



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Комисия за енергийно
и водно регулиране



РЕШЕНИЕ
№ Р-655
от 24.06.2026 г.

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

на закрито заседание, проведено на 24.06.2026 г., като разгледа заявление с вх. № Е-ЗЛР-Р-97 от 09.06.2026 г. за разрешаване започване на осъществяването на лицензионна дейност „производство на електрическа енергия“, подадено от „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД, установи следното:

Административното производство е образувано по подадено в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-Р-97 от 09.06.2026 г. от „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД за даване на разрешение за започване осъществяването на лицензионна дейност „производство на електрическа енергия“ на основание чл. 22, ал. 1 във връзка с чл. 21, ал. 1 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ). В тази връзка, със Заповед № З-Е-166 от 12.06.2026 г. на председателя на КЕВР е сформирана работна група за проучване на постъпилото заявление и приложените към него документи. С писмо с изх. № Е-ЗЛР-Р-97 от 17.06.2026 г., на КЕВР от дружеството са изискани допълнителна информация и документи, които са предоставени с писмо с вх. № Е-ЗЛР-Р-97 от 17.06.2026 г., на КЕВР.

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

При преценка на основателността на искането за даване на разрешение за започване на осъществяването на лицензионната дейност Комисията, по силата на чл. 40, ал. 2 във връзка с чл. 40, ал. 1 от Закона за енергетиката (ЗЕ), следва да установи дали заявителят има вещни права върху изградения енергиен обект, чрез който ще осъществява дейността, дали притежава технически и финансови възможности, материални и човешки ресурси и организационна структура за изпълнение на нормативните изисквания за осъществяване на лицензионната дейност и дали енергийният обект отговаря на нормативните изисквания за безопасна експлоатация и за опазване на околната среда.

Заявителят „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е титуляр на лицензия № Л-808-01 от 13.02.2025 г., издадена от Комисията с Решение № Л-808 от 13.02.2025 г., на основание чл. 21, ал. 1, т. 1 във връзка с чл. 39, ал. 3 от ЗЕ и по реда на Глава трета, Раздел II от НЛДЕ, а именно преди изграждане на енергийния обект, без провеждане на конкурс. Лицензията е издадена за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергийния обект – фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) „Вулкан“ с инсталирана електрическа мощност 60 MW (AC) и инсталирана постояннотокова мощност 65,151 MW (DC), разположена в землището на гр.

Димитровград, община Димитровград, област Хасково, за срок от 25 (двадесет и пет) години.

С Решение № И1-Л-808 от 20.08.2025 г. по т. 1, Комисията е изменила лицензията, като инсталираната електрическа мощност на енергийния обект ФЕЦ „Вулкан“ е изменена от 60 MW на 65 MW, по т. 2 е одобрила актуализирано Приложение № 1 „График със сроковете на строителството на енергийния обект“, а по т. 3 е одобрила актуализирано Приложение № 2 „Описание на обекта с неговите технически и технологични характеристики“.

От извършена служебна справка за актуално състояние в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел (ТРРЮЛНЦ) се установява, че „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност с ЕИК 206048993, вписано в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1618, р-н „Витоша“, бул. „България“ № 118, ет. 3, което се установява от служебна справка, извършена в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията.

„Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД има следния предмет на дейност: Инвестиции в енергийни проекти и активи, свързани с енергетиката; експлоатиране и опериране на фотоволтаични електрически централи за производство, покупко-продажба и търговия с електрическа енергия при регулирани и свободно договорени цени (след получаване на необходимите лицензи и разрешения); транспортни сделки в страната и чужбина; търговско представителство и посредничество на местни и чуждестранни физически и юридически лица, консултантски услуги; управление на енергийни проекти и на съоръжения, свързани с енергийни проекти, както и всякакви други дейности, които не са забранени от закона и които са позволени да се извършват от дружество с ограничена отговорност, включително и след получаване на съответните лицензи и разрешения от компетентен държавен орган, в случаите, когато това е изискуемо.

