакфи, притежаващо 5,87% от капитала и други лица, притежаващи общо 29,91% от капитала, като всяко от тях притежава под 5%.

Акционери в Тара Холдинг А.Ш. са: Yalta Yatirim Holding A.Ş., чуждестранно юридическо лице, регистрирано в Република Турция, притежаващо 50,1325% , Сейда Лале Тара, Лейла Тара Сюбатмаз и Ясемин Зейнеп Кейман, граждани на Република Турция, всеки притежаващ по 16,6225%.

Акционери в Yalta Yatirim Holding A.Ş. са физически лица, граждани на Република Турция: Мехмет Синан Тара, притежаващ 67%, Ага Мехмет Тара, притежаващ 11%, Фатма Назли Тара, притежаваща 11% и Шарик Омер Тара, притежаващ 11%.

В допълнение, от представената от дружеството декларация и от извършената справка в ТРРЮЛНЦ се установява, че като действителни собственици на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД са вписани Джем Челикер и Илхан Гюджюенер, граждани на Р Турция, които изпълняват длъжността на висши ръководни служители на „Енка Иншаат Ве Санайи Аноним Ширкети“ - юридическото лице, чрез което пряко се упражнява контрол върху заявителя.

Във връзка с гореизложеното за „ТАУН ЪП 8“ 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. Заявителят е представил изискуемите по чл. 11, ал. 2, т. 2, б. „а“ и б. „б“ от НЛДЕ декларации от управителя на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД, с които същият декларира, че не е лишен от правото да упражнява 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 „ТАУН ЪП 8“ ЕООД, с които същия декларира, 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.

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД е поискало срокът на лицензията да бъде 30 (тридесет) години, като в тази връзка дружеството е представило следната обосновка: срокът е съобразен с очаквания експлоатационен живот на фотоволтаичните панели, инвертори и други технически съоръжения, както и съгласно относимите нормативни актове, действащи в Р България и планираната възвръщаемост от обекта. Заявителят посочва, че възнамерява да изгради ФЕЦ с инсталирана мощност 40 MW, в с. Черни Връх, община Камено, област Бургас, с висококачествени компоненти, които отговарят на всички стандарти и позволяват при правилна поддръжка да се ползва максимално допустимия срок на лицензия за дейността.

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, срокът на лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“ следва 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. Описание на енергийния обект – планираната за изграждане фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) „Черни връх“ ще бъде с **обща инсталирана (AC) мощност 40 MW** (или 44,66 MW_p DC мощност). Тя ще бъде изградена в поземлени имоти, находящи се в землището на с. Черни връх, община Камено, област Бургас. Общата площ на поземлените имоти е 477 477 m², терените са със сравнително равнинен характер.

В имотите ще се разположат общо 79 742 броя фотоволтаични двулицеви модули N-тип, всеки с мощност 560 W_p и ефективност 22,5%. Модулите ще бъдат монтирани на стоящи конструкции с фиксиран наклон, ориентирани в посока „юг“. Един фотоволтаичен модул се състои от 144 броя фотоволтаични клетки от N-тип, номинално напрежение 41,95 V и номинален ток 13,35 A. През първата година производителят гарантира, че номиналната мощност на фотоволтаичните модули няма да е по-ниска от 99,0%, съответно 1,0% за срок от една година.

Преобразуването на генерираната постоянноотокова енергия от фотоволтаичните панели в променливотокова ще се осъществява от мрежови инвертори с мощност 330 kVA всеки.

Прехвърлената от всяка инверторна станция DC/AC енергия ще се подава към повишаващи трансформатори 20/110 kV, разположени в трансформаторна подстанция, разположена в източната част на фотоволтаичната централа.

Отдаването на произведената електрическа енергия от фотоволтаичната централа към електропреносната мрежа ще е посредством две едноконтурни въздушни линии 110 kV.

Инсталирането на стрингови инверторни станции е предвидено под монтажните конструкции.

