



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

Комисия за енергийно  
и водно регулиране

[TLP- WHITE]

Ниво 0



## **ПРОТОКОЛ**

**№ 128**

**София, 27.05.2026 година**

Днес, 27.05.2026 г. от 10:35 ч. се проведе закрито заседание на Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) в състав „Енергетика“, ръководено от председателя Пламен Младеновски.

На заседанието присъстваха членът на Комисията Благой Голубарев и Недко Косев – за главен секретар съгласно Заповед № 408 от 12.05.2026 г. (без право на глас).

На заседанието присъства Б. Паунов – директор на дирекция „Електроенергетика и топлоенергетика“ в 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- 746 от 22.05.2026 г. и проект на решение относно: Заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г. за одобряване на бизнес план за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода 2026 г. – 2030 г., подадено от „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД

Работна група: Боян Паунов, Владимир Петров,  
Петя Георгиева и Десислава Сиракова

2. Доклад с вх. № Е-Дк-690 от 14.05.2026 г. и проект на решение относно: заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2026 г. за одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., подадено от „ПВ ПОЙНТ“ ООД

Работна група: Боян Паунов, Радослав Након,  
Петя Георгиева и Десислава Сиракова

**По т.1. Комисията, като разгледа заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г. за одобряване на бизнес план за периода 2026 г. – 2030 г., подадено от „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД, установи следното:**

Административното производство е образувано по постъпило в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г., подадено от „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД за одобряване на бизнес план за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода 2026 г. – 2030 г., на основание чл. 13, ал. 1 и ал. 7 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ). Във връзка с това, със Заповед № 3-Е-114 от 21.04.2026 г. на председателя на КЕВР е сформирана работна група, която да извърши преглед и анализ на постъпилото заявление и приложения към него бизнес план за съответствието им с изискванията на нормативната уредба.

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

От извършена служебна справка за актуално състояние в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел (ТРРЮЛНЦ) се установява, че „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е еднолично дружество с ограничена отговорност с ЕИК 203717639 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 „Триадица“, ул. „Солунска“ № 29, ет. 2, което се установява от служебна справка за актуално състояние, извършена в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията, както и от представеното удостоверение за актуално състояние изх. № 20260408093546 от 08.04.2026 г., издадено от Агенцията по вписванията.

„Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД има следния предмет на дейност: производство и продажба на електроенергия, добита от възобновяеми енергийни източници, проучване, проектиране, изграждане, експлоатация и ремонт на енергийни съоръжения и обекти, покупка, продажба и препродажба на съоръжения и обекти за производство на електроенергия, покупко-продажба на недвижими имоти, представителство, посредничество, консултантски услуги, както и всяка друга дейност, която не е забранена от закона.

Капиталът на дружеството е в размер на 4 277 370 (четири милиона двеста седемдесет и седем хиляди триста и седемдесет) евро, разпределен в 8 387 000 (осем милиона триста осемдесет и седем хиляди) дяла с номинал от 0,51 евро (петдесет и един евроцента) всеки. Капиталът на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е внесен изцяло.

Едноличният собственик на капитала на дружеството е Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Инвестмънт (СУ) Лимитед, дружество, надлежно регистрирано и действащо съгласно законите на Р Кипър, регистрирано под № HE 449832 в Регистъра на дружествата и интелектуалната собственост на Република Кипър, със седалище и адрес на управление: Грива Дигени 115, Трайденс Център, Лимасол 3101, Р Кипър.

„Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД се управлява и представлява самостоятелно от управителя Джанг Къ, китайски гражданин.

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, 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.

С оглед горното, по отношение на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД следва да бъде установена структурата на собственост и контрол на дружеството.

Видно от Удостоверение с изх. № 20260408093546 от 08.04.2026 г. и Учредителен акт на еднолично дружество с ограничена отговорност „Юнайтед Енерджи България

Пауър“ ЕООД се установява, че едноличен собственик на капитала на заявителя е Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Инвестмънт (СУ) Лимитед, чуждестранно юридическо лице – дружество с ограничена отговорност регистрирано в Р Кипър.

Едноличен собственик на капитала на Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Инвестмънт (СУ) Лимитед е Ю И ДЖИ КЛИЙН ЕНЕРДЖИ ФЗСО, чуждестранно юридическо лице – акционерно дружество регистрирано в емиратство Дубай, Обединените арабски емирства, видно от Удостоверение за регистрация от 28.11.2025 г. издадено от отдел „Регистър на търговските дружества и интелектуалната собственост“ към Министерство на енергетиката, търговията и промишлеността на Р Кипър.

Според извлечение от Регистъра на юридическите лица от 25.03.2026 г., издадено от Ведомството на Дубайския център за мулти стоки, капиталът на Ю И ДЖИ КЛИЙН ЕНЕРДЖИ ФЗСО се притежава от акционера Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Интернешънъл Инвестмънт Лимитед, чуждестранно юридическо лице – частно командитно дружество с акции, регистрирано в Китайската народна република.

Едноличен собственик на капитала на Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Интернешънъл Инвестмънт Лимитед е Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Лимитед, чуждестранно юридическо лице – частно командитно дружество с акции, регистрирано в Специален административен район Хонконг, Китайската народна република, видно от извлечение на регистър на дружествата – Специален административен район Хонконг от 26.11.2025 г.

Според извлечение на китайския дружествен регистър от 26.11.2025 г., едноличен собственик на капитала на Ю И ДЖИ Клийн Енерджи Лимитед е Юнайтед Енерджи Груп Лимитед, чуждестранно юридическо лице – холдингово дружество, регистрирано в Бермуда, самоуправляваща се територия на Обединеното кралство. Акциите на Юнайтед Енерджи Груп Лимитед се търгуват на Хонконгската фондова борса.

„Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е представило декларация, в която е посочило, че не е контролирано от лица, регистрирани в „юрисдикции с преференциален данъчен режим“ съгласно §1, т. 2 от Допълнителната разпоредба на ЗИФОДРЮПДРКЛТДС, както и че за действителен собственик на дружеството се счита Хуян Тао, гражданин на Р Китай.

**Във връзка с гореизложеното за „Юнайтед Енерджи България Пауър“ 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, което е проучено и обсъдено в административното производство за издаване на лицензия на дружеството.**

„Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД не притежава лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“, като във връзка с намерението на дружеството да реализира инвестиция в сектора на възобновяемите източници, като изгради и въведе в експлоатация фотоволтаична електроцентраля с инсталирана номинална променливотокова (АС) мощност от 219,86 MW и постояннотокова (DC) мощност до 250 MWp („ФЕЦ Симеоновград – Поляново“ или „ФЕЦ“) и несамостоятелно съоръжение за съхранение на електрическа енергия чрез батерии с инсталирана мощност от 219,86 MW и използваем и инсталиран капацитет от 441,408 MWh, е подадено и заявление за издаване на лицензия за дейността „производство на електрическа енергия“ с условие за изграждане на енергиен обект, което е предмет на друго административно производство.

В тази връзка, представения бизнес план със заявление вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г. се явява първия бизнес план, който следва да се одобри от КЕВР с издаването на лицензията, съгласно чл. 13, ал. 7 от НЛДЕ. По силата на чл. 49, ал. 2, т. 3 от НЛДЕ, одобрения от КЕВР бизнес план е неразделна част от лицензията и се оформя като приложение към нея, което периодично се актуализира.

В съответствие с чл. 18, ал. 3, т. 7 от НЛДЕ, бизнес планът трябва да съдържа следната информация без ограничение: броят години, за които е съставен, като годината на издаване на лицензията да е посочена като нулева; планирани инвестиции, направени инвестиции до представяне на бизнес плана; прогнозни: структура на капитала, приходи и разходи, производствени и ремонтни програми и свързаните с тях разходи, възвръщаемост на капитала, годишни парични потоци, продажби и цени.

## **I. БИЗНЕС ПЛАН ЗА ПЕРИОДА 2026 г. – 2030 г.**

Със заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г., „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е представило за одобряване бизнес план за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода 2026 г. – 2030 г.

Съгласно чл. 13, ал. 1 от НЛДЕ, бизнес планът за дейността „производство на електрическа енергия“ се съставя за срок до 5 години и съдържа определени реквизити. С оглед на тази разпоредба, Комисията, след като прегледа и обсъди прогнозните данни в представените бизнес план и финансов модел, следва да одобри първия бизнес план на дружеството за периода от 2026 г. до 2030 г.

Целта на бизнес плана на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е да представи дългосрочните цели на инвеститора чрез стратегия за постигане на техническите и икономическите критерии за производителност и ефективност на новоизградена фотоволтаична електроцентрала с инсталирана номинална променливотокова (АС) мощност от 219,86 MW и постояннотокова (DC) мощност до 250 MWp („ФЕЦ Симеоновград – Поляново“ или „ФЕЦ“) и несамостоятелно съоръжение за съхранение на електрическа енергия чрез батерии с инсталирана мощност от 219,86 MW и използваем и инсталиран капацитет от 441,408 MWh за производство на електрическа енергия от слънчевата енергия, както и да дефинира ползите от проекта в контекста на приоритетите и целите на Европейския съюз (ЕС), както и на България, по отношение на използването на „зелената“ енергия. В бизнес планът е представено подробно описание на проекта за изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ, както и друга необходима информация.

### **I.1. Инвестиционна програма за периода на бизнес плана**

Планираните от дружеството инвестиционни разходи по направления са представени в приложения бизнес план. Общата стойност на инвестицията в проекта се очаква да бъде в размер на XXX млн. евро (без ДДС), които се разпределят между компонентите на проекта, както следва: XXX млн. евро за ФЕЦ и XXX млн. евро за система за съхранение на електрическа енергия чрез батерии (ССЕЕБ), като планираните инвестиционни разходи по направления са посочени в бизнес плана на дружеството.

### **I.2. Производствена програма за периода на бизнес плана**

Проектът е с номинална АС мощност от 219,86 MW. Той включва масив от ФВ панели с пикова (DC) мощност до 250 MWp, допълнен от ССЕЕБ с капацитет 441,408 MWh. На тази база са разчетени прогнозите за производство на електрическа енергия за Проекта, като прогнозният период за ФЕЦ е от 30 януари 2028 г. до 29 януари 2058 г., а експлоатационният срок на ССЕЕБ е от 30 януари 2028 г. до 29 януари 2041 г.

Енергийният обект ще бъде с инсталирана мощност 219,86 MW. Въз основа на анализ, изготвен с програмата PVsyst, се предвижда производството на електрическа енергия при типична метеорологична година (ГМУ) за първата година да възлезе на XXX MWh. Като се отчита деградация на фотоволтаичните панели се предвижда годишното производство на електрическа енергия да спадне с около XXX% през първата година и след това да намалява с XXX% годишно.

Планира се проектът да достигне етап на търговска експлоатация до 30 януари 2028 г., след приключването на строителните работи и дейностите по въвеждане в експлоатация.

Прогнозното производство на електрическа енергия от ФЕЦ през първия петгодишен период 2026 - 2030 г. е показано в Таблица №1. Общо произведената електрическа енергия за 30-годишния експлоатационен живот на проекта се предвижда да бъде в размер на XXX MWh (отчитайки деградацията на модулите и намаляването на произведената енергия). Това производство се разпределя в три обособени енергийни потока:

- XXX MWh се доставят пряко към мрежата;
- XXX MWh се съхраняват в ССЕЕБ за изместване във времето през първите XXX години от експлоатационния живот на ССЕЕБ, като XXX MWh впоследствие се доставят в мрежата;
- XXX MWh преминават през пряк цикъл „мрежа-мрежа“ през ССЕЕБ, осигурявайки нетно подаване в мрежата на XXX MWh, отчитайки технологичните загуби при преноса.