Капиталът на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е в размер на 5 059 994, 07 евро, който е изцяло внесен.

Дружеството се управлява и представлява от Драган Танев Георгиев, в качеството му на управител.

Следва да се отбележи, че структурата на собственост и контрол на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е проучена и обсъдена в административното производство за издаване на лицензия на дружеството и е установено, следното:

Едноличен собственик на капитала на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е „Грийн Солар Енерджи“ ЕАД, дружество, учредено в резултат на преобразуването чрез промяна на правната форма и заличаването на „Грийн Солар Енерджи“ ЕООД. Едноличен собственик на капитала на „Грийн Солар Енерджи“ ЕАД е „Драг Холдинг“ ЕООД.

Едноличен собственик на капитала на „Драг Холдинг“ ЕООД е физическото лице Драган Танев Георгиев, гражданин на Р България.

В допълнение, от извършената справка в ТРРЮЛНЦ се установява, че като действителен собственик на капитала на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е вписано същото лице.

Във връзка с гореизложеното, КЕВР счита, че за „Грийн Вулкан Енерджи“ 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.

Заявителят е представил декларация по чл. 3, ал. 3 от НЛДЕ за истинността на заявените обстоятелства и на приложените документи и данни към заявлението, подписана от Драган Танев Георгиев, в качеството му на управител на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД.

Административното производство за разрешаване започване на осъществяването на лицензионната дейност „производство на електрическа енергия“ чрез изградения енергиен обект: фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) „Вулкан“ с инсталирана електрическа мощност 65 MW (AC), както и съоръженията му за присъединяване към електропреносната мрежа, е образувано по искане на лицензианта, по реда на чл. 22, ал. 1 и ал. 2 от НЛДЕ, а именно след подписване на констативен акт за установяване годността за приемане на строежа, образец 15 (Обр. 15), съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството и разрешаване започване осъществяването на лицензионната дейност под условие – след получаване на документ за въвеждане на строежа в експлоатация, издаден при условията и по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ).

В този случай лицензиантът представя документите по чл. 21, ал. 1, т. 2-6 от НЛДЕ, а именно: данни за техническите и експлоатационните характеристики на новоизградения обект и на обслужващата го инфраструктура и списък на основните и спомагателните съоръжения на енергийния обект; документи, доказващи правото на собственост, съответно ограниченото вещно право на ползване върху обекта (обектите), чрез които ще се осъществява лицензионната дейност, заедно със скици; доказателства, че са изпълнени изискванията на нормативната уредба по околната среда за разрешаване въвеждането в експлоатация и разрешение за водовземане, когато това се изисква съгласно Закона за опазване на околната среда (ЗООС), Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), Закона за защитените територии (ЗЗТ) и Закона за водите (ЗВ); доказателства за назначения персонал и неговата квалификация, данни за управленската и организационната структура на лицензианта и данни за числеността и квалификацията на персонала, зает в упражняване на лицензионната дейност и актуализирани бизнес план и финансов модел, както и констативните актове, съставени съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

За доказване на изискването на **чл. 21, ал. 1, т. 2 от НЛДЕ**, дружеството е представило описание на енергийния обект – ФЕЦ „Вулкан“, съдържащо данни за техническите и експлоатационните характеристики на обекта и на обслужващата го инфраструктура, от което се установява следното:

„Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е изградило фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) с инсталирана мощност 65 MW (AC) в имоти 21052.1005.114 и 21052.1008.309, намиращи се в област Хасково, община Димитровград, гр. Димитровград. Към ФЕЦ е изградена повишаваща подстанция и локално съоръжение за съхранение на електрическа енергия (ЛССЕЕ) с мощност XXX MW и капацитет XXX MWh.

Повишаващата подстанция 33/110 kV и локалното съоръжение за съхранение на електрическа енергия са изградени в поземлен имот с идентификатор 21052.1008.310 по Кадастралната карта и кадастралните регистри (КККР) на гр. Димитровград. Повишаващата подстанция 33/110 kV и локалното съоръжение за съхранение на електрическа енергия са изградени в поземлен имот с идентификатор 21052.1008.310 по КККР на гр. Димитровград.