Присъединяването на енергийния обект с инсталирана мощност 40 MW към електропреносната мрежа ще се извърши чрез проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на нова повишаваща подстанция СрН/110 kV и съоръжения за присъединяване, подробно описани в предварителния договор за присъединяване на обект на производител на електрическа енергия към преносната електрическа мрежа, сключен между „ТАУН ЪП 8“ ЕООД и „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД (ЕСО ЕАД).

6.2. Предварителен договор за присъединяване към електропреносната мрежа:

За присъединяването на ФЕЦ „Черни Врѳх“ към електропреносната мрежа (110 kV), собственост на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД (ЕСО ЕАД), дружеството е представило предварителен договор за присъединяване на обект на производител на електрическа енергия към преносната електрическа мрежа № ПРД-ПР-110-1194/27.02.2023 г., сключен между „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД и „ТАУН ЪП 8“ ЕООД, за енергиен обект с инсталирана мощност 40 MW и място на присъединяване: разкъсване на въздушен електропровод (ВЕ) 110 kV „Плутон“. Съгласно условията на договора, присъединяването на обекта ще се извърши чрез проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на нова повишаваща подстанция СрН/110 kV, която ще бъде изградена на територията на обекта, на място определено с подробен устройствен план – план за застрояване (ПУП-ПЗ), съгласно срокове и етапи посочени в т. 5 от предварителния договор. Ще се извърши проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на „*съоръжения за присъединяване*“: два броя електропроводни отклонения 110 kV с проводници АСО 400, всяко на самостоятелна стълбовна линия, от мястото на разкъсване на ВЕ 110 kV „Плутон“ до новата възлова станция (ВС 110 kV). Предвидено е да се изгради оптична комуникационна връзка с 48 едномодови влакна по стандарт G.655 от подстанцията на ФЕЦ до новата ВС 110 kV, монтаж на телекомуникационна апаратура в подстанцията, релейни защиты, локални контролери във ВС, системи за техническо измерване на електрическата енергия в новата ВС 110 kV на двете изводни полета и система за търговско измерване в полето/тата на присъединяване на силовия/те трансформатор/и на подстанцията на обекта.

6.3. График за строителството на енергийния обект

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД е представило подробен прогнозен график на проекта за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ „Черни Врѳх“ и на присъединителните съоръжения на обекта, съдържащ информация за планираните дейности по проекта, с началната и крайната дата за тяхното извършване. Графикът на проекта е следния:

Вид	Начална дата	Крайна дата
Ситуиране на терените, собственост на Дружеството	приключено	
Изготвяне на идеен проект	приключено	
Изготвяне на работни проекти по съответните части	приключено	
Приключване на проектна дейност	01.06.2023 г.	30.04.2024 г.
Разрешение за строеж фотоволтаична част		22.08.2023 г.
Разрешение за строеж външна връзка – повишаваща подстанция	15.12.2023 г.	31.01.2024 г.
Разрешение за строеж външна връзка – възлова подстанция	27.05.2024 г.	08.07.2024 г.
Доставка конструкция (елементи)	30.11.2023 г.	08.10.2024 г.
Доставка фотоволтаични панели (модули), инвертори, кабели и др.	08.02.2024 г.	01.05.2024 г.
Строително-монтажни работи (вкл. външна връзка)	01.11.2023 г.	23.11.2024 г.
Подстанция	21.08.2024 г.	23.11.2024 г.
Други	01.11.2023 г.	23.11.2024 г.
Въвеждане в експлоатация на енергийния обект		20.12.2024 г.

6.4. Документи във връзка с изграждането на енергийния обект

На основание чл. 18, ал. 3, т. 2 от НЛДЕ, „ТАУН ЪП 8“ ЕООД е представило в електронен формат проект за изграждане на енергийния обект – ФЕЦ „Черни връх“ с инсталирана мощност 40 MW, изготвен в изпълнение на изискванията на Закона за устройство на територията.