**Таблица №1**

| Производствена програма  | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030 г. |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| Прогнозни количества – зареждане на ССЕЕБ от ФЕЦ и разреждане чрез подаване към мрежата, MWh | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Прогнозни количества – енергия от ФЕЦ, пряко подадена към мрежата,                           | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Прогнозни количества – зареждане на ССЕЕБ и разреждане от мрежата,                           | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| <b>Общо</b>  | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |

Експлоатационният период за проекта е заложен да бъде най-малко 30 години за ФЕЦ и 13 години за ССЕЕБ. През този период произведената електрическа енергия ще се продава при пазарни условия, като финансовият модел и бизнес планът ще бъдат редовно актуализирани в съответствие с конкретните пазарни показатели.

### **I.3. Програма за ремонт и поддръжка в периода на бизнес плана**

Дружеството посочва, че проектът е структуриран така, че да има цялостна система от няколко нива гаранции за ремонт и поддръжка по такъв начин, че да бъдат сведени до минимум преките ремонтни ангажименти и финансовите рискове на Дружеството. Това се постига най-вече чрез прехвърляне на отговорностите за ремонта и поддръжката и рисковете на опитни професионални оператори и доставчици на оборудване и чрез осигуряване на застраховка, покриваща значими непредвидени събития.

Дружеството планира да сключи дългосрочен договор за ЕиП с оператор по ЕиП, който има опит в експлоатацията на соларни ФВ системи и системи за съхранение чрез батерии („Договор за ЕиП“). По Договора за ЕиП операторът ще поеме основната част от задълженията за текуща поддръжка и профилактика, ремонт и задълженията за подмяна на компоненти. Основните съоръжения за производство и съхранение на електрическа енергия на проекта ще бъдат доставени при условия на дългосрочна гаранция. През гаранционния срок разходите и отговорностите за ремонтите или замяната поради дефекти в материалите или изработката се поемат най-вече от доставчиците на оборудването. За минимизиране на рисковете за дружеството от вреди, дължащи се на непредвидени и екстремни събития, се предвижда да бъдат сключени и поддръжани

редица имащи отношение застрахователни полици (в т.ч. за последици и разходи). Дружеството е посочило, че ще бъде осигурена цялостна, отговаряща на местните изисквания застрахователна програма, която да покрива вреди по имуществото, повреди на оборудване, гражданска отговорност и оперативните рискове, специфични за условията на площадката на проекта, с цел предпазване на активите и финансовите резултати на проекта.

## II. ИКОНОМИЧЕСКИ АСПЕКТИ

### II.1. Финансови резултати от дейността на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД:

В съответствие с изискванията на чл. 11, ал. 2, т. 4 от НЛДЕ, „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е представило годишни финансови отчети за последните три години - 2022 г., за 2023 г. и за 2024 г., от които е видно, че дружеството не е осъществявало производствена дейност.

### II. 2. Прогнозни финансови резултати за периода на бизнес плана

„Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е представило прогнозни годишни финансови отчети за периода 2026 г. – 2030 г. Дружеството прогнозира от осъществяване на дейността в периода на бизнес плана да реализира положителен финансов резултат, който през 2030 г. да достигне XXX хил. евро. Положителните финансови резултати за периода на бизнес плана са в резултат на изпреварващия ръст на приходите пред ръста на разходите. Приходите на дружеството са формирани от: приходи от продажба на електрическа енергия в т.ч. и от батерия за съхранение, а от общите разходи с най-голям дял са разходите за амортизации.

Прогнозираните приходи в периода от 2026 г. – 2030 г., определени на база на предвижданията на дружеството по отношение на производствената програма и прогнозни цени, са представени в таблица №2.

**Таблица №2**

| Показатели   | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. | 2030 г. |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| Прогнозни количества – зареждане на ССЕЕБ от ФЕЦ и разреждане чрез подаване към мрежата, MWh | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Прогнозни количества – енергия от ФЕЦ, пряко подадена към мрежата, MWh                       | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Прогнозни количества – зареждане на ССЕЕБ и разреждане от мрежата, MWh                       | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| <b>Общо, MWh</b>   | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Средна търговска цена евро/MWh   | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |

От таблица №2 е видно, че годишното производство на електрическа енергия за 2026 г. и 2027 г. е в размер на XXX MWh, тъй като дружеството предвижда започване на търговска експлоатация на енергийния обект през 2028 г. и не очаква реализиране на приходи от продажба на електрическа енергия през годината на издаване на лицензия. От 2028 г. общите прогнозните количества са в размер на XXX MWh, или общо за периода са в размер на XXX MWh, като се отчита деградация на фотоволтаичните панели се предвижда годишното производство на електрическа енергия да спадне с около XXX% през първата година и след това да намалява с XXX% годишно.

Дружеството е предоставило дългосрочна приемлива за банките прогноза за цената на електрическата енергия, предоставена от водещ независим консултант, която сочи средна търговска цена от XXX евро/MWh

### II.3. Активи и пасиви

В предоставените данни за периода на бизнес плана, се наблюдава увеличение на активите от XXX хил. евро през 2026 г. на XXX хил. евро през 2030 г., в резултат на увеличение на дългосрочните активи.

Собственият капитал на дружеството е положителна величина през целия период от бизнес плана, която през 2030 г. достига до XXX хил. евро, в резултат на натрупаната неразпределена печалба.

Общо задълженията на дружеството през периода на бизнес плана са по-високи от собствения капитал, тъй като отразяват по-големия размер на привлечените средства. Предвиденото погасяване на задълженията по заемния капитал води до намаление на дългосрочните пасиви.