В състава на централата са изградени общо XXX броя фотоволтаични модули с единична мощност XXX Wp, XXX Wp и XXX Wp. Преобразуването на постояннотоквата

енергия в променлив ток се осъществява посредством XXX броя инверторни станции тип XXX. Енергията, произведена от фотоволтаичната централа, се отвежда чрез вътрешноплощадкови кабелни линии 33 kV до повишаващата подстанция 33/110 kV, откъдето посредством кабелна линия 110 kV се присъединява към електропреносната мрежа.

Условията за присъединяване на централата към електропреносната мрежа са определени с окончателен договор за присъединяване № XXX от XXX г., сключен между „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД и „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД.

За доказване на изискването на **чл. 21, ал. 1, т. 3 от НЛДЕ**, а именно документи, доказващи правото на собственост, съответно ограниченото вещно право на ползване върху обекта (обектите), чрез който ще се осъществява лицензионната дейност, заедно със скици, заявителят е представил следните документи:

1. С Договор за учредяване на право на строеж върху общински недвижими имоти с рег. № XXX от XXX г., вписан в Служба по вписванията – Димитровград с № XXX, том XXX, книга Прехвърляния, вх. № XXX, Община Димитровград е учредила в полза на „Енери Дивелопмънт Тракия Солар“ ЕООД, ЕИК 206048993 (предходно наименование на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД, ЕИК 206048993), безсрочно и възмездно право на строеж, на основание чл. 37, ал. 4, т. 4 от Закона за общинската собственост във вр. с чл. 62, ал. 2 от Закона за енергетиката – без търг или конкурс, както следва:

За изграждане на фотоволтаична електроцентрала в следните имоти:

- Реална част от УПИ X – „За фотоволтаична централа“ с площ от 389 475 кв., представляваща част от поземлен имот с идентификатор 21052.1005.114 по КККР на гр. Димитровград, целият с площ 398 125 кв.м.;

- УПИ VIII – „За фотоволтаична централа“ с площ от 170 229 кв.м., представляващ поземлен имот с идентификатор 21052.1008.309 по КККР на гр. Димитровград с площ 170 229 кв.м.

Теренът, в който се предвижда изграждането на фотоволтаичната централа, е с площ от общо 559 704 кв.м.

За изграждане на електрическа повишаваща подстанция в следния имот:

- УПИ X – „За подстанция“ с площ от 8000 кв.м., представляващ поземлен имот с идентификатор 21052.1008.310 по КККР на гр. Димитровград с площ 8000 кв.м.

Въз основа на учреденото право на строеж, „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД има право да построи централата и подстанцията, заедно с обслужващата инфраструктура, и да придобие собствеността върху тях.

2. Към Договора за учредяване на право на строеж върху общински недвижими имоти са сключени Допълнително споразумение с рег. № XXX от XXX г. и Допълнително споразумение с рег. № XXX от XXX г., с които са извършени уточнения относно фирмата на дружеството и отделни срокове за изпълнение на задължения по договора.

3. Акт за частна общинска собственост № XXX от XXX г., издаден от Община Димитровград за ПИ с идентификатор № 21052.1008.309, с площ от 170 229 кв. м., находящ се в кв. „Марийно“ и кв. „Вулкан“.

4. Акт за частна общинска собственост № XXX от XXX г., издаден от Община Димитровград за ПИ с идентификатор № 21052.1008.310, с площ от 8 000 кв. м., находящ се в кв. „Марийно“ и кв. „Вулкан“.

5. Акт за частна общинска собственост № XXX от XXX г., издаден от Община Димитровград за ПИ с идентификатор № 21052.1005.114, с площ от 398 125 кв. м., находящ се в кв. „Вулкан“.