6.5. Оценка на наличния и прогнозният потенциал на ресурса

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД е представило Доклад относно извършена симулация чрез специализиран софтуер PVsyst, версия V7.4.2., изготвен от „Енка Иншаат Ве Санайи А.Ш“ (Enka İnşaat Ve Sanayi AŞ (Турция). В доклада са отчетени различни 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 относно прогнозното производство на електрическа енергия от ФЕЦ „Черни Връх“, загубите на енергия и други данни.

6.6. Управленска и организационна структура на заявителя и данни за образованието и квалификацията на ръководния персонал на заявителя

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД е представило информация за управленската и организационна структура, от която е видно, че заявителят е еднолично дружество с

ограничена отговорност и се управлява и представлява от Кемал Ердже Ешер, гражданин на Р Турция. Едноличен собственик на капитала е Енка Иншаат Ве Санайи Аноним Ширкети, Идентификация 68194-0, Чуждестранно юридическо лице, Държава: Р Турция.

Представена е справка за периода от 2016 г. до сега относно образованието и опита на управителя на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД, от която е видно, че същият е бил на различни позиции, включително ръководни, в дружества от сектор „Енергетика“ и „Възобновяеми източници“, като изпълнява длъжността мениджър на проекти от 2022 г. до настоящия момент.

Като доказателство за придобито образование и квалификация на ръководния персонал на заявителя, е представен документ (диплома) от 16 август 2016 г., издаден от Босфорският университет (Богазичи), гр. Истанбул, Р Турция, от който е видно че на управителя Кемал Ердже Ешер е присъдена академична степен бакалавър на науките по машиностроене към факултет по инженерство. Документът е придружен с официален превод от английски на български език, като подписа на преводача е положен пред нотариус Десимира Николова, рег. № 609 на Нотариалната камара.

Въз основа на гореизложеното, Комисията счита, че „ТАУН ЪП 8“ ЕООД притежава необходимите материални, технически и човешки ресурси да изгради енергийния обект – ФЕЦ „Черни Връх“ с инсталирана (АС) мощност 40 MW ведно със съоръженията за присъединяване на обекта към електропреносната мрежа.

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 фотоволтаичната централа е XXX хил. лв. (XXX хил. евро), като източниците на финансиране са XXX% привлечени средства. Като доказателство за осигурените привлечени средства, дружеството е представило сключен договор за заем предоставен от XXX, при лихвен процент от XXX% и срок на погасяване XXX години.

7.2. Финансови резултати от дейността на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД:

Дружеството „ТАУН ЪП 8“ ЕООД е новоучредено през 2021 г., на основание чл. 11, ал. 2, т. 4 от НЛДЕ е представило и банкови удостоверения от „XXX“ АД с изх. № XXX от 10.01.2024 г. и от „XXX“, гр. София, с изх. XXX от 09.01.2024 г. за наличие на банкови сметки и тяхното покритие, като доказателство за паричен ресурс.

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

„ТАУН ЪП 8“ ЕООД е предоставило бизнес план, както и финансов модел за периода 2024 г. – 2049 г. С оглед установяване на финансовите възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“, включително за изграждането на енергийния обект, са анализирани прогнозните данни в бизнес плана и във финансовия модел. Те са изготвени при следните допускания и параметри:

- общо произведената електрическа енергия за периода от въвеждане в експлоатация до 2049 г. е в размер на XXX MWh. Количествата са прогнозираны на база резултатите от оценката на енергийния ресурс, съгласно отчетени редица фактори, като климатичните данни за даденото географско местонахождение на централата, използваното оборудване, разположение, ориентация и начин на монтаж на фотоволтаичните модули.

При определяне на цените, по които дружеството ще продава произвежданата електрическа енергия, са използвани очакваните ценови равнища на европейските борсови

пазари на дългосрочни сделки (фючърси) за съответните периоди, като дружеството прогнозира продажната цена да е в размер на XXX лв./MWh през 2025 г. и намалява до XXX лв./MWh през 2049 г.