#### **II. 4. Размер и начин на финансиране на предвидените инвестиции**

Дружеството е посочило, че общият размер на инвестиционните разходи за изграждане на фотоволтаична електрическа централа с инсталирана променливотокова мощност от 219,86 MW (AC) е XXX хил. евро с ДДС (XXX хил. евро без ДДС). Източниците на финансиране са XXX% собствени средства в размер до XXX хил. евро и XXX% привлечени средства (от които XXX% са предвидени за кредитна линия за ДДС) за изграждане и въвеждане в експлоатация на соларен парк и батерия в общ размер до XXX хил. евро.

Като доказателство за осигуряването на собствените финансови средства за изграждане на фотоволтаична електрическа централа са представени следните документи:

- решение от 04.04.2026 г. на едноличния собственик на капитала на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД – Ю И ДЖИ КЛИЙН ЕНЕРДЖИ ИНВЕСТМЪНТ (СУ) ЛИМИТИД, от който е видно, че са приети следните решения:

Собственикът одобрява предоставянето на финансови ресурси на дружеството под формата, в количеството и в съчетанието, които ще бъдат определени, за частта на общата инвестиция на проекта и ДДС, която не се покрива от външно банково финансиране. Финансовите ресурси се предоставят чрез някой или съчетание от следните инструменти:

- вноска в собствения капитал: вноска в собствения капитал ще бъде направена от собственика („Капиталовата вноска“);

- заем от собственика: заем, който ще бъде отпуснат от собственика на дружеството („Заемът от собственика“);

- хибриден инструмент: всеки хибриден инструмент, съчетаващ характеристики на собствен капитал и дълг („хибридният инструмент“).

Крайното съотношение, конкретните суми и точните условия на капиталовата вноска, заема от собственика и хибридният инструмент се определят и одобряват от собственика впоследствие, в зависимост от нуждите на дружеството от финансиране.

По отношение на обезпечаването на привлечените средства е представена индикативна оферта от „XXX“ АД при следните параметри:

- Инвестиционен лимит до XXX хил. евро
- фотоволтаичен прак (транш А) до XXX хил. евро;
- батерия (транш Б) до XXX хил. евро.
- ДДС лимит до XXX хил. евро.

Изказвания по т.1.:

Докладва Б. Паунов. Основните аспекти по отношение на заявителя „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД са разгледани в производството по издаване на лицензия за производство на електрическа енергия чрез „ФЕЦ Симеоновград – Поляново“ с инсталирана номинална променливотокова (AC) мощност от 219,86 MW. „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е представило за одобряване бизнес план за периода 2026 г. – 2030 г., който съдържа необходимите реквизити по отношение на ремонтна програма, инвестиционна програма, производствена програма и икономически аспекти.

По отношение на защитена по закон информация, съдържаща се в заявлението, „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД е посочило, че в част от административната преписка за одобряване на бизнес план за производство на електрическа енергия се съдържа информация, която представлява защитена по закон информация.

Предвид горното и на основание чл. 43, ал. 1 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация, чл. 13, ал. 2, т. 1 от Закона за енергетиката и чл. 13, ал. 1 и ал. 7 във връзка с чл. 49, ал. 2, т. 3 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката, работната група предлага Комисията да обсъди и вземе следните решения:

1. Да приеме настоящия доклад;

2. Да приеме решение за одобряване на бизнес план за периода 2026 г. – 2030 г. на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД, който да е приложение неразделна част от лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“;

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

Б. Паунов прочете диспозитива на проекта на решение:

**КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ**

**РЕШИ:**

*ОДОБРЯВА на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД с ЕИК 203717639, със седалище и адрес на управление: Република България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1000, район „Триадица“, ул. „Солунска“ № 29, ет. 2, бизнес план за периода 2026 г. – 2030 г., който става приложение №3 към лицензия № Л-901-01 от 27.05.2026 г. за дейността „производство на електрическа енергия“.*

Пл. Младеновски установи, че няма изказвания и подложи на гласуване проекта на решение.

Въз основа на направения анализ на параметрите в бизнес плана Комисията счита, че при така заложените прогнозни финансови резултати от дейността за периода 2026 г. – 2030 г. „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД ще осигури финансови средства за осъществяване и развитие на лицензионната дейност.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 13, ал. 2, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетиката, чл. 13, ал. 1 и ал. 7 във връзка с чл. 49, ал. 2, т. 3 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

**КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ**

**РЕШИ:**

1. Приема доклад относно заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г. за одобряване на бизнес план за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода 2026 г. – 2030 г., подадено от „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД;

2. ОДОБРЯВА на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД с ЕИК 203717639, със седалище и адрес на управление: Република България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1000, район „Триадица“, ул. „Солунска“ № 29, ет. 2, бизнес план за периода 2026 г. – 2030 г., който става приложение №3 към лицензия № Л-901-01 от 27.05.2026 г. за дейността „производство на електрическа енергия“;

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

В заседанието по **точка първа** участват председателят Пламен Младеновски и членът на Комисията Благой Голубарев.

Решението е взето с **два гласа „за“** (Пламен Младеновски – за и Благой Голубарев – за), от които **един глас** (Благой Голубарев) на член на Комисията със стаж в енергетиката.

**По т.2.** Комисията, като **разгледа** заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2026 г. за **одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г.,** подадено от „ПВ ПОЙНТ“ ООД, установи следното:

Административното производство е образувано по постъпило в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2026 г. от „ПВ ПОЙНТ“ ООД за одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., на основание чл. 13, ал. 1 и ал. 9, във връзка с чл. 49, ал. 2, т. 3 от Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ). За проучване на обстоятелствата в заявлението и приложения към него актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г. за съответствието им с изискванията на нормативната уредба е сформирана работна група със заповед № З-Е-118 от 27.04.2026 г. на председателя на КЕВР.