6. Скици на поземлените имоти, посочени в Актовете за частна общинска собственост, издадени от Служба по геодезия, картография и кадастър – гр. Хасково.

7. Решение № 888 от 27.10.2022 г. на Общински съвет – Димитровград, с което се одобрява Проект за изменение на Общия устройствен план на Община Димитровград в обхват за поземлени имоти с идентификатори 61368.203.295, 47843.29.381, 21052.1005.105, 21052.1005.106 и 21052.1008.294.

8. Заповед № РД-06-670 от 24.04.2023 г., издадена от Община Димитровград, с която се одобрява Проект за изменение на Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване на поземлени имоти с идентификатори 21052.1005.105, 21052.1005.104, УПИ за залесяване, кв. 179, гр. Димитровград и план-схема за електрификация на поземлен имот с идентификатор 21052.1005.105.

За доказване на изискването на **чл. 21, ал. 1, т. 4 от НЛДЕ**, а именно: доказателства, че са изпълнени изискванията на нормативната уредба по околната среда за разрешаване въввеждането в експлоатация, когато това се изисква съгласно ЗООС, ЗБР, ЗЗТ и ЗВ, заявителят е представил следните документи:

Във връзка с реализиране на инвестиционно намерение за изграждане на ФЕЦ „Вулкан“, заявителят е представил на хартиен и електронен носител следните документи:

- Решение № ХА-2 ЕО/2021 г. на Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – Хасково за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е преценил да не се извършва екологична оценка за „Изменение на общ устройствен план на град Димитровград за ПИ с идентификатори 21052.1008.294, 21052.1005.105 и 21052.1005.106;

- Решение № ХА-ЕО-31/2022 г. на РИОСВ – Хасково за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е преценил да не се извършва екологична оценка за „Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване на поземлени имоти с идентификатори 21052.1008.294, 21052.1005.105 по кадастралната карта на град Димитровград, област Хасково“;

- Писмо изх. № ПД-1163/1/25.07.2023 г. от РИОСВ – Хасково относно уведомление за инвестиционно предложение за „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала за производство на електрическа енергия без ограничение в мощността и система за съхранение на енергия в ПИ № 21052.1005.114 и № 21052.1008.309 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, на електрическа подстанция 20kV/110kV в ПИ с идентификатор 21052.1008.310 по КККР на гр. Димитровград, заедно с необходимите кабелни трасета средно напрежение за свързване на фотоволтаична електроцентрала с електрическа подстанция, както и на прилежаща техническа инфраструктура за присъединяване към електропреносната мрежа“. Видно от неговото съдържание е, че ПИ предмет на инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени територии, предвид на което не следва да бъдат провеждани процедури по реда на Глава шеста от ЗООС. Преценката на компетентния орган е, че при реализацията на ИП няма вероятност да доведе до отрицателно въздействие върху близко разположената ЗЗ ВГ0000578 „Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

- Решение № ХА-ЕО-99/2023 г. на РИОСВ – Хасково за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е преценил да не се извършва екологична оценка за „Подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП-ПП) за подземни електропроводи високо напрежение 110 kV от нова подстанция в част от поземлен имот с идентификатор 21052.1008.294 (проектен

идентификатор 21052.1008.310) по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково до подстанция „Димитровград“ в поземлен имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково“;

- Решение № ХА-1-ОФГ/21.02.2024 г. на РИОСВ – Хасково за поправка на очевидна фактическа грешка при изписване на идентификатора на един от засегнатите имоти и мощността на повишаващата подстанция в Решение № ХА-ЕО-99/2023 г. на директора на РИОСВ – Хасково за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, с което компетентния орган е преценил да не се извършва екологична оценка за „Подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП-ПП) за подземни електропроводи високо напрежение 110 kV от нова подстанция в част от поземлен имот с идентификатор 21052.1008.294 (проектен идентификатор 21052.1008.310) по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково до подстанция „Димитровград“ в поземлен имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково“;

