



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
Министерство на енергетиката

**Отчет за изпълнението на програмните  
бюджети към 31 декември 2025 г.**

**на**

**МИНИСТЕРСТВО НА ЕНЕРГЕТИКАТА**



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Отчетът на Министерство на енергетиката за изпълнението на провежданите политики към 31.12.2025 г. представя информация за изпълнението на целите и програмите на министерството въз основа на проведените дейности в рамките на отчетния период. Отчетът съдържа информация за степента на изпълнение на провежданата политика и бюджетни програми в областта на енергетиката и извършените разходи за тяхното изпълнение. Настоящият отчет за изпълнението на политиката и програмите е съобразен с програмния формат на бюджета на Министерство на енергетиката към 31.12.2025 година.

Разходната част е декомпозирана на *ведомствени и административни* разходи, като са представени разходите за персонал, издръжка и капиталови разходи. Отделно внимание е обърнато на външните фактори, влияещи върху предоставяните услуги, разходите и приходите на бюджета.

### Политика и бюджетни програми провеждани от Министерство на енергетиката

Министерството на енергетиката идентифицира следната политика и бюджетни програми в областта на енергетиката:

#### **2400.00.00 МИНИСТЕРСТВО НА ЕНЕРГЕТИКАТА**

##### **2400.01.00 Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие**

2400.01.01 Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“

2400.01.02 Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“

2400.01.03 Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“

2400.01.04 Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“

##### **2400.02.00 - Бюджетна програма „Администрация“**



1. ОТЧЕТ НА ОСНОВНИТЕ ПАРАМЕТРИ НА БЮДЖЕТА

а) Таблица, представяща отчет на приходите по бюджета (Приложение 1) с кратко описание на приходите

ПРИХОДИ (в лева)	Закон	Уточнен план	Отчет
<b>Общо приходи:</b>	<b>487 163 500</b>	<b>487 163 500</b>	<b>497 683 943</b>
<i>Данъчни приходи</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Неданъчни приходи</i>	<i>487 163 500</i>	<i>487 163 500</i>	<i>497 683 943</i>
Приходи и доходи от собственост	7 400 000	7 400 000	7 445 173
Държавни такси	2 774 100	2 774 100	2 813 998
Глоби, санкции и наказателни лихви	4 300 000	4 300 000	12 089 815
Приходи от концесии	81 900 000	81 900 000	85 906 281
Други	235 389 400	235 389 400	377 548 592
Внесени ДДС и други данъци върху продажбите	-24 600 000	-24 600 000	-26 376 901
Постъпление от продажба на нефинансови активи	180 000 000	180 000 000	38 256 985
<i>Помощи, дарения и други безвъзмездно получени суми</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>

Утвърдените със Закона за държавния бюджет на Република България /ЗДБРБ/ за 2025 г. приходи на Министерството на енергетиката са в размер на **487 163 500 лв.**

Към 31.12.2025 г. са отчетени приходи в размер на 497 683 943 лева при утвърдени 487 163 500 лева, или е отчетено преизпълнение от 102,16 на сто.

Отчетените към 31.12.2025 г. приходи са, както следва:

- **Приходи и доходи от собственост – 7 445 173 лева**, представляващи приходи от наеми от А1 България ЕАД в размер на 45 173 лева и приходи от лихви за заем съгласно сключен договор № 53/12.08.2022 г. между МЕ и „Булгаргаз“ ЕАД в размер на 7 400 000 лева;

- **Държавни такси – 2 813 998 лева**, представляващи такси от концесионна дейност (такси площ), такси за вписване в регистъра на основание чл. 44, чл. 60 и чл. 75 от Закона за енергийна ефективност/ЗЕЕ/ и такси за издаване на гаранции за произход по чл. 34 от Закон за енергията от възобновяеми източници /ЗЕВИ/;

- **Глоби, санкции и наказателни лихви – 12 089 815 лева**, които представляват внесени суми от наказателни постановления в НАП по ЗПБ, внесени неустойки по концесионни договори, събрани лихви от концесионна дейност, постъпили суми от наказателни постановления по ЗЕЕ и ЗЕВИ, в т. ч. постъпили суми от наказателни постановления по сметката на Агенцията за устойчиво и енергийно развитие /АУЕР/ и събрани суми от наказателни постановления от Национална агенция по приходите /НАП/;

- **Приходи от концесии – 85 906 281 лева**, които са отчетени от ЦУ на МЕ, съгласно чл. 155, ал. 1 от Закона за концесиите, паричните постъпления от концесионни възнаграждения за държавни концесии, от неустойки, гаранции и обезщетения постъпват като приход по бюджета на МЕ. Съгласно чл. 61, ал. 5 от Закона за подземните богатства /ЗПБ/ Размерът, условията и редът за концесионното плащане се определят в концесионния договор. Част от концесионното плащане в размер на 50 на сто се превежда по бюджетите на общините по местонахождение на площите. Общините отчитат по бюджетите си преведените суми като приходи от концесии;



*Други приходи – 377 548 592 лева*, формирани от приходи за постъпилите суми от реализирани курсови разлики от валутни операции, но основните приходи са реализирани по фонд “Радиоактивни отпадъци”, представляващи вноски от АЕЦ “Козлодуй” и от други фирми съгласно Приложение № 2 към § 2, ал. 2 от Наредбата за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд “Радиоактивни отпадъци”, приходи по фонд “Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения” са вноски от АЕЦ “Козлодуй” ЕАД, съгласно чл. 7, ал. 2 и ал. 5 от Наредбата за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд “Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения”, приходи представляващи възстановени суми от НАП по наказателни постановления и такса за издаване и преиздаване на служебен пропуск.

*- Внесени ДДС и други данъци върху продажбите – (-) -26 376 901 лева*, които представляват внесен Данък добавена стойност /ДДС/ за концесионна дейност и внесен данък върху приходите от стопанска дейност към 31.12.2025 година.

**б) Таблица, представяща отчет на разходите по бюджета на Министерство на енергетиката по области на политика и бюджетни програми (Приложение № 2а) с описание на разходите**

Класификационен код*	РАЗХОДИ (в лева)	Закон	Уточнен план	Отчет
	Общо разходи по бюджета на ПРБ	84 456 600	127 481 630	123 151 791
2400.01.00	Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие	74 170 500	117 066 749	114 386 212
2400.01.01	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари”	2 364 000	27 835 058	27 470 883
2400.01.02	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС”	65 026 100	81 457 241	79 485 364
2400.01.03	Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие”	3 838 300	3 902 444	3 650 339
2400.01.04	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания”	2 942 100	3 872 006	3 779 626
2400.02.00	Програма „Администрация”	10 286 100	10 414 881	8 765 579

\* Класификационен код съгласно Решение № 780 на Министерския съвет от 2023 г.

**Анализ на разходната част на бюджета**

Към 31.12.2025 г. са отчетени разходи в размер на 123 151 791 лева, при уточнен план към 31.12.2025 г. – 127 481 630 лева, или е отчетено изпълнение от 96,60 на сто.

Отчетените разходи към 31.12.2025 г. са, както следва:

**1. По показател „Персонал“** изразходваните средства са в размер на **13 947 434 лева**, при утвърдени по уточнен план за 2025 г. – **13 954 236 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **99,95 на сто** спрямо ЗДБРБ за 2025 година.

*- За заплати и възнаграждения на персонала нает по трудови и служебни правоотношения са отчетени 10 303 871 лева.* Разходите са извършени в съответствие със законовите разпоредби за заплатите в бюджетните организации и дейности, при заета щатна численост на персонала 229 щ. бр. към 31.12.2025 г.;

*- За други възнаграждения и плащания за персонала – 774 849 лева*, които представляват средства за изплатени възнаграждения на служителите, назначени по реда на Постановление № 66 на Министерския съвет от 1996 г. за кадрово осигуряване на някои дейности в бюджетните организации, по реда на Наредбата за дейностите и задачите по отбранително-мобилизационна подготовка и условията и реда за тяхното осъществяване и по



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

реда на Постановление № 212 на Министерския съвет от 1993 г. за организиране на денонощно дежурство за оповестяване при привеждане от мирно във военно положение, при стихийни бедствия и крупни производствени аварии;

- *За задължителни осигурителни вноски от работодатели – 2 868 714 лева*, в т.ч. осигурителните вноски за ДОО, здравни осигуровки и ДЗПО за сметка на работодателя.

**2. По показател „Издържка и други текущи разходи“** изразходваните средства към 31.12.2025 г. са в размер на **7 929 284 лева**, при утвърден уточнен план към 31.12.2025 г. на МЕ в размер на – **9 491 430 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **83,54 на сто**.

- *За издържка са отчетени 7 223 734 лева*, които представляват разходи за закупуване на канцеларски материали, хигиенни материали, за консумативи за офис техника, за оборудване под прага на същественост за дълготраен материален актив, за консумативни разходи и горива на служебните автомобили, електроенергия, вода, за телекомуникационни, пощенски и куриерски услуги, абонамент и поддръжка на софтуер и хардуер; транспортни разходи; разходи за охраняеми паркинги, квалификация и преквалификация на персонала, автомивки за служебните автомобили, публикуване на обяви, превод на документи, разходи за абонаментна поддръжка на сградния фонд, за текущ ремонт на служебните автомобили и текущ ремонт на сградния фонд, за ремонт на компютри и офис техника, за командировки в страната с цел осъществяване на контролни функции на ЦУ на МЕ и АУЕР, за краткосрочни и дългосрочни командировки в чужбина, за платените застраховки на моторните превозни средства, движимото и недвижимото имущество, застраховки на служителите при изпълнение на задачи по време на командировките в чужбина, средства са за обслужване на банкови валутни преводи към чужбина, комисионни при обслужване на разплащателните сметки за възнагражденията на персонала и др., както и разходи за договорни санкции и неустойки, съдебни обезщетения и разноски;

- *За разходи за членски внос и участие в нетърговски организации и дейности са отчетени 501 235 лева*, както следва:

- За Енергийна харта е изплатена годишна вноски в размер на 11 154 лв. в изпълнение на Закон за ратифициране на Договора към Европейската енергийна харта и на Протокола за енергоефективност и свързаните с нея природозащитни аспекти, обн. ДВ, бр. 64 от 30.07.1996 г.;
- За Международна агенция за възобновяема енергия „IRENA“ е изплатена годишна вноски в размер на 20 957 лв. в изпълнение на Протокол 3 от заседанието на Министерския съвет на 22 януари 2009 г. с което се дава съгласие Република България да стане съчредител на Международната агенция за възобновяема енергия и да се кандидатира за домакин на един от регионалните офиси на агенцията и Закон за ратификация на устава на Международната агенция за възобновяема енергия (Обн. ДВ, бр. 6 от 22 януари 2010 г.);
- За Асоциация на издаващите органи е изплатена годишна вноски в размер на 15 383 лв. в изпълнение на чл. 7, ал. 2, т. 4 от Закона за енергията от възобновяеми източници;
- За съвместна организация „Интерокеанметал“ е изплатено дяловото участие на България на година в размер на 449 841 лв. в изпълнение на Решение № 1040 от 30 декември 2015 г. за прекратяване правомощията на Министерството на икономиката и енергетиката и за определяне на Министерството на енергетиката за представител на Република България в Съвместната организация „Интерокеанметал“;
- За БДС е изплатена вноски в размер на 3 900 лв.;

**3. По показател „Платени данъци, такси и административни санкции“** изразходваните средства към 31.12.2025 г. са в размер на **204 315 лева**, при утвърден уточнен план към 31.12.2025 г. – **277 063 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **73,74 на сто**, които представляват изплатените данъци на сградния фонд, собственост на МЕ, държавни такси,



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
Министерство на енергетиката

държавни такси за обявите в ДВ за концесионна дейност, съдебни такси за заведени дела за концесионна дейност и др.;

**4. По показател „Капиталови разходи“** изразходваните средства към 31.12.2025 г. са в размер на **1 718 705 лева**, , при утвърден уточнен план към 31.12.2025 г. – **3 313 771 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **51,86 на сто**, от които:

- **За придобиване на дълготрайни материални активи са отчетени 1 373 618 лева** в т.ч. за придобиване на компютри и хардуер - 1 019 116 лева, за придобиване на друго оборудване, машини и съоръжения – 35 748 лева, за придобиване на транспортни средства - 301 822 лева, за придобиване на стопански инвентар – 16 932 лева;

- **За придобиване на нематериални дълготрайни активи са отчетени 345 087 лева** за придобиване на програмни продукти и лицензи за програмни продукти .

**5. За субсидии и други текущи трансфери за нефинансови предприятия са отчетени средства в размер на 54 448 000 лева**, представляващи преведените субсидии на ДП „Радиоактивни отпадъци“ за финансиране на дейностите по управление на фонд РАО и фонд ИЕЯС, в т.ч. за финансиране от фонд РАО – 28 662 073 лева; за финансиране от фонд ИЕЯС – 25 785 927 лева.

**6. За Капиталови трансфери за нефинансови предприятия са отчетени средства в размер на 45 108 368 лева**, в т.ч. за финансиране на ДП „РАО“ от фонд РАО – 18 371 509 лева, от фонд ИЕЯС – 1 780 821 лева и финансиране по Модернизационния фонд – 24 956 038 лева.

**в) Таблица, представяща отчет на консолидираните разходи по бюджетните програми в рамките на съответната област на политика (Приложение № 2б) с описание**

Код*	ОБЛАСТИ НА ПОЛИТИКИ/ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ И БЮДЖЕТНИ ПРОГРАМИ	Консолидирани разходи			Ведомствени разходи			Администрирани разходи		
		Общо разходи	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо ведомствени	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС	Общо администрирани	По бюджета на ПРБ	По други бюджети и сметки за средства от ЕС
xxxx.xx.xx	Общо разходи	128 089 790	98 195 753	29 894 037	23 595 423	23 595 423	0	104 494 367	74 600 330	29 894 037
2400.01.00	Политика в областта на устойчивото конкурентоспособно енергийно развитие	119 324 211	89 430 174	29 894 037	14 829 844	14 829 844	0	104 494 367	74 600 330	29 894 037
2400.01.01	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“	32 331 757	2 514 845	29 816 912	2 514 845	2 514 845	0	29 816 912	0	29 816 912
2400.01.02	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“	79 485 364	79 485 364	0	4 885 034	4 885 034	0	74 600 330	74 600 330	0
2400.01.03	Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“	3 727 464	3 650 339	77 125	3 650 339	3 650 339	0	77 125	0	77 125
2400.01.04	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания “	3 779 626	3 779 626	0	3 779 626	3 779 626	0	0	0	0
2400.02.02	Бюджетна програма "Администрация"	8 765 579	8 765 579	0	8 765 579	8 765 579	0	0	0	0



г) Таблица, представяща финансиране на консолидираните разходи (Приложение 3) с кратко описание

Финансиране на консолидираните разходи, обхванати в програмния бюджет (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
<b>Общо консолидирани разходи:</b>	<b>410 346 000</b>	<b>127 481 630</b>	<b>128 089 790</b>
<b>Общо финансиране:</b>	<b>410 346 000</b>	<b>127 481 630</b>	<b>128 089 790</b>
<b>Бюджет на ПРБ</b>	<b>84 456 600</b>	<b>102 525 592</b>	<b>98 195 753</b>
<b>Други бюджети и сметки за средства от ЕС, в т.ч. от:</b>	<b>325 889 400</b>	<b>24 956 038</b>	<b>29 894 037</b>
• Централен бюджет, в т.ч.:	0	0	0
Държавни инвестиционни заеми			
• Сметки за средства от ЕС (СЕС на НФ и на ДФЗ)	325 889 400	24 956 038	25 025 447
Програма LIFE2027, проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPSkillsBG	38 900	0	19 985
Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”	21 900	0	18 982
Програма "Хоризонт 2020", проект "Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради - BeSmart"	0	0	7 092
Програма "Хоризонт 2020" проект "Съгласувани действия за подпомагане изпълнението на Директива 2010/31/ЕС на Европейския парламент и на Съвета (CA_VEPBD)	0	0	8 529
Програма "Хоризонт 2020" Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“	0	0	6 158
Капиталови трансфери - Модернизационен фонд	325 828 600	24 956 038	24 956 038
Програма LIFE2027, проект „6-то съгласувано действие в подкрепа на държавите-членки и участващите страни при прилагането на Директивата за енергийните характеристики на сградите“ - LIFE21-CET-CA-CAEPBD6	0		8 663
• Други програми и инициативи, по които Република България е страна-партньор	0	0	4 868 590
Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност")	0	0	523 180
Национална Програма за възстановяване и устойчивост	0	0	4 345 410
• Други програми и други донори по бюджета на ПРБ			
• Други бюджетни организации, включени в консолидираната фискална програма			
• Други, в т.ч. предоставени трансфери за други бюджети за сметка на планирани разходи по бюджета на ПРБ			



2. ПРЕГЛЕД НА НАСТЪПИЛИТЕ ПРЕЗ ОТЧЕТНИЯ ПЕРИОД ПРОМЕНИ НА ПОКАЗАТЕЛИТЕ ПО БЮДЖЕТА ПО РЕДА НА ЗАКОНА ЗА ПУБЛИЧНИТЕ ФИНАНСИ (ПРИЛОЖЕНИЕ № 4)

Към 31.12.2025 г. са извършени 17 промени по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 година.

№ по ред	Наименование на акта	Нормативно основание	Мотиви	Наименование на бюджетните програми	Ефект върху бюджета (увеличение/намаление за програмата)	Влияние върху показателите за изпълнение
1	чл.109, ал.5 от ЗПФ	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл. 2, ал. 1 и 2 от Постановление № 47 на Министерския съвет от 8 май 2025 г. за одобряване на допълнителни разходи по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 г.	Средствата са необходими за извършване на капиталови разходи за финансиране на дейности по управление на радиоактивни отпадъци и за извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения.	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“	(+)17 000 000 лв.	Показател „Капиталови трансфери“ (+)17 000 000 лв.; Показател „Трансфери между бюджета на бюджетната организация и ЦБ (нето)“ (+)17 000 000 лв.
2	чл.110, ал.4 и ал.10 от ЗПФ	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл. 64 б, ал. 4 от Закона за гражданското въздухоплаване, чл. 12 от Устройствения правилник на Държавния авиационен оператор, чл. 6, ал. 3 от ПМС № 28/16.04.2025 г. за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2025 г. и в съответствие на Раздел IX “Извършване на промени по Закона за публичните финанси“ от Указания ДР № 2 от 2025 г. на Министерство на финансите относно изпълнението на държавния бюджет и на сметките за средства от Европейския съюз за 2025 г.	Промяна по бюджета на МЕ за 2025 г., във връзка с предоставен трансфер на Министерство на транспорта и съобщенията	Бюджетна програма „Администрация“	(-) 2 435 лв.	Показател „Издържка и др.текущи р-ди“ (-) 2 435 лв. Показател „Трансфери между бюджети“ (-) 2 435 лв.
3	чл.110, ал.4 и ал.10	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с разпоредбите на чл. 110, ал. 4 и ал. 10 от Закона за публичните финанси, чл. 155, ал. 3 и 4 от Закона за концесиите, писмо на Министерство на финансите с Изх. № 04-07-72/09.04.2025 г., относно одобрена от министъра на финансите План – сметка за разходите за концесийна дейност през 2025 г. и получен трансфер през м. май 2025 г. от бюджета на Министерство на	Основанието за предложената корекция е в изпълнение на т. 7, подточка 7.4. от раздел IX на ДР № 2/2025 г. на МФ, за покриване разходите за концесийна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	(+) 500 000 лв.	Показател "Персонал" (+) 100 000 лв. ; Показател „Издържка и други текущи разходи“ (+) 300 000 лв. Показател „Платени данъци, такси и административни санкции“(+ )100 000 лв. Показател „Трансфери между бюджети (нето)“ (+)500 000 лв.



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

		финансите в размер на 500 000 лева за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.				
4	чл.110, ал.4	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с разпоредбите на чл. 110, ал. 4 от Закона за публичните финанси, в изпълнение на Решение № 30/16.05.2025 г. На Междуведомствения съвет по Комплексната автоматизирана система за управление на страната при извънредно положение, военно положение или положение на война (КАС)	Основанието за предложената корекция е в изпълнение на т. 7,4, от раздел IX на ДР № 2/2025 г. на МФ	Бюджетна програма „Администрация“	(+)40 000 лв.	Показател "Придобиване на дълготрайни активи и основен ремонт" (+) 40 000 лв. Показател „Трансфери между бюджета на бюджетната организация и ЦБ (нето)“ (+)40 000 лв.
5	чл.110, ал.4 и ал.10	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с разпоредбите на чл. 110, ал. 4 и ал. 10 от Закона за публичните финанси, чл. 155, ал. 3 и 4 от Закона за концесиите, писмо на Министерство на финансите с Изх. № 04-07-72/09.04.2025 г., относно одобрена от министъра на финансите План – сметка за разходите за концесионна дейност през 2025 г. и получен трансфер през м. май 2025 г. от бюджета на Министерство на финансите в размер на 500 000 лева за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Основанието за предложената корекция е в изпълнение на т. 7, подточка 7.4. от раздел IX на ДР № 2/2025 г. на МФ, за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	(+) 500 000 лв.	Показател „Издръжка и други текущи разходи“ (+) 200 000 лв. Показател „Придобиване на дълготрайни активи и основен ремонт“ (+) 300 000 лв. Показател „Трансфери между бюджети (нето)“ (+)500 000 лв.



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

6	чл.110, ал.4	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл. 6, ал. 3 от Постановление № 28 на Министерския съвет от 16 април 2025 г. за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2025 г., във връзка с § 15 от преходните и заключителни разпоредби от Постановление № 119 на Министерския съвет от 4 юли 2025 г. за приемане на Устройствен правилник на Министерството на енергетиката	Съгласно § 15 от Заключителните разпоредби на ПМС № 119/2025 г. следва да се извършат компенсирани промени между бюджетите на Министерството на енергетиката (МЕ) и бюджетите на първостепенните разпоредители с бюджет по § 2 - 11 и 13 от Постановлението, произтичащи от промените на числеността на администрациите, по реда на Закона за публичните финанси и Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г.	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари”	(+) 71 525 лв.	Показател "Персонал" (+) 71 525лв. Показател „Трансфери между бюджети (нето)“ (+)71 525 лв.
7	чл. 109, ал. 5	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл.1, ал.1 и чл. 2, ал.1 от Постановление № 168 на Министерския съвет от 27 август 2025 г. за одобряване на промени по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 година във връзка с увеличаване на капитала на търговско дружество, Обн., ДВ, бр.71 от 29.08.2025 г. и т. 2 от Решение № 576 на Министерския съвет от 27 август 2025 година за увеличаване на капитала на „БЪЛГАРСКИ ЕНЕРГИЕН ХОЛДИНГ“ ЕАД	Предложената промяна по бюджета на МЕ е в изпълнение на чл.1, ал.1 и чл. 2, ал.1 от Постановление № 168 на Министерския съвет от 27 август 2025 г. за одобряване на промени по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 година във връзка с увеличаване на капитала на „БЪЛГАРСКИ ЕНЕРГИЕН ХОЛДИНГ“ ЕАД и т. 2 от Решение № 576 на Министерския съвет от 27 август 2025 година за увеличаване на капитала на „БЪЛГАРСКИ ЕНЕРГИЕН ХОЛДИНГ“ ЕАД, който се формира от парична вноска в размер на 1 500 000 000 лева.		(-) 1 500 000 000 лева	Показател „Придобиване на дялове, акции и съучастия (нето)(-) 1 500 000 000 лева Подпоказател „Придобиване на дялове и акции и увеличаване на капитала и капиталовите резерви (-)“(-) 1 500 000 000 лева



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

8	чл. 109, ал. 5	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл. 78 от Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г. и в изпълнение на чл. 2 от Постановление № 173 на Министерския съвет от 03 септември 2025 г. за извършване на промени на утвърдените със Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г. показатели за максимален размер на ангажиментите за разходи, които могат да бъдат поети през 2025 г. и максимален размер на новите задължения за разходи, които могат да бъдат натрупани през 2025 г.	С приетото Постановление на Министерски съвет № 173 от 03 септември 2025 година (обн. ДВ бр. 73 от 05 септември 2025 г.), се извършват промени на утвърдените със Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г. показатели за максимален размер на ангажиментите за разходи, които могат да бъдат поети през 2025 г. и максимален размер на новите задължения за разходи, които могат да бъдат натрупани през 2025 г. на Министерството на енергетиката.		(+) 2 200 000 лева	Увеличен е максималния размер на ангажиментите за разходи, които могат да бъдат поети през 2025 г. (+) 2 200 000 лева Увеличен е максималния размер на новите задължения за разходи, които могат да бъдат натрупани през 2025 г. (+) 2 200 000 лева
9	чл. 109, ал. 5	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл. 79, ал. 2 от Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г. и в изпълнение на чл. 1, чл. 2 и чл. 3 от Постановление № 213 на Министерския съвет 2025 г. за одобряване на вътрешнокомпенсирани промени на утвърдените разходи по области на политики/бюджетни програми по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 г.	В резултат на структурни промени извършени в Министерство на енергетиката, средствата са предназначени за изплащане на обезщетения по реда на Закона за държавния служител - по чл. 106, ал. 2 при прекратяване на правоотношението при съкращаване на длъжността, чл. 106, ал. 3 при прекратяване на правоотношението при придобито право на пенсия за осигурителен стаж и възраст, чл. 106, ал. 4 за неспазен срок на предизвестие и чл. 61, ал. 2 за неизползван отпуск, както и за изплащане на обезщетения в съответствие с Кодекса на труда - по чл. 222 ал. 1, при уволнение поради съкращаване в щата, чл. 222, ал. 3, при прекратяване на правоотношението след придобиване на право на пенсия за осигурителен стаж и възраст, чл. 220, ал. 2 за неспазен срок на предизвестие и чл. 224, ал. 1 за неизползван отпуск.	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“; Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“ и Бюджетна програма „Администрация“	(+/-) 300 000 лева	Показател „Издръжка и други текущи разходи“ (-) 300 000 лв. Показател "Персонал" (+) 300 000 лв.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на енергетиката

10	чл. 109, ал. 5	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с чл. 79, ал. 2 от Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г. и в изпълнение с чл. 1, чл. 2 и чл. 3 от Постановление № 225 на Министерския съвет 2025 г. за одобряване на допълнителни разходи по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 г.	Средствата са предвидени за финансово обезпечаване на създадената нова дирекция „Изпълнение на проекти в енергетиката“ с функции, свързани с управлението и изпълнението на проекти и програми в областта на енергетиката, финансирани от различни източници.	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“ и Бюджетна програма „Администрация“	(+) 465 475 лева	Показател "Персонал" (+)465 475 лв. Показател „Трансфери между бюджета на бюджетната организация и ЦБ (нето)“ (+)465 475 лв.
11	чл.110, ал.4 и ал.10	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с разпоредбите на чл. 110, ал. 4 и ал. 10 от Закона за публичните финанси, чл. 155, ал. 3 и 4 от Закона за концесиите, писмо на Министерство на финансите с Изх. № 04-07-72/09.04.2025 г., относно одобрена от министъра на финансите План – сметка за разходите за концесионна дейност през 2025 г. и получен трансфер през м. октомври 2025 г. от бюджета на Министерство на финансите в размер на 400 000 лева за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Основанието за предложената корекция е в изпълнение на т. 7, подточка 7.4. от раздел IX на ДР № 2/2025 г. на МФ, за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	(+) 400 000 лв.	Показател „Издръжка и други текущи разходи“ (+) 300 000 лв. Показател „Платени данъци, такси и административни санкции“ (+) 50 000 лв. Показател „Придобиване на дълготрайни активи и основен ремонт“ (+) 500 000 лв. Показател „Трансфери между бюджети (нето)“ (+)400 000 лв.
12	чл.110, ал.4 и ал.10	Промяна по бюджета на МЕ, във връзка с разпоредбите начл. 110, ал. 4 и ал. 10 от Закона за публичните финанси, чл. 155, ал. 3 и 4 от Закона за концесиите, писмо на Министерство на финансите с Изх. № 04-07-72/09.04.2025 г., относно одобрена от министъра на финансите План – сметка за разходите за концесионна дейност през 2025 г. и получен трансфер през м. ноември 2025 г. от бюджета на Министерство на финансите в размер на 100 000 лева за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Основанието за предложената корекция е в изпълнение на т. 7, подточка 7.4. от раздел IX на ДР № 2/2025 г. на МФ, за покриване разходите за концесионна дейност на Министерство на енергетиката за 2025 г.	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	(+) 100 000 лв.	Показател „Придобиване на дълготрайни активи и основен ремонт“ (+) 100 000 лв. Показател „Трансфери между бюджети (нето)“ (+)100 000 лв.



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

13	чл.110, ал.4 и ал.10	Във връзка с чл. 64 б, ал. 4 от Закона за гражданското въздухоплаване, чл. 12 от Устройствения правилник на Държавния авиационен оператор, чл. 6, ал. 3 от ПМС № 28/16.04.2025 г. за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2025 г. и във връзка с т. 4 и т.7.4 от Раздел IX “Извършване на промени по Закона за публичните финанси“ от Указания ДР № 2/29.04.2025 г. на Министерство на финансите относно изпълнението на държавния бюджет и на сметките за средства от Европейския съюз за 2025 г.	Мотивите за предложената промяна са преминавания през ВИП А от Държавния авиационен оператор по заявки на Министерство на енергетиката	Бюджетна програма „Администрация“	(-) 3 784 лв.	Показател „Издръжка и други текущи разходи“ (-) 3 784 лв.
14	чл.112, ал.2	Извършена е промяна по бюджета на МЕ в изпълнение на чл. 112, ал. 2 от Закона за публичните финанси, чл. 93, ал. 1, т. 5 от Закона за безопасно използване на ядрената енергия и чл. 5, ал. 1, т. 6 от Наредбата за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд „Радиоактивни отпадъци“, приета с Постановление № 301 на Министерския съвет от 2003 г. (обн., ДВ, бр. 112 от 23.12.2003 г.) и във връзка с Решение на Управителния съвет на фонд „Радиоактивни отпадъци“ (РАО) и фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“ (ИЕЯС), по т.І.3.2. от Протокол № 2 от 11.04.2025 г.	Мотивите за промяната са свързани с прилагането на чл. 93, ал. 1, т. 5 от Закона за безопасно използване на ядрената енергия и чл. 5, ал. 1, т. 6 от Наредбата за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд „РАО“, съгласно които средствата по фонда могат да се разходват целево за финансиране на общини и населени места, в района на които се експлоатира или е одобрено или разрешено изграждането на съоръжение за управление на радиоактивни отпадъци, които могат да получават финансиране за проекти и дейности за устройство и развитие на територията.	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“	(-) 433 845 лв.	Показател „Капиталови трансфери“ (-) 433 845 лв.

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

Министерство на енергетиката

15	чл. 109, ал. 5	Извършена е промяна по бюджета на МЕ във връзка с чл. 77, ал. 1 от Закона за държавния бюджет на Република България за 2025 г. и в изпълнение на чл. 1, чл. 2 и чл. 3 от Постановление № 350 на Министерския съвет 2025 г. за одобряване на допълнителни разходи по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 г.	Извършване на разходи за изпълнение на дейности за 2025 г. по сключени договори с бенефициери електроразпределителните дружества "Електроразпределителни мрежи Запад" ЕАД, "Електроразпределение Север" АД и "Електроразпределение Юг" ЕАД за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по Модернизационния фонд.	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари”	(-) 24 956 038 лв.	Показател „Капиталови трансфери” (+) 24 956 038 лв.
16	чл.110, ал.4 и ал.10	Във връзка с разпоредбите на чл. 110, ал. 4 и ал. 10 от Закона за публичните финанси, чл. 155, ал. 3 и 4 от Закона за концесиите, писмо на Министерство на финансите с Изх. № 04-07-72/09.04.2025 г., относно одобрена от министъра на финансите План – сметка за разходите за концесионна дейност през 2025 г. на Министерство на енергетиката за 2025 г., е извършена промяна по бюджета на Министерство на енергетиката за 2025 година, във връзка с неусвоените разходи за концесионна дейност	Основанието за предложената корекция е в изпълнение на т. 7, подточка 7.4. от раздел IX на ДР № 2/29.04.2025 г. на МФ, във връзка с необходимостта от намаляване на планираните разходи за концесионна дейност, съгласно извършените разчети за изпълнение на същите до края на 2025 г. по одобрената от министъра на финансите План-сметка за разходите за концесионна дейност през 2025 г. на Министерството на енергетиката.	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	(-) 592 944 лв.	Показател "Персонал" (-)98 964 лв. Показател „Издръжка и други текущи разходи“ (-) 67 814 лв. Показател „Платени данъци, такси и административни санкции“(-) 137 937 лв. Показател „Придобиване на дълготрайни активи и основен ремонт“(-) 288 229 лв. Показател „Трансфери между бюджети (нето)“ (-)592 944 лв.



17	чл.110, ал.3	Вътрешнокомпенсирана промяна по по бюджета на МЕ за 2025 г.	Мотивите за предложената вътрешнокомпенсирана промяна са свързани с необходимостта от преразпределяне на разходите за персонал по бюджета на Министерството на енергетиката за 2025 година.	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“; Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“; Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“; Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“	(+/-) 42 836 лв.	Показател "Персонал" (+/-) 42 836 лв.
----	--------------	---	---	--	------------------	---------------------------------------

### 3. ПРЕГЛЕД НА НАСТЪПИЛИТЕ ПРЕЗ ОТЧЕТНИЯ ПЕРИОД ПРОМЕНИ В ОРГАНИЗАЦИОННАТА СТРУКТУРА

През отчетния период има настъпили промени в организационната структура на Министерството на енергетиката. Съгласно новия Устройствен правилник на Министерство на енергетиката (Обн. - ДВ, бр. 56 от 11.07.2025 г., в сила от 22.07.2025 г., приет с ПМС № 119 от 04.07.2025 г.) министерството е структурирано в дирекции, инспекторат, звено „Сигурност на информацията“ и финансов контролър.

**Дирекция „Вътрешен одит“** - на пряко подчинение на министъра и осъществяваща вътрешен одит по Закона за вътрешния одит в публичния сектор.

**Общата администрация** е организирана в **3 дирекции**, както следва :

1. дирекция “Финанси и управление на собствеността”;
2. дирекция “Правна”;
3. дирекция „Човешки ресурси, административно и информационно обслужване”.

**Специализираната администрация** е организирана в **6 дирекции**, както следва :

1. дирекция „Енергийни стратегии и политики за устойчиво енергийно развитие”;
2. дирекция „Изпълнение на проекти в енергетиката“;
3. дирекция „Природни ресурси, концесии и контрол”;
4. дирекция „Връзки с обществеността, протокол и международно сътрудничество”;
5. дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации”;
6. дирекция „Управление на публичните предприятия в енергетиката”.

Администрация на **второстепенен разпоредител с бюджет**:  
„Агенция за устойчиво енергийно развитие”



#### 4. ПРЕГЛЕД НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОЛИТИКАТА В ОБЛАСТТА НА УСТОЙЧИВОТО И КОНКУРЕНТОСПОСОБНО ЕНЕРГИЙНО РАЗВИТИЕ

**а) Описание на степента на изпълнение на заложените стратегически и оперативни цели, допринасящи за нейното постигане**

**Стратегическа цел:**

*„Създаване на условия за сигурна, ефективна и екологосъобразна енергетика.“*

**Оперативни цели:**

- 1. „Гарантирана сигурност на доставките в конкурентни енергийни пазари“*
- 2. „Ефективно и екологосъобразно енергийно развитие“*
- 3. „Ефективно управление на енергийните ресурси“*

България е изправена пред сериозното предизвикателство да осигури надеждни, устойчиви, икономически достъпни и конкурентни енергийни доставки за всички граждани. Прекомерната зависимост от малко на брой доставчици, в това число на природен газ, поставя страната в уязвимо положение по отношение прекъсванията на доставките.

Постигането на напредък трябва и може да се осъществи в контекста на петте взаимно допълващи се измерения на Европейския енергиен съюз: сигурност на доставките, солидарност и доверие; вътрешен енергиен пазар; енергийна ефективност, допринасяща за ограничаване на потреблението; декарбонизация на икономиката; научни изследвания, нововъведения и конкурентоспособност.

Целта на енергийната политика на България е гарантиране на енергийната сигурност на страната чрез проучване на нови райони, от които да се извършва снабдяване с горива, проучване на нови технологии, по-нататъшно разработване на местните ресурси и подобряване на инфраструктурата за достъп до нови източници на снабдяване:

- Изграждане на междусистемните газови връзки между България и съседните страни (в т.ч. Вертикалния газов коридор).
- Либерализация на пазара на електрическа енергия и неговото интегриране в Общия европейски енергиен пазар (в т.ч. и по отношение на присъединяването на независимия преносен оператор към платформите за обмен на балансираща енергия по чл. 21 от Регламент (ЕС) 2017/2195 от 23 ноември 2017 за установяване на насоки за балансиращата енергия). Защита на уязвимите и енергийно бедни потребители на енергийни услуги.
- Установяване на по-чисто и ефективно производство на енергия чрез по-рационално използване на изкопаемите ресурси, минимизиране влиянието на производството, преноса, разпределението и потреблението на енергия върху околната среда, подобряване управлението на естествените ресурси.
- Запазване и развитие капацитета на ядрената енергетика.
- Развитие на нови икономически ефективни проекти, създаващи възможност за екологично нисковъглеродно производство на енергия, без предоставяне на държавни или корпоративни гаранции.

Работи се за оптимизирано оползотворяване на възможностите за финансиране на проекти със средства от европейски фондове и програми.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Финансовата подкрепа за въвеждането на чисти енергийни технологии, подобряването на енергийната ефективност и развитието на енергията от възобновяеми източници (ВИ) се разглеждат като част от мерките, заложените в Програмата за управление на Правителството на Република България и съобразени със стратегическите документи като Националната програма за развитие „България 2030“ и Националният план за възстановяване и устойчивост на Република България (ПВУ), Европейският стратегически план за енергийните технологии (SET-план), който има за цел да се ускори въвеждането и навлизането на пазара на нисковъглеродни и ефективни енергийни технологии.