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

От извършена справка за актуално състояние в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел (ТРРЮЛНЦ) се установява, че „ПВ ПОЙНТ“ ООД е дружество с ограничена отговорност с ЕИК 206994374, вписано в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията, със седалище и адрес на управление Р България, област София, община Столична, п. к. 1618, гр. София, район „Овча Купел“, ул. „Босилек“ № 5.

„ПВ ПОЙНТ“ ООД има следния предмет на дейност: създаване и реализация на проекти в областта на енергетиката за производство на енергия от слънчеви лъчи, водни и геотермални източници, вятър, биомаса; производство и реализация на електроенергия, произвеждана от възобновяеми източници; инженеринг, проектиране, изграждане, инсталиране и конфигуриране на системи за мониторинг и контрол на други системи; производство и търговия с електронни изделия, разработка, внедряване и продажба на софтуер и хардуер в готов и преработен вид, вътрешно и външнотърговска дейност; покупка на стоки или други вещи с цел да ги препродаде в първоначален, преработен или обработен вид; продажба на стоки от собствено производство; търговско представителство и посредничество в страната и чужбина; комисионни, спедиционни и превозни сделки; хотелиерски, туристически, рекламни, информационни, програмни, импресарски и други услуги, покупка, строеж и обзавеждане на недвижими имоти с цел продажба, както и всяка друга дейност, която не е забранена със закон.

След направена служебна справка в ТРРЮЛНЦ към Агенцията по вписванията се установява, че капиталът на „ПВ ПОЙНТ“ ООД е в размер на 50 000 (петдесет хиляди)

евро, изцяло внесен. Съдружници в дружеството са: Владимир Митков Даскалов и „ЕЛЕКТРИСИТИ“ ЕООД. Капиталът е разпределен между тях, както следва: Владимир Митков Даскалов притежава дял от 500 евро и „ЕЛЕКТРИСИТИ“ ЕООД притежава дял от 49 500 евро.

Дружеството се управлява и представлява от Владимир Даскалов, в качеството му на управител.

Следва да се има в предвид, че въз основа на събраните данни и доказателства в административното производство по издаване на лицензията по отношение на „ПВ ПОЙНТ“ ООД е изследвано дали е приложима забраната на чл. 3, т. 14 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици (ЗИФОДРЮПДРКЛТДС). В резултат на извършената проверка е установено, че по отношение на 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.

Заявителят „ПВ ПОЙНТ“ ООД е титуляр на лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г., издадена от Комисията с Решение № Л-860 от 25.09.2025 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 „Пойнт“ с обща инсталирана (АС) мощност 35,0 MW, разположена в землищата на с. Брестовец и с. Бохот, община Плевен, област Плевен.

С решение № БП-30 от 25.09.2025 г. Комисията е одобрила на „ПВ ПОЙНТ“ ООД първият бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., който е приложение № 3, неразделна част от издадената на дружеството лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г. за дейността „производство на електрическа енергия“, с условие за изграждане на енергийния обект – ФЕЦ „Пойнт“.

По силата на чл. 49, ал. 2, т. 3 от НЛДЕ, одобрения от КЕВР бизнес план е неразделна част от лицензията и се оформя като приложение към нея, което периодично се актуализира. Актуализирането на бизнес плана в рамките на срока на действие на одобрения бизнес план се извършва с решение на комисията по заявление на лицензианта, на основание чл. 13, ал. 9 от НЛДЕ. С оглед настъпили съществени промени от одобрения инвестиционен проект, свързани с промяна на общата инсталирана (АС) мощност на ФЕЦ „Пойнт“ от 35,0 MW на 43,0 MW, включително и по отношение на всеки един от четирите етапа на изграждане на енергийния обект, „ПВ ПОЙНТ“ ООД е представило в КЕВР заявление за изменение на лицензията и в тази връзка и заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2025 г. за одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г.

На основание чл. 13, ал. 1 от НЛДЕ, бизнес плана за лицензионната дейност „производство на електрическа енергия“, се съставя за срок до 5 години и съдържа определени реквизити.

Представеният от „ПВ ПОЙНТ“ ООД за одобряване от Комисията актуализиран бизнес план за периода от 2025 г. до 2029 г. отговаря на нормативните изисквания и е представен в обобщен вид в т. I и т. II.

## **I. АКТУАЛИЗИРАН БИЗНЕС ПЛАН ЗА ПЕРИОДА 2025 г. – 2029 г.**

Актуализирания бизнес план на „ПВ ПОЙНТ“ ООД за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода от 2025 г. до 2029 г. съдържа необходимите реквизити,

съгласно чл. 13, ал. 1 от НЛДЕ и е в рамките на срока на действие на одобрения бизнес план.

Първият бизнес план на дружеството за периода 2025 г. – 2029 г. е одобрен от КЕВР с решение № БП-30 от 25.09.2025 г. и е приложение № 3 към лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г. за дейността „производство на електрическа енергия“.