- Писмо изх. № ПД-289(2)/2023/20.02.2024 г. от РИОСВ – Хасково относно изменение на „Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване на ПИ с идентификатори 21052.1008.294 и 21052.1005.105 по КК на гр. Димитровград, област Хасково. Съдържа уведомление, че предоставената информация за планирани промени с вх. № ПД-1163(6)/12.02.2024 г. не се различава от съгласуваната с писмо изх. № ПД-289(1)/28.02.2023 г. на директора на РИОСВ – Хасково;

- Писмо изх. № ПД-1163/10/23/10.03.2025 г. от РИОСВ – Хасково относно уведомление за промяна в параметрите на ИП за „Изграждане на фотоволтаична електроцентра за производство на електрическа енергия без ограничение в мощността и система за съхранение на енергия в ПИ № 21052.1005.114 и № 21052.1008.309 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, на електрическа подстанция 20kV/110kV в ПИ с идентификатор 21052.1008.310 по КККР на гр. Димитровград, заедно с необходимите кабелни трасета средно напрежение за свързване на фотоволтаична електроцентра с електрическа подстанция, както и на прилежаща техническа инфраструктура за присъединяване към електропреносната мрежа“. Преценката на компетентния орган е, че ПИ, предмет на ИП не попадат в границите на защитени територии. Предвидените промени не са налични основания същите да се считат за изменение или разширение на ИП, което може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда, предвид което не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава шеста от ЗООС, както и че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС;

- Писмо изх. № ПД-1163/14/01.10.2025 г. от РИОСВ – Хасково относно „Изменение на инвестиционен проект по реда на чл.154 от ЗУТ. Видно от неговото съдържание е, че реализацията на промяна на ИП няма вероятност да доведе до отрицателно въздействие върху 33 BG0000578 „Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС;

- Писмо изх. № ПД-1162/2/26.07.2023 г. от РИОСВ – Хасково относно уведомление за инвестиционно предложение за „Изграждане на подземни електропроводи високо напрежение 110 kV от нова подстанция в част от поземлен имот с идентификатор 21052.1008.310 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково до подстанция „Димитровград“ в поземлен имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково. Преценката на компетентния орган е, че ИП няма вероятност да доведе до отрицателно въздействие върху 33 BG0000578

„Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС;

- Писмо изх. № ПД-684(14)/22.11.2023 г. от РИОСВ – Хасково относно промяна в ПУП-ПП за подземни електропроводи високо напрежение 110 kV от нова подстанция в част от поземлен имот с идентификатор 21052.1008.294 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково до подстанция „Димитровград“ в поземлен имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград. Преценката на компетентния орган е, че промяната в ПУП-ПП не попада в границите на защитени територии, както и в границите на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Също така, няма вероятност да окажат отрицателно въздействие върху 33 BG0000578 „Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС;

- Писмо изх. № ПД-684(16)/07.12.2023 г. от РИОСВ – Хасково относно промяна в ПУП-ПП за подземни електропроводи високо напрежение 110 kV от нова подстанция в част от поземлен имот с идентификатор 21052.1008.294 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково до подстанция „Димитровград“ в поземлен имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград. Преценката на компетентния орган е, че промяната в ПУП-ПП не попада в границите на защитени територии, както и в границите на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Също така, няма вероятност да окажат отрицателно въздействие върху 33 BG0000578 „Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС;

- Писмо изх. № ПД-684(21)23/26.02.2024 г. от РИОСВ – Хасково относно промяна в ПУП-ПП за подземни електропроводи високо напрежение 110 kV от нова подстанция в част от поземлен имот с идентификатор 21052.1008.294 по КККР на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково до подстанция „Димитровград“ в поземлен имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград. Преценката на компетентния орган е, че промяната в ПУП-ПП не попада в границите на защитени територии, както и в границите на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Също така, няма вероятност да окажат отрицателно въздействие върху 33 BG0000578 „Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС;