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

Таблица № 1

№	Вид	Стойност
1.	Инсталирана мощност, MW	40
2.	Стойност на инвестицията, хил. лв./хил. евро	XXX/XXX
3.	Стойност на инвестицията за 1 MW инсталирана мощност, хил. лв./хил. евро	XXX/XXX

В представения от дружеството прогнозен паричен поток за периода 2025 г. – 2049 г. са включени и плащанията на главница и лихви по кредита XXX, съгласно условията посочени в представения договор.

С така посочените параметри са прогнозирани приходи от продажба на електрическа енергия в размер на XXX хил. лв. за периода до 2049 г., като общите разходи за същия период са в размер на XXX хил. лв. Очакванията на дружеството са да реализира печалба през целия период, която намалява от XX хил. лв. през 2025 г. до XXX хил. лв. през 2049 г.

От финансовия модел е видно, че паричните потоци в края на периода са с положителни стойности през разглеждания период, което е индикатор, че дружеството ще има финансови възможности да обслужва задълженията си по сключения договор за кредит.

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./XXX хил. евро;
- Срок на откупуване на инвестицията: XXX години.

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

Предвид гореизложеното, Комисията счита, че проекта за изграждане на енергийния обект е финансово ефективен и икономически целесъобразен и дружеството ще притежава финансови възможности за неговото изграждане, в т.ч. и присъединяването му към електропреносната мрежа.

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, „ТАУН ЪП 8“ ЕООД е представило: Решение № БС-1-ЕО/05.01.2022 г. за преценяване на необходимостта от извършването на екологична оценка на Регионална инспекция по околната среда и водите – Бургас (РИОСВ-Бургас) към Министерство на околната среда и водите, издадено на основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), с което е решено да **не се извършва екологична оценка** на план „ПУП-ПРЗ за изграждане на фотоволтаична електроцентрала в поземлен имот с идентификатор 80916.50.55 по КК на с. Черни Връх, община Камено“, прилагането на който **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве**. Разглеждания поземлен имот не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии, нито в границите на защитена зона по смисъла на Закона

за биологичното разнообразие (екологична мрежа Натура 2000), като най-близко разположената защитена зона е BG 0000271 „Мандра-Пода“ за опазване на дивите птици, обявена със заповед № РД-131/10.02.2012 г., изменена и допълнена със заповед № РД-308/31.03.2021 г. за опазване на дивите птици и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и двете издадени от министъра на околната среда и водите. В решение № БС-1-ЕО/05.01.2022 г. на РИОСВ-Бургас са изложени съответните мотиви, обосноваващи направената преценка.

Изказвания по т.4.:

Докладва П. Младеновски. По цитираното административно производство работната група е изготвила доклад, който е обсъден със заявителя на открито заседание. След откритото заседание няма настъпили нови факти и обстоятелства, които да променят вече изложените изводи в доклада.

Предвид това и на основание чл. 21, ал. 1, т. 1, чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от ЗЕ, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1, чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от НЛДЕ, работната група предлага на Комисията да вземе следното решение:

1. Издава на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД Лицензия за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 40 MW, която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензията, приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензията, приложение и неразделна част от това решение.

Ив. Н. Иванов установи, че няма изказвания и подложи на гласуване проекта на решение.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 21, ал. 1, т. 1, чл. 39, ал. 1, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетиката, във връзка с чл. 9, ал. 1, т. 1, чл. 18, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

1. ИЗДАВА на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД с ЕИК 206668186, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1000, район „Средец“, бул. „Цар Освободител“ № 14, ет. 1,

ЛИЦЕНЗИЯ № Л-737-01 от 22.02.2024 г. за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 40 MW, която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензия № Л-737-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-737-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение.

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

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

По т.5. Комисията разгледа доклад относно **предложение за утвърждаване на представителни разходи за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г.**

Съгласно чл. 37 от Постановление № 13/29.01.2024 г. (обн. ДВ. бр.10 от 02.02.2024 г.) на Министерският съвет за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2024 г., разходите за представителни цели на държавните органи се определят от ръководителя или от колективния орган на управление.