Актуализацията на одобрения бизнес план се налага във връзка с настъпили съществени промени от одобрения инвестиционен проект, по време на строителството на енергийния обект – ФЕЦ „Пойнт“, а именно: изменения на техническите и технологичните характеристики на изграждания енергиен обект, които водят и до промяна на общата инсталирана (АС) мощност на ФЕЦ „Пойнт“ от 35,0 MW на 43,0 MW, включително и по отношение на всеки един от четирите етапа на неговото изграждане, както следва:

- Етап 1: „Фотоволтаична централа 17,160 MW с кабели СрН 33 kV и нови ТП“, находящи се в ПИ с идентификатор 06495.199.31, местност „Найчовец“, с. Брестовец, община Плевен, област Плевен, ПИ с идентификатор 05921.280.31, местност „Попово“, с. Бохот, общ. Плевен, обл. Плевен“;

- Етап 2: „Фотоволтаична централа 7,26 MW с кабели СрН 33 kV и нови ТП“, находящи се в ПИ с идентификатор 05921.280.28, местност „Попово“, с. Бохот, общ. Плевен, обл. Плевен;

- Етап 3: „Фотоволтаична централа 15,510 MW с кабели СрН 33 kV и нови ТП“, находящи се в ПИ с идентификатор 05921.500.19, местност „Мало Драго“, с. Бохот, общ. Плевен, обл. Плевен;

- Етап 4: „Фотоволтаична централа 1,98 MW с кабели СрН 33 kV и ново ТП“, находящи се в ПИ с идентификатор 05921.170.27, местност „Попово“, с. Бохот, общ. Плевен, обл. Плевен.

Съществените отклонения по смисъла на чл. 154, ал. 2, т. 6 и т. 7 от Закона за устройство на територията в работните инвестиционни проекти за ФЕЦ „Пойнт“ са одобрени със заповед № РД-12-84 от 02.03.2026 г. на Главния архитект на община Плевен, влязла в сила на 17.03.2026 г., като с нея е допълнено Разрешение за строеж № 126 от 10.05.2024 г., издадено от Главния архитект на община Плевен.

В актуализираният бизнес план е представена подробна информация за дружеството, административни данни и форма на управление, предмета на дейност, организационна структура, мисия и визия, техническото описание на изграждания енергиен обект чрез който ще се осъществява лицензионната дейност с актуализиран график за строителството на обекта, производствена, ремонтна и инвестиционна програми, както и актуализирани прогнозни финансово-икономически показатели за периода на действие на бизнес плана.

С реализацията на проекта, дружеството ще допринесе за увеличаване на дела на т. нар. „зелена“ енергия в общия енергиен микс на страната, както и за декарбонизацията в енергийния сектор.

### **I.1. Инвестиции за периода на бизнес плана (актуализирани)**

Извършено е остойностяване на инвестиционния разход за закупуване, проектиране и изграждане на фотоволтаичната централа с инсталирана (АС) мощност от 43 MW или 51,6 MWp (DC). Общият инвестиционен разход е определен в размер на XXX млн. евро и в него са включени всички необходими разходи по придобиване на имотите, преотреждането им към статут за производство на електрическа енергия, проектиране, авторски и строителен надзор, такси по получаване на разрешение и одобрения от държавни и местни власти, закупуване и инсталиране на нужното оборудване и последващите разходи за въвеждане в експлоатация на фотоволтаичната централа и присъединителните съоръжения.

Таблица № 1

| <b>ИНВЕСТИЦИОНЕН РАЗХОД ФЕЦ И ССЕЕ "БОХОТ"</b>                    | <b>Стойност, евро, без ДДС</b> | <b>Стойност, евро/W инсталиран капацитет</b> |
|---|--------------------------------|--|
| <b>Земя и сгради (вкл. брокерски ком. по цена на придобиване)</b> | <b>XXX</b>                     | <b>XXX</b>                                   |
| <b>Меки разходи:</b>  |                                |  |
| - Проектиране и дизайн  | XXX                            | XXX  |
| - Такси за строителни разрешителни                                | XXX                            | XXX  |
| - Други такси   | XXX                            |  |
| <b>Общо меки разходи:</b>   | <b>XXX</b>                     | <b>XXX</b>                                   |
| <b>Твърди разходи:</b>  |                                |  |
| - За доставка, изграждане и въвеждане в експлоатация на ФЕЦ       | XXX                            | XXX  |
| - За доставка, изграждане и въвеждане в експлоатация на ССЕЕ      | XXX                            | XXX  |
| <b>Общо твърди разходи:</b>                                       | <b>XXX</b>                     | <b>XXX</b>                                   |
| <b>ОБЩО ИНВЕСТИЦИЯ:</b>   | <b>XXX</b>                     | <b>XXX</b>                                   |

### 1.2. Производствена програма за периода на бизнес плана (актуализирана)

Прогнозните количества произведена електрическа енергия от фотоволтаичната централа са получени при симулация с помощта на специализиран софтуер PV Syst V8.0.13, който отразява географското местоположение, разположението на панелите спрямо слънцегреенето, използваната конструкция, вида панели и инвертори, качеството на вложените материали, кабели, възможните засенчвания, възможните загуби от преобразуване на електрическата енергия и транспортирането по трасето на присъединяване и т.н., като показания резултат може да се приеме за максимално приближен към реалното средно представяне на централата по месеци. В таблица № 2 са представени актуализирани прогнозни количества електрическа енергия по години в периода 2025 г. – 2029 г., които са завишени с близо 26% спрямо одобрените в първия бизнес план на „ПВ ПОЙНТ“ ООД, както и очакваната деградация, съгласно техническите спецификации на избраните фотоволтаични модули, която запазва същите нива, както в първоначално одобрения бизнес план, с решение № БП-30 от 25.09.2025 г. на КЕВР.

Таблица № 2

| Показатели                               | СТРОЕЖ  |         | ОПЕРАТИВЕН ПЕРИОД |         |         |
|--|---------|---------|-------------------|---------|---------|
|  | 2025 г. | 2026 г. | 2027 г.           | 2028 г. | 2029 г. |
|  | Y0      | Y1      | Y2                | Y3      | Y4      |
| Произведена/продадена ел. енергия, MWh   | XXX     | XXX     | XXX               | XXX     | XXX     |
| (% промяна поради техническа деградация) | 0       | XXX%    | XXX%              | XXX%    | XXX%    |

### 1.3. Разходи за поддръжка и ремонт за периода на бизнес плана (актуализирани)

Оперативното управление на централата ще се извършва от квалифициран управленски и инженерен персонал, като за нуждите на отдалечения мониторинг, контрол и управление на производството на електрическа енергия ще се закупи специализиран софтуер и ще бъде създаден оперативен център към местонахождение на адреса на

управление на компанията. Дейностите по техническото обслужване и поддръжка на фотоволтаичната инсталация, присъединителните съоръжения, подстанция, възлова станция и др. ще се извършват чрез възлагане с дългосрочен договор към външна компания, специализирана в поддръжката на такъв вид системи и оборудване. Дейностите по достъп и охрана на обекта ще се поверят на местна охранителна фирма със значителен опит и добра репутация чрез дългосрочен договор.