- Писмо изх. № ПД-575(1)/14.05.2024 г. от РИОСВ – Хасково относно проект за изменение на план-схема към подробен устройствен план – парцеларен план. Преценката на компетентния орган е, че имот с идентификатор 21052.1007.78 по КККР на гр. Димитровград, в който се предвижда изменението на план-схемата към ПУП-ПП не попада в границите на защитени територии, както и в границите на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Също така, няма вероятност да окажат отрицателно въздействие върху 33 BG0000578 „Река Марица“, като не следва да се провежда процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

За доказване на изискването на **чл. 21, ал. 1, т. 5 от НЛДЕ**, а именно доказателства за назначения персонал и неговата квалификация, данни за управленската и организационната структура на лицензианта и данни за числеността и квалификацията на персонала, зает в упражняване на лицензионната дейност, заявителят е предоставил следната информация:

За поддръжката и експлоатацията на ФЕЦ „Вулкан“, дружеството е сключило договор за мониторинг, диспечерско управление, поддръжка и охрана на фотоволтаична електрическа централа от XXX г. с „XXX“ ЕАД, ЕИК: XXX, със седалище и адрес на управление: XXX.

С оглед на изискването на **чл. 21, ал. 1, т. 6 от НЛДЕ**, а именно заявителят да представи актуализирани бизнес план и финансов модел, „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е посочило, че одобреният с Решение № БП-26 от 20.08.2025 г. на КЕВР актуализиран бизнес план, е без промяна. В тази връзка, към настоящото заявление дружеството не е представило актуализиран бизнес план. Наред с това, към административното производство за изменение и/или допълнение на лицензия № Л-808-01 от 13.02.2025 г., прието с Решение № И1-Л-808 от 20.08.2025 г. на КЕВР, е представен и актуализиран прогнозен финансов модел на дружеството за периода 2025 г. – 2055 г., поради което към настоящото заявление дружеството не е представило такъв.

Финансови възможности за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“ и източници на финансиране на проекта ФЕЦ „Вулкан“:

Съгласно чл. 21, ал. 1 от НЛДЕ, изискванията за издаване на разрешение за започване осъществяването на лицензионна дейност „производство на електрическа енергия“, са свързани с доказване на наличието на финансови възможности на заявителя и способността му да осигури необходимите средства за осъществяване на лицензионната дейност.

В административното производство за издаване на лицензия за „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, дружеството е посочило размера на инвестиционните разходи, необходими за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ „Вулкан“, както и източниците на финансиране. Представени са и съответните доказателства за наличието на финансови възможности и източници на финансиране. Поради настъпили промени в техническия проект, изразяващи се в увеличение на номиналната променливотокова инсталирана мощност от 60 MW (AC) на 65 MW (AC), издадената лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергийния обект, е изменена по искане на лицензианта с Решение № И1-Л-808 от 20.08.2025 г. на КЕВР. В хода на това административно производство не са установени промени в предвидените инвестиционни разходи за изграждане на енергийния обект, както и в структурата на финансирането на проекта, като съответно общите инвестиционни разходи се запазват в размер на XXX хил. евро, в т. ч.: XXX% привлечени и XXX% собствени средства. С Решение № БП-26 от 20.08.2025 г. на КЕВР, Комисията е одобрила актуализиран бизнес план на дружеството за периода 2024 г. – 2028 г., като подробно са анализирани прогнозните приходи и разходи, както и очакваните финансови резултати от дейността, определени на база на предвижданията на дружеството по отношение на производствена програма и прогнозни цени на електрическата енергия.

В хода на горепосочените административни производства, са направени следните изводи: „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД разполага с финансови възможности за изграждане и въвеждане в експлоатация на проект ФЕЦ „Вулкан“, с обща инсталирана мощност 65 MW (AC), като проекта е финансово ефективен и икономически изгоден; прогнозните нетни парични потоци са положителни във всички години на бизнес плана и финансовия модел, което е индикатор, че дружеството ще разполага с финансови възможности за осъществяване на лицензионната дейност чрез енергийния обект.