Също следва да бъдат взети предвид и допълнителните усилия за преход към неутрална по отношение на климата икономика, в контекста на амбициозните цели на Европейската зелена сделка, които ще бъдат финансирани чрез Механизма за справедлив преход на базата на Планове за справедлив преход.

В рамките на законодателния пакет „Чиста енергия за всички европейци“ и Регламент (ЕС) 2018/1999 на Европейския парламент и на Съвета относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата (Регламент (ЕС) 2018/1999) Министерство на енергетиката съвместно с всички заинтересовани министерства и институции (МОСВ, МРРБ, МТС, МЗХ, МИИ, МИР МФ, МТСП и др.) изготви Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021-2030 г. (ИНПЕК). В изпълнение на чл. 14 на Регламента, ИНПЕК е актуализиран и след неговото процедиране съобразно националното законодателство (обществени консултации и отразяване на постъпилите становища) беше представен на вниманието на ЕК. За постигане на националните цели за декарбонизация до 2030 г. България е заложила както съществуващи, така и допълнителните мерки. Те са разработени в съответствие с приоритетите и насоките на европейската енергийна и климатична политика и въз основа на предишния опит на България в областта на декарбонизацията. ИНПЕК предвижда плавен преход и поетапно извеждане от експлоатация на въглищни мощности.

Планът предвижда:

- България да използва в максимална степен съществуващия потенциал на местните въглища в страната при спазване на екологичните изисквания;
- Ролята на местните въглища като стратегически енергиен ресурс, по отношение на енергийната и национална сигурност на страната;
- Постепенно намаляване на производството на енергия от твърди горива от 2020 г. до 2040 г., тъй като е въведена забрана за изграждане и въвеждане в експлоатация на нови централи, използващи лигнитни въглища (съгласно чл. 70д от Закона за ограничаване изменението на климата).

При настоящото преразглеждане на ИНПЕК през 2023 г. и продължило през 2024 г., в съответствие с член 14 от Регламент (ЕС) 2018/1999 е разработена цялостна стратегия за декарбонизация до 2030 г., с хоризонт до 2050 г. Законодателния пакет на ЕК „Подготвени за 55“ („Fit for 55“), който представлява набор от предложения и инициативи за преразглеждане и актуализация на законодателството на ЕС и привеждането му в съответствие с по-амбициозните цели за климата за 2030 г., а именно:

- Намаляване на нетните емисии на парникови газове (ПГ) с най-малко 55% в сравнение с 1990 г. до 2030 г.;
- Намаляване на емисиите на парникови газове на ЕС с 40% до 2030 г. в сравнение с нивото от 2005 г. в секторите, които не са обхванати от европейската схема за търговия с емисии;
- Намаляване на потреблението на енергия в ЕС с най-малко 11.7% през 2030 г. в сравнение с прогнозите на референтния сценарий на ЕС от 2020 г., така че крайното енергийно потребление на Съюза да не надхвърля 763 Mtoe. Постигане на поне 42.5%



дял на енергия от възобновяеми източници в брутно крайно потребление на енергия в ЕС до 2030 г. със стремеж този дял да достигне 45% през 2030 г.;

- Осигуряване на минимум 15% ниво на междусистемна електроенергийна свързаност между държавите членки.

Енергетиката продължава да е изправена пред зависимостта от внос на ресурси и енергия, нарастващите цени на вносните енергийни ресурси и промените в климата. Това определя и приоритетните области, по които следва да се работи:

- ✓ Ограничаване на външната зависимост от внос чрез диверсификация на енергийните доставки, енергийно спестяване и насърчаване на използването на местни ресурси и оползотворяване на енергията от ВИ;
- ✓ Пълна либерализация на пазара на дребно на електрическа енергия и развитие на пазара на природен газ.

Изпълнението на политиката по енергийна ефективност е ключов елемент за устойчивото развитие. Енергийната ефективност е основна цел и е особено важна за постигане на дългосрочните ни цели в областта на енергетиката и климата. Тя е най-рентабилният начин за:

- ✓ Намаляване на емисиите;
- ✓ Подобряване на енергийната сигурност и конкурентоспособност;
- ✓ Поддържане на ниски енергийни разходи.

Предстои развитие на електрическата мобилност и на системите за съхранение на енергия. Засиленото използване на електрическа енергия от ВИ е средство за преодоляване на много от предизвикателствата в транспортния сектор, както и в други икономически сектори. Усилията ще бъдат насочени и към изграждане на необходимата за това инфраструктура и най-новите системи за управление – т.нар. "умни" енергийни мрежи, повишаване производството и потреблението на енергия от ВИ в секторите „Електрическа енергия“, „Топлинна енергия и енергия за охлаждане“ и „Транспорт“, насърчаване потреблението на собствена електрическа енергия от възобновяеми източници и развитието на общностите за възобновяема енергия.

Усилията ще се насочат и към развитие на иновативни технологии в енергетиката, като съхранението на енергия, което се явява възможна алтернатива на инвестициите в мрежата. С помощта на системите за съхранение на енергия на място, ще се спестят значителни инвестиции, необходими за изграждането ѝ.

#### **б) Описание на степента на достигане на очакваните ползи/ефекти за обществото и резултати, относими към съответната област на политика**

1. Изпълнение на ангажиментите на България като ДЧ на ЕС и принос към постигане на целите на ЕС в областта на енергетиката и влиянието върху климатичните промени;
2. Изграждане на конкурентен енергиен пазар, като път за постигане на приоритетите за конкурентоспособност, енергийна сигурност и устойчиво развитие;
3. Постигане на европейските стандарти за сигурност на снабдяването с енергия;
4. Разширяване на физическата инфраструктура и подобряване функционирането на регионалния енергиен пазар;
5. Намаляване на енергийната интензивност на брутният вътрешен продукт (БВП), водещо до намаляване на външната зависимост от внос на горива и енергия, повишаване на конкурентоспособността на националната икономика и разкриване на нови работни места, намаляване на разходите за енергия, опазване на околната среда;



6. Увеличаване дела на енергията от ВИ в брутното крайно потребление на енергия, като гаранция за намаляване на външната зависимост от внос на енергия и енергийни ресурси и разкриване на нови работни места;
7. Оптимизиране използването на местните енергийни ресурси;
8. Оптимизирано оползотворяване на съществуващите възможности за финансиране на проекти в горепосочените направления със средства от европейски фондове и програми, включително Международен фонд "Козлодуй", оперативните програми към Структурните и Кохезионния фонд на ЕС, Рамковата програма за конкурентоспособност и иновации, Рамковата програма за научни изследвания и демонстрации в част "Енергетика."
9. Подпомагане провеждането на държавната политика в сферата на управление на търговските дружества с държавно участие в капитала, с цел изграждане на конкурентен енергиен пазар и повишаване конкурентоспособността на националната икономика.
10. Създаване на условия за защита интересите на държавата в търговските дружества с държавно участие в капитала от системата на МЕ.

➤ **Отчет на показателите за полза/ефект (Приложение № 5)**

<b>2400.00.00 Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие</b> <i>Показатели за полза/ефект</i>	<b>Мерна единица</b>	<b>Целева стойност</b>	<b>Отчет</b>
1. Дял на енергията от ВИ в брутното крайно енергийно потребление*	%	22.56	23.21
2. Дял на енергията от ВИ в крайно потребление на енергия в транспорта**	%	8.73	8.2
3. Първично енергийно потребление <sup>1</sup>	ktoe	16 625	16 553.805
4. Крайно потребление на енергия <sup>1</sup>	ktoe	9 328	9 845.89
5. Степен на усвояване на средствата по безвъзмездни помощи (МФК и Стр. фондове на ЕС)	%	100%	70 %
6. Подобрени финансови резултати от дейността на търговските дружества, в които правата на държавата се упражняват от министъра на енергетиката  „Български енергиен холдинг“ ЕАД (БЕХ)*** - печалба преди данъци „Минпроект“ ***	Изменение на финансов резултат в % спрямо предходна година	(42.9%)	(35.84%) увеличение на печалбата ***
7. Привеждане на нормативните актове в съответствие с Европейските директиви	%	100	85 %
8. Степен на осигуряване на минерално-суровинния баланс на държавата	%	5	5

\* Данните за дял на енергията от ВИ като показатели: целева стойност и отчетна стойност са към 2023 г., последната година, за която има официални данни от НСИ и SHARES tool 2024. Целевите стойности са съгласно актуализирания ИНПЕК, който е представен в ЕК през септември 2024 г.

\*\* Данните за националната цел за първично и крайно енергийно потребление като целева стойност са за 2024 г., съгласно актуализирания ИНПЕК2021 - 2030 г. и представят енергийното потребление. Отчетната стойност на двата показателя са към 2024 г., последната година, за която има официални данни от НСИ.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

\* Отчетеният от БЕХ ЕАД финансов резултат към 31.12.2025 г. съгласно предварителен годишен финансов отчет към 31.12.2025 г. е печалба която се увеличава спрямо предходната година

Забележка: Считано от 07.12.2023 г. орган упражняващ правата на държавата в „Минпроект“ ЕАД е БЕХ ЕАД.

### ➤ Кратко описание на показателите за полза/ефект

Показателят „Подобри финансови резултати от дейността на търговските дружества, в които правата на държавата се упражняват от министъра на енергетиката“ отразява изменението на Печалбата/Загубата преди данъци като един от основните показатели за финансовото състояние на едноличните търговски дружества.

Прогнозата за целевите стойности е на база приетата от СД на БЕХ ЕАД с решение по Протокол №63-2024/16.06.2024 г. Бизнес програма на дружеството за периода 2024-2028 г.

### ➤ Други институции, допринесли за постигането на ползата/ефекта

Изпълнението на политиката се осъществява във взаимоотношение с

- Министерство на финансите
- Министерство на околната среда и водите
- Министерство на регионалното развитие и благоустройство
- Министерство на труда и социалната политика
- Министерство на образованието
- Комисия за енергийно и водно регулиране
- Национален статистически институт
- Агенция за публичните предприятия и контрол
- Агенция за устойчиво енергийно развитие и др.

### ➤ Източници на информация за данните по показателите за полза/ефект

Национален статистически институт, ЕВРОСТАТ, SHARES tools, налични данни в Министерство на енергетиката, на електронните страници на търговските дружества, Министерство на финансите, Агенцията за публичните предприятия и контрол, Национален статистически институт, Комисия за енергийно и водно регулиране.

### в) Отговорност за изпълнение на целите на политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие

Министърът на енергетиката е централен едноличен орган на изпълнителната власт, който разработва, организира, координира и контролира осъществяването на държавната политика в областта на енергетиката.

Отговорност за изпълнение на целите на политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие, носи специализираната администрация, която е организирана в 6 дирекции:

1. дирекция „Енергийни стратегии и политики за устойчиво енергийно развитие“;
2. дирекция „Изпълнение на проекти в енергетиката“;
3. дирекция „Природни ресурси, концесии и контрол“;
4. дирекция „Връзки с обществеността, протокол и международно сътрудничество“;
5. дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации“;
6. дирекция „Управление на публичните предприятия в енергетиката“.



### г) Преглед на настъпили промени в нормативната уредба през отчетния период

- Приет е Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници (бр.14 от 18 Февруари 2025г.).

Извършеното изменение и допълнение в ЗЕВИ е по предложение на народни представители. С извършената промяна се предоставя възможност на икономическите оператори да използват по-широк кръг биогорива, с които да се извършва смесването на горивата от нефтен произход за крайна употреба в транспорта и с което ще се създадат условия за повишаване на крайното потребление на енергия от Възобновяеми източници в сектор „Транспорт“;

- Приет е Закон за изменение на Закона за енергията от възобновяеми източници (Обн. ДВ. бр.47 от 10 Юни 2025г.), с който се транспонират разпоредби на:

- Директива (ЕС) 2023/2413 за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001, Регламент (ЕС) 2018/1999 и Директива 98/70/ЕО по отношение на насърчаването на енергията от възобновяеми източници (Директива (ЕС) 2023/2413), със срок за транспониране 1 юли 2024 г.;

- Делегирана Директива (ЕС) 2024/1405 на Комисията от 14 март 2024 г. за изменение на приложение IX към Директива (ЕС) 2018/2001 по отношение на допълване на списъка на суровини тип „А“ и тип „Б“ за производство на биогорива и биогаз;

- отразяване на констатации на ЕК за невъведени разпоредби на Директива (ЕС) 2018/2001 в българското законодателство в депозирано Становище на ЕК по Дело С-206/23, Европейската комисия срещу Република България.

- Изменение на Закона за енергията от възобновяеми източници, (ДВ. бр.67 от 10 Юни 2025г.)

С извършените промени е регламентирано изискване биогоривата и техните производни, които се потребяват в транспорта, биогазът за транспорта, течните горива от биомаса, газообразните и твърдите горива от биомаса и биогазът трябва да отговарят на критериите за устойчивост и критериите за намаление на емисиите на парникови газове.

- Извършени промени в ЗЕВИ със Закон за изменение и допълнение на Закона за енергийната ефективност (обн. ДВ бр. 97 от 14 ноември 2025 г.)

С извършените промени са регламентирани възможности за финансиране на дейности и проекти за производство на енергия от възобновяеми източници, както и за използване на енергия от възобновяеми източници при крайното потребление на енергия от Национален фонд за декарбонизация и отговорности на изпълнителния директор на АУЕР за предоставяне на информация за проектите, финансирани от НДФ.

Регламентирана е възможност Министерският съвет със свое решение да спре за определен период изпълнението на задължението за смесване на горивата от нефтен произход с биокомпонент за потребление в транспорта.

- Закон за изменение и допълнение на Закона за енергийната ефективност (обн. ДВ бр. 97 от 14 ноември 2025 г.)

С промени в Закона за енергийната ефективност е създаден Национален декарбонизационен фонд – нов финансов инструмент, предназначен да подпомогне устойчивото обновяване на сградния фонд и ускоряването на енергийния преход в България. Създаването на НДФ е реформа от Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България - Реформа С4.R1: „Създаване на Национален декарбонизационен фонд“. Фондът е правоприменик на Фонд „Енергийна ефективност и възобновяеми източници“, като новата



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

нормативна рамка значително разширява неговия обхват, инструменти и системна роля в изпълнението на стратегическите цели в сектора.

- Закон за изменение и допълнение на Закона за енергетиката изм., бр. 47 от 10.06.2025 г., в сила от 10.06.2025 г., бр. 67 от 15.08.2025 г., изм., бр. 81 от 3.10.2025 г., изм. и доп., бр. 95 от 7.11.2025 г.

С промените на Закона за енергетика са предвидени правомощия на КЕВР за осъществяване следните функции:

- регулиране на цените в случаите, предвидени в този закон, определя базова стойност на електрическа енергия за 1 MWh, която битовият краен клиент следва да заплаща за съответния регулаторен период, както и определя компонента от цената на крайния снабдител във връзка със снабдяването с електрическа енергия на битови крайни клиенти. ) Комисията определя базова стойност на електрическа енергия за 1 MWh, която е част от цената по чл. 30а, ал. 3, която битовият краен клиент заплаща за съответния регулаторен период. Комисията може да изменя определената базова стойност на електрическа енергия за 1 MWh при изменен размер на средствата по ал. 2 и/или при несъответствие на прогнозния с действителния размер на средствата за частта от регулаторния период, за която такива не са предвидени, и/или при съществено изменение на прогнозната пазарна цена за базов товар.

- Комисията определя компенсацията като разлика между постигнатата средно претеглена цена за съответните количества, закупени по механизма по чл. 100, ал. 8 и/или на пазарен сегмент ден напред, относима към съответния краен снабдител за съответния месец, и определената с решение на комисията базова стойност на електрическа енергия за 1 MWh, част от цената, която битовият краен клиент заплаща за съответния регулаторен период. За целите на изчислението на средно претеглената цена, относима към съответния краен снабдител за съответния месец, в случай на закупено количество електрическа енергия на други пазарни сегменти и механизми, се прилага постигнатата реална средно претеглена цена на съответния пазарен сегмент и/или механизъм за съответния месец, но не по-висока от средно претеглена цена на пазарен сегмент ден напред за съответния месец. Размерът на компенсацията по ал. 1 може да бъде диференциран според количеството на закупената електрическа енергия. Компенсацията може да бъде за цялото или за част от закупеното количество електрическа енергия от битовите крайни клиенти. При определяне на компенсацията по ал. 1 се отчитат приходите на крайните снабдители от продажба на електрическа енергия на пазарен сегмент в рамките на деня и/или на пазарен сегмент ден напред, които надвишават разходите за нейното закупуване. С цел гарантиране на сигурността на доставките за снабдяване на битови крайни клиенти и предвидимостта на разходите за балансиране организираният борсов пазар включва и механизъм, на който се предлагат дългосрочни продукти.

- утвърждава и контролира изпълнението на инвестиционните планове на операторите на електроразпределителни мрежи, включително за поддържането и модернизацията им, с които се гарантира сигурността и качеството на доставките на електрическа енергия;

В допълнение, за целите на постигане на либерализация на пазара на електрическа енергия на дребно във връзка с изпълнение на реформа С4.R8 от НПВУ, е изменен чл. 100, като е създаден механизъм „Търгове – краен снабдител“ на организирания пазар на електрическа енергия.

- приета е Наредба за изменение и допълнение на Наредба № Е-РД-04-1 от 4.12.2023 г. за изчисляването на дела на енергията от възобновяеми източници в брутното крайно потребление на енергия и дела на възобновяеми източници в транспорта. Наредбата е приета на основание чл. 13, ал. 7 от Закона за енергията от възобновяеми източници, с цел въвеждане на определени разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413, въз основа на които да се изчисляват целите, свързани с използването на енергията от възобновяеми източници, в т.ч. и на целта в сектор индустрия (Обн. ДВ. бр.45 от 3.06.2025 г.)



- разработено и процедурирано Решение на Министерския съвет за приемане на актуализирана Програма за компенсиране на разходите на небитови крайни клиенти за електрическа енергия за периода от 1 юли 2024 г. до 31 декември 2024 г., приета с Решение № 546 на Министерския съвет от 2024 г., актуализирана с Решение № 654 на Министерския съвет от 2024 г. (РМС 30/2025 г. за изменение на програмата за компенсиране на разходите на небитови крайни клиенти за електрическа енергия за периода от 1 юли 2024 г. до 31 декември 2024 г., приета с Решение № 546 на Министерския съвет от 2024 г., актуализирана с решение № 654 на Министерския съвет от 2024 г., и на програмата за компенсиране на разходи на крайни клиенти за електрическа енергия за периода от 1 януари 2024 г. до 30 юни 2024 г., приета с решение № 294 на Министерския съвет от 2024 г., изменена с Решение № 481 на Министерския съвет от 2024 г., както и Решение на Министерския съвет за приемане на Програма за компенсиране на разходите на небитови крайни клиенти за електрическа енергия и на операторите на електропреносната и на електроразпределителните мрежи за закупуване на количествата електрическа енергия, потребена за технологични разходи за периода от 01.07.2025 г. до 30.06.2026 г. (РМС 691/2025)

Конституирана работна група със заповед на министъра на енергетиката със задача: за разработване на мерки и действия срещу неконкурентната цена на електрическата енергия за предприятията и компенсаторен механизъм, който да се активира без допълнителна намеса в случай на ценова криза, в т.ч. и чрез предложения за промени в Закона за енергетиката и подзаконовата нормативна уредба по неговото прилагане, с включени представители на Министерството на енергетиката, Фонд „Сигурност на електроенергийната система“, Асоциация на индустриалния капитал в България, Конфедерация на работодателите и индустриалците в България, Българска стопанска камара и Българска търговско-промишлена палата, в резултат е разработена, преминала обществени консултации и процедурирана програма за предоставяне на помощ чрез компенсации за временно облекчение на цените на електрическата енергия за енергоемките потребители, приета с Постановление № 237/05.11.2025 г. на Министерския съвет за определяне на условията и реда за прилагане на програма за предоставяне на помощ чрез компенсации за временно облекчение на цените на електрическата енергия за енергоемките потребители [и в унисон с CISAF].

**Справка за разходите по области на политики/функционални области и бюджетни програми, утвърдени със ЗДБРБ за 2025 г. към 31.12.2025 г. по бюджета на Министерство на енергетиката**

№	Наименование на областта на политика/функционалната област/бюджетната програма	Разходи в (хил. лв.)		
		Закон	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
<b>1.</b>	<b>Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие</b>	<b>74 171</b>	<b>117 067</b>	<b>114 386</b>
	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“	2 364	27 835	27 471
	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“	65 026	81 457	79 485
	Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“	3 838	3 902	3 650
	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	2 942	3 872	3 780
<b>2.</b>	<b>Бюджетна програма „Администрация“</b>	<b>10 286</b>	<b>10 415</b>	<b>8 766</b>
	<b>ОБЩО:</b>	<b>84 457</b>	<b>127 482</b>	<b>123 152</b>



## 5. ПРЕГЛЕД НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА БЮДЖЕТНИТЕ ПРОГРАМИ

### БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА – 2400.01.01 "ЕФЕКТИВНО ФУНКЦИОНИРАНЕ НА ЕНЕРГИЙНИТЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ИНФРАСТРУКТУРА И ПАЗАРИ"

#### а) Описание на степента на изпълнение на заложените в програмата цели:

- Ускорена реализация на приоритетните енергийни инфраструктурни проекти, свързани с развитието на подходяща национална, регионална и транс-континентална енергийна инфраструктура – *изпълнява се*;
- Създаване на ефективно функциониращ енергиен сектор чрез реструктуриране и създаване на адекватни корпоративни структури, в съответствие с изискванията на ЕС и добрите практики – *изпълнява се*;
- Ефективна защита на националните интереси в процеса на развитие на енергийната политика и законодателството на ЕС – *изпълнява се*;
- Навременно изпълнение на ангажиментите в областта на енергетиката, произтичащи от членството в ЕС – *изпълнява се*;
- Провеждане на ефективно международно сътрудничество в областта на енергетиката и изграждане на партньорства в национален, регионален, общоевропейски и международен план – *изпълнява се*;
- Ефективно функциониращ енергиен сектор и адекватни корпоративни структури в съответствие с изискванията на ЕС и добрите практики - *изпълнява се*;

На 12 юни 2025 г. „Български енергиен холдинг“ ЕАД пласира успешно своята пета по ред облигационна емисия в размер на 800 милиона евро при годишен лихвен процент от 4,25 % за петгодишен период. Емисията е рейтингована от водещи кредитни агенции – Moody's (Ba2) и Fitch (BB+).

„Български енергиен холдинг“ ЕАД по предварителни данни приключва 2025 г. с нетна печалба в размер на 905 620 хил. лв., като спрямо същия период на предходната година отчита увеличение с 236 169 хил. лв. През 2025 г. е преведен дивидент в полза на българската държава общо в размер на 1 569 589 хил. лв.

- Осигуряване на ефективно функциониране и управление на търговските дружества, в които министърът на енергетиката упражнява правата на собственост в капитала - *изпълнява се*;

Проведени са конкурсни процедури за избор на органи за управление на публичните предприятия от системата на Министерство на енергетиката.

През 2025 г. са изготвени 46 протоколни решения, включително документацията към тях, с които министърът на енергетиката в качеството му на едноличен собственик на капитала на публичните предприятия от системата на Министерство на енергетиката е упражнил правата на собственост на държавата.

- Подпомагане провеждането на държавната политика в сферата на управление на търговските дружества с над 50 на сто държавно участие в капитала и запазване на държавните



интереси в търговските дружества с миноритарно държавно участие в капитала им - *изпълнява се*;

Приети са годишните финансови отчети на публичните предприятия от системата на Министерство на енергетиката, извършван е мониторинг на финансовото състояние на публичните предприятия от системата на Министерство на енергетиката, образуването на възнагражденията на управителните органи, спазването на правилата за концентрация и заложените в ЗПП и ППЗПП дейности.

**б) Продукти/услуги, предоставяни по програмата – описание на постигнатите резултати и изпълнените дейности за тяхното предоставяне:**

**1. Управление и мониторинг на енергийни фондове, програми и проекти**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

**1.1. Големи инвестиционни проекти**

- Координация и мониторинг на подготовката и изпълнението на приоритетните големи инвестиционни проекти в сектор Енергетика – изпълнява се.
- Оказване на институционална подкрепа и съдействие по конкретни ангажименти при изпълнението на големи енергийни инфраструктурни проекти – изпълнява се.
- Изготвени доклади, становища, позиции и писма, както и участие в работни групи, свързани с реализацията на големи инвестиционни проекти в енергетиката. Оказана институционална подкрепа и съдействие по конкретни ангажименти при изпълнението на големи енергийни инфраструктурни проекти.

**1.1.1.Проекти от общ интерес (ПОИ), съгласно Регламент № 347/2013 и Регламент 2022/869 (Приложение 9 А)**

Министърът на енергетиката изпълнява функциите на Национален компетентен орган, който отговаря за улесняването и координирането на процеса на издаване на разрешения за проекти от общ интерес по смисъла на чл. 8, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2022/869 относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура.

Регламент (ЕС) 2022/869 е актуализирана версия на Регламент (ЕС) № 347/2013 относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура. Първият списък с проекти от общ интерес (ПОИ) е приет от Европейската комисия (ЕК) през 2013 г., като списъците се актуализират на всеки 2 г. и се публикуват като делегиран акт на Комисията. Съгласно Регламент (ЕС) № 347/2013 са публикувани пет списъка.

Първият списък с проекти от общ интерес (ПОИ) и проекти от взаимен интерес (ПВИ) за ЕС, съгласно новия Регламент (ЕС) 2022/869 (Шести поред списък с ПОИ от 2013 г. насам), публикуван от ЕК на 28 ноември 2023 г., включва два ПОИ с българско участие:

- ПОИ 10.3.2. „Водородопреносна инфраструктура в България в посока към границата с Гърция“ (Фаза 1);
- ПОИ 12.2. „Кармен“.

На 1 декември 2025 г. Комисията публикува Втори списък с проекти от общ интерес и проекти от взаимен интерес за ЕС, съгласно новия Регламент (ЕС) 2022/869 (Седми поред списък с ПОИ от 2013 г. насам), който включва следните 6 проекта от общ интерес и един проект от взаимен интерес с българско участие, в т.ч. и двата ПОИ, които фигурираха и в Първи/Шести списък:

- ПОИ 10.3.2. "Водородопреносна инфраструктура в България в посока към границата с Гърция" (Фаза 1);
- ПОИ 12.2. CARMEN/КАРМЕН (България, Румъния);



- ПОИ 14.3. Смарт надграждане на съществуващите гръцка и българска газопреносни мрежи за интегриране на нисковъглеродни и възобновяеми газове / кратко наименование „SmartSwitch“;
- ПОИ 2.21. Помпено-акумулираща водноелектрическа централа в Яденица (Проект „Яденица“);
- ПОИ 2.23. Водноелектрическа централа за съхранение на електроенергия в Батак (България), (накратко ПАВЕЦ „Батак“);
- ПОИ 2.24. Водноелектрическа централа за съхранение на електроенергия Доспат (България), (накратко ПАВЕЦ „Доспат“);
- ПВИ 2.26. Междусистемна връзка между Бобов дол (България) и Лесковац 2 (Сърбия), понастоящем известна като „Централен балкански коридор“.

Проект, включен в първите пет списъка с ПОИ, съгласно Регламент (ЕС) № 347/2013, който все още се изпълнява, е „Разширение на капацитета на ПГХ „Чирен“.

В изпълнение на разпоредбите на двата Регламента през отчетния период отдел УПЕ и дирекция „Изпълнение на проекти в енергетиката“ са извършили: техническа и финансова верификация при изпълнението на проекти от общ интерес; приемане на уведомления за предстоящи действия; изготвени графици за издаване на разрешителни; изготвени доклади, становища, позиции, справки и писма; оказана институционална подкрепа и съдействие по конкретни ангажименти при изпълнението на големи енергийни инфраструктурни проекти. Изготвени са годишни доклади за изпълнението на ПОИ, изпратени до ЕК. Изготвени са писма за подкрепа на всички проекти, кандидатстващи за придобиване на статут „проект от общ интерес“ и „проект от взаимен интерес“ и включването им във Втори списък с ПОИ и ПВИ през 2025 г., съгласно Регламент 2022/869. Водена е допълнителна кореспонденция и комуникация с ЕК за оказване на подкрепа. Изготвени са писма за подкрепа за кандидатстване за безвъзмездно финансиране по Механизма за свързване на Европа. Изготвена е оценка за потвърждение за наличието на значителни непреки ползи и липсата на жизнеспособност на електроенергийния проект от търговска гледна точка. Направен е анализ за други възможни решения за финансиране и обосновка за съществуването на недостиг на финансиране.

През отчетния период е изразена подкрепа и на следните два проекта при кандидатстване за включването им в Десетгодишния план за развитие на мрежата за периода 2026 – 2035 г. (TYNDP 2026) на Европейската мрежа на операторите на преносни системи за електроенергия (ENTSO-E), като първа задължителна стъпка преди кандидатстване за придобиване на статут „проект от общ интерес“:

- „Изграждане на помпено-акумулираща водноелектрическа централа (ПАВЕЦ) „Равногор“ (с кратко наименование ПАВЕЦ „Равногор“);
- „Изграждане на помпено-акумулираща водноелектрическа централа (ПАВЕЦ) „Доспат с нов изравнител“ (накратко ПАВЕЦ „Доспат с нов изравнител“).

## 1.2. Управление, координация и мониторинг на усвояването на средствата по "Международен фонд "Козлодуй"

- Управление, координация и мониторинг на усвояването на средствата по МФК.
- Осъществяване на мониторинг на изпълнението на договори финансирани със средства от МФК, с Бенефициент енергийните дружества.
- Подготовка на документи и участие в Асамблеята на контрибуторите на МФК.
- Подготовка на документи и участие в Мониторинговия комитет на МФК.



### **1.2.1.Проекти, финансирани от МФК с Бенефициент - енергийни дружества (Приложение 9-В)**

Споразумение за безвъзмездна помощ № 049 между НЕК ЕАД и ЕБВР за „Рехабилитация на хидроенергиен комплекс „Белмекен-Сестримо-Чаира“ – с бенефициент: НЕК ЕАД. Изпълнението на проекта приключи на 23 декември 2024 г. НЕК ЕАД спази крайната дата за разполагаемост на средствата от МФК, като всички заявки за плащане са изпратени и средствата преведени от страна на ЕБВР, в рамките на удължения краен срок - 31.05.2024 г. Оставащите, както и всички допълнителни дейности по договорите след този срок, се извършват за сметка на НЕК ЕАД.

Проектите за Рехабилитация на ПАВЕЦ Белмекен (договор GA049A-3), ВЕЦ Сестримо и ВЕЦ Момина клисура и за Рехабилитация на ОРУ 110kV на ВЕЦ Вьча-1 и други системи на ВЕЦ под общ контрол (GA049A-4) са успешно завършени и съоръженията са пуснати в редовна експлоатация в периода 2021-2024 г.

Рехабилитацията на хидроагрегат №2 на ПАВЕЦ ЧАИРА завърши на 23 декември 2024г. 72-часовите пробни изпитвания на ХА2 са завършени успешно на 09.01.2025г.

В началото на 2025 г. НЕК подписа 2 договора за ремонт и рехабилитация на хидроагрегати №1 и №3, финансирани със собствени средства.

След планиране и анализ, са изготвени изцяло ново техническо задание и договор за подмяна на турбината и генератора на ХА1 и ХА4, които НЕК възлага допълнително, извън Грантовото споразумение 049, чрез открита процедура по Закона за обществените поръчки.

### **1.3. Модернизационен фонд (Приложение 9-С)**

Министерството на енергетиката е определено за отговорна структура за управление на Модернизационния фонд с Решение № 546/26.07.2021 г. на Министерския съвет. Изготвен е списък с инвестиционни предложения в рамките на Модернизационния фонд, като с Решение на Европейската комисия от 30.05.2023 г. за финансиране от Модернизационния фонд бяха одобрени три проекта. С Решение № 101 на Министерския съвет от 15 февруари 2024 г. е одобрен списък с проекти, като впоследствие с Решение на Европейската комисия от 12.06.2024 г. е одобрен още един проект за финансиране от Модернизационния фонд. Договорите за изпълнение с бенефициентите са подписани на 23 декември 2024 г. Проектите са в изпълнение.

През октомври 2025 г. ЕИБ и ЕК одобриха финансиране на три схеми по приоритетни инвестиционни направления:

- 1.Инвестиционна подкрепа за отопление и/или охлаждане от възобновяеми зточници
- 2.Инвестиционна подкрепа за високоефективни когенерационни системи, подготвени за водород
- 3.Инвестиционна подкрепа за модернизация и развитие на мрежите за районно отопление

Предстои схемите да бъдат обявени през второто тримесечие на 2026 г.

### **1.4. Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“**

Министерството на енергетиката е определено за Програмен оператор (ПО) на Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“ (Програмата) по ФМ на ЕИП за периода 2014-2021 г. Партньори по Програмата от страните донори са Норвежката дирекция за водни ресурси и енергетика - NVE и Националния енергиен орган на Исландия - OS.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Изпълнението на проектните дейности по Програмата приключи успешно в срока на допустимост на разходите - 30 април 2024 г.

През периода 1.01.2025 г. до 30.06.2025 г. продължи изпълнението по две двустранни партньорски инициативи - с Иновация Норвегия и с Националния енергиен орган на Исландия. Проведено е двудневно онлайн обучение от ПО, предназначено за широк кръг заинтересовани лица от теми като: развитие на геотермалната и възобновяемата енергия, енергийната ефективност и зелената индустрия, енергийната инфраструктура в общините и др. Проведена е заключителна конференция за отчитане на програмните резултати.

През отчетния период – 2025 г., дирекция ИПЕ активно участва в договарянето на следващия програмен период на програмата, финансирана по Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство.

### **Международно сътрудничество, координация и участие в провеждането на съгласувана политика по въпросите на Европейския съюз в областта на енергетиката**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

#### **➤ Осигуряване на участието при провеждане на двустранни посещения и сесии на смесени междууправителствени комисии и подготовка на анализи на политиките на страните-партньори – изпълнява се**

- Успешно проведено Седмо заседание на Българо-азербайджанската междууправителствена комисия за икономическо сътрудничество, 30 октомври 2025г., гр. София, със съпредседател от българска страна министър Жечо Станков;
- Участие в Общия дебат на 80-та сесия на Общото събрание на ООН, Ню Йорк, Съединените американски щати, 21-27 септември 2025 г.;
- Участие в Шестата министерска среща на Партньорството на трансатлантическото енергийно сътрудничество (Р-ТЕС), 6-7 ноември 2025 г., Атина, Република Гърция
- Участие в организацията и подготовката на участието на министъра на енергетиката в Делфийския форум, гр. Вашингтон, САЩ, 11 февруари 2025 г.
- Участие в организацията и подготовката на работно посещение на г-н Жечо Станков, министър на енергетиката, 17-18.02.2025 г., гр. Брюксел, Кралство Белгия.
- Подготовка на материали в част „Енергетика“ за двустранни консултации между България и Полша на ниво заместник-министри на външните работи, 28 февруари 2025 г.
- Изготвяне на опорна информация за работна среща на председателя на Народното събрание с посланиците на Дания, Швеция и Финландия;
- Взето участие на българска делегация, водена от министъра на енергетиката, в Десета среща на министрите по Споразумението за стратегическо партньорство в областта на развитието и преноса на зелена енергия, 10 март 2025 г.
- Осигуряване на участието на българска делегация и взето участие в посещението на българска делегация, водена от министъра на енергетиката в Единадесетата министерска среща на Консултативния съвет по Южния газов коридор и Третата министерска среща на Консултативния съвет за зелена енергия, 4 април 2025 г., гр. Баку, Република Азербайджан.
- Организиране на участието на министъра на енергетиката на Делфийския форум, гр. Делфи, Гърция, 9 - 10 април 2025 г.
- Подготовка на материали за участие на зам.-министър Петрова в конференция „Енергийна сигурност и трансформация на региона“, 23 април 2025 г., гр. Катовице, Република Полша.
- Организиране на участието и взето участие в посещение на министъра на енергетиката за Среща на върха за природните ресурси, 2 май 2025 г., гр. Истанбул, Република Турция.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

- Изготвяне на опорна информация за подготовка на посещение на министъра на външните работи г-н Георг Георгиев във Вашингтон, за участие в Мюнхенска среща на лидерите, 5-7 май 2025 г.
  - Изготвяне на опорна информация за подготовка на официално посещение в Япония на президента Румен Радев, 16 - 21 май 2025 г.
  - Взето участие в подготовка и провеждането на Третата сесия на Българо-унгарската междуправителствена комисия за икономическо сътрудничество, в периода 28-29 май 2025 г., в град София, Република България.
  - Организиране и взето участие в среща на министъра на енергетиката с представители на Министерството на икономиката, търговията и индустрията на Япония (METI), Japan External Trade Organization (JETRO) и водещи японски компании, 24 юни 2025 г.
  - Взето участие в Baku Energy Week, 2-4 юни 2025 г., гр. Баку, Република Азербайджан.
  - Подготовка на материали за министъра на икономиката и индустрията, в Държавата Израел, 9 – 12 юни, 2025 г.
  - Участие в организирането на стратегическо посещение в гр. Брюксел във връзка с процеса по включване на проектите на НЕК ЕАД в списъка на Проектите от общ интерес (ПОИ) 2025 на ЕС, 20 – 25 юни 2025 г.
  - Подготовка на участието на заместник-министър Петрова в 29-та годишна правителствена кръгла маса на Economist, 1 – 3 юли 2025 г. в гр. Атина, Република Гърция.
  - Подготовка на материали до Министерство на икономиката и индустрията, относно подготовка за провеждане на Първата сесия на Смесения комитет за прилагане на Генералното споразумение за сътрудничество между правителството на Република България и правителството на Кралство Саудитска Арабия.
  - Подготовка на материали за Министерство на външните работи, във връзка с провеждане на двустранни политически консултации между Република България и Държавата Либия на ниво заместник-министър на външните работи през м. юли 2025 г., гр. София.
  - Подготовка на материали за двустранни политически консултации на ниво заместник-министри на външните работи с Държавата Катар, 7 - 8 юли 2025 г., София.
  - Изготвяне на опорна информация за подготовка на посещение на министъра на външните работи г-н Георг Георгиев в Унгария.
  - Подготовка на актуални справки относно двустранните отношения с Франция, Федерална Република Германия, Австрия, Полша, Дания, Швеция, Унгария, Словакия, Украйна, Финландия, Гърция, Румъния, Испания, Индия, Република Гърция, Република Турция, Унгария, Великобритания, Молдова, Украйна, САЩ, Република Азербайджан, Саудитска Арабия, Япония, Израел, Либия, Чили, Узбекистан и др.
  - Подготовка становище по Програмата за реформи на Република Молдова.
  - Изготвяне на информация във връзка с участие на делегация на КЕВКЕФ в КОСАК, Дания, 30.11.2025 г. – 2.12.2025 г.
- **Координация на дейностите, произтичащи от многостранни и международни актове, форуми и инициативи в областта на енергетиката – изпълнява се**
- Взето участие в среща за засилване на регионалното енергийно сътрудничество между Република България, Република Турция, Република Азербайджан и Грузия, 5-7 февруари 2025 г., на която бе договорен и финализиран текст на Меморандум за разбирателство между Министерството на енергетиката на Република Азербайджан, Министерството на енергетиката на Република България, Министерството на икономиката и устойчивото развитие на Грузия и Министерството на енергетиката и природните ресурси на Република Турция за сътрудничество в областта на преноса и търговията със зелена електроенергия.
  - Участие в министерска среща по CESEC, Букурещ, Румъния, 27 октомври 2025 г.