Стойността на утвърдената сума за представителни разходи в КЕВР за 2023 г. е в размер на 85 000 лв., като от тях са изразходвани общо 47 188,88 лв. Посочените разходи включват осигуряване на материали за кабинетите на председателя, членовете на Комисията и главния секретар; представителни разходи за работни срещи и други мероприятия; закупуване на рекламни материали и други.

За периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. по предварителен разчет очакваните разходи са в размер на 70 000 лв.

В тази връзка предлагам размерът на разходите за представителни цели за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. да бъде в размер на 85 000 лв., а разходването да се определи в заповед на Председателя на КЕВР по следните позиции:

- кабинети на председател, членове на Комисията и главен секретар;
- протоколни разходи (подаръци, сувенири, цветя и др.);
- заседания и разширени работни срещи и други мероприятия, в т.ч. с български и чужди представители, на председател, членове на Комисията за енергийно и водно регулиране и главен секретар, в страната и в чужбина;
- посрещане на гости;
- рекламни материали, в т. ч. с надпис и лого на Комисията за енергийно и водно регулиране;
- конференции, семинари, симпозиуми и други мероприятия;
- тържества и други с подобен характер

Изказвания по т.5.:

Докладва Ю. Митев. Съгласно чл. 37 от Постановление на Министерския съвет за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2024 г., разходите за представителни цели на държавните органи се определят от ръководителя или от колективния орган на управление.

През 2023 г. Комисията е взела решение (на няколко пъти във връзка с това, че

бюджетът на Комисията не е бил приет своевременно), с което е утвърдена сума за представителни разходи в КЕВР за 2023 г. в размер на 85 000 лв. През цялата година от утвърдената сума са изразходвани общо 47 188,88 лв. За периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. след съгласуване със специализираната администрация на КЕВР, сектор Международна политика, предвижданията са за разходи около 70 000 лв. Предвид евентуално възникване на разходи ad hoc се предвижда и малък буфер. В тази връзка Ю. Митев предлага размерът на разходите за представителни цели за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. да бъде отново в размер на 85 000 лв. Разходването да се определи в заповед на Председателя на КЕВР по позиции, така както са определени в доклада.

Ю. Митев отбеляза, че за всеки един разход се прави отделен доклад, който се одобрява от председателя. Сумата от 85 хил. лв. е сумата, която не трябва да се надвишава, а практиката на Комисията е никога да не надвишава тази сума. Напротив, максимално икономично се използват тези разходи.

Предвид горното и на основание чл. 37 от Постановление на Министерският съвет за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2024 г., Ю. Митев предлага Комисията да вземе следните решения:

1. Утвърждава сума за представителни разходи за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. в размер на 85 000 лв.;

2. Председателят на КЕВР да издаде заповед, в която да се посочи размерът на утвърдената сума за представителни разходи за посочения период в размер на 85 000 лв. и целите на нейното разходване.

Ив. Н. Иванов изрази мнение, че по отношение на представителните разходи Комисията показва едно добро поведение. За 2023 г. са похарчени 55% от предвидените разходи – от 85 хил. лв. са похарчени 47 хил. лв. Възможно е следващият председател да компенсира това с надхвърляне на сумата.

Ив. Н. Иванов посочи грешка, която трябва да се коригира. Това е текстът на стр. 1, където е записано: *В тази връзка предлагам размерът на разходите за представителни цели за периода от 01.01.2023 г. до 31.12.2024 г. да бъде в размер...* Датата *01.01.2023 г.* да се коригира на *01.01.2024 г.*

Ю. Митев обясни, че това е техническа грешка, която ще бъде отстранена.

Ив. Н. Иванов подложи на гласуване проекта на решение.

Предвид горното и на основание чл. 37 от Постановление № 13/29.01.2024 г. на Министерският съвет за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2024 г. (обн. ДВ. бр.10 от 02.02.2024 г.), Комисията

РЕШИ:

1. Утвърждава сума за представителни разходи за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. в размер на 85 000 лв.;

2. Председателят на КЕВР да издаде заповед, в която да се посочи размерът на утвърдената сума за представителни разходи за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. в размер на 85 000 лв. и целите на нейното разходване.