Прогнозните годишни разходи за поддръжка на ФЕЦ „Пойнт“ с инсталирана (АС) мощност 43 MW са по XXX евро (XXX лв.) за всяка година в периода от 2026 г. до 2029 г., видно от представения актуализиран финансов модел към бизнес плана.

## II. ИКОНОМИЧЕСКИ АСПЕКТИ

### II.1. Актуализирани прогнозни финансови резултати за периода 2026 г. – 2029

г.

„ПВ ПОЙНТ“ ООД е представило прогнозни годишни финансови отчети за периода 2026 г. – 2029 г., в които е отразено и планираното изменение в инсталирана мощност на ФЕЦ „Пойнт“ от 35 MW (АС) на 43 MW (АС). Съгласно чл. 13, ал. 1 от НЛДЕ, бизнес планът се съставя за срок до 5 години и в тази връзка, с Решение № БП-30 от 25.09.2025 г на КЕВР, на дружеството е одобрен бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., поради което представения от дружеството бизнес план следва да се актуализира за периода 2026 г. – 2029 г. Следва да се отбележи, че в прогнозните финансови отчети на дружеството са включени и данни за размера на инвестициите, свързани с изграждането на система за съхранение на електрическа енергия в рамките на договорената присъединена мощност с „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД.

„ПВ ПОЙНТ“ ООД предвижда от осъществяване на дейността да реализира оперативна печалба в общ размер на XXX хил. евро. Приходите на дружеството са формирани от приходи от продажба на електрическа енергия, т.ч. и от батерия за съхранение. От общите разходи, с най - голям дял, са разходите за амортизации.

Прогнозираните приходи в периода от 2026 г. – 2029 г., определени на база на предвижданията на дружеството по отношение на производствената програма и прогнозни цени, са представени в таблица № 3.

**Таблица № 3**

| Показатели   | 2026 г. | 2027 г. | 2028 г. | 2029 г. |
|--|---------|---------|---------|---------|
| Прогнозни количества произведена електрическа енергия, в MWh | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Средна прогнозна цена на електрическата енергия, евро/MWh    | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |
| Приходи от електрическа енергия и ССЕЕ, хил. евро            | XXX     | XXX     | XXX     | XXX     |

От таблица № 3 е видно, че годишното производство на електрическа енергия за 2026 г. е в размер на XXX MWh, като общо за периода на бизнес плана се предвижда произведените количества да възлизат на XXX MWh. Очакванията на дружеството са произведените количества електрическа енергия да бъдат реализирани основно на свободен пазар чрез договор за изкупуване и участие в балансираща група.

Средната прогнозна цена по която дружеството прогнозира да продава произвежданата електрическа енергия на свободен пазар е в размер на XXX евро/MWh, която цена се смята за достатъчно консервативна.

## **II.2. Активи и пасиви**

В предоставените данни за периода на бизнес плана, се наблюдава намаление на активите от XXX хил. евро през 2026 г. на XXX хил. евро през 2029 г., в резултат на намаление на балансовата стойност на дълготрайните активи във връзка с начислени амортизации.

Собственият капитал на дружеството е положителна величина през целия период от бизнес плана, като прогнозите са през 2029 г. да е в размер на XXX хил. евро.

Общо задълженията на дружеството намаляват от XXX хил. евро за 2026 г. на XXX хил. евро през 2029 г. в резултат на намаление на дългосрочните задължения, в частта задължения към финансови предприятия.

## **II.3. Размер и начин на финансиране на предвидените инвестиции**

Общо инвестиционните разходи за изграждането на ФЕЦ „Пойнт“ са в размер на XXX хил. евро. (включващи и батерия за съхранение), от които XXX хил. евро (одобрени при издаване на лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г.), и XXX хил. евро за изграждане на разширението (през 2026 г.) с увеличаване на инсталираната мощност от 35 MW (AC) на 43 MW (AC), в т. ч. собствени средства в размер на XXX евро и привлечени средства в размер на XXX евро. Като доказателство за финансовото обезпечаване изпълнението на проекта, дружеството е представило:

- Протокол от общото събрание на съдружниците на „ПВ ПОЙНТ“ ООД, проведено на 29.08.2025 г. с взето решение в него: кредитът, предоставен от „XXX“ ЕООД в размер до XXX евро да се използва за изграждане на фотоволтаична централа 43 MW.

- Допълнително споразумение към договор за кредитна линия между „XXX“ ЕООД (заемодател) и „ПВ ПОЙНТ“ ООД (заемател), с което страните се споразумяха за следното:

§1. Страните се съгласяват, че заемодателят увеличава предоставената на заемателя сума от XXX евро на XXX евро.

§2. Страните се съгласяват, че ако бъде осигурено финансиране посредством банков кредит, размерът на заемната сума по §1. се намалява до размера на усвоените трансше към момента на осигуряване на финансиране от банка.

§3. Всички останали клаузи на договора за кредитна линия от XXX г. остават непроменени и в сила в отношение между страните.

- По отношение на привлеченото финансиране е представен сключен договор за кредит от XXX г. между „ПВ Пойнт“ ООД (заемополучател), „XXX“ ЕООД (Акционер 1 и Съдължник 1), В. М. Д. (Акционер 2 и Съдължник 2) и „XXX“ АД (първоначален кредитор, като Банка водеща сметките, като Първоначална Банка емитент и като Хеджираща банка) в размер до XXX евро.