- Взето участие в срещи на работна група на експертната група, създадена със Заповед № Р-229 от 31.12.2024 г. на министър-председателя, относно експертно решение на въпроса за водоподаването от река Арда към Република Гърция, в резултат на което е изготвен доклад до МС.
- Участие в организирането и провеждането на събитие за инспектиране на прогрес по изграждането на Вертикалния газов коридор, 29 май 2025 г.
- Участие в организирането и провеждането на участието на ниво заместник-министър в Софийския икономически форум, 20 януари 2025 г. в София.
- Подготовка и предоставяне на опорни точки във връзка с официално посещение на българския държавен глава в Република Узбекистан (10-12 юни 2025 г.) и участие в IV Ташкентски международен инвестиционен форум (10-12 юни 2025 г.)
- Участие в срещи с представители на посолствата на Федерална република Германия, Япония, Турция.
- Участие в срещи във връзка с проект EU TSI funded Bulgaria-Romania Hydrogen Project “H2 Valleys”
- Подготовка на съгласувателна процедура и внасяне на материали в МС относно дератификация на Договора към Европейската енергийна харта и на Протокола за енергоефективност и свързаните с нея природнозащитни аспекти. Подготвена е и информация за среща на ППРБЕС със Секретариата на Енергийната харта.
- Участие в срещи на работна група за Вертикалния газов коридор, заедно със САЩ, Гърция, Румъния, Молдова и Украйна.

➤ **Координация на дейността, свързана с подготовката и изпълнението на меморандуми и договори за сътрудничество – изпълнява се**

- Подписан Меморандум за разбирателство между Министерството на енергетиката на Република Азербайджан, Министерството на енергетиката на Република България, Министерството на икономиката и устойчивото развитие на Грузия и Министерството на енергетиката и природните ресурси на Република Турция за сътрудничество в областта на преноса и търговията със зелена електроенергия, 4 април 2025 г., гр. Баку, Република Азербайджан.
- Подписан Меморандум за разбирателство между Министерството на енергетиката на Република България и Министерството на енергетиката и природните ресурси на Република Турция, 2 май 2025 г., гр. Истанбул, Република Турция.
- Подписан Меморандум за разбирателство между Министерството на енергетиката на Република България и Министерството на енергетиката и минералните ресурси на Султанат Оман за сътрудничество в областта на енергетиката.
- Подписан Меморандум за разбирателство между Българския енергиен холдинг (БЕХ) и Университета в Северна Дакота (UND) за проучване на редкоземни метали, Ню Йорк, САЩ, 24 септември 2025 г.
- Подписан Меморандум за сътрудничество между Министерство на енергетиката и Конфиндустрия България, 25 ноември 2025г.
- Изготвяне на проект на Меморандум за разбирателство между Министерството на енергетиката на Република България и Международната агенция по енергетика.

➤ **Изпълнение на ангажименти, свързани с процеса на присъединяване на България към ОИСР в областта на енергетиката и Международната енергийна агенция на ОИСР – изпълнява се**



- Участие в дейности, свързани с присъединяването на България към ОИСР, в т.ч. в срещи с представители на ОИСР с цел изготвяне на Икономически преглед на България, с цел присъединяването на към организацията.
- Участие в изготвянето на отговори по два въпросника от страна на ОИСР в рамките на извършвания Икономически преглед на България.
- Подготвена инфомация за актуализиране състава на междуведомствената работна група за осигуряване на съответствието на правните инструменти от компетентността на Комитета по публично управление (КПУ) на ОИСР, 16 април 2025 г.
- Попълване на въпросник, предоставен от Организацията за икономическо сътрудничество и развитие, в хода на прегледа на индикаторите за оценка по Принцип 10 „Ефективност на вътрешния контрол и управлението на риска“.
- Подготвена информация за заседание на Междуведомствения координационен механизъм за процеса на разговори и подготвителни дейности за присъединяване на Република България към ОИСР.
- Изготвена покана до г-н Уилям Д. Магууд IV, генерален директор на Агенцията за ядрена енергия към Организацията за икономическо сътрудничество и развитие, за посещение в Република България.

➤ **Осигуряване на българското участие в работата на институциите на ЕС с подготовка на позиции, информации и документи по теми от областта на енергетиката – изпълнява се**

- Подготвени и съгласувани национални позиции, информации и резултати от участието, одобрени от СЕВ и Министерския съвет, относно проведените:
  - Редовно заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 17 март 2025 г., гр. Брюксел, Белгия;
  - Неформално заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 12-13 май 2025 г., гр. Варшава, Полша;
  - Редовно заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 16 юни 2025 г., гр. Люксембург, Люксембург;
  - Неформално заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 4 – 5 септември 2025 г., град Копенхаген, Кралство Дания;
  - Редовно заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 20 октомври 2025 г., гр. Люксембург, Велико Херцогство Люксембург;
  - Редовно заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 15 декември 2025 г., град Брюксел, Кралство Белгия.
- Изготвени и съгласувани приноси, в част „Енергетика“, за включване в позицията за заседанията на:
  - Други формати на Съвета на ЕС: вкл. за заседание на Съвета на ЕС „Общи въпроси“, 28 януари, 25 февруари, 18 март, 16 септември, 21 октомври и 17 ноември 2025 г., гр. Брюксел; Европейски съвет 20 - 21 март и 23 - 24 октомври 2025 г., Неформално заседание на Съвета на ЕС по конкурентоспособност (вътрешен пазар и индустрия), 17 - 18 юли 2025 г., гр. Копенхаген, Дания; Редовно заседание на Съвет на ЕС по околна среда, 27 март 2025 г., гр. Брюксел, както и за заседание на Съвет ЕКОФИН на 20 юни 2025 г., в т.ч. участие в брифинг за министъра на финансите по темата;
  - Среща във формат „шерпи“ във връзка с Европейския съвет на 4 февруари 2025 г.; Среща на върха на Европейската политическа общност в Тирана, 16 май 2025 г.; участието на министър-председателя, г-н Росен Желязков, в среща с изпълнителния заместник-председател на ЕК, г-жа Тереса Рибера в панела „Устойчиво декарбонизиране на индустрията:



предизвикателства и възможности“, по време на Green Transition Forum на 19 юни 2025 г., София; среща на министъра на финансите с еврокомисаря В. Хукстра, на тема „Индустриалният план за Зелената сделка“;

- Указания за работен обяд Корепер-I с еврокомисар Дан Йоргенсен, 12 февруари 2025 г., заседание на Корепер-I, част „Енергетика“ за работна вечеря на Корепер-I, 8 април 2025 г., среща на Корепер-I на 27 юни 2025 г., работен обяд на КОРЕПЕР-I с изпълнителния заместник-председател на ЕК, г-жа Тереса Рибера, 19.11.2025 г., подготвени указания в част „Енергетика“ за заседания на Корепер-I на 15 януари, 26 февруари, 5 март, 14 март, 11 април, 7 май, 28 май, 11 юни, 27 юни, 1 октомври, 8 октомври, 21 ноември, 28 ноември, 3 декември и 10 декември 2025 г., както и за заседание на Корепер- II на 12.03.2025 г.,
- Среща на Генералните директори по европейските въпроси на държавите членки на ЕС, 16 – 17 януари 2025 г., Генерални директори по енергетика на държавите членки на ЕС, 6 юни и 5 ноември 2025 г.;
- Среща на високо ниво, посветена на проекта на регламент REPowerEU, 26 юни, 2 юли 2025 г.;
- Срещи на Работната група за завършване на Енергийния съюз (Energy Union Task Force) на 7 юли (изпратен принос по въпросник след срещата), 4 ноември (изпратен принос след срещата), 28 ноември, 4 декември (изпратен принос за Препоръка и работен документ относно данъчното облагане на енергията) и 9 декември 2025 г.;
- Указания и участие в заседания на Работната група по енергетика към Съвета на ЕС.

➤ **Координация и участие в дейностите за изпълнението на задълженията, произтичащи от членството в ЕС – изпълнява се**

- Ежемесечни отчети по Плана за действие за 2025 г. с мерките, произтичащи от членството на Република България в ЕС, част „Енергетика“;
- Предложения в част „Енергетика“ за включване в 1) Плана за действие за 2025 г. с мерките, произтичащи от членството на Република България в ЕС, 2) Годишна програма за 2025 г. за участието на Република България в процеса на вземане на решения на ЕС, 3) Шестмесечна програма с приоритетните за Република България теми и досиета по време на Полското председателство на Съвета на ЕС, 4) Шестмесечна програма с приоритетните за Република България теми и досиета по време на Датското председателство на Съвета на ЕС, 5) Доклад за участието на Република България в процеса на вземане на решения в Европейския съюз по време на Полското председателство на Съвета на ЕС;
- Участие в подготовката и предоставянето на информация на ЕК във връзка с 1) Производство по дело С-206/23, ЕК срещу Република България пред Съда на ЕС; 2) Мотивирано становище относно процедура за нарушение 2024/0211 за неуведомяване в срок на ЕК за мерките за пълно транспониране на Директива (ЕС) 2023/2413; 3) Мотивирано становище по процедура за нарушение № 2021/0015 за неуведомяване за мерките за транспониране на Директива (ЕС) 2019/944 на Европейския парламент и на Съвета от 5 юни 2019 г. относно общите правила за вътрешния пазар на електроенергия и за изменение на Директива 2012/27/ЕС; 4) Мотивирано становище С(2021)8092 по процедура за нарушение № 2021/0157 по чл. 258 от Договора за функционирането на ЕС относно неуведомяване за мерките за пълно транспониране на Директива (ЕС) 2018/2001 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2018 г. за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници; 5) ОУП по процедура за нарушение 2025/0120 за неуведомяване в срок на ЕК за мерките за пълно транспониране на Директива (ЕС) 2024/1275 относно енергийните характеристики на сградите; 6) ОУП по процедура за нарушение 2025/0121 за неуведомяване в срок на ЕК за мерките за пълно транспониране на Директива (ЕС) 2024/1711 по отношение на подобряването на структурата на пазара на електроенергия в Съюза; 7) Запитване относно



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

изпълнението на проект АЕЦ „Козлодуй“ (блокове 7 и 8); 8) EUP(2025)10832 относно изпълнение на задължението за уведомяване на ЕК за наименованията и данните за контакт на компетентните органи в съответствие с член 4, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2024/1787 за намаляване на емисиите на метан в сектора на енергетиката; 9) Координация и подготвен отговор относно молба за предоставяне на национален план за готовност за справяне с рисковете в електроенергийния сектор съгласно разпоредбите на Регламент 2019/941; 10) EUP(2025)10947: Непредставяне до 15 март 2025 г. на пълен интегриран доклад за напредъка в областта на енергетиката и климата и на информация в областта на климата съгласно Регламент (ЕС) 2018/1999; 11) Съгласуване на Протокол от пакетна среща по процедурите за нарушение с ЕК, проведена на 21 февруари 2025 г., гр. София;

- Съгласуване на проекти на 1) Заключение на Съвета относно укрепването на Енергийния съюз чрез засилване на енергийната сигурност; 2) Съвместно изявление за Среща на върха ЕС-Канада 23 юни 2025 г.; 3) Съвместно изявление за Съмита ЕС-Индия; 4) Съвместно изявление от Срещата на върха ЕС-Молдова, Кишинев, 4 юли 2025 г.; 5) Заключение от заседанието на Европейския съвет, 26-27 юни 2025 г.;

- Подготвени предложения в част „Енергетика“ по: 1) „Компас за конкурентоспособността на ЕС“; 2) Чиста индустриална сделка; 3) План за действие за достъпна енергия; 4) REPowerEU – пътна карта на Европейската комисия; 5) Доклад на ЕК за Стратегическо прогнозиране 2025 г.; 6) Стратегия на ЕС за Черно море;

- Участие в дейността на постоянни междуведомствени работни групи по ПМС 85/2007 г. за координация по въпросите на ЕС, с осигуряване при необходимост на принос от областта на енергетиката, като РГ 3 „Право на установяване и свободно предоставяне на услуги“, РГ 16 „Образование, взаимно признаване на професионални квалификации и научни изследвания“, РГ 19 „Структурни мерки“, РГ 20 „Околна среда“, РГ 22 „Здравеопазване“, РГ 24 „Митнически съюз“, РГ 25 „Търговска и външноикономическа политика“, РГ 28 „Финансови и бюджетни въпроси“ и РГ 30 „Разширяване и страни, преговарящи за членство“, РГ за разработване на позиции за КИП, ИФК и Съвета на ЕС по икономически и финансови въпроси на МФ и РГ за изготвяне на позиции за Съвета на ЕС по конкурентоспособност на МИ;

- Регулярно проследяване и работа с електронни системи:

- EUNET, Infrastolve, Секретариат СЕВ, администрирани от МС;

- Themis - система за нотификация на национални мерки, транспониращи европейски директиви, администрирана от ЕК;

- Портала на Секретариата на Съвета на ЕС и Портала на делегатите, администрирани от Секретариата на Съвета на ЕС;

- Редовни участия в работата и ежеседмичните заседания на Съвета по европейските въпроси, с представяне на позиции по текущи разглеждани теми.

➤ **Участие в разработването и нотифициране на актовете от българското законодателство, с които се приемат мерки на национално ниво, необходими за изпълнение и прилагане на актове на ЕС в областта на енергетиката – изпълнява се;**

- Извършени нотификации в електронна система Themis за съобщаване на ЕК на национални изпълнителни мерки към Директива със CELEX No: 32023L2413; Директива със CELEX No: 32018L2001; Директива със CELEX No: 32024L1275; Директива със CELEX No: 32024L1711; Директива със CELEX No: 32019L0944; Директива със CELEX No: 32023L1791.

➤ **Организация на дейността и участие в работата на Работна група 14 „Енергетика“, с водещо ведомство МЕ, съгласно ПМС № 85/2007 г. за координация по въпросите на ЕС – изпълнява се**



- Осъществява се координация на дейностите и участие в работата на Работна група 14 „Енергетика”. Подготвят се и се съгласуват проекти на позиции, информации, становища и указания по въпроси от областта на енергетиката, разглеждани от институциите на ЕС, и в изпълнение на задължения, произтичащи от членството в ЕС, в т.ч. подготвени, координирани и съгласувани:
- Рамкова позиция относно предложение за Регламент на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Регламент (ЕС) 2017/1938 по отношение на ролята на съхранението на газ за осигуряване на доставките на газ преди настъпването на зимния сезон;
- Рамкова позиция относно предложение Регламент на Европейския парламент и на Съвета относно постепенното преустановяване на вноса на руски природен газ, подобряване на мониторинга на потенциалните енергийни зависимости и изменение на Регламент (ЕС) 2017/1938;
- Рамкова позиция по предложението на Европейската комисия за Регламент на Съвета за създаване на Инструмент за ядрено сътрудничество и извеждане от експлоатация за периода 2028-2034 г. и за отмяна на Регламенти (Евратом) 2021/100 и (Евратом) 2021/948;
- Становище и Протокол от съгласуване в РГ 14 „Енергетика“ на проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № Е-РД-04-1 от 4.12.2023 г. за изчисляването на дела на енергията от възобновяеми източници в брутно крайно потребление на енергия и дела на възобновяеми източници в транспорта;
- Становище на РГ 14 относно проект на Постановление на Министерския съвет за изменение и допълнение на Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол;
- Становище на РГ 14 относно проекти на Постановления на Министерския съвет за изменение и допълнение на Наредбата за реда за издаване на лицензии и разрешения за безопасно използване на ядрената енергия и на Наредбата за осигуряване безопасността на ядрените централи.

### **3. Подпомагане провеждането на държавната политика в сферата на управлението и защитата на интересите на държавата в търговските дружества с държавно участие в капитала от системата на МЕ**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

#### **3.1. Анализирание финансово-икономическото състояние на търговски дружества с повече от 50 на сто държавно участие в капитала:**

Анализирано е финансовото състояние и изменението на финансово-икономическите показатели от дейността на Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“ (ДП РАО), БЕХ ЕАД и дъщерните на холдинга дружества по предоставените предварителни годишни финансови отчети за 2024 г. и одитираните годишни финансови отчети за 2024 г. Изготвени са кратки анализи по предоставените междинни финансови отчети към 30.06.2025 г. от ДП РАО, БЕХ ЕАД и дъщерните на холдинга дружества.

Изготвен е анализ на одитирания междинен финансов отчет към 30.06.2025 г. на БЕХ ЕАД. Анализът е разгледан от постоянно действащата комисия, като е изготвен протокол за одобряване на междинния финансов отчет и разпределяне печалбата на холдинга.

#### **3.2. Приемане на годишните финансови отчети на едноличните търговски дружества:**

От едноличните търговски дружества от системата на МЕ са поискани документи за приемане на годишните им финансови отчети за 2024 г., като са дадени указания и е посочен срок за предоставянето им съгласно процедурата от Вътрешните правила на дирекцията.



Анализирани са годишните финансови отчети за 2024 г. на БЕХ ЕАД (индивидуален и консолидиран), ДП РАО и „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л).

Въз основа на извършените анализи на годишните финансови отчети (индивидуален и консолидиран) на БЕХ ЕАД са изготвени становища с предложение за приемане на отчетите на БЕХ ЕАД. Становищата са разгледани от постоянно действащата комисия и са изготвени протоколни решения за приемане на отчетите и разпределение на печалбата.

Годишния финансов отчет на ДП РАО е разгледан и приет на съвместно заседание на Управителните съвети към фонд „Радиоактивни отпадъци“ и фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“..

### ***3.3. Мониторинг върху корпоративното управление на търговските дружества с повече от 50 на сто държавно участие в капитала:***

През периода е изисквана информация и са изготвяни ежеседмични обобщени справки с информация за паричните потоци на дружествата от сектор „Енергетика“ включваща извършени през текущата и планирани за извършване през следващата седмица плащания.

Във връзка с осъществяване на контакт с различни държавни институции за изготвяни писма, изпращани по компетентност до публичните предприятия, като получените отговори са обобщени и до кореспондентите са изпратени отговори.

По получени писма от Националния статистически институт с искана информация във връзка с Регулярната мисия на Евростат (ЕК) за нотификационните таблици за дефицита/излишъка и дълга на сектор Държавно управление, във връзка със статистически данни за разпределението на ръководните длъжности по пол и съгласуване на годишните отчети за дейността на физическите и юридическите лица през 2025 г. са изпратени отговори до НСИ.

Участие на служители от дирекцията в работата на комисия за извършване на проверка в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД с цел установяване на факти и обстоятелства, изнесени в публичното пространство, във връзка със сигнал до Прокуратурата и ДАНС за съмнения относно злоупотреби и финансови нарушения в дейността на атомната централа. Участие на служителите в изготвянето на доклад за резултатите от проверката.

### ***3.4. Одобряване на Бизнес-програмите на едноличните търговски дружества и анализиране изпълнението на утвърдените показатели:***

Извършен е анализ на изпълнението на показателите в утвърдената бизнес-програма на БЕХ ЕАД за 2024 г. в процедурата по приемане на годишния индивидуален финансов отчет на холдинга.

Във връзка с постъпила в МЕ с писмо рег. № Е-26-Б-770/05.12.2025 г. Бизнес програма на БЕХ ЕАД за периода 2025-2029 г. е подготвено становище, което е предоставено и разгледано от назначената със Заповед на министъра постоянна комисия. Изготвено е писмо до Агенцията за публичните предприятия и контрол, с което на основание чл. 17, ал. 2 от Закона за публичните предприятия и чл. 16, ал. 1 от Правилника за неговото прилагане е изискано становище по предоставената Бизнес програма. Подготвен е проект на протокол на министъра за одобряване на Бизнес програмата на дружеството.

### ***3.5. Изготвяне на становища по предложенията на едноличните търговски дружества за: разпоредителни сделки с дълготрайни активи и за учредяване на вещни права върху недвижими имоти, стойността на които надхвърля по-ниската стойност от 500 хил. лв. или 5 на сто от общата балансова стойност на дълготрайните активи към 31 декември на предходната година; сключване на договори за получаване на заеми или кредити; отдаване под наем на недвижими имоти с балансова стойност, която надхвърля 5 на сто от общата балансова стойност на дълготрайните активи към 31 декември на предходната година; сключване на договори за получаване на заеми или***



*кредити; придобиване или разпореждане с дялове или акции - собственост на дружеството, в други дружества; получаване на заеми или кредити, предоставяне на заеми, предоставяне на гаранции (с изключение на гаранции, давани по реда на Закона за обществените поръчки), поемане на задължения за поръчителство, поемане на задължения като съдлъжник и предоставяне на целево финансиране, даване на обезпечения в полза на трети лица, когато стойността на всяко едно от изброените надхвърля по-ниската стойност от 500 хил. лв. или 5 на сто от общата балансова стойност на дълготрайните активи към 31 декември на предходната година; сключване на съдебна или извънсъдебна спогодба, с която се признават задължения или се опрощава дълг; учредяване на ипотека и залог на дълготрайни активи на дружеството:*

Изготвени са протоколни решения на министъра и необходимата документация за одобряване на решения на СД на публични предприятия по постъпилите от тях искания. Изготвените протоколни решения са за: увеличаване на капитала на БЕХ ЕАД или негови дъщерни дружества; договори за заеми между холдинга и дъщерни дружества; договори за кредит на БЕХ ЕАД с банки; сключване на рамкови споразумения с търговски институции; одобряване на избор за застраховател; издаването, пласирането и публично предлагане на емисии необезпечени облигации на БЕХ ЕАД; продажба на съсобствена част от далекопровод чрез пряко договаряне от ликвидатора на „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л); одобряване на договори за поръчителство и др.

### ***3.6. Получаване на информация за определените възнаграждения на органите за управление и контрол на търговските дружества, съгласно чл. 56 от ППЗПП:***

Извършен е анализ на данните и са изготвени доклади с приложения относно възнагражденията на органите на управление и контрол в ДП РАО, БЕХ ЕАД и дъщерните му дружества: IV-то тримесечие на 2024 г., I-во, II-ро и III-то тримесечие на 2025 г.

### ***3.7. Осъществяване задълженията на министъра по Закона за публичните предприятия (ЗПП) и Правилника по прилагането на Закона за публичните предприятия (ППЗПП):***

Съгласно чл. 21 от ЗПП и по реда предвиден в ППЗПП са проведени самостоятелно и/или съвместно с АППК процедури за избор на органите за управление в големите публични предприятия от системата на МЕ:

- Организирана и проведена Конкурсна процедура за избор на член на Съвета на директорите на БЕХ ЕАД (представител на държавата) - подготвени документи за стартиране на конкурсната процедура – доклад, заповед, покана, приложения №1 и №2 към нея, както и кратко представяне на холдинга (Приложение 3 към поканата). Подготвена заповед за назначаване на комисия за провеждане на конкурсна процедура за избор на член на Съвета на директорите на БЕХ ЕАД (представител на държавата). Изготвени приемо-предавателни протоколи за получаване на входящите в деловодството на министерството заявления за участие и концепции. Участие в заседания на комисията проведени на 13.03.2025 г., 24.03.2025 г., 25.03.2025 г. и 31.03.2025 г., изготвени протоколи от заседанията, списъци на допуснатите кандидати до участие в писмената, устната част на конкурсната процедура и списък на класираните кандидати, публикуване на списъците на интернет страницата на Министерство на енергетиката. Изготвени писма до кандидатите за определяне на срок за предоставяне на концепции и провеждане на интервютата и изпращането им по електронна поща. Изготвени образци и обобщени Карти за оценка на концепциите и интервютата. Изготвен доклад за резултатите от проведената конкурсна процедура и доклад за избор на класирания на първо място кандидат;
- Финализиране на Конкурсна процедура за избор на двама представители на държавата в Управителния съвет на ДП РАО – изготвен доклад с предложение за актуализиране състава на комисията за провеждане на конкурсната процедура предвид настъпили промени, проект



на заповед с актуализиран състав на комисията, участие в заседания на комисията проведени на 05.02.2025 г., 13.02.2025 г. и 20.02.2025 г., изготвени протоколи от заседанията, списъци на допуснатите кандидати до участие в устната част на конкурсната процедура и списък на класираните кандидати, публикуване на списъците на интернет страницата на Министерство на енергетиката. Изготвени писма до кандидатите за определяне на датата за провеждане на интервюта и изпращането им по електронна поща. Изготвени образци и обобщени Карти за оценка на концепциите и интервюта. Изготвен доклад за резултатите от проведената конкурсна процедура, доклад за избор на класираните кандидати и заповед за избор на членовете на Управителния съвет на ДП РАО;

- Изготвени документи за стартиране на Конкурсната процедура за избор на член на Съвета на директорите на БЕХ ЕАД (независим член) – доклад, заповед, покана, приложения №1, №2 и №3 към нея, както и кратко представяне на холдинга към 31.12.2024 г. (Приложение 4 към поканата); Изготвено писмо до Агенция за публичните предприятия и контрол за стартиране на конкурсната процедура, с прилагане на необходимите документи. Публикувана покана на интернет страницата на Министерство на енергетиката. Изготвено писмо до АППК за определяне на членове в Комисията за номиниране. Изготвени доклад за резултатите от проведената конкурсна процедура, протоколно решение за избор на номинирания кандидат и договор за възлагане на управлението на избрания член на СД. Изготвени писма до АППК и Комисията за противодействие на корупцията за уведомяването им за избора на нов член на СД на БЕХ ЕАД;

- Организирана и проведена Конкурсна процедура за избор на един член на Управителния съвет на ДП РАО (представител на държавата) - подготвени документи за стартиране на конкурсната процедура – доклад, заповед, покана, приложения №1 и №2 към нея, както и кратко представяне на предприятието (Приложение 3 към поканата). Подготвена заповед за назначаване на комисия за провеждане на конкурсна процедура. Изготвени приемо-предавателни протоколи за получаване на получените в деловодството на министерството заявления за участие и концепции. Участие в заседанията на комисията, изготвени протоколи от заседанията, списъци на допуснатите кандидати до участие в писмената, устната част на конкурсната процедура и списък на класираните кандидати, публикуване на списъците на интернет страницата на Министерство на енергетиката. Изготвени писма до кандидатите за определяне на срок за предоставяне на концепции и провеждане на интервюта и изпращането им по електронна поща. Изготвени образци и обобщени Карти за оценка на концепциите и интервюта. Изготвен доклад за резултатите от проведената конкурсна процедура и доклад за избор на класирания на първо място кандидат, изготвена заповед за освобождаване и избор на номинирания кандидат. Изготвени писма до АППК и Комисията за противодействие на корупцията за уведомяването им за избора на нов член на УС на ДП РАО;. Изготвяни са писма за ежеседмично докладване на Агенция за публичните предприятия и контрол относно стартирани конкурси за избор и назначаване на членове на органите за управление и контрол на публичните предприятия от системата на Министерство на енергетиката категоризирани като „големи“ съгласно Закона за счетоводството по време на провеждането на конкурсите.

### ***3.8. Наблюдение и приемане на действия по запазване на държавните интереси в търговските дружества с миноритарно държавно участие в капитала:***

Изготвен Доклад относно Актуалното състояние на ТД с миноритарно държавно участие в капитала през 2024 г.

Разгледани и анализирани са предварителните финансови отчети и данни за икономическото състояние на „Енергострой“ АД, „Топлофикация Перник“ АД, „Петрол“ АД, „Мина ЛЕВ“ ООД, „Енергия“ ООД и „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД.



С Писмо изх. № Е-26-Л-40/31.07.2025 г. до г-н Цветан Цирков е изискана информация за „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД във връзка с покана за провеждане на Редовно годишно общо събрание на акционерите;

С Писмо изх. № Е-92-00-723/01.08.2025 г. до г-н Цветан Цирков е изискана информация за „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД във връзка с изискана информация от Комисията за защита на конкуренцията (КЗК);

Изготвено Писмо изх. № Е-26-И-271/26.08.2025 г. до Министерство на икономиката и индустрията относно обявление от 01.08.2025 г. за продажба на активи на ликвидатора на „Мини Перник“ ЕООД (л);

Изготвен Доклад № Е-26-Л-40/12.09.2025 г. със становище по Финансов отчет, относно покана за участие на 17 септември 2025 г. в Редовно годишно общо събрание на акционерите на „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД.

Участие при подготовка на отговори на постъпили чрез Министерство на финансите въпроси относно потенциалното въздействие на санкциите на САЩ върху притежаваната от Лукойл рафинерия в Бургас, както и управляваната от Лукойл мрежа от бензиностанции в България.

Изготвени и представени по имейл предложения от компетентността на дирекцията във връзка с постъпили позиции за заседания на координационната група за нефта и нефтопродуктите.

Проект на писмо до Секретариата на Съвета по сигурността и секретаря на МВРГ във връзка с искане за предоставяне на информация от членовете на Междуведомствената работна група по изпълнението на задачите, поставени със заповед № Р-194/31.10.2025 г. на министър-председателя относно предприетите действия вследствие на наложените санкции от американска страна срещу Лукойл и Роснефт

Подготвена информация във връзка с постъпили различни запитвания относно развитието около "Лукойл" и обявения избор на купувач в лицето на "Гънвор".

Извършено проучване от различни медийни източници във връзка с оценка на санкциите на САЩ, Обединеното Кралство и ес и подготвена информация в резюме.

### **3.9. Мониторинг на прилагането на правила за концентрация съгласно чл. 28 от ППЗПП:**

Изготвени са докладни записки за прилагането на правилата за концентрация от дружествата от системата на МЕ, с приложени обобщени справки за нетната експозиция на дружествата и справки по предприятия за прилагането на правилата за концентрация и наличието на концентрация, както и за съвкупната нетна експозиция към кредитните институции към 31.12.2024 г., 31.03.2025 г., 30.06.2025 г. и 30.09.2025 г. Изготвени са Обобщени информации за прилагането на правилата за концентрация IV–то тримесечие на 2024 г., I–во, II –ро и III –то тримесечие на 2025 г., които са публикувани в електронно-информационната система на Агенцията за публичните предприятия и контрол.

## **4. Дейности по прекратяване чрез ликвидация на енергийните дружества или тяхното преобразуване**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

***Подготвяне дейността по прекратяване чрез ликвидация на търговските дружества, в които министърът упражнява правата на собственост на държавата в капитала и мониторинг на дружествата в процедура по ликвидация:***

През периода, с протоколни решения е удължен срока на ликвидация на „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л) до 31.12.2025 г., като е изготвен проект на протоколно решение за удължаване срока на ликвидация до 30.06.2026 г., вкл. доклади към тях.

Постоянно действащата комисия по ликвидация и несъстоятелност е провела общо пет заседания съответно на 03.06.2025 г., 30.07.2025 г., 12.08.2025 г., 15.09.2025 г. и 23.10.2025 г. за разглеждане и произнасяне по Доклад за пазарна оценка на недвижими имоти на „Мина Маришки басейн“ ЕООД (включително по актуализирана версия от септември 2025 г.) и



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Тръжна документация за участие в търг за продажба на два броя обособени обекти представляващи поземлени имоти в гр. Плевен и с. Церово и за разглеждане и произнасяне по проект на Споразумение между „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л) и „ЕКОИНЖЕНЕРИНГ-РМ“ ЕООД. За проведените заседания и взетите решения са изготвени протоколи от заседанията;

Изготвени са Доклади относно: актуалното състояние на търговските дружества в ликвидация от системата на Министерство на енергетиката през 2024 г., искане на становище и разрешение за подписване на споразумение между „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л) и „ЕКОИНЖЕНЕРИНГ-РМ“ ЕООД, сключване на договор за покупко-продажба, ЕКОИНЖЕНЕРИНГ-РМ ЕООД „Мина Маришки басейн“ ЕООД.

### **в) Отчет за изпълнението на администрираните разходни параграфи, вкл. Проектите по програмата**

#### **Проекти от общ интерес (ПОИ) и проекти от взаимен интерес (ПВИ) с българско участие**

➤ *В настоящия Втори списък с проекти от общ интерес (ПОИ) и проекти от взаимен интерес (ПВИ), публикуван на 01.12.2025 г., съгласно Регламент (ЕС) 2022/869 на Европейския парламент и на Съвета относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура (Седми поред списък на Съюза от 2013 г. насам, съобразно ревизирия Регламент № 347/2013 относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура), са включени следните 7 проекта с българско участие:*

#### **• ПОИ 10.3.2. "Водородопреносна инфраструктура в България в посока към границата с Гърция" (Фаза 1)**

Това е първият водороден проект за България, който е ключов за реализиране на концепцията за транспортиране на чист водород, с организатор „Булгартрансгаз“ ЕАД. Проектът фигурира в Първи и Втори списък с ПОИ/ПВИ, съгл. Регламент 2022/869 относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура (Шести и Седми списък с ПОИ от 2013 г. насам, съобразно Регламент № 347/2013 г.), в група 10.3. „Водороден интерконектор между Гърция и България“. Вътрешната водородна инфраструктура е насочена към границата с Гърция, към българската граница е насочен и сходен проект в Гърция, който е включен в същата група.

Планираната инфраструктура се състои от нов тръбопровод с дължина около 250 км и две компресорни станции в района на Дупница и Кулата. Предвижда се създаването на водородна точка на междусистемно свързване с мрежата на гръцкия газопреносен оператор DESFA в района на Кулата/Сидирокастро. Новата инфраструктура ще позволява двупосочен пренос както на водород, произведен в страната, така и на водород от Гърция.

Проектът на „Булгартрансгаз“ ЕАД представлява първата фаза от реализирането на концепцията за развитието на нова инфраструктура за пренос на чист водород на територията на Република България, включително към вътрешността на страната и за свързаност със съседните държави. Проектът представлява важен етап от развитието на H2 мрежата в региона. Планираната инфраструктура се предвижда да стимулира процеса на широкомащабно внедряване на водорода както в България, така и в региона на Югоизточна Европа.

Проектът стартира през септември 2024 г., предстои извършване на предварителни проучвания и изработване на технически проект, което ще бъде изпълнено с финансиране от Механизма за свързване на Европа, одобрено през януари 2026 г.



Индикативният бюджет за изпълнението на цялостния инфраструктурен водороден проект в България в посока Гърция е около 860 млн. евро, без ДДС. Очакваният срок за въвеждане в експлоатация на инфраструктурата е до края на 2032 г.

• **ПОИ 12.2. CARMEN/КАРМЕН (България, Румъния)**

„Кармен“ е съвместен проект между българския „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД и румънските преносен оператор „Транселектрика“ и разпределително дружество Delgaz Grid S.A. Проектът е насочен към дигитализация и разширяване на електропреносната мрежа на България и Румъния с цел модернизирание и увеличаване на нейните преносни способности за присъединяване на новоизграждащите се ВЕИ мощности.

В рамките на проекта, който включва 20 подпроекта, ЕСО ЕАД ще изпълни дейности за модернизирание на електропреносната мрежа и увеличаване на нейния капацитет в Североизточна България с цел оползотворяване на високия потенциал за производство на възобновяема електроенергия от над 8 000 MW, включително под формата на зелен водород. Предвидено е изграждането на нови изцяло цифровизирани подстанции 400/110 kV, реконструкция и модернизация на съществуващите подстанции и увеличаване на капацитета им, чрез трансформация от ниво на напрежение 220/110kV към 400/110 kV. Електропреносният оператор на България планира и изграждането на 222 км нови цифровизирани електропроводи 400 kV.

Проектът стартира през м. май 2024 г., през м. юни министърът на енергетиката в качеството му на Национален компетентен орган прие Уведомлението за предстоящи действия, съгласно чл. 10, параграф 3 от Регламент (ЕС) 2022/869 за ПОИ 12.2 CARMEN/КАРМЕН (България, Румъния). От 01.03.2025 г. ЕСО ЕАД изпълнява проектно предложение, финансирано от Механизма за свързване на Европа (МСЕ), с наименование: „Изготвяне на прединвестиционен пакет от проучвания и документи за изпълнението на ПОИ 12.2. на българска територия – CARMEN4INVEST“. На 28.01.2026г. е получено потвърждение от ЕК относно одобрено финансиране по гранта за строителни работи с ново проектно предложение - „CARMEN/КАРМЕН: Интелигентни мрежи, увеличаващи ВЕИ и взаимосвързаността в района на Югоизточна Европа“.

CARMEN фигурира в Първи и Втори списък с проекти от общ интерес/проекти от взаимен интерес на Европейската комисия, съгласно Регламент (ЕС) 2022/869.