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

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

енергетиката и един глас (Димитър Кочков) на член на Комисията със стаж във В и К сектора.

РЕШЕНИЯ ОТ ЗАСЕДАНИЕТО:

По т.1. както следва:

1. Приема доклад относно заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. на „СОЛЕ 24“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“;

2. Насрочва открито заседание за разглеждане на доклада по т.1 на 29.02.2024 г. от 10:00 ч., в зала IV в сградата на КЕВР, на което да бъдат поканени лицата, представляващи „СОЛЕ 24“ 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 да бъдат публикувани на интернет страницата на КЕВР.

По т.2. както следва:

1. ИЗДАВА на „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД с ЕИК 206852115, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п.к. 1784, р-н Младост, бул. „Цариградско шосе“ № 115,

ЛИЦЕНЗИЯ № Л-735-01 от 22.02.2024 г. за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност, чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 36,9 MW (AC), която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензия № Л-735-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-735-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение.

По т.3. както следва:

1. ИЗДАВА на „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД с ЕИК 205981153, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п.к. 1164, р-н „Лозенец“, ул. „Галичица“ № 33Б, ап. офис 2,

ЛИЦЕНЗИЯ № Л-736-01 от 22.02.2024 г. за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност, чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 48 MW (AC), която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензия № Л-736-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-736-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение.

По т.4. както следва:

1. ИЗДАВА на „ТАУН ЪП 8“ ЕООД с ЕИК 206668186, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1000, район „Средец“, бул. „Цар Освободител“ № 14, ет. 1,

ЛИЦЕНЗИЯ № Л-737-01 от 22.02.2024 г. за извършване на дейността „производство на електрическа енергия“ за срок от 25 (двадесет и пет) години, който срок започва да тече от датата на решението на КЕВР за разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност чрез енергиен обект с обща инсталирана мощност 40 MW, която съдържа условията за изграждане на този обект, срок за започване на лицензионната дейност, както и специалните условия за осъществяване на дейността, приложение и неразделна част от това решение;

2. Одобрява Приложение № 1 „График със срокове на строителството на енергийния обект“ към лицензия № Л-737-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение;

3. Одобрява Приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-737-01 от 22.02.2024 г., приложение и неразделна част от това решение.

По т.5. както следва:

1. Утвърждава сума за представителни разходи за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. в размер на 85 000 лв.;

2. Председателят на КЕВР да издаде заповед, в която да се посочи размерът на утвърдената сума за представителни разходи за периода от 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г. в размер на 85 000 лв. и целите на нейното разходване.

Приложения:

1. Доклад с вх. № Е-Дк-210 от 19.02.2024 г. - заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-3 от 10.01.2024 г. на „СОЛЕ 24“ ЕООД за издаване на лицензия за дейността „търговия с електрическа енергия“, с включени права и задължения на „координатор на стандартна балансираща група“ и „координатор на комбинирана балансираща група“;

2. Решение на КЕВР № Л-735 от 22.02.2024 г. - заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-158 от 08.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „Юнайтед Груп Солар БГ“ ЕООД;

3. Решение на КЕВР № Л-736 от 22.02.2024 г. - заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-164 от 21.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ПАРК РАМАНУША“ ЕООД;

4. Решение на КЕВР № Л-737 от 22.02.2024 г. - заявление с вх. № Е-ЗЛР-Л-161 от 14.12.2023 г. за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, подадено от „ТАУН ЪП 8“ ЕООД;

5. Доклад с вх. № О-Дк-69/19.02.2023 г. и проект на заповед - представителни разходи на КЕВР за периода 01.01.2024 г. до 31.12.2024 г.

ЧЛЕНОВЕ НА КЕВР:

.....
А. Йорданов

.....
Б. Голубарев

.....
Д. Кочков

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ДОЦ. Д-Р ИВАН Н. ИВАНОВ

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

РОСИЦА ТОТКОВА

Протоколирал:

А. Фикова - главен експерт