**Въз основа на направения анализ на параметрите в актуализирания бизнес плана КЕВР счита, че при така заложените прогнозни финансови резултати от дейността за периода 2026 г. – 2029 г. „ПВ ПОЙНТ“ ООД ще осигури финансови средства за осъществяване и развитие на лицензионната дейност.**

Изказвания по т.2.:

Докладва Б. Паунов. Основните аспекти по отношение на заявителя „ПВ ПОЙНТ“ ООД са разгледани в производството по издаване на лицензия за производство на електрическа енергия чрез ФЕЦ „Пойнт“ с общата инсталирана (AC) мощност 35,0 MW. „ПВ ПОЙНТ“ ООД е представило актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г. с необходимите реквизити - ремонтна програма, инвестиционна програма, производствена програма и икономически аспекти. По отношение на защитена по закон информация, съдържаща се в заявлението, „ПВ ПОЙНТ“ ООД е представило становище, че в

документите, които са част от административната преписка за актуализиране на бизнес плана, се съдържа информация, която представлява търговска тайна.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 43, ал. 1 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация, чл. 13, ал. 2, т. 1 от Закона за енергетиката и чл. 13, ал. 1 и ал. 7 във връзка с чл. 49, ал. 2, т. 3 от Наредба № 3 за лицензиране на дейностите в енергетиката, работната група предлага Комисията да обсъди и вземе следните решения:

1. Да приеме настоящия доклад;
2. Да приеме решение за одобряване на актуализиран бизнес план на „ПВ ПОЙНТ“ ООД за периода 2025 г. – 2029 г., който да е приложение неразделна част от лицензията за дейността „производство на електрическа енергия“;

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

Б. Паунов прочете диспозитива на проекта на решение:

**КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ  
РЕШИ:**

ОДОБРЯВА на „ПВ ПОЙНТ“ ООД, с ЕИК 206994374, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, п. к. 1618, гр. София, район „Овча Купел“, ул. „Босилек“ № 5 актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., който е приложение № 3, неразделна част от лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г. за дейността „производство на електрическа енергия“.

Пл. Младеновски установи, че няма изказвания и подложи на гласуване проекта на решение.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 13, ал. 2, т. 1 и ал. 3 от Закона за енергетиката, чл. 13, ал. 1 и ал. 9 във връзка с чл. 49, ал. 2, т. 3 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката,

**КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ**

**РЕШИ:**

1. Приема доклад относно заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2026 г. за одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., подадено от „ПВ ПОЙНТ“ ООД;

2. ОДОБРЯВА на „ПВ ПОЙНТ“ ООД, с ЕИК 206994374, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, п. к. 1618, гр. София, район „Овча Купел“, ул. „Босилек“ № 5 актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., който е приложение № 3, неразделна част от лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г. за дейността „производство на електрическа енергия“.

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

В заседанието по **точка втора** участват председателят Пламен Младеновски и членът на Комисията Благой Голубарев.

Решението е взето с **два гласа „за“** (Пламен Младеновски – за и Благой Голубарев – за), от които **един глас** (Благой Голубарев) на член на Комисията със стаж в енергетиката.

### **РЕШЕНИЯ ОТ ЗАСЕДАНИЕТО:**

**По т.1.** както следва:

1. Приема доклад относно заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г. за одобряване на бизнес план за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода 2026 г. – 2030 г., подадено от „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД;

2. **ОДОБРЯВА** на „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД с ЕИК 203717639, със седалище и адрес на управление: Република България, област София, община Столична, гр. София, п. к. 1000, район „Триадица“, ул. „Солунска“ № 29, ет. 2, бизнес план за периода 2026 г. – 2030 г., който става приложение №3 към лицензия № Л-901-01 от 27.05.2026 г. за дейността „производство на електрическа енергия“;

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

**По т.2.** както следва:

1. Приема доклад относно заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2026 г. за одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., подадено от „ПВ ПОЙНТ“ ООД;

2. **ОДОБРЯВА** на „ПВ ПОЙНТ“ ООД, с ЕИК 206994374, със седалище и адрес на управление: Р България, област София, община Столична, п. к. 1618, гр. София, район „Овча Купел“, ул. „Босилек“ № 5 актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., който е приложение № 3, неразделна част от лицензия № Л-860-01 от 25.09.2025 г. за дейността „производство на електрическа енергия“.

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

**Свързани документи:** (електронни документи, регистрирани в автоматизираната информационна система Archimed eDMS):

1. Доклад с вх. № Е-ДК- 746 от 22.05.2026 г. и Решение на КЕВР № БП-11 от 27.05.2026 г. – Заявление с вх. № Е-12-00-123 от 16.04.2026 г. за одобряване на бизнес план за дейността „производство на електрическа енергия“, за периода 2026 г. – 2030 г., подадено от „Юнайтед Енерджи България Пауър“ ЕООД;

2. Доклад с вх. № Е-Дк-690 от 14.05.2026 г. и Решение на КЕВР № БП-12 от

27.05.2026 г. – заявление с вх. № Е-13-476-4 от 21.04.2026 г. за одобряване на актуализиран бизнес план за периода 2025 г. – 2029 г., подадено от „ПВ ПОЙНТ“ ООД.

**ЧЛЕНОВЕ НА КЕВР:**

X

Благой Голубарев - член на КЕВР

**ПРЕДСЕДАТЕЛ:**

X

Пламен Младеновски - председател на КЕВР

X

Недко Косев - за главен секретар  
съгласно Заповед № 408 от 12.05.2026 г.

**Протоколирал:**

X

Антоанета Фикова - главен експерт, АИО  
дирекция "Обща администрация"