Индикативните средства за изпълнението на цялостния проект на българска територия е около 500 млн. евро. Очаква се проектът да приключи през 2031 г.

• **ПОИ 14.3. Смарт надграждане на съществуващите гръцка и българска газопреносни мрежи за интегриране на нисковъглеродни и възобновяеми газове / кратко наименование „SmartSwitch“**

Проектът включва дейности по модификация и подобрене на съществуващите мрежи за природен газ на Гърция и България, с цел да се даде възможност за транспортиране на смеси от природен газ, съдържащи до 10% водород (H<sub>2</sub>). Предвижда се: цифровизация на газовата мрежа, която ще поддържа нови функции като интелигентни сензори и ще даде възможност за по-добър начин за събиране и обработка на данни; интегриране на системи, които ще позволят по-ефективно управление; интерактивен и интелигентен мониторинг; измерване и контрол на качеството на преноса на смеси от природен газ в рамките на газовите мрежи. Общите усилия на двата оператора на преносни системи имат за цел да създадат, на трансгранично ниво, перспективни, устойчиви взаимосвързани системи, способни да интегрират и транспортират възобновяеми газови смеси, включително зелен водород, като по този начин подкрепят прехода към устойчиво енергийно бъдеще. Проектът е включен във Втори (Седми) списък с ПОИ.



Индикативните средства за изпълнението на цялостния проект на българска територия е около 257 млн. евро, без ДДС. Очаква се проектът да приключи през 2029 г.

- **ПОИ 2.21. Помпено-акумулираща водноелектрическа централа в Яденица (Проект „Яденица“)**

„Яденица“ е най-зрелият проект за съхранение в Югоизточна Европа и единствената ПАВЕЦ от региона, която е със статут „проект от общ интерес“. Проектът позволява дълбока интеграция на възобновяеми източници, ежедневно и седмично балансиране и стратегическо съхранение.

Проектът за разширяване на ПАВЕЦ "Чаира" с язовир "Яденица" беше в първите четири списъка на ЕК с проекти от общ интерес, прединвестиционните дейности са изпълнени с безвъзмездна помощ от МСЕ. „Яденица“ отпадна от Петия списък с ПОИ (приет от Европейската комисия на 19.11.2021 г.), по препоръка на Генерална дирекция "Околна среда" (ENVI), на основание чл. 5.8 от Регламент 347/2013 - неспазване на законодателството на ЕС (Директивата за местообитанията, чл. 4.7 от Рамковата директива за водите и др.).

На 5 май 2025 г. на ГД „Околна среда“ и ГД „Енергетика“ е представен пълен пакет за съответствие с екологичните изисквания. Разработени са целите по Натура 2000 за засегнатите зони и е изготвен анализ на съответствието на проекта с определените специфични и подробни цели на опазване на четирите засегнати зони с вече изготвения ОВОС. Изпратен е анализ до генерална дирекция "Околна среда" и "Енергетика" към ЕК с премахване на обективните пречки пред оценката на проекта като "проект от общ интерес". На 16 май 2025 г. МЕ изпрати писмо за подкрепа на проект "Яденица" до Европейската комисия. След представяне на пълния пакет за съответствие с екологичните изисквания, на 1 декември 2025 г. проектът възстанови статута на „проект от общ интерес“ и отново е включен в списъка на ПОИ.

Необходимите средства за изпълнение на проекта са в размер на 234 000 000 евро, без ДДС. Прогнозна дата на въвеждане в експлоатация – 2030 г.

- **ПОИ 2.23. Водноелектрическа централа за съхранение на електроенергия в Батак (България), (накратко ПАВЕЦ „Батак“)**

Проектът предвижда изграждане на нова електроцентрала с мощност 800 MW, използваща язовир „Батак“ и новоизграден горен резервоар. Ще спомогне за интегрирането на големи обеми фотоволтаични системи и намаляване на регионалната нестабилност на цените. Проектът е включен във Втори (Седми) списък с ПОИ.

Необходимите средства за изпълнение на проекта са в размер на 911 млн. евро, без ДДС. Прогнозна дата на въвеждане в експлоатация – 2030 г.

- **ПОИ 2.24. Водноелектрическа централа за съхранение на електроенергия Доспат (България), (накратко ПАВЕЦ „Доспат“)**

Проектът предвижда използване на съществуващи хидрологични активи (язовирите Голям Беглик, Широка поляна и Доспат) за 800 MW нов капацитет. Ще позволи бързо балансиране, седмично циклиране и споделяне на трансграничен капацитет. Проектът е включен във Втори (Седми) списък с ПОИ.



Необходимите средства за изпълнение на проекта са в размер на 911 млн. евро, без ДДС. Прогнозна дата на въвеждане в експлоатация – 2030 г.

- **ПВИ 2.26. Междусистемна връзка между Бобов дол (България) и Лесковац 2 (Сърбия), понастоящем известна като „Централен балкански коридор“**

Проектът „Централен Балкански Коридор“ ще бъде изпълняван от сръбския преносен оператор JSC EMS с партньорското участие на оператора на българската електропреносна система ЕСО ЕАД. Това е първият проект с българско участие със статут „проект от взаимен интерес“ и включен във Втори списък на Съюза с ПОИ и ПВИ, съгласно Регламент 2022/869. Проектът ще позволи пренос на електроенергия в направление изток – запад, през границата между България и Сърбия, и оттам към Черна гора и Босна и Херцеговина. Новият електроенергиен коридор ще бъде пряко свързан с Трансбалканския енергиен коридор, като по този начин ще позволи връзка между енергийните пазари на България и Италия.

Българското участие включва изграждането на нова ВЛ 400 kV между Бобов дол (България) и Лесковац (Сърбия) с дължина 123 км. Планирано е да бъде извършено предпроектно проучване, при което ще бъдат конкретизирани необходимите съоръжения към новата ВЛ със съответните параметри. Предвидено е линията да бъде въведена в експлоатация през 2034 г.

➤ *Проекти от общ интерес, включени в първите пет списъка на ПОИ, съгласно Регламент № 347/2013 – в изпълнение и изпълнени:*

- **Разширение на капацитета на ПГХ „Чирен“**

Проектът за разширение капацитета на подземното газово находище (ПГХ) „Чирен“ включва поэтапно увеличаване на капацитета на единственото на територията на България газохранилище, с цел постигане на по-големи обеми съхраняван газ, повишени налягания в газовия резервоар и по-големи средни денонощни дебити за добив и нагнетяване. Предвижда се увеличаване на обема работен газ до 1 млрд. м<sup>3</sup> и увеличаване на дебита на добив и нагнетяване до 8–10 млн. куб. м/ден. Проектът фигурираше в първите 5 списъка с проекти от общ интерес, съгл. Регламент № 347/2013 относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура.

През 2022 г. проектът за разширението на ПГХ „Чирен“ е одобрен за финансиране по Механизма за свързване на Европа (МСЕ), общата стойност на споразумението за изпълнение на строителните дейности е в размер на 77 910 017,50 евро.

Две от направленията за разширяване на капацитета на ПГХ „Чирен“ са завършени и въведени в експлоатация. През януари 2023 г. е подписан договорът за изграждане на надземните съоръжения, през м. юли 2023 г. стартираха строителните дейности. Строителството приключи през декември 2024 г. През месец март 2025 г. изградените надземни съоръжения са въведени в експлоатация. Газопроводът, свързващ ПГХ „Чирен“ със съществуващата газопреносна мрежа на „Булгартрансгаз“ ЕАД в района на с. Бутан, е изграден и въведен в експлоатация на 22 ноември 2024 г. Работи се по третото направление – сондажния фонд.

През месец март 2025 г. European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA) одобри изменение на грантово споразумение за финансиране, като крайният срок за реализация на проекта е 07.12.2027 г.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Необходими инвестиции за изпълнението на цялостния проект са в размер на 308 млн. евро.

- **ПОИ „Междусистемна газова връзка Гърция - България“**

Газовата връзка IGB е изградена и въведена в експлоатация от 01.10.2022 г.

- **ПОИ „Междусистемна газова връзка България - Сърбия“**

Интерконекторът е в експлоатация от декември 2021 г.

- **Рехабилитация и модернизация на националната газопреносна система**

През 2018 г. приключи Фаза 1 от дейностите по проекта. Изпълнението на всички дейности от Фаза 2 на проекта завърши през м. юли 2022 г.

- **LNG терминал до Александруполис**

Търговската експлоатация на новото съоръжение стартира на 1 октомври 2024 г.

- **Междусистемен електропровод 400 kV между подстанция „Марица Изток“ и подстанция „Неа Санта“ (Гърция)**

Междусистемният електропровод е въведен в експлоатация през юли 2023 г.

- **Вътрешен електропровод 400kV между п/ст Марица Изток и п/ст Пловдив**

Електропроводът е въведен в експлоатация през ноември 2022 г.

- **Вътрешен електропровод 400 kV между ПС Марица Изток и ТЕЦ Марица Изток 3**

Електропроводът е въведен в експлоатация през март 2021 г.

- **Вътрешен електропровод 400 kV между п/ст Марица Изток и п/ст Бургас**

Електропроводът е въведен в експлоатация през март 2021 г.

- **Вътрешен електропровод 400 kV между подстанция Добруджа и подстанция Бургас**

Електропроводът е въведен в експлоатация през юни 2021 г.

### **Проекти, финансирани със средства от Международен фонд „Козлодуй“ (МФК)**

- **Споразумение за безвъзмездна помощ № 049 между „Национална електрическа компания“ ЕАД (НЕК ЕАД) и Европейската банка за възстановяване и развитие (ЕБВР) за „Рехабилитация на хидроенергиен комплекс Белмекен-Сестримо-Чаира и рехабилитация на ОРУ 110KV на ВЕЦ Вьча 1“**

Бенефициент: НЕК ЕАД

Обща стойност на гранта: 42.48 млн. евро, от които 26.58 млн. евро от МФК.

Общата стойност на сключените договори по проекта възлиза на 54 483 029 евро, в т.ч.: грант - 25 357 814 евро (47%) и собствени средства - 29 125 215 евро (53%). Разполагаемостта на гранта е удължена до 31.05.2024 г., като НЕК ЕАД спази посочената дата, като всички заявки за плащане са изпратени и средствата преведени от страна на ЕБВР, в рамките на удължения краен срок. Оставащите, както и всички допълнителни дейности по договорите след този срок, се извършват за сметка на НЕК ЕАД.

Споразумението за безвъзмездна помощ № 049 е подписано на 06 декември 2013 г. между ЕБВР и НЕК ЕАД. Проектът включва:

- „Рехабилитация на ПАВЕЦ Чаира“ - проектиране, производство, доставка, монтаж, контрол, настройка, тестване и въвеждане в експлоатация на система за управление и мониторинг на централата, релейни защиты, възбудителна система за блоковете, система за мониторинг на вибрациите и анализ на блоковете, 19 kV КРУ-та за генератор/мотор и възлови 19 kV КРУ-та за управление и защита на блоковете, помпи, захранващи с технически води, системи за измерване на електрическата енергия, вентилационни системи, оборудване собствени нужди и материали и т.н.

- Рехабилитация на ПАВЕЦ „Белмекен“, ВЕЦ „Сестримо“ и ВЕЦ „Момина Клисера“ - проектиране, производство, доставка, монтаж, настройки, изпитания и пускане в експлоатация на различни видове оборудване и системи на водоелектрическите централи.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

- Рехабилитация на ОРУ 110 kV на ВЕЦ „Въча-1” и част от системите на ВЕЦ-а под общ контрол” - проектиране, производство, доставка, монтаж, контрол, настройка, тестване и въвеждане в експлоатация на ново оборудване за високо напрежение 110kV: разединители, прекъсвачи, вентилни отводи, защиты за електропроводи за ОРУ на ВЕЦ Въча-1; телекомуникационно оборудване, апаратура за измерване на енергията; система за управление, възбудителни системи, турбинни регулатори, релейни защиты, турбинно оборудване за блокове 1 и 2 при ВЕЦ „Въча-1“.

Проектите за Рехабилитация на ПАВЕЦ Белмекен (договор GA049A-3), ВЕЦ Сестримо и ВЕЦ Момина клисура и за Рехабилитация на ОРУ 110kV на ВЕЦ Въча-1 и други системи на ВЕЦ под общ контрол (GA049A-4) са успешно завършени и съоръженията са пуснати в редовна експлоатация в периода 2021-2024 г. Приключени са всичките етапи:

- ✓ Първи етап за ВЕЦ „Момина клисура“ – ХГ2 въведен в редовна експлоатация след издаване на Разрешение за ползване на 23.02.2021 г.
- ✓ Втори етап за ВЕЦ „Момина клисура“ - ХГ1 въведен в редовна експлоатация след издаване на Разрешение за ползване на 27.04.2023 г.
- ✓ Първи етап за ПАВЕЦ Белмекен - влязло в сила разрешение за ползване за ХА3 и ХА4 – 25.08.2022 г.
- ✓ Втори етап за ПАВЕЦ Белмекен – влязло в сила разрешение за ползване за ХА1 и ХА2 – 27.04.2023г.
- ✓ Трети етап за ПАВЕЦ Белмекен – влязло в сила разрешение за ползване за ХА5 – 29.05.2024г.
- ✓ Първи етап за ВЕЦ „Сестримо“ – влязло в сила разрешение за ползване за ХА2 – 25.08.2022г.
- ✓ Втори етап за ВЕЦ „Сестримо“ – влязло в сила разрешение за ползване за ХА1 – 29.05.2024г.
- ✓ Към момента от страна на НЕК ЕАД се изпълнява подпроект „Рехабилитация на ПАВЕЦ Чаира“ със собствени средства на НЕК ЕАД, но напредъкът по проекта се проследява от ЕК и МЕ.

За изпълнението на подпроект „Рехабилитация на ПАВЕЦ Чаира“ са подписани четири договора за всеки от блокове 1-4. След инцидента с ХА4 от 22.03.2022 г., при който се установиха пукнати по 8 от 10 статорни колони и съгласно подписаното цялостно изменение на договора от 22 декември 2023 г. в обхвата на финансирането със средства от МФК от проекта за рехабилитация на ПАВЕЦ ЧАИРА отпадат блокове 1, 3 и 4.

Съгласно изменения обхват на договора е разработено инженерно решение и модификация на статорните колони на хидроагрегат №2 (ХА2), за да му позволи връщането му отново в работа до края на декември 2024 г. През 2024 г. са изпълнени дейности по рехабилитацията на ХА2 - подготвителни дейности по статорното тяло, набиране на новия статорен магнитопровод, полагане на изцяло новата намотка; провеждане на високо волтови изпитвания и спояване на намотката; демонтажни работи по турбината, регулатора на обороти, табла на управляваща и възбудителна системи; монтаж на новото КРУ 19 kV, на турбинен регулатор и помпи техническо водоснабдяване. Извършен е изцяло процеса по модификация на спирална камера и статорните колони, нанасяне на новото антикорозионно покритие. На 23 декември 2024 г. НЕК завърши успешно рехабилитацията на хидроагрегат 2 на ПАВЕЦ Чаира. 72-часовите пробни изпитвания на ХА2 са завършени успешно на 09.01.2025 г.

Акт 15 и Сертификат за Завършване на ХА2 (Completion Certificate) са подписани на 10.04.2025 г. На 16.05.2025 г. е подписан Акт 16. Разрешение за ползване (Permit for Use), както и Сертификат за Експлоатационно приемане на съоръжението (Operational Acceptance Certificate) и въвеждане на ХА2 в експлоатация са подписани на 29.05.2025 г.

След задълбочено планиране и анализ, са изготвени изцяло ново техническо задание и договор за подмяна на турбината и генератора на ХА1 и ХА4, които НЕК възлага допълнително, извън



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Грантовото споразумение 049, чрез открита процедура по Закона за обществените поръчки: „ПАВЕЦ „Чаира” – Доставка и подмяна на генератори, турбини, основни и спомагателни съоръжения, системи за контрол. Изпитвания и въвеждане в експлоатация на хидроагрегат 1 (ХА1) и хидроагрегат 4 (ХА4)“. Тя е обявена отново на 17.12.2024 г., с краен срок за подаване на заявления за участие до 24.03.2025 г. Същото представлява първи етап от процедурата, която е етапна, а именно след класиране на одобрените участници, ще бъдат подавани технически и ценови предложения. До крайната дата петима кандидати са подали заявления за участие, които са в процес на оценка. В ход е оценка на първият етап и класиране на кандидати, покриващи критериите за подбор. Предварителният подбор на участниците завърши и решението бе официално публикувано на 17.06.2025 г., като три фирми продължават: ДЗЗД „ФОИТ – ГБС Хидро“, германската Andritz Hydro GmbH и „Консорциум Ваптех – Тошиба – Джи Пи Груп“. Предстои втори етап от търга.

През отчетния период изпълнените дейности по рехабилитацията на ПАВЕЦ Чаира са както следва:

В началото на 2025 г. НЕК подписа 2 договора за ремонт и рехабилитация на хидроагрегати №1 и №3.

С японската корпорация Тошиба НЕК подписа договор за ремонт на хидроагрегат №1 на ПАВЕЦ Чаира, който ще осигури безопасна експлоатация на съоръжението в средносрочен план.

С австрийския консорциум Voith-ABB НЕК подписа договор за ремонт и рехабилитация на хидроагрегат №3 на ПАВЕЦ Чаира. За рехабилитацията на хидроагрегата ще бъде разработено и приложено специално инженерно решение, сходно на изпълненото при възстановяването на хидроагрегат № 2.

Работата по хидроагрегат 3 напредва съгласно одобрения с изпълнителя график. НЕК завърши демонтажа на генераторната част на хидроагрегата, а изпълнителят на рехабилитацията завърши демонтажа на турбинната част. В ход е подготовка на работна платформа, която да послужи за извършване на необходимите анализи и проверки на състоянието метала.

На 24.03.2025 г. е приключен демонтажът на машината на ХА3 (част турбинна) от страна на Консорциум АBB-Voith, съгласно сключения договор. Завършено е пясъкоструенето на спирална камера от НЕК ЕАД. Изпълнителят е провел безразрушителни тестове на статорните колони на ХА3. Изпълнени са 3D сканиране на спиралната камера на ХА3 като подготовка за следващата стъпка от проекта. На 18.06.2025 г. е представен докладът от анализа за модификацията на ХА3, който е положителен и дава възможност да се приложи същото решение като на ХА2.

Изпълнен е безразрушителен контрол на спирална камера на ХА1 и оглед на демонтираното оборудване от страна на Тошиба. Направен е визуален оглед на частите и спомагателното оборудване на помпо-турбината и генератор-мотора от технически консултанти от страна на Тошиба Япония.

### Модернизационен фонд

С измененията на Закона за ограничаване на изменението на климата (ЗОИК), от м. март 2020 г. се въвежда новият модел за функциониране на Европейската схема за търговия с емисии, съгласно Директива 2003/87/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и се регламентира Модернизационния фонд на национално ниво. Законодателството на ЕС относно Модернизационния фонд включва Директива 2003/87/ЕО на Европейския парламент и на Съвета за установяване на схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове в рамките на Общността и за изменение на Директива 96/61/ЕО на Съвета (Директива 2003/87/ЕО) и Регламент (ЕС) 2020/1001 на Комисията за установяване на подробни правила за прилагане на Директивата.



Министерството на енергетиката е определено за отговорна структура за управление на Модернизационния фонд с Решение № 546/26.07.2021 г. на Министерския съвет. Изготвен е списък с инвестиционни предложения в рамките на Модернизационния фонд. Разработена е Програма за условията и реда за подбор на проекти за дейности, които се финансират със средства от Модернизационния фонд, която през м. януари 2023 г. е приета от Министерски съвет.

На 5 април 2023 г. с Решение № 268 на Министерския съвет беше одобрен списък от четири приоритетни проекта за финансиране със средства от Модернизационния фонд. С Решение на Европейската комисия от 30.05.2023 г. за финансиране от Модернизационния фонд бяха одобрени три проекта:

1. Модернизация и развитие на информационните системи и физическата инфраструктура на лицензиран оператор на разпределителна мрежа с цел ускорена електрификация и декарбонизация на потреблението и производството на електроенергия (Електроразпределение София Север) АД – 30 милиона евро.
2. Инсталиране на интелигентни измервателни уреди, включително необходимата инфраструктура и интегриране на система за управление на измервателни данни (MDM), част от проект за усъвършенствана измервателна инфраструктура (Електроразпределение Запад ЕАД) - 39 милиона евро.
3. Модернизация, дигитална трансформация и развитие на информационните системи и физическата инфраструктура на електрическата разпределителна мрежа в югоизточната част на България, за да се даде възможност на интелигентните мрежи за ускорена електрификация на транспорта, разгръщане на съхранение, декарбонизация и децентрализация на потреблението на енергия и производство в разпределителните решетки (Електроразпределение Юг) – 31 893 429 евро.

С Решение на МС 101 от 15 февруари 2024 г. е одобрен списък с проекти, като впоследствие с Решение на Европейската комисия от 12.06.2024 г. е одобрен още един проект за финансиране от Модернизационния фонд:

1. „Устойчиво адаптиране на националната електропреносна мрежа за пълноценно интегриране на потенциала за производство на възобновяема енергия – GREENABLER“ с бенефициент ЕСО ЕАД. Първа група - инвестиции за реконструкция на 720 км съществуващи електропроводи за повишаване на номиналното им напрежение от 220 kV на 400 kV и синхронизирана реконструкция на прилежащите им подстанции от 220/110 kV на 400/110 kV. Инвестициите за първата група в размер на 568 млн. евро са предложени за финансиране поетапно за 7 години от Модернизационния фонд, като с Решение на ЕК от 12.06.2024 г. е одобрено финансирането на първи етап на стойност 65 240 773 евро.

Договорите за изпълнение с бенефициентите са подписани на 23 декември 2024 г. Проектите са в процес на изпълнение.

През октомври 2025 г. ЕИБ и ЕК одобриха финансиране на три схеми по приоритетни инвестиционни направления:

1. Инвестиционна подкрепа за отопление и/или охлаждане от възобновяеми зточници
2. Инвестиционна подкрепа за високоефективни когенерационни системи, подготвени за водород
3. Инвестиционна подкрепа за модернизация и развитие на мрежите за районно отопление

Предстои схемите да бъдат обявени през второто тримесечие на 2026 г.

### **Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“**

Министерството на енергетиката е определено за Програмен оператор (ПО) на Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“ (Програмата) по ФМ на ЕИП за периода 2014-2021г. с партньори от страните донори: Норвежката дирекция за водни ресурси и енергетика - NVE и Националният енергиен орган на Исландия - OS.



Към 31 декември 2024 г. изпълнението на Програмата бе отчетено с успешното изпълнение на 63 проекти и 1 предефиниран проект, избрани в рамките на 3 открити процедури и 1 малка грантова схема в приоритетни области: повишаване на производството на възобновяема енергия, подобряване на енергийната ефективност в сградите и индустрията и изграждане на капацитет за прилагане на мерки за енергийна ефективност и енергиен мениджмънт.

През периода януари – април 2025 г. по две двустранни партньорски инициативи са изпълнени дейности в рамките на следните проекти:

- Съвместно с „Иновация Норвегия“ успешно е изпълнен проектът „Създаване и развитие на енергийните общности в България“, с особен акцент върху насърчаването на устойчиво енергийно бъдеще, бюджет от 400 000 евро и с участието на Агенцията за устойчиво енергийно развитие. По проекта е извършен анализ с акцент върху общностите за възобновяема енергия, с оценка на съществуващите препятствия и на потенциала за развитие на общности за възобновяема енергия.

- В партньорство с Националния енергиен орган на Исландия, бенефициентът - дирекция "Природни ресурси, концесии и контрол" на Министерство на енергетиката, изпълни проекта „Разработване на законодателни промени за използване на геотермалната енергия в Република България“, с общ бюджет 180 000 евро.

На 26 и 27 март 2025 г. Програмният оператор проведе онлайн обучение по Програма ВЕЕЕЕС. Над 100 представители на организации, общини и дружества от България, Норвегия, Румъния, Австрия, както и експерти от Световната банка, се включиха в него с теми и въпроси, обмяна на опит и добри практики. В четири панела бяха представени анализи и изследвания по въпроси, свързани с развитието на геотермалната и възобновяемата енергия, енергийната ефективност и зелената индустрия, енергийната инфраструктура в общините и др. Към обучението бе проявен висок интерес от участниците в него.

На 9-ти април 2025 г., в хотел „Хилтън“, гр. София, Министерство на енергетиката проведе Заключителна конференция за отчитане на постигнатите резултати по Програмата. В присъствието на представители на Офиса на Финансовия механизъм в Брюксел, посолства и партньори от партньорските държави, Националното координационно звено в Министерския съвет, бенефициенти и др., бяха представени добри практики и конкретни проекти.

Отчетените резултати от изпълнените проектите са най-общо формулирани - над 5.4 млн. души се възползват от повишената енергийна ефективност. Сериозни са ползите и за околната среда – намаляване с близо 56 хил. на годишните CO<sub>2</sub> емисии чрез възобновяема енергия и енергоспестяващи мерки, намаляване с над 44 хил. MWh/год. на енергийното потребление в индустрии и общини, което води до над 5 млн. евро финансови спестявания за година и др. Постигнато е високо ниво на партньорство, както на програмно ниво, така и на проектно ниво. Постигнатите резултати са надградени чрез последващи национални проекти и програми, иницирани от МЕ на обща стойност над 600 млн. евро. Изпълняват се проекти, свързани с улично осветление, геотермална енергия, инвестиции във възобновяеми енергийни източници, развитие на мрежите. В рамките на Инвестиция С4.ІЗ по ПВУ е предоставено финансиране за всички проекти, включени в списъка с резервни проектни предложения по процедура „Рехабилитация и модернизация на общинска инфраструктура - системи за външно изкуствено осветление“ по ФМ на ЕИП, като същевременно са подкрепени и нови проекти.

### **Финансов механизъм на ЕИП 2021-2028**

В съответствие със Споразумението между Европейския съюз и Исландия, Княжество Лихтенщайн и Кралство Норвегия относно Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство (ФМ на ЕИП) за периода май 2021 - април 2028 г. на 18.11.2025 г. беше подписан Меморандум за разбирателство относно изпълнението на Финансовия механизъм на ЕИП 2021-2028 г., с който Министерството на енергетиката е определено за



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Програмен оператор на Програма „Енергийна сигурност“. По програмата са предвидени средства 25 000 000 евро принос от ФМ на ЕИП и национално съфинансиране: 4 111 765 евро. Програма „Енергийна сигурност“ ще се изпълнява в партньорство с Норвежката дирекция за водни ресурси и енергетика. Предвидени са мерки за подкрепа на развитието на енергийни общности от възобновяеми източници; енергийна сигурност и свързаност; мерки за изграждане на капацитет, включително на Министерството на енергетиката, свързани с улавянето, съхранението и оползотворяването на въглероден диоксид; пилотни проекти за публични сгради с фокус върху природосъобразни енергийни решения, разработване на онлайн платформа за Националния фонд за декарбонизация в България и подкрепа за проучвания за възможностите за съхранение на водноелектрическа енергия чрез помпено-акмулиращи съоръжения.

### г) Отчет на показателите за изпълнение на програмата (Приложение №5)

Програма 2400.01.01 "Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари"	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
<i>Показатели за полза/ефект</i>			
1. Съдействие и оказване на институционална подкрепа при реализирането на големи енергийни инфраструктурни проекти в процес на подготовка	Бр.	4	7
2. Съдействие и оказване на институционална подкрепа при реализирането големи енергийни инфраструктурни проекти в процес на изпълнение	Бр.	2	1
3. Съдействие и оказване на институционална подкрепа при реализирането на проекти в процес на изпълнение по МФК	Бр.	-	-
4. Управление и контрол на изпълнението на проектите, финансирани от Модернизационния фонд	Бр.	4	4
5. Изготвени доклади за мониторинг и оценка на степента на усвояване на средствата по безвъзмездните помощи	Бр.	4	4
6. Подготвени документи в процеса на вземане на решения в ЕС и за изпълнение на задължения, произтичащи от членството в ЕС	Бр.	20	20
7. Осигуряване на участието в рамките на двустранно и многостранно енергийно сътрудничество, включително в различни форуми и инициативи	Бр.	20	20
8. Подготовка на международни договори, споразумения и меморандуми за разбирателство в областта на енергетиката	Бр.	2	4
9. Анализ на финансовото състояние на търговски дружества от системата на МЕ /БЕХ ЕАД и дъщерните дружества/	Бр. дружества	10	10
10. Анализ, становища и предложения по изпълнението на показателите на Бизнес-програмата на БЕХ ЕАД	Бр. дружества	1	1



11.Подготвени решения на министъра като едноличен собственик за апортиране на имоти, за увеличение и/или намаление на капитала на БЕХ ЕАД	%	100%	100%
12.Становища и проекти на решения за одобряване избора на одитор на БЕХ ЕАД	%	100%	100%
13.Анализ на финансовото състояние на дружествата в процедура по ликвидация, изготвени становища и проекти на решения на едноличния собственик	Бр. дружества	1	1
14.Анализ на информацията за развитието на производствата по несъстоятелност	Бр. дружества	3	3
15.Подготвени актове на министъра, упражняващ правата на държавата в БЕХ ЕАД (в т.ч. разрешения за извършване на разпоредителни сделки съгласно ППЗПП)	%	100%	100%
16.Доклади с анализи за формиране на възнагражденията на органите за управление и контрол	Бр.	4	4

➤ **Кратко описание на показателите за изпълнение:**

- Брой сключени споразумения за безвъзмездна помощ и договори с изпълнители.
- Мониторинг на обектите за изпълнение.
- Верифицирани разходо-оправдателни документи.
- Доклади за напредък от енергийни дружества.
- Справки и анализи на показателите за изпълнение на проектите.
- Координационни мерки за изпълнение на задължения, произтичащи от членството в ЕС.
- Подготвени документи в процеса на вземане на решения в ЕС.
- Участие в международни и двустранни енергийни форуми и инициативи.
- Подготовка на меморандуми и протоколи за сътрудничество в областта на енергетиката;
- Анализ на финансовото състояние на търговски дружества от системата на МЕ - отразява броят на търговските дружества, за които се изготвят анализи на финансовите отчети;
- Анализ, становища и предложения по изпълнението на показателите на Бизнес-програмите в едноличните търговски дружества - отразява броят на търговските дружества, за които се проследява изпълнението на показателите в Бизнес-програмите;
- Подготвени решения на министъра като едноличен собственик за апортиране на имоти, за увеличение и/или намаление на капитала на едноличните търговски дружества - отразява изпълнението на дейностите, свързани с изготвянето на документацията по вземане на съответните решения, при възникване на необходимост;
- Становища и проекти на решения за одобряване избора на одитори на едноличните търговски дружества – отразява процедурите по утвърждаване на избраните от дружествата одитори, при възникване на необходимост;
- Анализ на финансовото състояние на дружествата в процедура по ликвидация, изготвени становища и проекти на решения на едноличния собственик - отразява извършваните дейности за наблюдавания брой дружества в ликвидация;
- Анализ на информацията за развитието на производствата по несъстоятелност - отразява извършваните дейности за наблюдавания брой дружества в несъстоятелност;
- Подготвени актове на министъра, упражняващ правата на държавата в ТД с държавно участие в капитала (в т.ч. разрешения за извършване на разпоредителни сделки съгласно ППЗПП) - отразява изготвените актове на министъра в качеството му на упражняващ правата на държавата в едноличните търговски дружества при постъпване на конкретното искане;



- Анализи и доклади за формиране на възнагражденията на органите за управление и контрол - отразява брой изготвени доклади с анализи за всяко отчетно тримесечие.

➤ **Източници на информацията за данните по показателите за изпълнение**

Договори с изпълнители, фактури, Европейската банка за възстановяване и развитие, изпълнители, енергийни дружества, дирекция „Енергийни проекти и международно сътрудничество“, официални международни енергийни издания, статистически издания на ЕС, доклади на енергийните регулатори в Европа, информация от проведени енергийни форуми/семинари/конференции, кореспонденция с представители на европейски и международни енергийни институции.

Информацията за планирането и отчета на изпълнението по отделните показатели, свързани с управлението на държавната собственост се получава от официалните годишни и междинни финансови отчети, от отчетите на дружествата за изпълнение на Бизнес-програмите, от постъпилите искания и издадени решения по чл. 25 и чл. 26 от ППЗПП.

Информацията за формирането възнагражденията на органите за управление и контрол на търговските дружества се получава от тримесечни справки, получавани на основание чл. 56 от ППЗПП.

**д) Описание на факторите и причините, оказали въздействие върху не постигането на планираните/заявените целеви стойности:**

- Големите енергийни инфраструктурни проекти са силно зависими от националната и международната политика;
- Разходите за изпълнението на големите инвестиционни проекти са големи и разчитат на европейска финансова помощ;
- Процедурите по ЗОП и ОВОС крият рискове за удължаване на предвидените срокове за изпълнение;
- Организацията от страна на изпълнителите във връзка с доставките на материали и оборудване и строителството оказва влияние върху изпълнение/неизпълнение на дейностите в срок;
- Стойността на показателя по т. 16 „Анализ и доклад за формиране на възнагражденията на органите за управление и контрол“ е разчетена на база изготвяни доклади за всяко тримесечие, с оглед на което целевата стойност ще се достигне в рамките на годишния отчет.

**е) Отчет на разходите по програмата с разпределение на ведомствени и администрирани разходи (Приложение № 6)**

№	2400.01.01 Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“ (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
<b>I.</b>	<b>Общо ведомствени разходи:</b>	<b>2 364 000</b>	<b>2 879 020</b>	<b>2 514 845</b>
	Персонал	1 608 500	2 123 520	2 123 520
	Издръжка	755 500	755 500	391 325
	Капиталови разходи	0	0	0
<b>1</b>	<b>Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:</b>	<b>2 364 000</b>	<b>2 879 020</b>	<b>2 514 845</b>
	Персонал	1 608 500	2 123 520	2 123 520
	Издръжка	755 500	755 500	391 325
	Капиталови разходи	0	0	0
<b>2</b>	<b>Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Персонал			



	Издръжка			
	Капиталови разходи			
II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	0	0	0
III.	Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	325 828 600	24 956 038	29 816 912
	Капиталови трансфери - Модернизационен фонд	325 828 600	24 956 038	24 956 038
	Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност")			515 464
	Национален план за възстановяване и устойчивост			4 345 410
	<b>Общо администрирани разходи (II.+III.):</b>	<b>325 828 600</b>	<b>24 956 038</b>	<b>29 816 912</b>
	<b>Общо разходи по бюджета (I.+II.):</b>	<b>2 364 000</b>	<b>2 879 020</b>	<b>2 514 845</b>
	<b>Общо разходи (I.+II.+III.):</b>	<b>328 192 600</b>	<b>27 835 058</b>	<b>32 331 757</b>
	Численост на щатния персонал	37	57	41
	Численост на извънщатния персонал			

#### ж) Отговорност за изпълнението на програмата

- Дирекция „Енергийни проекти и международно сътрудничество“ и енергийните дружества БЕХ ЕАД, „Булгартрансгаз“ ЕАД, НЕК ЕАД, ЕСО ЕАД (само по описаните по-горе и предоставяни по програмата продукти/услуги)
- Дирекция „Корпоративно управление в енергетиката“.

### БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА – 2400.01.02 "СИГУРНОСТ ПРИ ЕНЕРГОСНАБДЯВАНЕТО И ПРИ УПРАВЛЕНИЯ НА РАО И ИЕЯС"

#### а) Описание на степента на изпълнение на заложените в програмата цели:

- Контрол на енергийната система по отношение осигуряването на непрекъснатост на енергийните доставки за задоволяване потребностите на обществото от енергия и енергийни ресурси, съобразено с изискванията за надеждност, безопасност и опазване на околната среда – *целта е изпълнена за отчетния период;*
- Ефективно и безопасно управление на количествата радиоактивни отпадъци в страната, и на процеса по извеждане от експлоатация на 1 до 4 блок на АЕЦ "Козлодуй" – *целта е изпълнена за отчетния период;*
- Подпомагане на развитието на ядрената и конвенционалната енергетика в страната – *целта е изпълнена за отчетния период.*

#### б) Продукти/услуги, предоставяни по програмата – описание на постигнатите резултати и изпълнените дейности за тяхното предоставяне:

##### 1. Качествено и сигурно задоволяване потребностите на обществото от енергия и енергийни ресурси, съобразено с изискванията за надеждност, безопасност и опазване на околната среда

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*



- Изготвен доклад, мотиви и оценка на въздействието за публикуване за обществено обсъждане на проект на Наредба № Е-РД-04-1 от 12.03.2020 г. за топлоснабдяването във връзка с Решение № 1037 от 10 февруари 2025 г., по административно дело № 85 от 2024 г., (обн. ДВ, бр. 16 от 2025 г., в сила от 25.02.2025 г.) на Върховният административен съд на Република България – петчленен състав – II колегия, с което се отменя формулата в Наредбата за определяне на количеството топлинна енергия, отдадено от сградната инсталация в сгради – етажна собственост, в които разпределението се извършва с индивидуални разпределители.
- Изготвяне на информация във връзка с докладването по чл. 17 от Регламент (ЕС) 2018/1999 относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата, за изменение на регламенти (ЕО) № 663/2009 и (ЕО) № 715/2009 на Европейския парламент и на Съвета.
- Изготвен проект на ЗИД на ЗОИК относно приемането на ограничения при използването на въглища или лигнитни въглища за производство на електрическа енергия във връзка с въвеждането от 1 януари 2026 г. на обща пределна граница на годишните емисии на въглероден диоксид за съществуващи електроцентрали за производство на електрическа енергия, работещи с първичен енергоносител въглища или лигнитни въглища.
- Изготвен е пакет документи относно Проект на Решение на Министерския съвет за изменение на Решение № 537 от 25.07.2024 г., за определяне на стойностите, които служат за изчисляване на тавана на приходите за съответния тип производител на електрическа енергия по § 3, ал. 1 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за държавния бюджет на Република България за 2024 г. (ЗДБРБ) (обн. ДВ, бр. 108 от 30.12.2023 г.) и приетия на първо четене в Комисия по бюджет и финанси и в Пленарна зала Законопроект за събирането на приходи и извършването на разходи през 2025 г.
- Изготвен проект на Закон за предоставяне на финансова подкрепа на битови крайни клиенти на електрическа енергия, в следствие на възникналата кризисна ситуация с дълготрайни прекъсвания на електрозахранването в страната в периода 21.12.2024 г. - 31.12.2024 г.
- Изготвен проект на РМС за приемане на Програма за условията и реда за предоставяне на целева финансова подкрепа на битови крайни клиенти на електрическа енергия, останали без електроснабдяване в периода от 21 декември 2024 г. до 31 декември 2024 г. включително.
- Участие в работна група по Заповед № Е-РД-16-111/24.02.2025 г. на министъра на енергетиката за разработване на проекти на нормативни актове, съдържащи необходимите изменения и/или допълнения в нормативната уредба относно изискванията на Директиви (ЕС) 2018/2001 и (ЕС) 2019/944 по отношение на подобряването на структурата на пазара на електроенергия в Съюза и Директива (ЕС) 2024/1788 на Европейския парламент и на Съвета от 13 юни 2024 година относно общите правила за вътрешните пазари на газ от възобновяеми източници, природен газ и водород, за изменение на Директива (ЕС) 2023/1791 и за отмяна на Директива 2009/73/ЕО.
- Изготвяне на проект на Наредба за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия.
- Участие в мониторинг и верификация по изпълнението на Инвестиция С4.12 „Програма за финансиране на единични мерки за енергия от възобновяеми източници в еднофамилни сгради и многофамилни сгради“; изготвяне на „Наръчник за изпълнение на процедура „Проверка и одобрение на ИП и ФТО на КП“ на План за възстановяване и устойчивост в Министерство на енергетиката – Структура за наблюдение и докладване“ – вариант 1 и 2; участие в изготвяне на адаптиран контролен лист за проверка на ФТО на изпълнените проекти по инвестиция С4.12, както и на приложенията към Наръчника;
- Участие в мониторинг и верификация по изпълнението на Инвестиция С4.13 „Енергийно ефективни системи за улично осветление“;



- Организиране и участие в провеждането на заседания на Комисията по регистрацията във връзка с постъпили заявления за отразяване на настъпили промени в обстоятелствата на лицата по чл. 139а от ЗЕ.