Предвид гореизложеното, КЕВР счита, че „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД притежава финансови възможности за изпълнение на нормативните изисквания за осъществяване на дейността „производство на електрическа енергия“ чрез изградения енергиен обект на територията на гр. Димитровград, област Хасково, с обща инсталирана мощност 65 MW (AC).

В изпълнение на **чл. 22, ал. 1 от НЛДЕ**, изр. второ, „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е представило заверени копия на констативни актове за установяване годността за приемане на строежи, образец 15 (Обр. 15), в съответствие с Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, както следва:

- Констативен акт за установяване годността за приемане на строежа (обр. 15) от XXX г. за строеж: „Фотоволтаична електрическа централа с номинална променливотокова инсталирана мощност до 65 MW (AC) в имоти 21052.1005.114 и 21052.1008.309, находяща се в област Хасково, община Димитровград, град Димитровград;

От гореописаният Констативен акт за установяване годността за приемане на строежите се установява, че участниците в строителството (възложителя, проектант, строител и строителния надзор) са приели, че строежите са изпълнени съгласно одобрените инвестиционни проекти, заверената ексекутивна документация, изискванията към строежите по чл. 169, ал. 1 и ал. 2 от ЗУТ, условията на договора за строителство и че наличната строителна документация в достатъчна степен характеризира изпълненото строителство.

Във връзка с даването на разрешение от страна на КЕВР за започване на осъществяването на дейността „производство на електрическа енергия“, Комисията следва да одобри актуализирано приложение № 2 „Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики“ към лицензия № Л-808-01 от 13.02.2025 г.

Предвид горното, КЕВР приема, че „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД е представило необходимите доказателства в изпълнение на изискванията на **чл. 21, ал. 1, т. 2-6 от НЛДЕ**, както и констативните актове за установяване годността за приемане на строежите, (обр. № 15), издадени в съответствие с Наредба № 3 от 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, и дружеството ще може да започне осъществяването на лицензионната дейност „производство на електрическа енергия“ чрез ФЕЦ „Вулкан“, с инсталирана електрическа мощност 65 MW (AC), след получаване на документи за въвеждане на строежите в експлоатация, издадени при условията и по реда на ЗУТ. За енергийния обект, за който се иска разрешение са изпълнени изискванията за безопасна експлоатация и за опазване на околната среда.

Предвид гореизложеното и на основание **чл. 40, ал. 1, т. 1-3 от Закона за енергетиката**, **чл. 22, ал. 2, т. 1** във връзка с **чл. 21, ал. 1 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г.** за лицензиране на дейностите в енергетиката

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

Р Е Ш И:

1. Разрешава на „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД с ЕИК 206048993, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1618, р-н „Витоша“, бул. „България“ № 118, ет. 3, започване на осъществяването на лицензионната дейност по лицензия № Л-808-01 от 13.02.2025 г. за „производство на електрическа енергия“ чрез изградената фотоволтаична електрическа централа „Вулкан“ с обща инсталирана мощност 65 MW (AC),

намираща се в поземлени имоти с идентификатори 21052.1005.114 и 21052.1008.309, находящи се в област Хасково, община Димитровград, град Димитровград, след получаване на документи за въвеждане на строежите в експлоатация, издадени при условията и по реда на Закона за устройство на територията.

2. Одобрява актуализирано Приложение № 2 – Описание на енергийния обект с неговите технически и технологични характеристики към лицензия № Л-808-01 от 13.02.2025 г. за „производство на електрическа енергия“, представляващо приложение и към решението.

3. Задължава „Грийн Вулкан Енерджи“ ЕООД да представи в Комисията за енергийно и водно регулиране документи за въвеждане на строежите в експлоатация, издадени при условията и по реда на Закона за устройство на територията, в 7 дневен срок от получаването им.

Решението подлежи на обжалване в 14 (четирнадесет) дневен срок пред Административен съд София – град.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

X

Пламен Младеновски
Председател на КЕВР

ЗА ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

X

Милен Димитров
съгласно Заповед № 527 от 16.06.2026 г.