## **2. Провеждане на политиката на МЕ за осигуряване на непрекъснато снабдяване с електрическа и топлинна енергия на индустрията и населението**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

- Чрез Оперативните дежурни в Министерство на енергетиката непрекъснато е събирана, анализирана и обобщавана информацията за работата на търговските дружества в сектор „Енергетика“ и настъпилите аварии и експлоатационни събития. Ежедневно се събира и проследява оперативната информация за състоянието на въглищните складове поддържани от енергийните дружества, за наличното количество природен газ съхранявано в ПГХ "Чирен", за състоянието на язовирите стопанисвани от НЕК ЕАД, за експлоатационни данни и данни за откази и дефекти в системи за безопасност в АЕЦ „Козлодуй“ и др. Ежедневно в дирекцията постъпват и данни за технико икономическите показатели на "Мини Марица-изток" ЕАД.
- Извършена е проверка на място по заповед № Е-РД-16-95/14.02.2025 на „ТЕЦ - БОБОВ ДОЛ“ АД, ЕИК 109513731 относно техническото състояние и експлоатацията на ТЕЦ „БОБОВ ДОЛ“ във връзка с изпълнението на Наредба № РД-16-267 от 19.03.2008 г. за определяне на количеството електрическа енергия, произведена от комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия;
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-94/14.02.2025 в енергийни обекти, част от електроразпределителната мрежа на „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД в района на общ. Бобошево, обл. Кюстендил, относно техническото състояние и експлоатацията на енергийните обекти;
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-202/24.03.2025 г. на енергийни обекти, част от електроразпределителната мрежа на „Електроразпределение Юг“ ЕАД в района на с. Войводиново, община Марица относно техническото състояние и експлоатацията на енергийните обекти;
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-318/27.06.2025 на енергийни обекти, част от електроразпределителната мрежа на „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД в района на община Кочериново, област Кюстендил и Подгорския район, община Петрич, област Благоевград, относно техническото състояние и експлоатацията на енергийните обекти;
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-314/25.06.2025 на енергийни обекти, част от електроразпределителната мрежа на „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД в района на община Разлог, област Благоевград;
- Извършена е проверка по заповед Е-РД-16-274/20.05.2025 на „Техем Сървисис“ ЕООД относно законосъобразното и правилно прилагане на дяловото разпределение на топлинна енергия от дружеството в сграда–етажна собственост, находяща се на адрес: гр. София, жк. „Надежда“, бл. 271, вх. А, вх. Б и вх. В за отчетен период от 01.05.2024 г. до 30.04.2025 г.
- Извършена е проверка по заповед Е-РД-16-553/19.09.2025 г. на място и по документи на Топлофикация София ЕАД относно техническото състояние на ТР София-изток и експлоатацията на енергийните обекти;
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-538/17.09.2025 относно осъществяване на текущ контрол във връзка с есенно-зимната подготовка на „ЕЙ И ЕС - ЗС Марица изток I“ ЕООД, „ТЕЦ Марица изток 2“ ЕАД, „ТЕЦ Марица 3“ АД, „Топлофикация-Перник“ АД, „ТЕЦ-Бобов дол“ АД и „Топлофикация София“ ЕАД - ТЕЦ „София“ и ТЕЦ „София Изток“.
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-537/17.09.2025 на „ЕСО“ ЕАД, „Електроразпределение Юг“ ЕАД, „Електроразпределение Север“ АД и „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД относно степента на готовност на енергийните



обекти за работа при бедствия, с оглед намаляване на неблагоприятните последици от аварии през есенно - зимния период 2025-2026г.

- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-503/01.09.2025 г. на „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД, в района на селата Сопот, Микре, Голец и Старо село, област Ловеч, относно техническото състояние и експлоатация на енергийните обекти.
- Извършена е проверка на място по заповед Е-РД-16-745/24.11.2025 г. на енергийни обекти, част от електроразпределителната мрежа на „Електроразпределение Юг“ ЕАД в района на община Тунджа, област Ямбол;
- Извършена проверка в търговски дружества от сектор „Енергетика“ за работа при бедствия и военно положение, контрол и оказване на методическа помощ по отбранително-мобилизационна подготовка в изпълнение на Заповед № Е-РД-16-307/16.06.2025 г.

### **3. Изпълнение на мерките и дейностите включени в Стратегията за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивните отпадъци**

- Разработен е нов проект на актуализирана стратегия за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци в България – национална програма в съответствие с Директива 2011/70/ЕВРАТОМ. Същият е преминал процедура по екологична оценка, в това число и в трансграничен контекст. На 27.06.2024 г. е постановено Становище по екологична оценка № 1-1/2024 г. на министъра на околната среда и водите, с което се съгласува проекта на актуализирана стратегия. Планирани са дейности за актуализиране на количествени данни в документа.
- Подготовка, координиране и изпращане на Европейската комисия на мониторингов доклад по програма „Козлодуй“ за второто шестмесечие на 2024 г. и първото шестмесечие на 2025 г.;
- Участие в подготовката и провеждането на две Мониторингови мисии на ЕК и ЕБВР по Програма „Козлодуй“ за проследяване на напредъка на дейностите по извеждане от експлоатация на блокове 1-4, проведени на площадката на АЕЦ „Козлодуй“ (през м. март и м. септември 2025 г.).
- Участие в подготовката и провеждането на заседание на Мониторингов комитет на Програма „Козлодуй“ за извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения, проведен в гр. Люксембург (14 май 2025 г.).
- Изготвяне на информация за планове за предстоящия десет годишен период, свързани с развитието на ядрено-горивния цикъл.
- Мониторинг на дейности по проекти финансирани от Международен фонд „Козлодуй“ (ядрен прозорец)- прегледани 12 отчета с информация за статуса на проектите.
- Получени и анализирани 12 доклада за изпълнение на производствената програма на ДПРАО.

Съгласно отчета на заложените показатели в Бюджетна програма 2400.01.02 за 2025 г. на ДП РАО, изпратен с писмо наш вх. № Е-92-00-357/19.03.2026 г., през 2025 г. предприятието е приело 1599 кубични метра РАО получени от експлоатацията на АЕЦ "Козлодуй", което представлява 131 % изпълнение на заложения показател.

Също така, ДП РАО е реализирала дейности по 2 от следните 3 мерки от тригодишната си програма, която се финансира от Бюджетна програма 2400.01.02, както и от Международен фонд "Козлодуй":

#### **Мярка 1 - Изграждането на първия етап на НХРАО е завършено**

Изграждането на първия етап на НХРАО е завършено. Извършват се довършителни и коригиращи мероприятия, идентифицирани в хода на разработване на акт образец 15, респективно подписване на актове и протоколи по Наредба № 3 за актове и протоколи по време



на строителството, инспекциите на подобектите, разработване/подписване на екзекутивна документация или при изпитвания. Провеждат се единични изпитания в съответствие с разработени процедури.

**Мярка 2 - Технически основи за извеждане от експлоатация и демонтаж на блокове 1, 2, 3 и 4 на АЕЦ „Козлодуй“**

Блокове 1 до 4 са в процес на извеждане от експлоатация. Изпълняват се дейностите по годишния план-график за демонтаж на оборудване по програма „Демонтаж на системи и оборудване на блокове 1 до 4, през 2025 г.“ и програма „Управление на материалите от демонтаж на оборудване 1÷4 блок през 2025 г.“ на ДП РАО, както и дейностите, свързани с изпълнението на тези програми. Демонтирани са 2 525 тона оборудване и материали от 1 до 4 блок на АЕЦ "Козлодуй", което представлява 128,56% изпълнение от заложеното в бюджетната прогноза за 2025 г.

**Мярка 3 - Модернизация на обектите в СП „РАО-Козлодуй“**

Извършен е преглед на изготвена от СП „РАО-Козлодуй“ оценка на необходимите средства за модернизация на ЦПРАО. Ако бъде взето решение, ще се реализира с национално финансиране.

**в) Отчет за изпълнението на администрираните разходни параграфи, вкл. Проектите по програмата**

В бюджетна програма 2400.01.02 "Сигурност при енергоснабдяването и при управления на РАО и ИЕЯС", по показател „Субсидии за нефинансови предприятия“ към 31.12.2025 г. са отчетени **54 448 000 лева**, представляващи преведените субсидии на ДП „Радиоактивни отпадъци“ за финансиране на дейностите по управление на фонд РАО и фонд ИЕЯС, в т.ч. за финансиране от фонд РАО – 28 662 073 лева; за финансиране от фонд ИЕЯС – 25 785 927 лева.

По показател „Капиталови трансфери“, представляващи капиталови трансфери на ДП „РАО“ за изпълнение на инвестиционната програма на фонд „РАО“ и фонд „ИЕЯС“ към 31.12.2025 г. са отчетени разходи в размер на **20 152 330 лева**, в т. ч. за финансиране от фонд РАО – 18 371 509 лева; за финансиране от фонд ИЕЯС – 1 780 821 лева.

**г) Отчет на показателите за изпълнение на програмата (Приложение №5)**

Програма 2400.01.02 "Сигурност при енергоснабдяването и при управления на РАО и ИЕЯС"	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
<b>Показатели за полза/ефект</b>			
1. Привеждане на нормативните актове в съответствие с Европейските директиви	%	100%	100%
2. Проверки по чл.75, ал.1 от ЗЕ	бр.	8	11
3. Утвърдени алгоритми за пресмятане на количеството комбинирана електрическа енергия, необходими при издаване на сертификати за произход на електрическата енергия, произведена по комбиниран начин.	бр.	33	32
4. Мониторингов отчет по изпълнението на Стратегията за управление на отработеното ядрено гориво и радиоактивните отпадъци	бр.	1	1
5. Мониторингов отчет по изпълнението на производствената програма на ДП РАО	бр.	2	2



6. Проверка на начислените вноски във фонд РАО и фонд ИЕЯС	бр.	12	12
7. Брой изпълнени мерки по тригодишната програма за дейността на ДП РАО	бр.	3	2
8. Количества приети РАО от експлоатация на АЕЦ	м <sup>3</sup>	1 220	1 599
9. Демонтирано оборудване	t	1 964	2 525

➤ **Кратко описание на показателите за изпълнение:**

1. Привеждане на нормативните актове в съответствие с Европейските директиви.
2. Брой извършени проверки по чл. 75, ал. 1 от Закона за енергетиката.
3. Брой на издадените алгоритми за пресмятане на режимните фактори и на количеството комбинирана електрическа енергия, произведена от инсталации за комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, утвърдени със заповед на министъра на енергетиката.
4. Отчет по изпълнението на Стратегията за управление на отработеното ядрено гориво и радиоактивните отпадъци.
5. Мониторингов отчет по изпълнението на производствената програма на ДП РАО.
6. Брой проверки на начислените вноски във фонд РАО и фонд ИЕЯС.
7. Брой изпълнени мерки по изпълнението на производствената програма на ДП РАО.
8. Количества приети от ДП РАО радиоактивни отпадъци от експлоатацията на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.
9. Демонтирано оборудване и материали от ДП РАО от съоръженията на блокове от 1 до 4 на АЕЦ „Козлодуй“, част от процеса по извеждането им от експлоатация.

➤ **Източници на информация за данните по показателите за изпълнение:**

Управителния съвет на Фонд „Радиоактивни отпадъци“, Управителния съвет на Фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“, Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“, „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, Дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации“.

д) **Описание на факторите и причините, оказали въздействие върху непостигането на планираните/заявените целеви стойности: Няма.**

Няма

е) **Отчет на разходите по програмата с разпределение на ведомствени и администрирани разходи (Приложение № 6)**

№	2400.01.02 Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“ (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
I.	<b>Общо ведомствени разходи:</b>	<b>5 826 100</b>	<b>5 691 086</b>	<b>4 885 034</b>
	Персонал	1 177 300	1 342 286	1 342 286
	Издръжка	4 648 800	4 348 800	3 542 748
	Капиталови разходи	0	0	0
1	<b>Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:</b>	<b>5 826 100</b>	<b>5 691 086</b>	<b>4 885 034</b>
	Персонал	1 177 300	1 342 286	1 342 286
	Издръжка	4 648 800	4 348 800	3 542 748
	Капиталови разходи	5 826 100	5 691 086	4 885 034
2	<b>Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
<b>II.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по бюджета</b>	<b>59 200 000</b>	<b>75 766 155</b>	<b>74 600 330</b>
	Субсидии и други текущи трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“, финансирани чрез фонд „Радиоактивни отпадъци“ и фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“	54 448 000	54 448 000	54 448 000
	Субсидии за компенсиране на високите цени на енергията и горивата	0	0	0
	Капиталови трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“	4 752 000	21 318 155	20 152 330
	Капиталови трансфери за проекти, финансирани със средства от Модернизационен фонд (РМС № 67/26.01.2023 г.)	0	0	0
<b>III.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Общо администрирани разходи (II.+III.):</b>	<b>59 200 000</b>	<b>75 766 155</b>	<b>74 600 330</b>
	<b>Общо разходи по бюджета (I.+II.):</b>	<b>65 026 100</b>	<b>81 457 241</b>	<b>79 485 364</b>
	<b>Общо разходи (I.+II.+III.):</b>	<b>65 026 100</b>	<b>81 457 241</b>	<b>79 485 364</b>
	Численост на щатния персонал	23	23	19
	Численост на извънщатния персонал			

**ж) Отговорност за изпълнението на програмата**

Управителния съвет на Фонд РАО, УС на Фонд ИЕЯС, МЕ, ДП РАО, „АЕЦ-Козлодуй“ ЕАД, Дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации“ (само по описаните по-горе и предоставяни по програмата продукти/услуги).

**БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА – 2400.01.03 "УСТОЙЧИВО ЕНЕРГИЙНО РАЗВИТИЕ"**

**а) Описание на степента на изпълнение на заложените стратегически и оперативни цели, допринасящи за нейното постигане**

1. Актуализиране на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021 – 2030 г.- изпълнено;
2. Изготвяне на Стратегия за устойчиво енергийно развитие до 2030 г. с хоризонт до 2050 г. – изпълнява се;
3. Ефективна защита на националните интереси в процеса на развитие на енергийната политика и законодателството на ЕС, в областта на развитието на енергийните пазари, ЕЕ и енергията от ВИ – изпълнява се;
4. Навременно изпълнение на ангажиментите в областта на енергетиката, произтичащи от членството в ЕС – изпълнява се;
5. Повишаване конкурентоспособността на българската икономика – изпълнява се;
6. Развитие на либерализиран вътрешен пазар на електрическа енергия и на природен газ – изпълнява се;
7. Интегриране на националните пазари на електрическа енергия и природен газ в регионалните и общоевропейския енергиен пазар – изпълнява се;
8. Намаление на първичното енергийно потребление до 2030 г. с 15.42 %, спрямо референтния сценарий 2020, съгласно актуализирания Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 – 2030 г. - изпълнява се;



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

9. Намаление на крайното енергийно потребление до 2030 г. с 11.61 %, спрямо референтния сценарий 2020, съгласно актуализирания Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 – 2030 г. - изпълнява се;
10. Увеличаване използването на енергията от ВИ, съгласно актуализирания Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 – 2030 г. за постигане определената национална цел от 34.96 % дял на енергията от ВИ в брутно крайно потребление на енергия до 2030 г., включваща цел в размер на 29.93 % дял на енергията от ВИ в крайното потребление на енергия в транспорта - изпълнява се;
11. Създаване на условия за внедряване на високоефективни енергийни технологии – изпълнява се.

*Заложените в програмата цели успешно се изпълняват.*

### **б) Продукти/услуги, предоставяни по програмата – описание на постигнатите резултати и изпълнените дейности за тяхното предоставяне:**

#### **1. Разработване и актуализиране на Стратегия за устойчиво енергийно развитие на Република България до 2030 г. с хоризонт до 2050 г. – изпълнява се**

##### *Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

В изпълнение на чл. 4, ал. 2, т. 1 от Закона за енергетиката, през 2023 г. е разработен и публикуван на официалната интернет страница на Министерство на енергетиката проект на Стратегия за устойчиво енергийно развитие на Република България до 2030 година с хоризонт до 2050 година, която е съобразена с националните приоритети, актуалната европейска рамка на енергийната политика и отразява световните тенденции в развитието на новите енергийни технологии. Дефинирани са основните стратегически решения, насочени към постигането на националните цели и гарантирането на българските интереси. Стратегията отразява ясно тенденциите, мерките и политиките в областта на енергийната сигурност, енергийната ефективност, либерализацията на електроенергийния и газовия пазар и интегрирането им в общия европейски енергиен пазар, развитието и внедряването на нови енергийни технологии. Проектът на Стратегия е хармонизиран с актуализирания през 2024 г. Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 - 2030 г., с хоризонт до 2050 г., с Териториалните планове за справедлив преход и с Пътната карта за климатична неутралност.

В съответствие с принципите на доброто управление, динамично развиващата се европейска енергийна политика, икономическата, социалната и технологичната среда е необходимо вземането на обосновани управленски решения за по-нататъшното развитие на енергийния сектор.

В тази връзка, в проектът на Стратегия за устойчиво енергийно развитие на Република България до 2030 година с хоризонт до 2050 година, е заложено Министерството на енергетиката да осъществява мониторинг и оценка за напредъка по изпълнението ѝ. За целта ще се изготвят двугодишни доклади за напредъка включващи анализ на изпълнението на заложените цели и приоритети и при необходимост предложения за адаптация и актуализация на Стратегията.

➤ **Разработване на констативни гориво–енергийни баланси, в съответствие с чл. 4, ал. 2, т. 2 и чл. 8, ал. 3 от Закона за енергетиката (ЗЕ):**

**тримесечни;**

- ✓ шестмесечни;
- ✓ деветмесечни;
- ✓ годишен

\* Към 31.12.2025 г. са разработени следните констативни гориво-енергийни баланси:



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

годишен за 2024 г.

- ✓ тримесечен;
- ✓ шестмесечен;
- ✓ деветмесечен.

➤ **Разработване на прогнозни гориво енергийни баланси – няма разработени за отчетния период**

- ✓ за период есен – зима (разработен за есен – зима 2025/2026 г.);
- ✓ за всяка предстояща година - разработен прогнозен гориво-енергиен баланс за 2026 г.

➤ **Изготвяне и публикуване на Бюлетин за състоянието и развитието на енергетиката, на основание чл. 4, ал. 2, т. 17 от ЗЕ - изпълнява се;**

Изготвен е Бюлетин за състоянието и развитието на енергетиката през 2024 г., на основание чл. 4, ал. 2, т. 17 от ЗЕ.

➤ **Подготовка на проекти на позиции, информации и др. във връзка с участието на Република България в процеса на взимане на решения в ЕС-изпълнява се;**

Взето е активно участие в:

- ✓ Проучвателна мисия на ЕК в рамките на Европейския семестър в периода 20-21 февруари;
- ✓ Информация за технически срещи на мисия на ЕК в България, 28-30 април 2025 г.;
- ✓ Подготовка на становището на Р България по дело С-206/23, ЕК срещу Република България, пред Съда на ЕС във връзка с неизпълнение на задължение за транспониране в срок до 30 юни 2021 г. на разпоредби на Директива (ЕС) 2018/2001 насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници (Директива (ЕС) 2018/2001);
- ✓ Подготовка на данни относно проект на Национален доклад за България за 2025 г. по РГ 31 „Европейски семестър“ към СЕВ;
- ✓ Подготовка на информации за изготвяне на позиция по мотивирано становище по процедура за нарушение № 2024/0211 по чл. 258 и чл. 260, ал. 3 от ДФЕС,
- ✓ Проект на нон-пейпър предложен от Австрия за устойчивите биогорива;
- ✓ Неформално заседание на Съвета на Европейския съюз по конкурентоспособност, 17 – 18 юли 2025 г., гр. Копенхаген, Дания;
- ✓ Подготовка на информация за Структурна мисия на Организацията за икономическо сътрудничество и развитие - 10-14 февруари 2024 г.
- ✓ Подготовка и участие в технически срещи на мисия на Европейската комисия в България, за изпълнението на инвестициите и реформите в Плана за възстановяване и устойчивост 28-30 април 2025 г.
- ✓ Принос към изготвяне на изказване на министъра на финансите по тема „Конкурентоспособност и подобряване на бизнес средата в Европа: Намаляване на цените на енергията в Европа: Каква е стратегията?“ във връзка с редовно заседание на Съвета ЕКОФИН на 20 юни 2025 г., в т.ч. брифиране на министъра на финансите в рамките на работна среща в МФ.

➤ **Разработване на проекти на нормативни актове в областта на енергетиката, енергийната ефективност и енергията от ВИ съгласно правителствените приоритети и приетите нормативни актове по законодателния пакет „Подготвени за 55“на ЕС**

През отчетния период е взето участие в следните дейности:

- Осъществяване на интензивен технически обмен със службите на ЕК по прецизиране на предложенията за включване в плана на ЕК RePowerEU на нова реформа C13.R1 Създаване на Обсерватория за справяне с енергийна бедност в България [в следствие – формулирана като Рамка за управление на енергийната бедност в България във връзка с изпълнението на която е процедирано и прието РМС 766/2025 г. за създаване на Механизъм за координация за



управление и намаляване на енергийната бедност и за определяне на орган по чл. 38д, ал. 5 от Закона за енергетиката, който да разработи и поддържа информационна система за домакинствата в положение на енергийна бедност и за уязвимите клиенти за снабдяване с електрическа енергия] и нова инвестиция С13.11 Създаване на информационна система за удостоверяване на статут на домакинствата в енергийна бедност и уязвими клиенти, с цел надграждане на вече изпълнените реформи, касаещи защитата на най-уязвимите групи потребители на енергийни услуги, като предложенията са описани в изискуемите форми и са представени на вниманието на Министерство на финансите за последващо процедиране към компетентните служби на ЕК. С така формулираното предложение за инвестиция се очаква постигане обезпечаването на подходяща информационна среда за допълване с необходимите модули в бъдеще, относими и към други форми на бедност като например транспортна бедност, по смисъла на Регламент (ЕС) 2023/955, както и надграждане на постигнатото по изпълнение на Реформа С4.R3: Определение на „енергийна бедност“ и на критерии за определяне на домакинствата в положение на енергийна бедност и уязвимите потребители от НПВУ.

➤ **Изготвени становища по предложената от ЕК реформа на пазара на електрическа енергия: Предложение за РЕГЛАМЕНТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА за изменение на Регламенти (ЕС) 2019/943 и (ЕС) 2019/942, както и на Директиви (ЕС) 2018/2001 и (ЕС) 2019/944 за подобряване на пазара на електрическа енергия в Съюза**

- Изготвен проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници с цел транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001, Регламент (ЕС) 2018/1999 и Директива 98/70/ЕО по отношение на насърчаването на енергията от възобновяеми източници (Директива (ЕС) 2023/2413) със срок за транспониране 1 юли 2024 г., Делегирана директива 2024/1405 на Комисията от 14 март 2024 г. за изменение на приложение IX към Директива 2018/2001 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на добавянето на суровини за производството на биогорива и биогаз и както и отразяване на констатации на ЕК за невъведени разпоредби на Директива (ЕС) 2018/2001 в българското законодателство в депозирано Становище на ЕК по Дело С-206/23, Европейската комисия срещу Република България. Проведена процедура по обществени консултации. Законът е приет (Обн. ДВ. бр.47 от 10 Юни 2025г.);

- Изготвени становища и участие в заседания на Комисията по Енергетика към НС по Законопроект за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници № 51-554-01-72, внесен от народните представители Делян Добрев, Павела Митова и Красен Кръстев;

Дейности в подготовка на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001, Регламент (ЕС) 2018/1999 и Директива 98/70/ЕО по отношение на насърчаването на енергията от възобновяеми източници (Директива (ЕС) 2023/2413) със срок за транспониране 21.05.2025 г., проведени процедури по обществени консултации, предварително съгласуване със заинтересованите министерства. и . През 2026 г. е проведено междуведомствено междуведомствено съгласуване на законопроекта и е внесен за разглеждане и одобрение от МС. Законопроектът е одобрен с Решение на МС № 146 от 10 февруари 2026 г. и на 12 март 2026 г. е внесен за разглеждане и приемане от 51-то Народно събрание;

- Дейности по Проект на ЗИД на Закона за енергийната ефективност (ЗЕЕ) във връзка с изпълнение на Реформа С4.R1 „Създаване на Национален фонд за декарбонизация“ (Реформа 1) на ПВУ – участие в срещи с ЕК, отразяване на бележки, изготвяне на работни материали. Представители на дирекцията участваха в работата на сформирания към НС Работна група



между първо и второ четене на законопроекта. Изготвено е придружително писмо по Реформа във връзка с подготовката на искане за трето плащане по НПВУ. Законопроектът е приет от НС и публикуван в Държавен вестник (Обн., ДВ, бр. 95 от 7.11.2025 г.).

- Проект на ЗИД на Закона за енергийната ефективност (ЗИД ЗЕЕ), с който се транспонира Директива (ЕС) 2023/1791 на Европейския парламент и на Съвета от 13 септември 2023 година за енергийната ефективност и за изменение на Регламент (ЕС) 2023/955 – разработен проект на ЗИД ЗЕЕ в консолидиран вариант, изготвени са проекти на придружаващи документи (мотиви, доклад на министъра на енергетиката до МС, частична предварителна оценка на въздействието). Законопроектът се разработва с участието на АУЕР и дирекция Правна.

- Наредба за изменение и допълнение на Наредба № Е-РД-04-1 от 4.12.2023 г. за изчисляването на дела на енергията от възобновяеми източници в брутно крайно потребление на енергия и дела на възобновяеми източници в транспорта, с която се транспонират част от изискванията на Директива (ЕС) 2023/2413, проведени са обществени консултации, наредбата е одобрена от министъра на енергетиката и обнародвана в Държавен вестник (Обн., ДВ, бр. 45 от 3.06.2025 г.). Наредбата е приета на основание чл. 13, ал. 7 от Закона за енергията от възобновяеми източници, с цел въвеждане на определени разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413, въз основа на които да се изчисляват целите, свързани с използването на енергията от възобновяеми източници

➤ **Популяризиране на политиките по устойчиво енергийно развитие – изпълнено;**

- Участие в редица събития, свързани представянето на актуализацията на Интегрирания план „Енергетика и климат“;

- Принос към изготвяне на изказване на министъра на финансите по тема „Конкурентоспособност и подобряване на бизнес средата в Европа: Намаляване на цените на енергията в Европа: Каква е стратегията?“ във връзка с редовно заседание на Съвета ЕКОФИН на 20 юни 2025 г., в т.ч. брифиране на министъра на финансите в рамките на работна среща в МФ;

- Подготовка на информации, опорни точки, слово, поздравителен адрес и участия в срещи и събития, посветени на развитието на енергията от ВИ и ЕЕ:

- опорни точки за среща на 15 април 2025 г. Hydrogen Europe; Кръгла маса в НС на 29 април 2025 г.;

- участие в Конференция на високо ниво " Геотермална енергия за ЕВРОПА", 7 и 8 май 2025 г., Краков;

- Подготовка на информация и участие в среща с Българска асоциация на циментовата индустрия (БАЦИ) на 7 март 2025 г.;

- международни белгийски офшорни дни в гр. Остенде, Белгия в периода 12-13 март 2025 г.

- подготовка на информация за 16-ти Зелен и енергиен форум;

- Поздравителен адрес за Първи регионален форум на 27 юни 2025 г. в Тракийски университет - „Енергийните общности – европейски инструмент за силна местна икономика, чист транспорт и достъпна енергия“;

- Информация във връзка с участие на г-н Томислав Дончев във Форум „Кметовете говорят“, гр. Габрово, отговори на въпроси за медии (вестник Капитал и Медиапул);

- Участие в Кръгла маса в НС, посветена на оползотворяването на минералните води;

- Проведени срещи с представители на заинтересовани страни - Българска петролна и газова асоциация (БПГА), Българска ветроенергийна асоциация (БГВЕА), Асоциация за производство, съхранение и търговия с енергия (АПСТЕ), ЕСО ЕАД и др. във връзка с разработването на проекта на ЗИД на ЗЕВИ;



- Подготовка на информация за целите на изготвянето на Годишния доклад за състоянието и опазването на околната среда;
- Подготовка на информация за участие в панелна дискусия при откриване на нова база на Данфос ЕООД в България на 29 септември 2025 г.;
- Подготовка на участието на представители на МЕ в събитие посветено на деня на енергийните одитори – 20 ноември 2025 г.;
- Подготовка за участие на ръководството на МЕ в Първия регионален форум за подкрепа на политиките на Европейския зелен пакт на тема: „Енергийните общности – европейски инструмент за силна местна икономика, чист транспорт и достъпна енергия“, 27 юни 2025 г. в Тракийския университет, гр. Стара Загора;
- Конференция на тема: „Енергийно обновяване на сгради с ВЕИ и ОВК технологии: Иновации от Германия и възможности за България“ на 11 ноември 2025 г.
- Други.

## **2. Създаване на условия за по-добро и ефективно функциониране на енергийните пазари**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

➤ ***Дейности по разработване и осъществяване на правителствената политика за развитие на конкурентен и финансово стабилен енергиен пазар и интегрирането му в регионалните енергийни пазари и в Общия енергиен пазар на ЕС – изпълнява се;***

- Взето е активно участие в диалога между България, Румъния и Гърция (във формат министри на енергетиката, екипи, представители на независимите преносни оператори), от една страна, и службите на ЕК, от друга, по отношение на волатилността на пазарите на електрическа енергия в региона на Югоизточна Европа, като е постигнато ясно адресиране на предизвикателствата и са набелязани конкретни мерки за тяхното преодоляване.

-

- Участие в Пакетна среща с юридическия екип на DG Energy към ЕК, от една страна, и представители на Министерството на енергетиката в Република България, от друга, относно нарушения в сектор „Енергетика“ – INFR(2021)0015: Неуведомяване от страна на България за пълните мерки за транспониране на Директива (ЕС) 2019/944 относно общите правила за вътрешния пазар на електроенергия (подготвена и представена таблица за съответствие, дадени разяснения в хода на срещата, водещо участие в проведения на следващ етап технически обмен – въпроси и отговори, в периода до м. септември 2025 г., актуализирана таблица за съответствие и представена на вниманието на службите на ЕК.

➤ ***Постигане на условия за устойчива и конкурентна пазарна среда в енергетиката чрез извършване на промени в нормативната уредба, регулаторната рамка и контрол за нейното прилагане – изпълнява се;***

➤ ***Диверсификация на източници и маршрутите за доставка на природен газ, включително развиване на местния добив – изпълнява се;***

➤ ***Дейности, свързани с координацията в областта на международното енергийно сътрудничество за постигане на по-голяма сигурност на енергийните доставки и устойчивост на енергийното производство и потребление – изпълнява се;***

Взето участие в дейностите по разработването на Социалния план за климата на Р България, компонент „Сгради“ (в т.ч. – участие в работни срещи, подготовка на информация и становища за номинирания представител на МЕ в работна група, принос към формулирането на



определенията за целите на Постановление № 24/2025 г. за организация и координация на подготовката на социалния план за климата на Република България и за определяне на органите и структурите, отговорни за неговата подготовка и управление, и на техните основни функции, изменено с ПМС 241/2025 г.), както и в паралелно протичащите технически срещи с ЦКЗ, заинтересованите страни и ГД „Климат“ към ЕК;

➤ *Дейности във връзка с работни групи и комитети към ЕК, съдействащи за координиране на действията за изграждане на единен европейски енергиен пазар и съответната енергийна инфраструктура– изпълнява се;*

➤ *Дейности във връзка с подготовката на проекти на позиции, информации и др. Във връзка с участието на Република България в процеса на взимане на решения в ЕС по отношение на електроенергийните и газови пазари– изпълнява се.*

**3. Администриране на държавна помощ съгласно Наредба Е-РД-04-06 от 28.09.2016 г. – активните действия по изпълнение на мярката са приключили към края на 2022 г., тъй като периода за предоставяне на помощта изтече на 31 декември 2020 г., съгласно чл. 1, ал. 2 от Наредбата - изпълнено**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

**4. Извършване на дейности свързани с предоставяна държавна помощ за подпомагане на производството на енергия от ВИ**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

Взето е участие в следните дейностите по- **SA.44840 (2016/NN) схема за подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници по Закона за енергията от възобновяеми източници – изпълнява се**

**- SA.51542 (2018/NN) схема за подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България– изпълнява се**

✓ Събиране, обработване и анализиране на данни и изчисляване на размера на предоставените държавни помощи за насърчаване на производството на електрическа енергия от ВИ;

✓ Събиране, обработване и анализиране на данни и изчисляване на размера на предоставените през периода от 2020 г. до 2024 г. държавни помощи за насърчаване на производството на електрическа енергия от ВИ по схема SA.51542(2018/NN), „Промени в схемата за подпомагане на ВЕИ в България“;

✓ Изчисляване на размера на предоставената държавна помощ;

✓ Изготвяне на информация по Годишния доклад до МФ за предоставените държавни помощи по схема за подпомагане - SA. 51542 (2018/NN) - Промени в схемата за подпомагане на ВЕИ в България и SA.113591 - Инвестиция С4.16: „Подкрепа за нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“ - Процедура BG-RRP-4.032 "Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия с инсталирана мощност от 200 kW до 2 MW" и Процедура BG-RRP-4.033 "Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия с инсталирана мощност над 200 kW.



**5. Участие в провеждането на съгласувана политика по въпросите на Европейския съюз в областта на развитието на енергийните пазари, енергийната ефективност и енергията от възобновяеми източници – изпълнява се**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

➤ **Участие в дейностите за изпълнението на задълженията, касаещи развитието на ЕП, ЕЕ и енергията от ВИ, произтичащи от членството в ЕС – изпълнява се;**

- ✓ Взето е активно участие в изготвяне на становища по законопроекта, предложени от народни представители към 51-то Народно събрание.
- ✓ Изготвяне на информация, комуникация с институции и извършване на дейностите по двугодишното интегрирано докладване за изпълнението на Интегрирания национален план в областта на енергетиката и климата по измерение „Декарбонизация“, Част „Енергия от възобновяеми източници“ и измерение „Енергийна ефективност“, чрез електронната платформа на ЕК;
- ✓ Изготвено Становище по чл. 32 от УПСНА по Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол;
- ✓ Подготовка на информация и участие в работата по изготвянето на План за определяне на приоритетни зони за развитие на обекти за производство на електрическа енергия от вятърна енергия по чл. 5, ал. 2 от ЗЕВИ;
- ✓ Участие в работата на МРГ, сформирана от министъра на регионалното развитие и благоустройството за разработване на проект на Национален план за саниране на жилищните и нежилищните сгради в Република България, в изпълнение на изискванията на чл. Закона за енергията от възобновяеми източници от Директива (ЕС) 2024/1275. Проектът на Плана е изготвен и представен в ЕК в края на м. декември 2025 г. и подлежи на оценка от ЕК. През 2026 г. продължиха дискусиите в рамките на МРГ по оптимизиране на текста на Плана и представяне на бележки и предложения от заинтересованите институции.
- ✓ Участие в работата на Междуведомствена работна група по Заповед № РД-16-356/17.11.2025 г. на Министъра на икономиката и индустрията за създаване на за изготвяне на проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол, в съответствие с последните изменения на Закона за енергията от възобновяеми източници.
- ✓ Извършване на дейности по Покана от Генерална дирекция „Енергетика“ на Европейската комисия към Република България за поемане на обвързващ ангажимент за участие като приемаща държава членка по Финансовия механизъм за възобновяема енергия, Инвестиционна подкрепа RENEWFМ-2026-INVEST.
- ✓ По CISAF [Съобщение на Комисията С(2025) 7600 final от 25.06.2025 г. „Рамка за мерки за държавна помощ в подкрепа на Пакта за чиста промишленост (рамка за държавна помощ във връзка с Пакта за чиста промишленост – Рамката/CISAF)“]: принос към процеса по преглед на CISAF в рамките на Работна група № 6 „Държавни помощи“ към МФ; интегриране на приноса, получен от дружествата от групата на БЕХ по първия вариант на Рамката към общото становище на МЕ (наш изх. № Е-04-19-81/02.04.2025 г.); участие в неформална експертна онлайн дискуссия по покана на МФ, защитена позиция на МЕ по отношение на включването на ядрените технологии / DG COMPETITION, Unit A3 – State aid case support and policy – 23 юни 2025 г.
- ✓ По Националния средносрочен фискално-структурен план [разработен и приет за първи път в Р България през 2025 г.] – принос към формулиране на реформи и инвестиции в раздел 7.5. Енергетика, в отговор на Специфичните препоръки на ЕК в рамките на Европейския семестър;



➤ ***Участие в дейностите по разработването на нормативни актове, с които се приемат мерки на национално ниво, необходими за изпълнение и прилагане на актове на ЕС, касаещи развитието на енергийни пазари, енергийна ефективност и енергията от ВИ – изпълнява се;***

✓ Изготвяне на становища по Законопроект за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници № 51-554-01-72, внесен от Делян Добрев, Павела Митова и Красен Кръстев. Представители на Дирекция ЕСПУЕР участваха активно обсъжданията на законопроекта;

✓ Изготвяне на становища по вето на Президента на Република България по Закона за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници, приет от 51-вото Народно събрание на 8 май 2025 г.;

✓ Участие в подготовка на позиции и нотификация пред ЕК на доказателствата за транспониране на Директива (ЕС)2018/2001 и разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 със срок за въвеждане в националното законодателство 1 юли 2024 г. във връзка производство по дело С-206/23, ЕК срещу Република България пред Съда на ЕС и мотивирано становище по процедура за нарушение № 2024/0211; Изготвен е проект на ЗИД на ЗЕВИ за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001 и Делегирана директива 2024/1405 на Комисията от 14 март 2024 г. за изменение на приложение IX към Директива 2018/2001 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на добавянето на суровини за производството на биогорива и биогаз, частична оценка на въздействие, мотиви и таблица за съответствие;

✓ Изготвяне на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001, Регламент (ЕС) 2018/1999 и Директива 98/70/ЕО по отношение на насърчаването на енергията от възобновяеми източници (Директива (ЕС) 2023/2413) със срок за транспониране 21.05.2025 г., проведени процедури по обществени консултации и предварително съгласуване на законопроекта със заинтересованите министерства;

✓ Изготвяне на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергийната ефективност (обн. ДВ бр. 97 от 14 ноември 2025 г.) . С промени в Закона за енергийната ефективност е създаден Национален декарбонизационен фонд – нов финансов инструмент, предназначен да подпомогне устойчивото обновяване на сградния фонд и ускоряването на енергийния преход в България. Създаването на НДФ е реформа от Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България - Реформа С4.R1: „Създаване на Национален декарбонизационен фонд“.

✓ Участие съвместно на представители на Дирекция ЕСПУЕР, АУЕР и дирекция Правна на проект на ЗИД на Закона за енергийната ефективност (ЗИД ЗЕЕ), с който се транспонира Директива (ЕС) 2023/1791 на Европейския парламент и на Съвета от 13 септември 2023 година за енергийната ефективност и за изменение на Регламент (ЕС) 2023/955;

✓ Проведени технически срещи с ЕК и заинтересовани страни във връзка с изготвянето на проектите на ЗИД на ЗЕВИ.

✓ Участие в рамките на предварителното съгласуване и междуведомственото съгласуване на нормативни актове, които предвиждат при придобиването на квалификация обучения за инсталации за производство на енергия от възобновяеми източници и енергийната ефективност:

✓ Наредба № 82 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "електрически инсталации", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.105 от 6 Декември 2025 г.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

- ✓ Наредба № 83 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Възобновяеми енергийни източници", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.105 от 6 Декември 2025 г.
- ✓ Наредба № 86 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Топлоенергетика", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. Бр.105 от 6 Декември 2025 г.
- ✓ Наредба № 87 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Електроенергетика", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.105 от 6 Декември 2025 г.
- ✓ Наредба № 89 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Асансьорна техника и съоръжения", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.106 от 9 Декември 2025 г.
- ✓ Наредба № 90 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Електроснабдяване и електрообзавеждане", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.106 от 9 Декември 2025 г.
- ✓ Наредба № 92 от 3 декември 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Корабни електрически системи", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.106 от 9 Декември 2025 г.
- ✓ Наредба № 8 от 2 октомври 2025 г. за придобиване на квалификация по професията "Строителство и архитектура", Издадена от министъра на образованието и науката, Обн. ДВ. бр.84 от 10 октомври 2025 г.
- ✓ Предприети действия за изпълнение на изискванията на чл. 12 от преработената Директива за енергийна ефективност - идентифициране на собственици и оператори на центрове за данни в страната, осигуряване достъп до единната платформа на ЕК за докладване от задължените лица, активно участие в институционален диалог с Национален статистически институт във връзка с изисквания на Регламент (ЕС) 2022/132, изменящ Регламент (ЕО) 1099/2008 относно статистиката на енергийния сектор.
- ✓ Участие в междуведомствени работни групи за изпълнението на реформите и инвестициите, заложи в компонент 4 „Нисковъглеродна икономика“ и компонент 13 „REPowerEU“ на Плана за възстановяване и устойчивост на Р България.
- ✓ Участие в анализ на изпълнението на реформите и проектите, заложи в компонент „Нисковъглеродна икономика“ на Плана за възстановяване и устойчивост на Р България; Изготвена е обобщена информация за напредъка по изпълнението на компонент „Нисковъглеродна икономика“, като част от Годишния анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната – част финансови инструменти и част алтернативни мерки към чл. 7/8 от Директивата за енергийната ефективност.
- ✓ Изготвяне на годишни анализи на резултатите от изпълнението на националната цел, определена съгласно Директива 2012/27/ЕС, на състоянието на ЕЕ в страната. Изготвен Годишен анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност, вкл. на изпълнението на националната кумулативна цел за енергийни спестявания през 2024 г. в България. Съгласно изискванията на чл. 11, ал. 6, т. 18 от ЗЕЕ Анализът е публикуван на Интернет страницата на АУЕР: [hffis://seea.government.bg/doGuments/Analiz\\_EE\\_za2024.pdf](https://seea.government.bg/doGuments/Analiz_EE_za2024.pdf)

➤ *Участие в изготвянето на планове, програми и подзаконовата нормативна база, предвидена в Закона за енергийната ефективност, въвеждащ изискванията на изменените Директива 2012/27/ЕС (2018/2002/ЕС) и Директива 2010/31/ЕС (2018/844/ЕС);*



➤ *Изготвяне на годишни анализи на резултатите от изпълнението на националната цел, определена съгласно Директива 2012/27/ЕС, на състоянието на ЕЕ в страната;*

➤ *Изготвен Годишен анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност, вкл. на изпълнението на националната кумулативна цел за енергийни спестявания през 2024 г. в България. Съгласно изискванията на чл. 11, ал. 6, т. 18 от ЗЕЕ Анализът е публикуван на Интернет страницата на АУЕР: [https://seea.government.bg/documents/Analiz\\_EE\\_za2023.pdf](https://seea.government.bg/documents/Analiz_EE_za2023.pdf)*

➤ *Проследяване и анализ на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания, вкл. националната схема за задължения за енергийна ефективност;*

Изготвен е мониторинг и оценка на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания, определена съгласно чл. 7/8 от Директива 2012/27/ЕС (Директива (ЕС) 2023/1791), вкл. на изпълнението на Националната схема за задължения за енергийна ефективност. Изискана информация от всички задължени лица и управляващи органи на алтернативни мерки, извършен анализ и оценка в изискуемите от ЕК формати и разрези на информацията. Оценката е включена в Годишния анализ на състоянието на енергийната ефективност.

➤ *Участие в работата на Работна група 14 „Енергетика”, с водещо ведомство МЕ, съгласно ПМС № 85/2007 г. и в националния механизъм за координация по въпросите на ЕС – изпълнява се;*

➤ *Участие в разпространителски, обучителни и информационни програми за провеждане на европейската енергийна политика, организирани от ЕК и от специализирани европейски органи и организации – изпълнява се;*

➤ *Изпълнение на дейности в рамките на Меморандуми за сътрудничество между АУЕР и европейски енергийни агенции;*

✓ Европейска енергийна мрежа (EnR):

- Подготовка и участие (online) в Пълна годишна и редовна среща (M76) на Европейската енергийна мрежа (EnR), Дъблин, 27-28.02.2025 г.;

- Участие в срещи на РГ „Енергийна ефективност”, „Индустрия” и „Връзка Енергия- Вода” към Мрежата;

- Подготовка и участие в редовна среща (M77) на Европейската енергийна мрежа (EnR) и в семинар на тема „Енергийна бедност и здраве”, Амстердам, 02-03.06.2025 г.

- Участие в Task force на председателството насочен към регионални климатични действия;

- Участие с презентация във виртуален семинар на тема „Регионални климатични действие”, 25.06.2025 г.;

- Участие в Thinking group meeting на Мрежата, 26.11.2025 г. (виртуално);

➤ *Дейности, свързани с въвеждане на изискванията на Директива 2019/944 на Европейския парламент и на съвета от 5 юни 2019 г. относно общите правила за вътрешния пазар на електрическа енергия и за изменение на Директива 2012/27/ЕС – изпълнено. Със Закона за изменение и допълнение на Закона за енергетиката (ДВ, бр. 96/2023 г.) е постигнато пълно транспониране на Директива 2019/944;*



➤ **Дейности по въвеждане на изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 на Европейския парламент и на съвета от 11 декември 2018 година за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници – изпълнява се;**

✓ Изготвен е проект на ЗИД на ЗЕВИ за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 със срок за транспониране 1 юли 2024 г. и предприети са действия за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 със срок за транспониране 21.05.2025 г. Проведени са участия в он-лайн срещи с ГД „Енергетика“ по напредъка в транспониране на директивата, срещи и комуникации със заинтересовани страни, в т.ч. институции (МОСВ, МТС и др.) и бизнес организации (БПГА, БВЕА, АПСТЕ, ЕСО ЕАД и др.);

✓ Изготвени становища по Законопроект за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници № 51-554-01-72, внесен от Делян Добрев, Павела Митова и Красен Кръстев. Представители на Дирекция ЕСПУЕР участваха активно обсъжданията на законопроекта;

✓ Дейности в подготовка на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001, Регламент (ЕС) 2018/1999 и Директива 98/70/ЕО по отношение на насърчаването на енергията от възобновяеми източници (Директива (ЕС) 2023/2413) със срок за транспониране 21.05.2025 г., проведени процедури по обществени консултации, предварително съгласуване със заинтересованите министерства

✓ Изготвено становище по вето на Президента на Република България по Закона за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници, приет от 51-вото Народно събрание на 8 май 2025 г.;

✓ Участие в подготовка на позиции и нотификация пред ЕК на доказателствата за транспониране на Директива (ЕС) 2018/2001 и разпоредби на Директива (ЕС) 2023/2413 със срок за въвеждане в националното законодателство 1 юли 2024 г. във връзка производство по дело С-206/23, ЕК срещу Република България пред Съда на ЕС и мотивирано становище по процедура за нарушение № 2024/0211;

✓ Изготвен проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № Е-РД-04-1 от 4.12.2023 г. за изчисляването на дела на енергията от възобновяеми източници в брутното крайно потребление на енергия и дела на възобновяеми източници в транспорта, проведена процедура по обществени консултации. Наредбата е издадена от министъра на енергетиката (Обн. ДВ. бр.45 от 3.06.2025 г.).

➤ **Участие в анализ на изпълнението на реформите и проектите, заложен в компонент „Нисковъглеродна икономика“ на Плана за възстановяване и устойчивост на Република България;**

✓ Взето е участие в дейности по: изпълнение на инвестиции С4.16 „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“, С4.12 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“, изпълнение на Реформа 6 „Стимулиране на производството на електроенергия от ВЕИ“.

✓ Взето е активно участие в работата по „Модернизационния фонд“ чрез подготовка на необходимите документи за внасяне за одобрение и приемане на Индикативната работна програма за периода 2025-2026 г., одобрена с РМС 836/2024 г., като част от „Програмата за условията и реда за подбор на проекти за дейности, които се финансират със средства от Модернизационния фонд“, одобрена с Решение № 67 на Министерския съвет от 2023 година, изменено с РМС № 361 от 11.05.2023 г.

✓ Взето е активно участие в дейностите по работата по изпълнение на ПВУ, както и по разработване на необходимите документи за изпълнение на реформите и инвестициите, заложен в компонент „Нисковъглеродна икономика“ на ПВУ, Изготвяне на придружително



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

писмо (cover note) на Реформа C4.R6, Реформа C4.R4: Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и възобновяеми източници заедно със сметките за енергия.

✓ Изготвени отчетни документи в изискуемата форма за отчитане пред службите на ЕК изпълнението на реформи, предвидени в компонент 4 „Нисковъглеродна икономика“ и компонент 13 „REPowerEU“ от НПВУ от компетентността на дирекцията (C4.R3, C4.R8, C4.R9, C4.R10, C13.R1).

✓ Участие в срещи с компетентни институции, подготовка на информации и текстове, които за включване в ЗИД на ЗЕВИ във връзка с изпълнение на Реформа C4.R6;

✓ Взето е активно участие в координацията на дейности и срещи във връзка с проект за техническа помощ „Подкрепа за създаване на Национален декарбонизационен фонд“ с координатор АУЕР.

✓ Изготвени са отчетна информация относно напредъка в изпълнението на мерките по ПВУ: Реформа 6 „Стимулиране на производството на електроенергия от ВЕИ“, Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и възобновяеми източници заедно със сметките за енергия“.

✓ Участие в проведени технически срещи в рамките на мисия на Европейската комисия в България в периода 28-30 април 2025 г. по изпълнението на инвестициите и реформите в Плана за възстановяване и устойчивост и обсъждане на предложения за промените по чл. 21 от Регламент (ЕС) 2021/241 и оперативното съгласуване на изменението на Приложението към Решението Съвета за одобряване на ПВУ (CID) и последваща комуникация с ЕК.

✓ Изготвена обобщена информация за напредъка по изпълнението на компонент „Нисковъглеродна икономика“, като част от Годишния анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната - част финансови инструменти и част алтернативни мерки към чл. 7/8 от Директивата за енергийната ефективност.

Инвестиция 2 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“

Взето е активно участие в изготвяне на договори с крайните получатели за одобрените предложения (1 544 бр.) по процедура BG-RRP-4.026 „Национална схема за подпомагане на домакинствата в областта на енергията от възобновяеми източници“.

Инвестиция C4.I6 „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“

Взето е активно участие в дейностите по процедури чрез подбор на предложения за изпълнение на инвестиции от крайни получатели по процедура BG-RRP-4.032 "Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия с инсталирана мощност от 200 kW до 2 MW" и процедура BG-RRP-4.033 "Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия с инсталирана мощност над 200 kW".

Инвестиция (C4.I8) "Национална инфраструктура за съхранение на електрическа енергия от възобновяеми източници (RESTORE)"

Взето е активно участие в оценяването и класирането на предложенията за изпълнение на инвестицията.

➤ **Дейности по изготвяне на планове, програми и подзаконовата нормативна база, предвидена в ЗЕЕ и ЗЕВИ;**

- Участие в работата на МРГ към МОСВ за разработване на План за определяне на приоритетни зони за развитие на обекти за производство на електрическа енергия от вятърна енергия, подготвена информация за целите на изготвянето на Плана по чл. 5, ал. 2 от ЗЕВИ.

- Участие в работата на МРГ, сформирана от министъра на регионалното развитие и благоустройството за разработване на проект на Национален план за саниране на жилищните



и нежилищните сгради в Република България, в изпълнение на изискванията на чл. Закона за енергията от възобновяеми източници от Директива (ЕС) 2024/1275.

➤ **Дейности, свързани с изготвянето и публикуването на анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност, включително на изпълнението на целта по чл. 14а, ал. 1 от ЗЕЕ;**

Изготвен и публикуван Годишен анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност през 2024 г., включително на изпълнението на целта по чл. 14а, ал. 1 от ЗЕЕ.

#### **6. Разработване на политики и инструменти за насърчаване на ЕЕ, енергия от ВИ и опазване на околната среда – изпълнява се**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

➤ **Дейности по разработването на нормативни актове, с които се приемат мерки на национално ниво, необходими за изпълнение и прилагане на актове на ЕС в областта на ЕЕ и енергията от ВИ – изпълнява се;**

➤ **Дейности по разработването на планове, програми, дейности и мерки по повишаване на ЕЕ, предоставянето на енергоефективните услуги и оползотворяване на енергията от ВИ, свързани с осигуряване изпълнението на целите, произтичащи от въвеждането на европейското законодателство– изпълнява се;**

- Участие в работата на МРГ към МОСВ за разработване на План за определяне на приоритетни зони за развитие на обекти за производство на електрическа енергия от вятърна енергия, подготвена информация за целите на изготвянето на Плана по чл. 5, ал. 2 от ЗЕВИ;

- Участие в работата на МРГ, сформирани от министъра на регионалното развитие и благоустройството за разработване на проект на Национален план за саниране на жилищните и нежилищните сгради в Република България, в изпълнение на изискванията на чл. Закона за енергията от възобновяеми източници от Директива (ЕС) 2024/1275. Проектът на Плана е изготвен и представен в ЕК в края на м. декември 2025 г. и подлежи на оценка от ЕК. През 2026 г. продължиха дискусиите в рамките на МРГ по оптимизиране на текста на Плана и представяне на бележки и предложения от заинтересованите институции.

- Изготвяне от Дирекция ЕСПУЕР и АУЕР на становища по чл. 24б, ал. 2 от Закона за опазване на земеделските земи, относно необходимост от реализиране на инвестиционни намерения за изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от ВИ – обработени 50 бр. заявления от Дирекция ЕСПУЕР на МЕ, издадени 50 бр. становища от МЕ, в т.ч. за преиздаване;

- АУЕР текущо извършва дейността при заявена необходимост от експертна подкрепа от страна на задължените лица, както от централната администрация на АУЕР, така и от Териториалните звена на АУЕР по райони за икономическо планиране.

➤ **Дейности във връзка с участието в работни групи по отделните теми, касаещи повишаване на ЕЕ и използването на енергията от ВИ на европейско и национално ниво– изпълнява се;**

✓ Взето е активно участие в: МРГ за хоризонталните и тематичните отключващи условия за енергийна ефективност и енергия от възобновяеми източници (ВИ) за средствата от



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Европейския фонд за регионално развитие, Европейския социален фонд и Кохезионния фонд, за програмен период 2021–2027 г. към МС;

- ✓ Работна група към Европейската мрежа за информация и наблюдение на околната среда в процеса на координация и обмен на информация по околна среда (EIONET) по компонент „Околна среда и енергетика“. Национален координатор по EIONET е Изпълнителната агенция по околна среда към МОСВ;
- ✓ Работна група 14 „Енергетика“;
- ✓ Работна група 20 „Околна среда“
- ✓ Комитет за управление на Програма „Околна среда“ 2021-2027 г. към МОСВ ;
- ✓ Участие на дирекцията в дейността на ad-hoc работна група за подготовка и координация на участието на България в заседанията на КИП, ИФК и Съвета ЕКОФИН - Изготвяне на информация по точки от дневния ред на Работната група „Енергетика и климат“ към Комитета за икономическа политика с водеща институция – МФ;
- ✓ Участие в дейността на РГ 31 Европа 2020 за ежегодно актуализиране на Националната програма за реформи на България за отчитане на изпълнението на мерки и действия за постигане на националните цели в изпълнение на Стратегия Европа 2020;
- ✓ Участие в отчитане изпълнението на мерките от компетентността на МЕ, включени в Националната програма за развитие, напредъка в изпълнението на мерките в Националната програма за реформи и отчет за напредъка в изпълнението на мерките, одобрени с Решение № 411 на Министерския съвет от 2016 г. за приемане на План за действие с мерки, адресиращи основните проблемни области, възпрепятстващи нарастването на инвестициите;
- ✓ Участие в дейността на Междуведомствена работна група по демографските въпроси;
- ✓ Участие в дейността на Работна група 6 „Държавни помощи“ в изпълнение на Постановление № 85 на МС от 17.04.2007 г. за координация по въпросите на ЕС - попълване на въпросници по обществени консултации, инициирани от ЕК по целенасочено преразглеждане на правилата за държавни помощи в ЕС;
- ✓ Участие в мрежата от експерти по въпроси, свързани с държавните помощи;
- ✓ МРГ за извършване на втори междинен мониторинг и оценка на изпълнението на Стратегическия план за развитие на горския сектор 2014-2023 г. към Изпълнителна агенция по горите, към МЗХГ;
- ✓ РГ на мрежата от национални експерти в областта на водорода към ЕК и на Съвместния изследователски център (JRC) към ЕК по въпроси, свързани с методиките за изчисление на данните за отопление и охлаждане във връзка с изискванията на Директива (ЕО) 2018/2001 и Директива 2018 (ЕО) 2018/2002.
- ✓ МРГ към Министерството на икономиката и индустрията за изготвяне на проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол
- ✓ От страна на АУЕР е реализирано:
- ✓ Участие в срещи на Комитета по Директивата за енергийна ефективност и в Комитета по Директивата за енергийните характеристики на сградите S
- ✓ Участие в среща на РГ 1 към Комитета за изготвяне на двугодишен доклад за напредъка по изпълнението на ИНПЕК
- ✓ Участие в междуведомствени работни групи, съвети и др. по енергийната ефективност, ВИЕ и устойчиво енергийно развитие.
- ✓ Участие на ТЗ към АУЕР в състава на Подкомитетите за справедлив преход към Комитета за наблюдение (КН) на Програма „Развитие на регионите“ 2021-2027 г. за областите Стара Загора, Кюстендил и Перник.
- ✓ Участие на АУЕР в състава на Надзорния съвет за наблюдение и контрол на изпълнението на националните научни програми към Министерство на образованието и науката.



➤ **Дейности във връзка с участие в проект „Съгласувани действия в подкрепа на транспонирането и въвеждането на Директива 2009/28/ЕС за насърчаване използването на енергия от ВИ – фаза IV” (CA-RES IV) – изпълнено;**

Взето е участие в дейностите по проект „Съгласувани действия в подкрепа на транспонирането и въвеждането на Директива 2009/28/ЕС за насърчаване използването на енергия от ВИ – фаза IV” (CA-RES IV).

Подготовка и участие на представители на МЕ и АУЕР в Девета пленарна среща от IV фаза по проекта в периода 12-13 ноември 2025 г. и откриване на събитието от заместник-министъра на енергетиката.

➤ **Участие в дейностите по изготвяне на доклади, отчети и анализи на резултатите – изпълнено;**

✓ Изготвен Годишен анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност, вкл. на изпълнението на националната кумулативна цел за енергийни спестявания през 2024 г. в България. Съгласно изискванията на чл. 11, ал. 6, т. 18 от ЗЕЕ Анализът е публикуван на Интернет страницата на АУЕР: [https://seea.government.bg/documents/Analiz\\_Programi\\_ZEE\\_2024.pdf](https://seea.government.bg/documents/Analiz_Programi_ZEE_2024.pdf)

✓ Изготвен отчет на действията по адаптиране за периода 2020-2025 г., включени в Плана за действие към Национална Стратегия за адаптация към изменението на климата от компетентностите на АУЕР;

✓ Предоставена информация във връзка с изготвяне на Доклад за изпълнение на Годишната програма за прилагане на Националната стратегия за малките и средните предприятия за 2024 г.

➤ **Структуриране на Националната схема за задължения за енергийни спестявания, определяне на индивидуалните цели на задължените лица, проследяване и анализ на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания, вкл. Националната схема за задължения за енергийна ефективност – изпълнено е.**

Взето е активно участие в дейности по:

✓ Организирано събирането на огромен обем изходна информация;

✓ Проведени срещи със заинтересовани страни;

✓ Изчислени индивидуалните цели на задължените по чл. 14а от ЗЕЕ лица във връзка с въвеждането на Национална схема за задължения за енергийна ефективност, съгласно изискванията на чл. 7/8 от Директива 2012/27/ЕС (Директива (ЕС) 2023/1791). Поименният списък на задължените лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ и определените им индивидуални цели за енергийни спестявания за 2025 г. е утвърден със Запод на министъра на енергетиката № Е-РД-16-244/24.04.2025 г.

✓ Изготвен мониторинг и оценка на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания, определена съгласно чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС, вкл. на изпълнението на Националната схема за задължения за енергийна ефективност. Изискана информация от всички задължени лица и управляващи органи на алтернативни мерки, извършен анализ и оценка в изискуемите от ЕК формати и разреза на информацията.

✓ Предоставени становища, мнения, разяснения и мн. др. на задължените лица.

**7. Разработване, координиране, администриране и мониторинг на планове, програми и проекти по ЕЕ, енергия от ВИ и околната среда – изпълнено;**



*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

- ***Организиране изпълнението на мерки, включени в стратегически документи, свързани с устойчивото енергийно развитие – изпълнява се;***
- ***Участие в международни проекти, финансирани със средства от ЕС и международни финансови инструменти в областта на ЕЕ и енергията от ВИ – изпълнено е;***

***От страна на АУЕР е реализирано участие в:***

- ✓ Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност“ – CA-EED 3;
  - ✓ Проект „Съгласувано действие по Директивата относно енергийните характеристики на сградите V (CA VI EPBD);
  - ✓ Проект „Odyssee-MURE – Мониторинг на стълба за енергийна ефективност за неутралност на климата“ (приключен 2025 г.)
  - ✓ ODYSSEE-MURE – Мониторинг на изменената ДЕЕ.
  - ✓ Дейностите по всички проекти се изпълняват текущо в съответствие с изискванията и индикаторите за изпълнение, заложи в Грантовите споразумения.
  - ✓ Участие в други проекти по програми с европейско съфинансиране и други международни средства.
- ***Обобщаване и анализиране на ежегодните отчети на органите на държавната власт и органите на местното самоуправление за изпълнението на програмите за енергийна ефективност, съгласно изискванията на ЗЕЕ;***

Обобщени и анализирани 293 бр. отчети за изпълнението на програмите за ЕЕ и за управлението на ЕЕ на държавните и местните органи; Изготвен Анализ за изпълнението на общинските програми по енергийна ефективност през 2024 г. по региони за икономическо планиране в България. Анализът е публикуван на Интернет страницата на АУЕР: <http://seea.government.bg/bg/informatsionni-byuletini>

- ***Обобщаване и анализиране на годишни отчети за управлението на енергийната ефективност на собственици на предприятия, промишлени системи и системи за външно изкуствено осветление;***

Обобщени и анализирани са отчети за управлението на енергийна ефективност от 349 собственици на ПС.

- ***Обобщаване и анализиране на ежегодните отчети за изпълнението на мерките по чл. 23, ал. 1 от ЗЕЕ за ежегодно обновяване на поне 5 на сто от общата разгърната застроена площ на използваните от администрацията отоплявани и/или охлаждащи сгради – държавна собственост***

Обобщени и анализирани годишни отчети за изпълнението на мерките по чл. 23, ал. 1 от ЗЕЕ от 72 администрации.

- ***Дейности във връзка с участието в Управителния съвет на Фонд „Енергийна ефективност и възобновяеми източници“;***

Разглеждане на постъпили искания и съпътстващите ги документи за издаване на мотивирано предложение до МФ за подкрепа на договори с гарантиран резултат.



➤ **Дейности във връзка с участието в Национален доверителен Екофонд;**

Взето е участие в дейността на Националния доверителен Екофонд.

➤ **Дейности по участие в Комитета за наблюдение на Програма „Околна среда 2021-2027“;**

Взето е редовно участие в дейностите на Комитета за наблюдение на Програма „Околна среда 2021-2027“.

➤ **Дейности по подготовката и провеждането на преговори с инвеститори и с финансови институции за осигуряване на съфинансиране и реализация на проекти по линия на донорски програми, фонд "Енергийна ефективност и възобновяеми източници" и европейски структурни фондове.**

**8. Взаимодействие с централните и териториални органи на изпълнителната власт, браншови организации, НПО и др.**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

➤ **Координация и методическа помощ на централните органи на изпълнителната власт и на областните съвети по енергийна ефективност при изготвянето на плановете за енергийна ефективност и програмите за тяхното изпълнение;**

Координация и методическа помощ на централните и местни органи на изпълнителната власт и на експертните съвети за подпомагане дейността на областните управители и кметовете на общини, създадени съгласно чл. 64 от ЗЕЕ, се осъществява текущо, както от централната администрация на АУЕР, така и от Териториалните звена на АУЕР по райони за икономическо планиране.

➤ **Оказване на експертна помощ при обучение на общински служители по енергиен мениджмънт и енергийно планиране, както и при обучение на енергийни мениджъри от малки и средни предприятия по ефективно ползване на енергията и управление на енергийното стопанство;**

Осъществява се текущо, както от централната администрация на АУЕР, така и от Териториалните звена на АУЕР по райони за икономическо планиране. Регулярно участие на представители на АУЕР в заседания на областните съвети за устойчиво развитие в страната.

➤ **Участие в семинари по енергийна ефективност във връзка с изпълнението на националните политики по енергийна ефективност;**

Взето е участие в конференции, семинари, дискусии, кръгли маси и др., посветени на енергийната ефективност и устойчивото енергийно развитие. Информацията на интернет – страницата на АУЕР се актуализира текущо.

➤ **Консултации и конкретни указания по места при подготовката на проекти по ЕЕ и изчисляване на тяхната рентабилност по региони за икономическо планиране;**

Осъществява се текущо, както от централната администрация на АУЕР, така и от Териториалните звена на АУЕР по райони за планиране. Регулярно участие на представители на АУЕР в заседания на областните съвети за устойчиво развитие в страната.

Териториалните звена към АУЕР членуват в структурата на подкомитетите към Комитета за наблюдение на Програма „Развитие на регионите“ 2021-2027 г. за областите Кюстендил, Перник и Стара Загора, съгласно заповеди на заместник-министъра на МРРБ.



➤ ***Съвместни дейности с браншови и неправителствени организации при подготовката, изготвянето и реализацията на програми и проекти по ЕЕ;***

Дейността се извършва текущо – организирани дискуссионни срещи с браншови и неправителствени организации. Също така АУЕР участва в Консултативни съвети в Европейски проекти с български партньор.

➤ ***Популяризиране на дейностите и мерките за повишаване на енергийната ефективност и увеличаване използването на енергия от ВИ;***

Дейността се извършва текущо – организирани дискуссионни срещи с браншови и неправителствени организации. Също така АУЕР участва в Консултативни съвети в Европейски проекти с български партньор.

➤ ***Оказване на експертна помощ при обучение на задължените по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ лица.***

Изготвени са и са публикувани на Интернет страницата на АУЕР разяснителни материали за Националната схема за задължения за енергийни спестявания; Организирани са срещи със задължени лица за разясняване на механизма на действие, отчитане и мониторинг на изпълнението на индивидуалните цели за енергийни спестявания.

**9. Поддържане на Националната информационна система за състоянието на енергийната ефективност – (база данни)**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

➤ ***Отчитане на постигнатите годишни енергийни спестявания – на национално и местно ниво и по сектори;***

Изготвен и публикуван анализ на състоянието на ЕЕ в страната на Национално ниво и по сектори по метода „отгоре-надолу“; извършен декомпозиционен анализ на изменението на КЕП по сектори; изготвена оценка на Индекса на енергийната ефективност (ODEX) по сектори на икономиката.

➤ ***Отчитане на изпълнението на мерките за енергийна ефективност, предвидени в Националния план за действие по енергийна ефективност 2014-2020 и Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Р България 2021-2030;***

Изготвен и публикуван Годишен анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност през 2024 г., включително на изпълнението на целта по чл. 14а, ал. 1 от ЗЕЕ.

➤ ***Проследяване на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания, в т.ч. на схемата за задължения за енергийна ефективност, заложен в Националния план за действие по енергийна ефективност 2014-2020, Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Р България 2021-2030 и ЗЕЕ;***

Изготвен мониторинг и оценка на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания, определена съгласно чл. 7/8 от Директива 2012/27/ЕС, вкл. на изпълнението на Националната схема за задължения за енергийна ефективност. Анализът и оценката са предоставени в изискуемите от ЕК формати и разреза на информацията.



➤ ***Проследяване на изпълнението на мерките, предвидени в програмите за повишаване на енергийната ефективност на държавните и местните органи – изпълнено е;***

Изготвен е „Анализ на изпълнението на общинските и областни програми по енергийна ефективност през 2024 г. по региони за икономическо планиране в България“, публикуван на Интернет страницата на АУЕР:

[https://seea.government.bg/documents/Analiz\\_Programi\\_ZEE\\_2024.pdf](https://seea.government.bg/documents/Analiz_Programi_ZEE_2024.pdf)

➤ ***Проследяване на изпълнението на мерки за управление на енергийната ефективност от лицата по чл. 63 от ЗЕЕ– изпълнено е;***

Обобщени са и са анализирани годишните отчети за изпълнението на програмите за енергийната ефективност и за управлението на енергийната ефективност на държавните и местните органи и отчетите за управлението на енергийната ефективност от собственици на промишлени системи. Изготвени са анализ и оценка на изпълнението на управлението на енергийната ефективност в предприятията и промишлените системи и на изпълнението на програмите за енергийната ефективност на органите на държавната власт и местното самоуправление.

➤ ***Проследяване на изпълнението на мерки на лицата по чл. 23 от ЗЕЕ за ежегодно обновяване на поне 5 на сто от общата разгърната застроена площ на използваните от администрацията отоплявани и/или охлаждащи сгради – държавна собственост.***

Извършен анализ на предоставената информация за предприетите мерки за повишаване на ЕЕ от институциите съгласно административния регистър на Интегрираната информационна система на държавната администрация. Определен годишен процент на обновено РЗП. Предоставена допълнителни изисквания, съгласно Приложение VII, част 2, буква д) от Регламент (ЕС) 2018/1999 на Европейския парламент и на съвета от 11 декември 2018 г. относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата – на сгради, притежавани и използвани от държавната администрация, които към 1 януари 2024 г. не отговарят на изискванията за енергийните характеристики.

В допълнение е изискана информация от публичните органи В съответствие с текстовете на изменената Директива за енергийната ефективност, както и в съответствие с Препоръка (ЕС) 2024/1716 на Комисията от 19 юни 2024 година относно енергийното потребление на притежаваните и/или използвани от тях сгради за базова година 2021 и за отчетна 2024 година. Извършен е анализ на предоставената информация.

➤ ***Събиране и обработка на информация за:***

- ✓ сгради за обществено обслужване в експлоатация и сградите в експлоатация подлежащи на задължително сертифициране;
- ✓ други сгради – жилищни, производствени, паметници на културата - неподлежащи на задължително сертифициране;
- ✓ нови сгради с издаден сертификат за проектни енергийни характеристики на сграда;
- ✓ предприятия за производство и услуги, подлежащи на обследване;
- ✓ промишлени системи, подлежащи на обследване;
- ✓ системи за външно изкуствено осветление, подлежащи на обследване;
- ✓ отоплителни инсталации, инсталации за комбинирано отопление и вентилация в сгради, подлежащи на проверка;
- ✓ климатични инсталации в сгради, подлежащи на проверка.



➤ **Други дейности, свързани с изпълнение на ЗЕЕ**

**10. Регистрационен режим на лицата, извършващи енергийно обследване и сертифициране на сгради и промишлени системи**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

➤ **Регистрация на лицата, извършващи обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради, изготвяне на оценка за съответствие на инвестиционните проекти и изготвяне на оценки за енергийни спестявания**

- ✓ Регистрирани - 7 дружества и 5 консултанта по ЕЕ;
- ✓ Прекратена пререгистрация - 1 дружество;
- ✓ Пререгистрирани - 48 дружества и 5 консултанта по ЕЕ;
- ✓ Вписване на промени в обстоятелствата на 39 дружества;
- ✓ Отказ от вписване на промени - 0 дружества;
- ✓ Заличени - 9 дружества.
- ✓ Уведомление за смяна на техн. средства/договор с консултанти – 3 дружества.

➤ **Регистрация на лицата, извършващи обследване за енергийната ефективност на предприятия, промишлени системи и системи за външно изкуствено осветление и изготвяне на оценки за енергийни спестявания**

- ✓ Регистрирани - 2 дружества;
- ✓ Прекратена пререгистрация - 1 дружество;
- ✓ Пререгистрирани - 21 дружества;
- ✓ Вписване на промени в обстоятелствата - 16 дружества;
- ✓ Отказ от вписване на промени - 0 дружества;
- ✓ Заличени - 2 дружества.

➤ **Предоставяне на информация от лицата вписани в регистъра по чл. 44, ал. 1 и чл. 60, ал. 1 от ЗЕЕ – 331 бр.**

**11. Контрол по изпълнението на задължителни мерки по енергийната ефективност**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

➤ **Организиране на дейностите и осъществяване на контрол на:**

- ✓ крайните потребители на енергия в случаите, когато провеждането на дейности и мерки за повишаване на енергийната ефективност е задължително;
- ✓ лицата по чл. 43, ал. 1 и 2 и чл. 59, ал. 1 от ЗЕЕ;

Извършени по реда и условията на чл. 89, ал. 2, т. 2 от ЗЕЕ

- Проверка за съответствие с нормативните изисквания на 1064 бр. обследвания и сертификати на сгради в експлоатация.

- Проверка за верността на данните и резултатите на 490 бр. обследвания и сертификати на сгради в експлоатация в съответствие с изискванията на чл. 90, ал. 1, т. 1 и чл. 90, ал.1, т. 2 от ЗЕЕ.

- Проверка за съответствие с нормативните изисквания на обследванията на 137 промишлени системи и предприятия и на 27 системи за външно изкуствено осветление в съответствие с изискванията на чл. 90, ал. 2, т.1 от ЗЕЕ.

- Проверка за изпълнението в срок на задълженията по чл. 46, ал. 1, чл. 55, ал. 1 и чл. 58, ал. 1, от ЗЕЕ – 331 представени списъци по дейността.



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

✓ лицата по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ при изпълнението на поставените им индивидуални цели за енергийни спестявания;

✓ актуализация и поддръжка на списъци на собствениците на отоплителни инсталации и инсталации за комбинирано отопление и вентилация и климатични инсталации;

- Проверка на доклади за енергийна ефективност на отоплителни инсталации и инсталации за комбинирано отопление и вентилация – 59 бр.

Проверка на доклади за енергийна ефективност на климатични инсталации – 40 бр.

➤ **Контрол по срокове за представяне на документация, съдържанието и коректността на представената информация (информационни форми, декларация за продадена енергия/горива към крайни потребители, декларации за годишно потребление на енергия, декларации за отоплителните инсталации, инсталациите за комбинирано отопление и вентилация и климатични инсталации в сгради);**

- 5 бр. подадени декларации за притежание на климатични инсталации;

- 2 бр. подадени декларации за притежание на отоплителни инсталации и инсталации за комбинирано отопление и вентилация;

➤ **Извършване на проверки на лицата по чл. 43, ал. 1 и 2 и лицата по чл. 59, ал.1 дали разполагат с необходимия персонал - консултанти по енергийна ефективност (за юридическите лица);**

➤ **Контрол върху дейността на лицата по чл. 43, ал. 1 и 2:**

- проверка за валидността на входящите данни за сградата, използвани за издаване на сертификата за енергийни характеристики, както и на посочените в сертификата резултати – 490 постъпили комплекта документи от обследване на сгради;

- проверка на вписаните в сертификата за енергийни характеристики входящи данни и на резултатите, включително на предписаните мерки за повишаване на енергийната ефективност – 490 постъпили комплекта документи от обследване на сгради;

➤ **Контролът върху дейността на лицата по чл. 59, ал. 1 се извършва чрез:**

✓ проверка за валидността на входящите данни на предприятията, промишлените системи и/или системите за външно изкуствено осветление, използвани за извършване на обследването, и на посочените в доклада резултати: общо: 164 бр., от които 137 бр. постъпили комплекта документи от обследване на предприятия, ПС и 27 бр. документи от обследване на системи за външно изкуствено осветление (СВИО);

✓ проверка за валидността на входящите данни и на резултатите от обследването, както и на предписаните мерки за повишаване на енергийната ефективност – 164 бр. постъпили комплекта документи от обследване на предприятия, ПС и СВИО;

➤ **Изготвяне на доклад и обобщение на резултатите от проведения контрол;**

Налагане на административни наказания в предвидени от ЗЕЕ случаи.

✓ На дружествата извършващи обследване за енергийна ефективност по ЗЕЕ за неизпълнение на задълженията по чл. 46, ал. 1, чл. 55, ал. 1 и чл. 58, ал. 1 от ЗЕЕ са съставени 7бр. Актове за установяване на административно нарушение (АУАН);

✓ На общински администрации, които не са подали отчети за изпълнение на разпоредбите на чл.12 и чл. 63 от ЗЕЕ са съставени 7 бр. АУАН.

✓ На търговците с енергия - лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ са съставени общо 53 бр. АУАН.

**12. Удостоверяване на енергийни спестявания от изпълнени енергоспестяващи мерки**  
*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*



➤ ***Потвърждаване размера на енергийни спестявания постигнати в резултат на изпълнени мерки за повишаване на енергийната ефективност и извършени енергийно ефективни услуги;***

След преглед на документацията в съответствие с изискванията на нормативната уредба са прегледани и обработени 182 бр. заявления за използване на издадени удостоверения за енергийни спестявания за доказване на индивидуални цели.

➤ ***Издаване на удостоверения за енергийни спестявания за изпълнени мерки за повишаване на енергийната ефективност;***

След преглед на документацията в съответствие с изискванията на нормативната уредба са прегледани 91 бр. заявления за издаване на удостоверения за постигнати енергийни спестявания при крайни клиенти.

➤ ***Прехвърляне на удостоверенията за енергийни спестявания.***

След преглед на документацията в съответствие с изискванията на нормативната уредба са разгледани и обработени 128 бр. постъпили заявления за прехвърляне на енергийни спестявания.

➤ ***Разделяне на удостоверения за енергийни спестявания***

След преглед на документацията в съответствие с изискванията на нормативната уредба са разгледани и обработени 88 постъпили заявления за разделяне на енергийни спестявания.

**13. Мониторинг и докладване на изпълнението на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 – 2030 г. (ИПЕК)– изпълнено е Дейности за предоставяне на продукта/услугата**

➤ ***Осигуряване на информираност на всички заинтересовани лица относно схемите за подпомагане, ползите и практическите особености на процеса на производство и потребление на енергия от ВИ, както и на производство и потребление на биогорива и енергия от ВИ в транспорта;***

➤ ***Събиране, обработване и анализ на информация за производството на енергия от ВИ;***

➤ ***Изготвяне на анализи и оценки на ефектите от изпълнявани дейности и мерки за използването на енергия от възобновяеми източници, включително на прилаганите финансови инструменти и схеми за насърчаване***

Получена и обработена информация относно изпълнението на общинските програми за насърчаване използването на енергията от възобновяеми източници и биогорива от 293 бр. общински и областни администрации. Изготвен и публикуван на Интернет страницата на АУЕР „Анализ на изпълнението на общинските краткосрочни и дългосрочни програми за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива през 2024 г. по региони за икономическо планиране в България“.

[https://seea.government.bg/documents/Analiz\\_Programi\\_VIE\\_za%202024.pdf](https://seea.government.bg/documents/Analiz_Programi_VIE_za%202024.pdf)



➤ *Участие в информационни и обучителни кампании за мерките за подпомагане, ползите и практическите особености на развитието и използването на енергия от възобновяеми източници*

Извършва се текущо при наличие на организирани събития.

#### **14. Създаване и поддържане на система за издаване, прехвърляне, отмяна и признаване на гаранции за произход на енергия от ВИ и на Националната информационна система**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

➤ *Организиране на дейностите по издаване, прехвърляне, отмяна и вписване на гаранциите за произход на енергия от ВИ, в т.ч.:*

- ✓ Разглеждане на заявления за издаване и прехвърляне на гаранции за произход на енергия от ВИ, и съпътстващите ги документи
- ✓ За отчетния период са разгледани всички постъпили заявления – 41210 броя
- ✓ Разглеждане на заявления за издаване и прехвърляне на гаранции за произход на енергия от ВИ, и съпътстващите ги документи
- ✓ 32995 бр.
- ✓ Разглеждане на заявления за издаване на гаранции за произход на енергия от ВИ, и съпътстващите ги документи
- ✓ 6671 бр.
- ✓ Разглеждане на заявления за прехвърляне на гаранции за произход на енергия от ВИ, и съпътстващите ги документи
- ✓ 1544 бр.
- ✓ Отмяна на издадените гаранции за произход на енергията от ВИ след изтичане на нормативно установения срок на тяхната валидност
- ✓ - 12 бр. и 395 бр за отмяна подадени заявления за отмяна. 7 бр. за доказване на дела от ВИ.
- ✓ Създаване и поддържане на регистър за вписване на издадените, прехвърлените и отменени гаранции за произход на енергия от ВИ
- ✓ - Един регистър който се обновява ежедневно.
- ✓ Организиране на дейностите по издаване, прехвърляне, отмяна и вписване на гаранциите за произход на енергия от ВИ
- ✓ - Ежедневно
- ✓ Изготвяне и публикуване на интернет-страницата на АУЕР на информация от регистъра за издадените и прехвърлени гаранции за произход
- ✓ - При всяка промяна.
- ✓ Изготвяне на досиета на производителите на енергия от ВИ по обекти и създаване и поддържане на архив по реда на Закона за националния архивен фонд;
- ✓ - Постоянно при постъпване на документи.
- ✓ Поддържане на НИС за потенциала, производството и потреблението на енергия от възобновяеми източници в РБ
- ✓ – 1 бр.
- ✓ Разглеждане на заявления и признаване на гаранции за произход, издадени от компетентни органи в други държави – членки на ЕС
- ✓ - не са постъпвали
- ✓ Участие в разработването на нормативни актове в областта на ЕВИ
- ✓ – 2 бр.;
- ✓ Обработка на информация по чл.52, ал.3 от ЗЕВИ
- ✓ – Обработени 20461 бр., изготвени 5 бр. обобщени справки.



- ✓ Присъединяване на АУЕР към Асоциацията на издаващите органи /АИВ/
- ✓ -В процес на присъединяване
- ✓ Интеграция с АИВ-Hub чрез разработка на информационно-комуникационен модул към НИС на АУЕР за връзка с АИВ-Hub
- ✓ - Разработва се;

### **15. Контрол по ЗЕВИ**

- ✓ Извършване проверки на място в обекти на производители на енергия от ВИ;
- ✓ Налагане на административни наказания в предвидени от ЗЕВИ случаи; Съставени са 324 бр АУАН.

### **в) Отчет за изпълнението на администрираните разходни параграфи, вкл. Проектите по програмата**

#### **I. Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”**

##### **Обща стойност на проекта и източници на финансиране:**

Стойност на проекта: € 42 042,50. Проектът се финансира от програма „Хоризонт 2020“ в размер на 100%.

Проектът стартира на 01.01.2022 г. и е с продължителност 60 месеца.

##### **Основни цели на проекта:**

Продължение на проект CA-EED 2. Подпомага изпълнението на Директивата относно енергийните характеристики на сградите чрез обмяна на информация и опит помежду страните членки и други участващи страни по отношение на прилагането на специфичното европейско законодателство и политика за енергийните характеристики на сградите, а в частност – по отношение на транспонирането и прилагането на преработената Директивата относно енергийните характеристики на сградите (Директива 2010/31/ЕС) и изменението на тази директива (Директива (ЕС) 2018/844).

##### **Изразходвани средства за периода 01.01.2025 – 31.12.2025 г.**

За отчетния период са изразходвани 18 982 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).

Финансирането е 100% от ЕК.

#### **II. Проект „Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради – BeSmart”**

##### **Обща стойност на проекта и източници на финансиране:**

Стойност на проекта: 35 375 €. Проектът се финансира от програма „Хоризонт 2020“. Проекта стартира на 01.05.2021 г. и е с продължителност 36 месеца.

##### **Основни цели на проекта:**

Общата цел на проект BeSmart е да развие пазара на инвестиции в енергийна ефективност и да подкрепи националното изпълнение на инициативата "Интелигентно финансиране за интелигентни сгради" чрез създаването на постоянен дискуссионен форум, който да оказва влияние върху всички съответни политически действия в тази област и да включва активно цялата верига от заинтересовани страни, като се поддържа силен фокус върху финансовите институции. За постигането на тази всеобхватна цел са определени четири приоритетни тематични области:

- (1) Дълбоко енергийно обновяване на съществуващи частни и обществени сгради, насочено към нива на nZEB в съответствие с амбициозните цели на новите LTRS
- (3) Проекти за енергийна ефективност в промишлеността и МСП;



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

(3) Модернизация на публичната инфраструктура, включително улично осветление, централно отопление и транспортни системи;

(4) Интегриране на възобновяеми енергийни източници в проектите за енергийна ефективност.

**Изразходвани средства за периода 01.01.2025 – 31.12.2025 г.**

Изразходваните средства са в размер на 7 092 лв. Финансирането е 100% от ЕК.

### ***III. Проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPskillsBG***

#### **Обща стойност на проекта и източници на финансиране:**

Стойност на проекта (*общо допустими разходи по проекта*) = 36 353,25 евро.

Проектът се финансира от програма LIFE2027 при норма на финансиране в размер на 95% от размера на допустимите разходи – останалите 5% от допустимите разходи по проекта представляват национално съфинансиране (собствен принос на АУЕР). Абсолютен размер на безвъзмездната помощ – не повече от 34 535,25 евро.

Проектът стартира на 01.10.2022 г. и е с продължителност 18 месеца.

#### **Основни цели на проекта:**

*Общата цел* на проекта е да се повлияе на търсенето и предлагането на квалифицирани строителни услуги чрез предоставяне на национална пътна карта за квалификация с план за действие, да се подкрепи развитието на институционалната рамка и да се създаде проактивна мрежа от заинтересовани страни, за да се постигне напредък в прехода към зелена енергия и да се насърчат иновациите и растежът в строителния сектор.

*Специфичните цели* на проекта са, както следва:

- да анализира постиженията по Националната пътна карта, публикувана през 2013 г. в рамките на европейската инициатива BUILD UP Умения – стълб I;
- да възобнови дейността на Националната платформа за диалог;
- да извърши анализ на състоянието на националната образователна система, политическата и законодателната рамка и пазарното търсене на квалифицирани работници и да изгради обща основа за информирани дискусии в рамките на Националната платформа;
- да разработи пътна карта за образование и обучение по устойчиви енергийни решения в сградите, проправяща пътя за преодоляване на установените пречки и пропуски за постигане на целите за 2030 г. в сградния сектор;
- Провеждане на целенасочена кампания за одобрение, включваща съответните държавни органи, образователни институции, професионални асоциации, пазарни участници и социални партньори, и осигуряваща основа за интегриране на Националната пътна карта в националната стратегическа рамка, пазарно възприемане на предложените решения и устойчиво продължаване на дейностите по проекта.

**Изразходвани средства за периода 01.01.2025 – 31.12.2025 г.**

За отчетния период са изразходвани 19 985 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).

Финансирането е 95% от ЕК и 5% самоучастие на АУЕР.

### ***IV. Проект „6-то съгласувано действие в подкрепа на държавите-членки и участващите страни при прилагането на Директивата за енергийните характеристики на сградите“ - LIFE21-CET-SA-CAEPBD6***

#### **Обща стойност на проекта и източници на финансиране:**

Стойност на проекта (*общо допустими разходи по проекта*) = 38 711,53 евро.

Проектът се финансира от програма LIFE2027 при норма на финансиране в размер на 95% от размера на допустимите разходи – останалите 5% от допустимите разходи по проекта представляват национално съфинансиране (собствен принос на АУЕР). Абсолютен размер на безвъзмездната помощ – не повече от 36 775,00 евро.



Проектът стартира на 01.11.2022 г. и е с продължителност 60 месеца.

**Основни цели на проекта:**

СА EPBD е съвместна инициатива между държавите членки на ЕС и Европейската комисия. В нея участват представители на националните министерства или свързаните с тях институции, които отговарят за подготовката на техническата, правната и административната рамка за Директивата относно енергийните характеристики на сградите (2010/31/ЕС) във всяка страна членка на ЕС, плюс Норвегия. Целта е да се подобри обмена на информация и опит от националното транспониране и прилагане на това важно европейско законодателство.

Дейността по проекта се организира на редовни пленарни срещи между националните екипи, събирайки заедно участници от 28 страни. Тези срещи се съпровождат от други мерки за подобряване на комуникацията, включително специализирани семинари, уеб-платформа и национални доклади.

**Изразходвани средства за периода 01.01.2025 – 31.12.2025 г.**

За отчетния период са изразходвани 8 663 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).  
Финансирането е 95% от ЕК и 5% самоучастие на АУЕР.

***V. Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“***

**Обща стойност на проекта и източници на финансиране:**

Стойност на проекта: € 29 525. Проектът се финансира от програма „Хоризонт 2020“. Проектта стартира на 1 юни 2019 г. с продължителност 30 месеца.

**Основни цели на проекта:**

Сравнение на напредъка в подобряване на енергийната ефективност в страните от ЕС по сектори на крайното енергийно потребление, оценка на ефекта от прилагането на различни политики и мерки по енергийна ефективност и проследяване на изпълнението на националните цели по енергийна ефективност.

**Изразходвани средства за периода 01.01.2025 – 31.12.2025 г.**

За отчетния период са изразходвани 6 158 лв., отчетени в ДЕС(СЕС)  
Финансирането е 100% от ЕК.

***V. Проект “Съгласувани действия за подпомагане изпълнението на Директива 2010/31/ЕС на Европейския парламент и на Съвета (CAV\_ EPBD)“***

**Обща стойност на проекта и източници на финансиране:**

Стойност на проекта: : € 36 995. Проектът се финансира от програма „Хоризонт 2020“

**Основна цел на проекта:**

Подпомага изпълнението на Директивата относно енергийните характеристики на сградите чрез обмяна на информация и опит помежду страните членки и други участващи страни по отношение на прилагането на специфичното европейско законодателство и политика за енергийните характеристики на сградите, а в частност – по отношение на транспонирането и прилагането на преработената Директивата относно енергийните характеристики на сградите (Директива 2010/31/ЕС) и изменението на тази директива (Директива (ЕС) 2018/844).

**Изразходвани средства за периода 01.01.2025 – 31.12.2025 г.**

За отчетния период са изразходвани 8 529 лв., отчетени в ДЕС(СЕС)  
Финансирането е 100% от ЕК.

**г) Отчет на показателите за изпълнение на програмата (Приложение №5)**



2400.01.03 Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
1. Въвеждане в срок на изисквания на актове на Европейския съюз в националното законодателство	%	100	изпълнява се
2. Изготвяне на констативни гориво-енергийни баланси	Бр.	4	4
3. Изготвяне на прогнозни гориво-енергийни баланси	Бр.	2	2
4. Изготвяне на Бюлетин <sup>1</sup> за състоянието и развитието на енергетиката съгласно чл. 4, ал. 2, т. 17 от Закона за енергетиката.	Бр.	1	1
5. Извършване на последващ контрол по издадени индивидуални административни актове на министъра на енергетиката по реда на Наредба № Е-РД-04-06/28.09.2016 г. за намаляване на тежестта, свързана с разходите за енергия от възобновяеми източници.	Бр.	1	1
6. Изготвяне на актуализация на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021-2030 г.*	Бр.	1	1
7. Изготвяне на интегриран доклад за напредъка по изпълнението на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021-2030 г.*	Бр.	1	Подготвен проект, предоставен на ръководството на МЕ
8. Изготвяне на Стратегия за устойчиво енергийно развитие на Република България до 2030 г. с хоризонт до 2050 г.	Бр.	1	1
9. Изготвяне и публикуване на ежегоден анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност, включително на изпълнението на целта по чл. 14а, ал. 1	Бр.	1	1
10. Изготвяне на информация за напредъка по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност за целите на докладването по интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България, вкл. напредъка по изпълнението на Дългосрочната стратегия за обновяване на националния сграден фонд	Бр.	1	1
12. Определяне на индивидуалните цели на търговците с енергия и изготвяне на списък на задължените лица	Бр.	100% от постъпилите искания за участие	100% от постъпилите искания за участие
13. Участие в разработването на планове, програми, дейности и мерки по повишаване на ЕЕ и предоставянето на енергоефективни услуги	% от постъпилите искания за участие	при наличие на съответна покана	Участие в 6 срещи
14. Участие в комитетите, работни групи и др. събития към ЕК, международни организации и др.	при наличие на съответна покана	4	4
15. Изпълнение на международни проекти по програмите на ЕК	Бр.		1
16. Изпълнение на други проекти по програми с европейско съфинансиране и други международни средства	Бр.	5	5
17. Провеждане на съвместни международни,	Бр.	100 %	100% -

<sup>1</sup> Изготвя се след одобряване от Министъра на енергетиката на годишния констативен гориво-енергиен баланс за предходната календарна година



национални и регионални събития и медийни кампании			Искане за вписване 14 бр. Искане за вписване на промени 55 бр. Искане за пререгистрация 76 бр. Заличаване 11 бр.
18. Разглеждане на постъпилите искания за вписване в публичните регистри по чл. 44, ал. 1 и 2 и чл. 60 от ЗЕЕ*	Бр. (% - от постъпилите заявления)	100 %	100 %: Информационни форми – 306 бр. Декларации за продадена енергия – 405 бр. Декларации за притежание на инсталации - 7 бр.
19. Проверка по предоставянето на информационни форми, декларации за продадена енергия/горива към крайни потребители, декларации за годишно потребление на енергия, декларации за отоплителните инсталации с водогрейни котли и климатични инсталации от задължените лица по ЗЕЕ*	% от броя подадени документи	1	1
20. Обобщение и анализ на отчети за управление на енергийната ефективност и за изпълнение на програмите за ЕЕ на собственици на сгради, промишлени системи, системи за външно изкуствено осветление и на собствениците на сгради по чл. 23 от ЗЕЕ.	Бр.	1	1
21. Обобщение и анализ на годишна информация за изпълнението на поставените индивидуални цели за енергийни спестявания на задължените лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ	Бр.	1	1
22. Изготвяне на оценка на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания	Бр.	100 %	306 бр. = 100 %
23. Обработени документи за информацията постъпваща от търговците с енергия за изпълнение задълженията им по ЗЕЕ*	% от броя на постъпилите документи	100 %	100% - 489 бр. постъпили заявления, от които: 91 бр. заявления за издаване на УЕС; 88 бр. заявления за отмяна и издаване на две или повече УЕС; 182 бр. заявления за използване на УЕС за доказване изпълнение на инд. цели.
24. Разглеждане на постъпили заявления за издаване на удостоверения за енергийни спестявания*	% от броя на постъпилите заявления	100 %	100% - 8128 бр
25. Разглеждане на постъпили заявления за прехвърляне на удостоверенията за енергийни спестявания*	% от броя на постъпилите заявления	68%	- 669 броя постъпили комплекта документация от ОЕЕ на сгради в експлоатация и непроверени от 2024 още 474 бр. От всички, на 1064 бр. е извършена административна



			проверка, останали са за обработка 79 бр. - 778 броя обработени комплекта документация от ОЕЕ на нови сгради; - 139 бр. постъпили обследвания на предприятия и ПС, от които 137 бр. обработени и приключени; - обработени 26 бр. обследвания на СВИО.
26. Проверки на документи по чл.90 от ЗЕЕ върху дейността на лицата по чл. 43, ал. 1 и 2 и чл. 59, ал.1 ЗЕЕ**	% от броя на постъпилите документи, изготвени от контролираните лица	1	1
27. Анализ и обобщение на резултатите от проведения контрол по ЗЕЕ	Доклад за контролната дейност	1	1
28. Актуализация и поддръжка на списъци на собствениците на отоплителните инсталации с водогрейни котли и климатични инсталации	Бр.	100% от броя на нормативните актове, за чието изменение е поискано официално съдействие от АУЕР	2
29. Участие в разработването на нормативни актове в областта на устойчивото енергийно развитие и ЕВИ	Бр.	100 %	Не са постъпили
30. Изготвяне на мотивирани предложения до министъра на финансите относно договори с гарантиран резултат*	% от броя на постъпилите искания	1	1
31. Поддръжане на националната информационна система (НИС) за ЕЕ	Бр.	1	1
32. Поддръжане на националната информационна система (НИС) за енергията от ВИ	Бр.	100 % от заявените	Приети за обработка 41210 бр. приключени заявления за гаранции за произход на енергия от ВИ по Наредба Е-РД-04-2 от 2.04.2024, от които 32995 бр. приключени за издаване и прехвърляне на гаранции, 6671 бр. за издаване и 1544 бр. за прехвърляне. 100 % от заявените
33. Разглеждане на заявления за издаване/прехвърляне на гаранции за произход на енергия от ВИ*	Бр.	12 + 100% от заявените.	12 поради изтичане + 395 бр -100% от заявените.
34. Издаване на заповеди за отмяна на гаранция за произход на енергия от ВИ;	Бр.	Според годишен план и 100% от депозираните сигнали	7 бр. проверки на обекти по годишен график
35. Извършване на контролни проверки на място;	Бр.	5	Приложения от 1 до 6



			Общо пр. (230461бр.)
36. Обработка на информация по чл.52, ал.3 от ЗЕВИ;	Брой обобщени приложения	2	2
37. Изготвени доклади, анализи и становища за ЕК по изпълнение и хармонизация на Европейските директиви в областта на ЕЕ, енергията от ВИ и околната среда	Бр.	100	изпълнява се

\* Планираните показатели зависят изключително от външни фактори и не могат да бъдат планирани в конкретни количества.

\*\* Планираният обем е на база изискванията на чл. 8, параграф 1 от Директива 2012/27/ЕС („Посочените в първа алинея енергийни обследвания могат да се извършват от вътрешни експерти или лица, извършващи енергийни обследвания, при положение че съответната държава членка е въвела схема за осигуряване и проверка на качеството на обследванията, в т.ч. ако е целесъобразно – годишна произволна извадка от най-малкото статистически значим процентен дял от всички енергийни обследвания, които провеждат.“). Извършва се проверка на статистически значима случайна извадка от постъпилите документи с допустима грешка от +/- 5 % и ниво на сигурност от 95 %.

➤ **Кратко описание на показателите за изпълнение**

Планираните/заявените показатели се изпълняват своевременно

➤ **Източници на информацията за данните по показателите за изпълнение**

Официални международни енергийни издания;

✓ Официални международни енергийни издания;

✓ Статистически издания на ЕС;

✓ Доклади на енергийните регулатори в Европа;

✓ Информация от проведени Енергийни форуми/семинари;

✓ Кореспонденция с представители на европейски енергийни институции;

✓ Изпълнението и отчитането на показателите по програмата ще се базира на информация на МЕ, Агенция за устойчиво енергийно развитие, Национален статистически институт, както и от други ведомства, имащи отношение към въпросите на устойчивото енергийно развитие.

**д) Описание на факторите и причините, оказали въздействие върху непостигането на планираните/заявените целеви стойности:**

В процесите по постигане на целите на програмата няма оказано въздействие от външни фактори.

**е) Отчет на разходите по програмата с разпределение на ведомствени и администрирани разходи (Приложение № 6)**

№	2400.01.03 Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие” (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
<b>I.</b>	<b>Общо ведомствени разходи:</b>	<b>3 838 300</b>	<b>3 902 444</b>	<b>3 650 339</b>
	Персонал	3 065 200	3 129 344	3 122 938
	Издържка	668 100	668 100	457 475
	Капиталови разходи	105 000	105 000	69 926
<b>1</b>	<b>Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:</b>	<b>3 838 300</b>	<b>3 902 444</b>	<b>3 650 339</b>
	Персонал	3 065 200	3 129 344	3 122 938



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
Министерство на енергетиката

	Издръжка	668 100	668 100	457 475
	Капиталови разходи	105 000	105 000	69 926
<b>2</b>	<b>Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
<b>II.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по бюджета</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>III.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>60 800</b>	<b>0</b>	<b>77 125</b>
	Програма LIFE2027, проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPSkillsBG	38 900	0	19 985
	Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”	21 900	0	18 982
	Програма "Хоризонт 2020", проект "Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради - BeSmart"		0	7 092
	Програма "Хоризонт 2020" проект "Съгласувани действия за подпомагане изпълнението на Директива 2010/31/ЕС на Европейския парламент и на Съвета (CA_VEPBD)	0	0	8 529
	Програма "Хоризонт 2020"Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“	0	0	6 158
	Програма LIFE2027, проект „6-то съгласувано действие в подкрепа на държавите-членки и участващите страни при прилагането на Директивата за енергийните характеристики на сградите“ - LIFE21-CET-CA-CAEPBD6	0	0	8 663
	Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност") - Енергийни общности в България	0	0	7 716
	<b>Общо администрирани разходи (II.+III.):</b>	<b>60 800</b>	<b>0</b>	<b>77 125</b>
	<b>Общо разходи по бюджета (I.+II.):</b>	<b>3 838 300</b>	<b>3 902 444</b>	<b>3 650 339</b>
	<b>Общо разходи (I.+II.+III.):</b>	<b>3 899 100</b>	<b>3 902 444</b>	<b>3 727 464</b>
	Численост на щатния персонал	76	76	65
	Численост на извънщатния персонал			

**ж) Отговорност за изпълнението на програмата**

- Дирекция “Енергийни стратегии и политики за устойчиво енергийно развитие”;
- Агенция за устойчиво енергийно развитие.



## БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА – 2400.01.04 „ПОДОБРЯВАНЕ НА ПРОЦЕСИТЕ НА КОНЦЕСИОНИРАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ НА ПОДЗЕМНИТЕ БОГАТСТВА И ГЕОЛОЖКИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ“

### а) Описание на степента на изпълнение на заложените стратегически и оперативни цели, допринасящи за нейното постигане

- Рационално използване на подземните богатства чрез предоставяне на разрешения за търсене и проучване и за проучване и на концесии за добив на подземни богатства – *изпълнява се*;
- Повишаване на суровинния баланс на страната и осигуряване на геоложка информация – *изпълнява се*;
- Изпълнение на задълженията на титулярите на разрешения за търсене и проучване или проучване и на концесионерите по сключените договори – *изпълнява се*.

Програмата се разработва и изпълнява в съответствие с Национална стратегия за развитие на минната индустрия и Енергийната стратегия на Република България, Закона за енергетиката, Закона за подземните богатства, Закона за съхранение на въглероден диоксид в земните недра, Закона за приватизация и следприватизационен контрол, Решения на Министерския съвет и други.

### б) Продукти/услуги, предоставяни по програмата – описание на постигнатите резултати и изпълнените дейности за тяхното предоставяне:

#### 1. Организиране на дейности по предоставяне на разрешения за търсене и проучване и на концесии за добив на подземни богатства от Министерски съвет

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

- ***Изготвяне на документи за предоставяне на концесии за добив и на разрешения за търсене и проучване и за проучване, становища и договори.***

През периода са изготвени документи за предоставяне на концесии за добив, както и на разрешения за търсене и проучване и за проучване, както следва:

1. Обработване на постъпили заявления за предоставяне на концесии за добив на подземни богатства, изменения и допълнения на концесионни договори, прекратяване на предоставени концесии за добив на подземни богатства, и изпращане на уведомления за отстраняване на нередовности;
2. Обработване на 15 бр. нови заявления за предоставяне на концесии за добив по реда на чл. 29, ал. 1 от ЗПБ и чрез тръжна процедура, 6 заявления за удължаване на срока на предоставени концесии за добив и 21 заявления за прехвърляне на права и задължения по предоставени концесии, за продължаване на концесионни договори с правоприменици на концесионери и за други изменения (на концесионни площи или отделни договорни клаузи), на 1 служебна бележка от отдел „Контрол“ за едностранно прекратяване на концесионен договор и на 6 бр. заявление за прекратяване на концесионен договор по взаимно съгласие.
3. Провеждане на съгласувателна процедура по реда на чл. 26 от ЗПБ;
4. Изготвяне на документация за съгласуване по реда на чл. 32 от УПМСНА на проект на РМС за предоставяне на концесия за добив, на проект на РМС за изменение на сключен концесионен договор и на проект на РМС за прекратяване на концесионен договор за добив на подземни богатства;



5. Изготвяне на документация за внасяне в МС по реда на чл. 35 от УПМСНА на проект на РМС за предоставяне на концесия за добив, на проект на РМС за изменение на сключен концесионен договор и на проект на РМС за прекратяване на концесионен договор за добив на подземни богатства;
6. Подготовка на договори и на допълнителни споразумения за изменение и/или допълнение на сключен концесионен договор;
7. Предоставяне на концесии за добив на подземни богатства;
8. Приемане на решения на Министерския съвет, заповеди за прекратяване на концесионни договори и заповеди за предаване на обекти на концесии по прекратени концесионни договори;
9. Изготвени заповеди за предаване на обекти на областните управители по прекратени концесионни договори;
10. Изготвяне на вътрешно и външноведомствени становища по компетентност, доклади, писма за нередовности и уведомителни писма по процедури, обработена е текуща кореспонденция; изготвени са становища по заявления, постъпили по реда на Закона за достъп до обществена информация; изготвени са отговори на парламентарни въпроси; осъществено е процесуално представителство, включително изготвени са касационни жалби и отговори по касационни жалби;
11. Обработват се всички новопостъпили заявления за предоставяне на разрешения за търсене и проучване на подземни богатства – 27 бр.;
12. Сключени са допълнителни споразумения за удължаване или спиране на срока на договори или за прехвърляне на права по договори за търсене и проучване или за проучване на подземни богатства– 5 бр.;
13. Провежда се съгласуване по реда на чл. 26 от ЗПБ за заявените площи;
14. Провеждане на съгласуване по реда на чл. 32 от УПМСНА;
15. Провеждане на съгласуване по реда на чл. 35 от УПМСНА;
16. Предоставени са 13 бр. разрешения за търсене и проучване или за проучване;
17. Изготвят се съответните доклади, становища и други материали, във връзка с проведените процедури и решения;
18. Участие в работата на работна група, назначена със Заповед № Е-РД-16/10.01.2025г. на министъра на енергетиката за изготвяне на проект на Наредба за определяне на концесионното плащане за добив на подземни богатства по ЗПБ и в работата на работна група, назначена със Заповед № Е-РД-16-160/05.03.2025г. на министъра на енергетиката за разглеждане и обсъждане на проекта на наредба, изготвен от работната група, назначена със Заповед № Е-РД-16/10.01.2025г. на министъра на енергетиката;
19. Изготвена е документация за изменение на подзаконови нормативни актове от функционалната компетентност на дирекция ПРКК във връзка с въвеждане изискванията на Закона за въвеждане на еврото в Република България (проект на постановление на МС и съпътстваща документация);
20. Участие в работата по разглеждане на предложения по проект BG-RRP-4.032 „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия с инсталирана мощност от 200 kW до 2 MW“ (Процедура BG-RRP-4.032) по Инвестиция С4.16 “Подкрепа за нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“ по Плана за възстановяване и устойчивост (Инвестиция С4.16);
21. Участие в заседания на Междуведомствената комисия по земеделските земи към Министерство на земеделието;
22. Участие в работни срещи с представители на БЕХ ЕАД, ОМВ и НЮМЕД във връзка с встъпване на БЕХ ЕАД с дял до 20% в правата и задълженията, произтичащи от разрешението за търсене и проучване на нефт и природен газ в площ „Блок 1-21 Хан Аспарух“, включително



в подготовката на доклад на министъра на енергетиката до НС и изготвянето на проект на решение на НС;

23. Участие в работни срещи във връзка с проект по процедура BG16FFPR003-4.008 „Социално-икономическа трансформация на минни терени“;

24. Участие в „Социално-икономическа трансформация на минни терени“ и включването на територии от находище „Източно-маришки въглищен басейн“;

25. Участие при разглеждането и обсъждането в НС на предложения на народни представители за допълнение на ЗПБ с уредба за предоставяне на концесия по право за дълбоки геотермални ресурси;

26. Участие при разглеждането в работна група към Комисията по енергетиката към НС на предложения на народни представители за изменение и допълнение на ЗПБ в частта, регламентираща заплащането на концесионно плащане.

➤ **Приемане на концесионни анализи, геоложки отчети, цялостни и годишни работни проекти на концесионери и титуляри на разрешения за търсене и проучване**

През 2025 г. са разгледани 24 бр. проекти и 15 бр. отчети за търсещо-проучвателни или проучвателни дейности по сключени договори.

Представените от концесионерите годишни геоложки отчети са разгледани на проведени работни срещи и са изготвени протоколи. Съдържащите се данни в геоложките отчети, са отразени в Националния баланс на запасите и ресурсите на подземните богатства в Република България към 01.01.2026 г.

➤ **Осъществяване на контрол по изпълнението на концесионните договори и договорите за търсене и проучване**

- Документален контрол по изпълнение на договори за търсене и проучване или проучване – извършени са 35 бр. проверки;

- Извършени проверки на място за изпълнението на концесионните договори – 132 броя;

- Контрол по постъпили сигнали и жалби – направени са 15 бр. проверки по постъпили сигнали и жалби. В резултат на постъпилите сигнали и направените проверки е съставен 1 АУАН;

- Изготвени актове за установяване на публични държавни вземания (АУПДВ) по § 5 от ЗДБРБ за 2025 г. - 64 броя;

- Изготвени актове за установяване на административни нарушения по § 5 от ЗДБРБ за 2025 г. - 75 броя;

- Изготвени наказателни постановления, включително и издадени на основание § 5 от ЗДБРБ за 2025 г. – 15 броя;

- Изготвени справки-извлечения за дължими вноски по § 5 от ЗДБРБ за 2025 г. - 79 броя;

- Изготвени уведомления до концесионерите за започване на производство по чл. 166 от ДОПК – 56 броя;

- Проведени заседания на комисиите за контрол по изпълнението на концесионните договори – 28 броя, на които са разгледани изпълнението на задълженията по 222 броя концесионни договори;

- Проведени заседания на постоянно-действащия междуведомствен технико-икономически съвет – 103 броя. На заседанията са разгледани 188 броя проекти и планове за управление на минните отпадъци (ПУМО);

- Съгласуване на Цялостни проекти за разработване, Цялостни проекти за ликвидация, консервация и рекултивация на обектите, Годишни работни проекти за разработване на находищата през 2026 г., годишни проекти за рекултивация, одобряване на ПУМО, отчети и др. - съгласувани са над 500 бр. проекти;



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

- През 2025 г. са изготвяни и изпращани покани за доброволно изпълнение и писма за спиране действието на концесия при констатирани неизпълнения на задължения от страна на концесионерите – 105 бр.;
- Съгласуване на цялостни и годишни проекти за търсене и проучване или проучване на подземни богатства и на цялостни и годишни проекти за рекултивация на нарушени терени при търсене и проучване или при проучване - съгласувани са 24 бр. проекти;
- Проверени са всички постъпили отчети за формиране на дължимите концесионни плащания за всеки отчетен период, уговорен в концесионните договори - над 550 бр.;
- Осъществен е контрол на формираните и постъпилите концесионни плащания по концесионните договори за добив на подземни богатства - над 550 бр.;
- Изготвени Заявления за издаване на заповед за изпълнение по чл. 417 от ГПК – 8 бр.;
- Изготвяни сатълкувателни и разяснителни писма до концесионери, както и други писма до различни институции или ведомства, вътрешно и външно ведомствени становища по компетентност и др.– над 800 бр. Експертите са участвали в работни групи или комисии за постигане на поставената цел;
- Изготвяни са ежемесечно справки за дирекция ФУС, съобразно вътрешните правила за работа между дирекции ПРКК и ФУС;
- Изготвяни са ежемесечно справки за Министерство на финансите и за дирекция ФУС за постъпилите приходи от концесионни плащания и извършените разходи за концесионната дейност;
- Изготвяне на предложение за изменение и допълнение на Закона за подземните богатства - в частта относно прецизиране, изменение и допълване на текстове от закона, касаещи дейностите по контрол съгласно правомощията на министъра на енергетиката;
- Изготвяне на нов вариант на проект на Наредба за условията и реда за осъществяване на контрол по изпълнението на договорите за търсене и проучване или за проучване, или за концесия за добив на подземни богатства;
- Работа и участие в работна група за разглеждане и обсъждане на проект на Наредба за определяне на концесионното плащане за добив на подземни богатства по Закона за подземните богатства, възложена със Заповед на министъра № Е-РД-16-23/10.01.2025 г. и Заповед № Е-РД-16-160/05.03.2025 г., изготвяне на варианти за размера на концесионните плащания за метални полезни изкопаеми;
- Работа по програма (RESTORE 1) И (RESTORE 2) Инвестиция (С13.12): Увеличаване на съществуваща мярка: Национална инфраструктура за съхранение на електроенергия от възобновяеми източници;
- Работа по Плана за Възстановяване и Устойчивост, възложена със Заповед на министъра № Е-РД-16-2524/27.11.2024 г., изм. със Заповед № Е-РД-16-2791/ 19.12.2024 г., изм. със Заповед № Е-РД-16-27/10.01.2025 г. - предоставяне на средства от Механизма за възстановяване и устойчивост по предложенията за изпълнение на инвестиции по процедура BG-RRP-4.032 и процедура BG-RRP-4.033 по инвестиция С4.16;
- Работа в системата ИСУН 2020 – въвеждане на сключени договори по Плана за Възстановяване и Устойчивост (инвестиции по процедура BG-RRP-4.032 и процедура BG-RRP-4.033 по инвестиция С4.16);
- Работа по верифициране на разходи, съгласно Заповед № Е-РД-16-2499/19.11.2024 г., по Инвестиция С4.13 „Подкрепа за енергийноефективни системи за улично осветление“ по Плана за възстановяване и устойчивост – текущи извършени проверки на документи, представени от Крайните получатели (КП) на инвестицията, изготвяне на Контролни листа и насочване за извършване на плащания към КП, изискване на допълнителни документи от КП, уведомителни писма до общини и др.



➤ **Поддържане на концесионен регистър**

Поддържа се и се актуализира концесионният регистър.

На интернет-страницата на Министерство на енергетиката има актуален списък на издадените разрешения за търсене и/или проучване на подземните богатства и предоставените концесии за добив, както и картен материал за действащите обекти на подземни богатства (по групи подземни богатства и обобщен).

**2. Съгласуване на планове за управление на минни отпадъци и издаване на разрешителни за управление на минни отпадъци.**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

➤ **Съгласуване на Планове за управление на минни отпадъци /ПУМО/ и издаване на разрешителни**

Разгледани са и са съгласувани 77 бр. ПУМО, 66 бр. от които са актуализирани ПУМО.

Издадено е 1 бр. разрешително за управление на съоръжения за минни отпадъци категория „А“.

➤ **Поддържане на публичен регистър на операторите на съоръжения за минни отпадъци и издадените разрешителни**

Регистърът се поддържа и актуализира.

На интернет-страницата на Министерство на енергетиката е достъпен актуален списък на издадените разрешителни за управление на съоръжения за минни отпадъци.

**3. Издаване на удостоверения за геоложки/търговски открития.**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

➤ **Регистриране на геоложко/търговско откритие**

В регистъра на откритията са вписани – 7 бр. търговски открития и в Регистъра и Специализираната карта на находищата са регистрирани 7 бр. находища.

➤ **Издаване на удостоверения за геоложки/търговски открития**

През отчетния период са издадени 7 бр. Удостоверения за търговско откритие.

➤ **Протоколи на Специализираната експертна комисия за разглеждане и приемане на внесените в Министерство на енергетиката геоложки доклади (СЕК) – 16 бр. издадени;**

➤ **Съгласуване на кондиции за изчисляване на запаси и/или ресурси на подземни богатства и на техните изменения и допълнения – 8 бр.;**

➤ **Разгледани са 11 бр. геоложки доклади/записки в резултат на търсене и/или проучване, преизчисления и доклади за остатъчни състояния на запасите/ресурсите.**

**4. Предоставяне на фондова информация.**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

➤ **Събиране, съхраняване, копиране, анализиране и обобщаване на информация по науките за земята**

Към 31.12.2025 г.:

-Предоставен е достъп до геоложка информация от Националния геоложки фонд на 189 бр. посетители;



-Предоставени са 586 бр. геоложки доклади за ползване в читалнята на НГФ;  
-Изготвени писма за предоставяне на достъп до НГФ – 62 бр.

## **5. Осигуряване на информация за геологията и суровинния потенциал на страната.**

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата*

### **➤ Подготовка и контрол върху финансираните от бюджета геоложки изследвания в страната**

За финансиране на тези дейности средствата бяха планирани по Разходната част на Програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“ - 2400.01.04.

Поддръжка и функциониране на Националното скално-фондово хранилище (НСФХ)– съхраняване и експлоатация на първична документация.

Осигуряват се необходимите средства за функциониране и поддържане на НСФХ.

### **➤ Поддръжка и функциониране на Националния геоложки фонд (НГФ) – геоложки доклади, национални геоложки, геоморфоложки, геохимични и геофизични графични и текстови данни**

Осигуряват се необходимите средства за функциониране и поддържане на НГФ.

### **➤ Поддръжка и функциониране на регистър и специализирана карта на разрешенията за търсене и проучване и за проучване**

### **➤ Поддръжка и функциониране на Регистър на откритията и Специализирана карта и регистър на находищата на подземни богатства в страната**

Към 31.12.2025 година са извършени:

- справки със Специализираните карти и регистри по Закона за подземни богатства – 74 бр. по постъпили писмени запитвания от държавни учреждения и физически или юридически лица, както и на всички отправени запитвания, свързани с дейността на дирекцията;

- Изготвени извадки от специализираните карти/схематични карти и от Националния баланс/: 164 бр.

Извършена проверка по чл. 26, ал. 1 от Закона за подземните богатства, на:

- 66 бр. заявени пощи за търсене и/или проучване на подземни богатства,

- 25 бр. заявени концесии за добив на подземни богатства, включително заявени за промяна концесионни площи и техни корекции.

Извършена е проверка по чл. 11, ал. 2 от Закона за въглеродния диоксид в земните недра съгласно чл. 11, ал. 2 от ЗСВДЗН за 2 бр. площи и многократните им корекции; .

Въведена е информация в Единния регистър и кадастър на разрешения: за 22 бр. разрешения и допълнителни споразумения.

Съгласно организацията за работа на СЕК регламентирана във Вътрешните ѝ правила – одобрени със Заповед № Е-РД-16-678/01.11.2021 г. на министъра на енергетиката, са изготвени: становища от определените експерти по внесени геоложки доклади; писма за предстоящи заседания; „кратки“ протоколи от проведените заседания за разглеждане на внесените геоложки документации; протоколи от проведените работни срещи; отчети за дейността през тримесечията и списъци на геоложките доклади, които предстоят да бъдат разгледани по график.

Извършена е проверка на данните по всички постъпили инвестиционни предложения за добив и първична преработка на подземните богатства.

### **➤ Изготвяне на Националния баланс на запасите и ресурсите на подземни богатства:**



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

- Подготвени и са изпратени уведомителни писма и мейли до дружествата – концесионер относно предстоящите срещи за отчитане на геоложките отчети за настъпилите изменения в количествата запаси и/или запаси и ресурси;

- Разгледани са всички представени геоложки отчети;

- Въведени са данните за извършения добив на подземни богатства и допуснатите експлоатационни загуби в специализирания софтуер на Националния баланс;

- Изготвен Национален баланс на запасите и ресурсите на подземните богатства в Република България на 01.01.2025 година - въз основа на представените през периода 2024 г. – 2025 г. геоложки отчети от концесионерите, геоложки доклади от титулярите на разрешения за търсене и проучване или за проучване, както и геоложки документи от извършените преизчисления на запасите или запасите и ресурсите. В изпълнение на чл. 5, ал. 3 от Наредбата за изготвянето и воденето на Националния баланс на запасите, Регистъра на откритията и Специализирания кадастър на находищата на подземни богатства и в нормативно определения срок, с писмо с наш изх. №Е-93-00-572/30.04.2025 г. е изпратена за сведение на Министерския съвет Обобщена извадка от НБЗР на 01.01.2025 г. – Том I и Том II.

В сайта на Министерство на енергетиката се публикува информация за дирекция ПРКК и периодично се обновяват публикуваните регистри и карти на концесиите за добив на разрешенията за търсене и проучване или за проучване, както и списъка със свободните находища по чл. 2, ал. 3 от Закона за подземните богатства.

➤ **Публикуват се актуални данни в Портала на отворените данни;**

➤ **Цифрована е геоложка документация**

Изготвени са:

- 3 бр. доклади, касаещи: Европейска комисия- Регламент (ЕС) 2024/1252 (CRMA); Европейска комисия - Регламент 024/1735 (CO2); Интерокеанметал;
- Материали във връзка с Рамкова директива за морска стратегия;
- Становище относно изпълнение на задължения съгласно Регламент (ЕС) 2024/1787 на Европейския парламент и на Съвета от 13 юни 2024 година за намаляване на емисиите на метан в сектора на енергетиката;
- Изготвяне и публикуване на национален годишен доклад за емисиите на метан, отделяни от въгледобива, съгласно Регламент (ЕС) 2024/1787;
- Становище относно писмо на изпълнителния директор на „Екоантрацит“ ЕАД;
- Докладна записка относно членски внос към Български институт по стандартизация;
- Служебна бележка относно постъпило искане за оказване на помощ при ликвидиране на последиците от наводнение в солна мина Прайд;
- Доклади във връзка с обезпечаване на работата на Националното скално-фондово хранилище;
- Отговор по Грама (№ 570) ОТ ПП–Виена Осъвременяване на Червената книга на Съвместната група по урана на ОИСР/АЯЕ и МААЕ;
- Отговор по Грама (№ 544) ОТ ПП-Ню Йорк относно Национално законодателство за минните дейности в дълбокото морско дъно и свързани с това въпроси.

➤ **Осъществена е дейност по Годишния отчет на ИИСДА за изготвяне на Доклад за състоянието на администрацията за 2024 г.**

➤ **Предоставени са данни за минерално-суровинната индустрия в България на Българската минно-геоложка камара;**



➤ **Взети са участия в:**

- среща в Министерство на икономиката и индустрията, във връзка с Регламент (ЕС) 2024/1252 на Европейския парламент и на Съвета от 11 април 2024 година за създаване на рамка за гарантиране на сигурни и устойчиви доставки на суровини от критично значение;
- онлайн среща на подгрупите за обществена информираност и за моторинг и провеждане на стрестестове на доставките на суровини от критично значение съгласно Регламентът 2024/1252 на ЕП и на Съвета от 11.04.2024 г.;
- Националния енергиен орган на Исландия и работа по проект „Развитие на българското законодателство в областта на дълбоките геотермални ресурси“;
- срещи със Световна банка;
- в заседание на работната група към министъра на иновациите и растежа;
- срещи към Научна програма БАН;
- международни и национални форуми, касаещи Европейска комисия- Регламент (ЕС) 2024/1252 (CRMA); Европейска комисия - Регламент 024/1735 (CO2); Интерокеанметал.

**в) Отчет за изпълнението на администрираните разходни параграфи, вкл. Проектите по програмата**

няма

**г) Отчет на показателите за изпълнение на програмата (Приложение №5)**

Програма 2400.01.04 "Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания " <i>Показатели за полза/ефект</i>	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
1. Съгласувани нови Планове за управление на минните отпадъци (ПУМО)	Брой съгласувани (разгледани) ПУМО	15	11
2. Издадени разрешителни за управление на минни отпадъци „категория А“	Брой издадени разрешителни	1	1
3. Предоставени концесии за добив на подземни богатства	Брой сключени нови концесионни договори	15	5
4. Предоставени разрешения за търсене и/или проучване на подземни богатства	Брой издадени нови разрешения	10	13
5. Прекратени или спряно действието на договори за търсене и проучване или проучване на подземни богатства и концесии за добив	Брой сключени допълнителни споразумения за прекратяване или спиране действието на договор	5	5
6. Прехвърлени права и задължения по предоставено разрешение за търсене и проучване или проучване и концесии за добив	Брой сключени допълнителни споразумения за прехвърляне на права	5	12
7. Удължаване на срока за предоставено разрешение за търсене и проучване или проучване на подземни богатства и концесии за добив	Брой сключени допълнителни споразумения за удължаване на срока	10	19
8. Издадени разрешения за проучване на места за съхранение на въглероден диоксид	Брой издадени разрешителни	0	0



9. Издадени удостоверения за геоложки/търговски открития	Брой издадени удостоверения	6	13
10. Изготвени доклади за осъществен контрол по предоставени концесии*	Брой изготвени доклади	56	35
11. Контролирани концесии (действащи концесионни договори към 30.06.2025 г.)	Брой действащи концесионни договори	525	525
12. Брой потребители на геоложка информация	Брой	110	189
13. Въведени нови записи в регистъра и специализираната карта на разрешенията за търсене и проучване и за проучване	Брой на въведените нови записи/постъпили за въвеждане*100 (%)	100%	100%
14. Извършени справки с регистъра и специализираната карта на разрешенията	Брой извършени справки/брой заявени справки*100 (%)	95%	100%
15. Нови записи в регистъра и специализираната карта на находищата на подземни богатства	Брой на въведените нови записи/постъпили за въвеждане*100 (%)	100%	100%
16. Предоставени извлечения от регистъра на откритията и специализираната карта и регистър на находищата	Брой предоставени извлечения /брой заявени извлечения *100 (%)	95%	100%
17. Предоставени справки от Националния баланс на запасите и ресурсите на подземни богатства	Брой извършени справки/брой заявени справки*100 (%)	95%	100%

➤ **Източници на информация за данните по показателите за изпълнение**

Изпълнението на програмата се базира на информация, намираща се в дирекции „Природни ресурси, концесии и контрол“, предоставена от фирмите, НСИ, МОСВ, както и от дружествата, имащи отношение към въпросите свързани с предоставянето на концесии и опазването на околната среда.

**д) Описание на факторите и причините, оказали въздействие върху непостигането на планираните/заявените целеви стойности**

Целевите стойности за 2025 г. по т. 1 са обвързани с тези по т. 3.

Целевата стойност за 2025 г. на показателя по т. 3 не е достигната, поради продължителността на процедурите, включваща преценка за целесъобразност и законосъобразност по реда на Закона за подземните богатства.

Друга причина целевата стойност за 2025 г. на показателя по т. 3 да не бъде достигната е продължителността на провежданите процедури за приемане на проекти на Постановление на Министерския съвет за приемане на Наредбите към Закона за подземните богатства.

Целевата стойност за 2025 г. на показателя по т. 10 не е достигнат, поради това, че броят на изготвените доклади за осъществен контрол по предоставени концесии е обвързан с броя на проведените заседания на комисиите за контрол по изпълнението на концесионните договори.



**е) Отчет на разходите по програмата с разпределение на ведомствени и администрирани разходи (Приложение № 6)**

№	2400.01.04 Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания” (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
<b>I.</b>	<b>Общо ведомствени разходи:</b>	<b>2 942 100</b>	<b>3 872 006</b>	<b>3 779 626</b>
	Персонал	2 329 000	2 352 886	2 352 885
	Издръжка	613 100	1 357 349	1 264 970
	Капиталови разходи	0	161 771	161 771
<b>1</b>	<b>Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:</b>	<b>2 942 100</b>	<b>3 872 006</b>	<b>3 779 626</b>
	Персонал	2 329 000	2 352 886	2 352 885
	Издръжка	613 100	1 357 349	1 264 970
	Капиталови разходи	0	161 771	161 771
<b>2</b>	<b>Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
<b>II.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по бюджета</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>III.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Общо администрирани разходи (II.+III.):</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Общо разходи по бюджета (I.+II.):</b>	<b>2 942 100</b>	<b>3 872 006</b>	<b>3 779 626</b>
	<b>Общо разходи (I.+II.+III.):</b>	<b>2 942 100</b>	<b>3 872 006</b>	<b>3 779 626</b>
	Численост на щатния персонал	44	44	38
	Численост на извънщатния персонал			

**ж) Отговорност за изпълнението на програмата**

Отговорността за изпълнението на програмата е на дирекции „Природни ресурси, концесии и контрол“ в МЕ.

**БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА – 2400.02.00 "АДМИНИСТРАЦИЯ"**

**а) Описание на степента на изпълнение на заложените стратегически и оперативни цели, допринасящи за нейното постигане**

В бюджетна програма „Администрация” са включени дейностите, които подпомагат изпълнението на четирите програми за постигането на стратегическите цели на Министерство на енергетиката. Тъй като дейностите отнесени в програмата са междинни, т.е. обслужват предоставянето на продуктите/услугите, формиращи програмите в областта на политиката изпълнявана от МЕ, разходите за нея са изведени в самостоятелна програма – 2400.02.02.”Администрация”.



Програмата се изпълнява от дирекциите от общата администрация и от специализираната администрация, дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление на кризисни ситуации“, отдел „Управление при кризисни ситуации и отбранително-мобилизационна подготовка“.

Основна цел на програмата е подобряване държавното управление в областта на енергетиката и повишаване готовността на страната за превенция, работа при кризисни ситуации и военно време, постигане на по-високи нива на сигурност и подобряване защитата на обектите от енергетиката в съответствие с европейското законодателство, както и предотвратяване нарушаването или унищожаването на инфраструктури от енергетиката и предотвратяване на значителни трансгранични последици (пострадали, икономически последици, обществени последици); повишаване професионалните умения на администрацията на министерството и на служителите в търговски дружества за работа при кризисни ситуации и във военно време. Мерната единица е в проценти (%), които отчитат степента на постигане от цялостното изпълнение на дейността, като 100% е изцяло завършена дейност и/или постигане напълно завършено състояние на обекта. Степента на постигане от цялостното изпълнение на дейността не винаги е свързана с дейности, за които са необходими бюджетни разходи.

**б) Продукти/услуги, предоставяни по програмата – описание на постигнатите резултати и изпълнените дейности за тяхното предоставяне:**

В тази програма се изпълняват дейностите, които подпомагат изпълнението на останалите програми за постигането на стратегическите цели на МЕ. Тъй като дейностите обслужват предоставянето на услугите, формиращи програмите във всички области на политиките, разходите за тях са изведени в самостоятелна Програма "Администрация".

*Дейности за предоставяне на продукта/услугата:*

- 1. Разработване на проектобюджет на министерството в програмен формат и по Единна бюджетна класификация;**
- 2. Отчет за касовото изпълнение на бюджета, на сметките за средства от ЕС и на сметките за чужди средства;**
- 3. Разпределение на бюджета в системата на МЕ;**
- 4. Счетоводно отчитане, изготвяне на оборотни ведомости и годишен баланс**

***За отчетния период е извършено следното:***

Изготвен е консолидиран годишен финансов отчет /ГФО/ на МЕ за 2024 г., включващ ГФО на МЕ – Централна администрация и АУЕР, второстепенен разпоредител с бюджет към министъра на енергетиката, както следва:

- Годишен касов отчет на бюджета и на средствата на ЕС на МЕ;
- Годишна оборотна ведомост и баланс на МЕ за 2024 г.;
- Годишен отчет за приходи и разходи на МЕ за 2024 г.;
- Подробна обяснителна записка, включваща анализ на изпълнението на бюджета на МЕ за 2024 г., както и за събитията и обстоятелствата, оказали влияние на ГФО на МЕ;
- Във връзка с разработването на проекта на Закон за държавния бюджет на Република България за 2025 г. и АСБП за периода 2025 г. – 2028 г. и с цел разглеждане на законопроекта на заседание на Министерския съвет на 14.02.2025 г., в срок до 27.01.2025 г. е предоставена в Министерството на финансите исканата информация;
- Изготвени са всички приложения свързани с основните параметри по проектобюджета за 2025 г. и бюджетни прогнози за периода 2026-2028 г. на Министерство на енергетиката и допълнително са предоставени на Министерство на финансите;
- Изготвени са месечни разпределения на бюджета на МЕ за 2025 г. – ежемесечно в срок, определен от Министерство на финансите – 15-то число от следващия месец;



- Изготвени са заявки за лимит ежемесечно в срок до 25-то число от предходния месец, в съответствие с указанията на МФ;
- Изготвени са месечни отчети за касово изпълнение на бюджета в срок до 10-то число от следващия месец;
- Изготвени тримесечни отчети за касово изпълнение на бюджета и на тримесечни оборотни ведомости в съответствие с указанията и сроковете, определени от Министерство на финансите /МФ/;
- Изготвени са тримесечни отчети /за първото и второто тримесечие на 2025 г./ в програмен формат на Министерството на енергетиката;
- Изготвени са доклади и писмени становища относно финансовото осигуряване на дейностите, изпълнявани от МЕ;
- Изготвени са и съгласувани финансови обосновки към проекти на нормативни актове;
- Изготвени са справки за различни видове разходи, отчетени от МЕ за отчетния период, с цел подпомагане на дирекция ПНДАОЧР при изготвяне на договори за обществени поръчки;
- Финансово осигуряване на дейностите на МЕ, както следва:
  - Финансиране на текущите разходи на МЕ , в т. ч. на разходите за възнаграждения, за издръжка, за данъци, такси, за електронно управление, за членски внос за участие в международни организации и др. текущи разходи;
  - Финансиране на ДП „Радиоактивни отпадъци“ – фонд „РАО“ и фонд „ИЕЯС“, съгласно разпоредбите на Наредбата за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд “Радиоактивни отпадъци” и на Наредбата за реда за установяване, събиране, разходване и контрол на средствата и за размера на дължимите вноски във фонд Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“;
  - Финансиране на АУЕР, второстепенен разпоредител с бюджет.

##### **5. Материално-техническо снабдяване и транспортно обслужване**

През 2025г. отдел „Управление на собствеността“ към дирекция „Финанси и управление на собствеността“ изпълни много задачи свързани с правилното управление, стопанисване и използване на недвижимото и движимо имуществото на министерството.

Основните дейности, които се извършиха са следните:

- Организация по цялостното техническо обслужване и логистиката на дирекциите в министерството с транспорт - осигуряване на служебен транспорт на ръководството и служителите от министерството.
- Организация по извършване на хигиенни дейности и ежедневно почистване на работните помещения, санитарните възли и общите части на административната сграда.
- Организация по извършване на дезинсекция на административната сграда на министерството;
- Организация по поддръжката на системите за пожароизвестителните, пожарогасителните инсталации и климатичните системи, асансьорни уредби и кабелна телевизия;
- Организиране на техническа проверка на преносимите пожарогасители, пожарни кранове, евакуационното осветление в административната сграда на министерството и в сградата на Национално скално-фондово хранилище (НСФХ) в кв. Илиянци гр. София;
- Участие в изготвяне на документации за провеждането на конкурсни процедури по Закона за обществените поръчки;
- Изготвяне на обявления за приключили договори и подаване им чрез електронната платформа на обществените поръчки.
- Изготвя и поддържа досие за всеки автомобил и осигурява необходимите ремонти на служебните автомобили;
- Организация на реда и условията за паркиране, ношуване и местодомуване на служебните автомобили;



- Изготвя и поддържа досие за всеки автомобил и осигурява необходимите ремонти на служебните автомобили;
- Подаване на информация касаеща извършване на плащане на всички дължими местни данъци, такси битови отпадъци и данък моторни превозни средства към дирекция „Общински приходи“ при Столична община;
- Поддържа регистър на имотите предоставени за управление на министерството;
- Изготвя и поддържа досие за всеки имот, предоставен за управление на Министерството на енергетиката;
- Поддържа регистри на договори, проследяване сроковете за изпълнение на договорите и изготвяне на необходимите предложения за стартиране процедури по сключване на нови, съгласно законите и вътрешни разпоредби;
- Отговаря и следи за изпълнението на договори;
- Води отчетност на финансовите документи свързани с направените разходи за ел. енергия, вода, парно, телефони, GPS услуги;
- Изготвя отговори по постъпили заявления за достъп по обществена информация и постъпили въпроси от народни представители;
- Снабдяване с материали, оборудване, обзавеждане и други необходими стоки от търговската мрежа за дейността на министерството;
- Подава информация за извършени разплащания свързани с договори в електронната информационно система в МФ;
- Следи за предоставянето на мобилните и стационарните телефонни апаратите за ремонт, движението на мобилните апаратите, поддържа актуална база данни за наличността и разпределението на телефоните апарати между служителите;
- Отговаря за пожарната безопасност в сградата на МЕ;
- Цялостна организация по извършване на основни строително-ремонтни дейности в административната сграда на МЕ;
- Организация по изготвяне на технически проект за извършване на текущ ремонт на подземен гараж в административната сграда, на ул. Трианица 8;
- Организация по извършване на ремонт и обзавеждане на ведомствен апартамент, собственост на МЕ;
- Участие в провеждането на годишна инвентаризации след издадена заповед, чрез извършване на фактическа проверка и съпоставка на резултатите с данните от счетоводната система. Изготвя и предава доклади за извършената работа;
- Изпълняваше допълнителни задачи, възложени от директора на дирекцията и от ръководството на МЕ, както и допълнителни дейности породени от естеството на работата.

#### **7. Програмно и техническо осигуряване на администрацията на МЕ**

Реализираните дейности през отчетния период, извършени от отдела са систематизирани в две групи: Дейности с постоянен характер и дейности с краен срок и резултат

Част от дейностите, които са с постоянен характер, са следните:

1. Администриране и поддръжка на над 80 виртуални сървъра, 12 физически (сървъри и сториджи), 250 работни станции и преносими компютри, 250 електронни пощи, 14 ТВ (терабайта) данни, 4 бр управляеми UPS, 40 бр. комуникационни устройства, 2 бр. хардуерни защитни стени, и други;
2. Наблюдение на работоспособността на информационните, комуникационните и поддържащите системи, управление на потребителските права за достъп до информационни ресурси, решаване на проблеми на потребителите свързани с използването на информационните активи, докладвани чрез HelpDesk и по телефон;
3. Периодично създаване, съхраняване и преглед на резервни копия (backup) на данни и цели информационни системи с цел възстановяване след срив, злонамерени или неумишлени действия;



4. Администриране на споделеното дисково пространство и създаване на споделени папки със съответните права за служители на МЕ;
5. Управление на електронните подписи в МЕ - издаване, прекратяване или подновяване;
6. Осигуряване на видеоконферентни срещи за служители на министерството
7. Контрол върху изпълнението на договори свързани с информационните и комуникационните технологии в МЕ.

Дейностите, които са извършени с краен срок и резултат, са следните:

1. Обновяване до последна версия на софтуера за електронно пощенска система – GroupWise;
2. Доставки по заявки, включени в план-графика за 2024 г. от Рамков договор № 67 / 24.10.2024 г. между Министерство на енергетиката и ИО АД, за хардуерни и софтуерни ресурси за надграждане на инфраструктурата на МЕ, както следва: 2 броя непрекъсваеми токозахранващи устройства, 85 броя компютърни конфигурации, 5 броя проектори, 3 броя документни скенери, 2 броя широкоформатни комбинирани устройства за печат и сканиране 36 инча, 3 броя цветни мултифункционални устройства А3, 4 броя черно-бели мултифункционални устройства А3 и Система за управление на печата.
3. Доставки по заявки, включени в план-графика за 2025 г. от Рамков договор № 67 / 24.10.2024 г. между Министерство на енергетиката, ИО АД и Министерство на електронното управление, за хардуерни и софтуерни ресурси за надграждане на инфраструктурата на МЕ, както следва: лицензи за софтуерна поддръжка на SUSE Linux Enterprise Server.

#### **8. Организация на протоколната дейност на министерството**

Отдел „Връзки с обществеността и протокол“ отговаря за информационната и медийната политика на министерството.

Основните му задачи са свързани с разясняване и популяризиране на провежданите от МЕ политики и мерки в съответствие с обществения интерес и поддържане на положителен обществен имидж на министъра, членовете на политическия кабинет и екипа на министерството като цяло.

Изпълнените задачи от отдела през първото полугодие на 2025 г. са свързани с отразяване на главните направления в дейността на МЕ. Основно място сред тях заемаха следните теми:

-Развитие на българската ядрена енергетика като беземисионно базово производство в синхрон с изискванията на новите европейски изисквания по Зелената сделка. Водещо място зае изграждането на нови ядрени мощности на площадката на АЕЦ „Козлодуй“ (най-големият проект за българската енергетика и икономика) и разширяване на сътрудничеството в сектора с партньорите от САЩ и Република Корея – от институции, бизнес, финансови компании и др.

-Диверсификация на доставките на ядреното гориво - зареждане на пети блок на ядрената централа с гориво на „Уестингхаус“, подготовка за зареждане на шести блок с гориво на „Фраматом“.

-Реализация на стратегическия международен проект Вертикален газов коридор, който ще осигури независимост и диверсификация на доставките в региона; доставени бяха първите тръби за мащабното съоръжение.

-Позиция за реструктуриране и предоговаряне на инвестициите по Националния план за възстановяване и устойчивост, премахване на неизпълнимите реформи.

-Информирание за реализацията на 1500 проекта по инвестиция 2 по НПВУ за производство на електроенергия от ВЕИ за домакинствата – покана 1. Опитът на България в тази посока, както и водещите инициативи в сектора бяха представени от министър Станков в централата на ООН в Ню Йорк.

-Информирание за хода на процедурата RESTORE от НПВУ и одобрените проекти за съоръжения за съхранение на ел. енергия.



- Популяризиране на мерките за компенсирание на потребителите на електроенергия, засегнати от аварията по коледните празници, и за увеличаване на санкциите към ЕРП за неизпълнени задължения.
  - Популяризиране на мерките за компенсирание на небитовите потребители на електроенергия заради високите ѝ цени, както и на битовите потребители заради непълната либерализация на този пазар от 1 юли 2025 г. Разработване на комуникационна кампания съвместно с КЕВР.
  - Последователни усилия за предоговаряне на споразумението между „Булгаргаз“ ЕАД и турската енергийна компания „Боташ“, за което има решение на Народното събрание от 19 април 2024 г.
  - Постоянно внимание към инициативите и мерките за декарбонизация и бъдещо развитие на въглищните региони съвместно с български и международни експерти; подготовка за участие на представители на МЕ в дискуссионни форуми, срещи със синдикални лидери, представители на бизнеса и др. с отношение към плавния и справедлив преход на комплекс „Марица изток“ и другите региони.
  - Напредък по процедурата за търсене и проучване на нефт и природен газ в дълбокото Черно море; при успех България ще разполага с най-евтините собствени природни горива.
  - Акцент върху ролята на България като стабилизиращ фактор за сигурност на електроенергийните мрежи в региона; съдействие на съседни страни с балансиращи мощности при срив на напрежението в системата.
  - Подготовка за присъединяване на България към инициативата Зелен енергиен коридор.
  - Засилване на партньорството в енергетиката с Азербайджан, Турция и Грузия – подписване на меморандум за сътрудничество при преноса на зелена енергия и търговията с нея.
  - Популяризиране на финалната фаза от реализацията на процедури за бенефициенти по програма ВЕЕЕЕС (т.нар. Норвежка програма); участие на част от екипа в секретариата и междуведомствената комуникационна група; модерирание и ежедневна поддръжка на сайта на програмата с новини и друга актуална информация за изпълняваните дейности и резултатите от проектите.
  - Отдел ВОП подготви и съдейства за издаването на книга за реализираните инициативи в страната по програма ВЕЕЕЕС и отрази приключването ѝ съвместно с Националното координиращо звено.
  - Съдействие за подготовка и отразяване на участия на МЕ в публични събития и тематични форуми.
  - Съдействие и отразяване на почти всекидневни срещи с дипломати, енергийни експерти, финансови консултанти и др. с представители на политическия кабинет и МЕ.
  - Всекидневни отговори на журналистически въпроси по теми от дейността на МЕ.
  - Организиране на медийно присъствия за събития, пресконференции и др. на МЕ.
- Сред текущите задачи, за чието изпълнение е отговорен отдел ВОП, са също и:
- Информационни дежурства на отдела за МС – два-три пъти в месеца, включително събота и неделя.
  - Работа във връзка с изискванията на Закона за достъп до обществена информация – водене на електронен и хартиен регистър по ЗДОИ, осъвременяване на публикуваната на интернет сайта информация, съгласуване на отговорите по ЗДОИ, преди да бъдат изпратени, и т.н.
  - Информирание на обществеността за предстоящите за приемане актове от компетентността на МЕ - своевременно публикуване на материали за обществено обсъждане, придружени с анотация към тях.
  - Информирание на обществеността за решенията, взети от Министерския съвет по теми, свързани с дейността на МЕ – подготовка на прессъобщения за медиите, които отразяват дейността на МС.



- Всекидневна поддръжка на сайта на МЕ с новини, видеа, интервюта, публикации за обявяване на обществени поръчки, поместване на документи и др., постъпили от специализираните дирекции. Поддръжка на социалните мрежи и профили на МЕ и на Министър Жечо Станков със снимки, постове и изработка на видео репортажни клипове.
- Одобрение и всекидневна валидация на информация и документи от другите дирекции на сайта на МЕ.
- Обработка и придвижване на фактури по сключените от МЕ договори за медийно осигуряване („Медиапойнт“ ЕООД), „Метал бюлетин“ за нуждите на дирекция ПРКК, абонамент за книжни издания („Доби прес“ ЕООД).
- Всекидневно протоколно осигуряване на дейността на МЕ – задгранични командировки на министъра, заместник-министрите и екипа на министерството, протоколно осигуряване на официални и работни срещи и др.; съдействие за изготвяне на визи от МВНР; купуване на билети; осигуряване на хотел; осигуряване на протоколни подаръци и кетъринг услуги и др. Тези задачи са изпълнявани текущо.

**8. Спазване на изискванията на Закона за защита на класифицираната информация и останалите нормативни актове, регламентиращи защитата на класифицираната информация**

През отчетния период са изготвени съгласувателни становища по чл. 32 от УПМСНА; служебни бележки; заповеди; писма /в т.ч. и съпроводителни писма, адресирани до съдилищата и извънсъдебни юрисдикции в Република България, до други органи на държавна власт, до граждани, до юридически лица, обществени организации и т.н./; изготвени са правни становища; доклади; изготвени са проекти на договори и допълнителни споразумения; изготвени са решения за предоставяне на достъп до обществената информация и др., като са спазени изискванията на Закона за защита на класифицираната информация.

**9. Информация за дейността на дирекция “Правно-нормативна дейност, административно обслужване и човешки ресурси” /01.01.2025 г. до 21.07.2025 г. до приемане на новия устройствен правилник на МЕ/**

Съгласно чл. 20 от Устройствения правилник на Министерството на енергетиката, приет с Постановление № 360 на Министерския съвет от 2015 г. (обн., ДВ, бр. 100 от 2015 г.), дирекция ПНДАОЧР участва в разработването на проекти на нормативни актове; изготвя проекти на постановления, разпореждания, решения и протоколни решения на Министерския съвет, свързани с дейността на министерството; изготвя и съгласува по законосъобразност актове, издавани от министъра; подготвя становища по конституционни дела, по които заинтересувана страна е министърът; изготвя становища по проекти на международни договори; дава становища по законосъобразността на процедури по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП), Закона за подземните богатства, Закона за държавната собственост, Закона за държавния служител, Кодекса на труда, Закона за достъп до обществена информация и други провеждани процедури в министерството; подпомага възлагането на обществените поръчки; дава становища и предложения във връзка с решаването на правни проблеми, свързани с предоставянето на концесии и разрешения за търсене и проучване или за проучване на подземни богатства; съгласува договорите за предоставяне на концесии и разрешенията за търсене и проучване или за проучване на подземни богатства и др.

Дирекция ПНДАОЧР осъществява процесуалното представителство на министъра и на МЕ, а също и процесуално представителство във връзка с административни дела, образувани по във връзка с административни актове, издадени по Националния план за възстановяване и устойчивост и Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“.

Дирекцията разработва и реализира подходящи стратегии и политики за управление на човешките ресурси и за оптимизиране на организационната структура; осъществява



дейността по набирането и подбора на персонала, както и по администрирането му; въвежда и прилага системи за оценяване на изпълнението, заплащане и израстване в кариерата на служителите в министерството; организира и контролира обучението на персонала.

Дирекция ПНДАОЧР организира цялостната дейност на приемната на министерството по административното обслужване на физическите и юридическите лица на принципа „Едно гише“; осъществява посредством автоматизирана информационна система деловодната дейност, архивирането и съхраняването на документацията; разглежда заявленията за предоставяне на достъп до обществена информация по Закона за достъп до обществена информация и изготвя проекти на решения за предоставяне на достъп или отказ за предоставяне на достъп, извършва справки и съставя отчети по този закон. Дирекцията координира подготовката на материалите за заседанията на Министерския съвет и на съветите към него, организира и оформя предложенията на министерството за включване в законодателната програма на Министерския съвет, извършва вписвания в Административния регистър.

В периода 01.01.2025 г. - 30.06.2025 г. дирекцията изпълнява поставените задачи качествено и в срок, приоритетно – с оглед законоустановените срокове, значимостта на задачите и разпорежданията, обективирани в резолюции на ръководството на МЕ.

#### **9.1. Информация за дейността на дирекция “Правна” /след приемане на Устройствения правник на МЕ/ за периода от 22.07.2025 г. до 31.12.2025 г.**

В организационно-структурно отношение дирекция „Правна“ е структурирана в 2 отдела, както следва:

- отдел „Правно осигуряване на администрацията“ (отдел ПОА);
- отдел „Правно нормативна дейност“ (отдел ПНД).

#### **10. Правно осигуряване на финансово-стопанската дейност**

През отчетния период в отдел ПОФСД са прегледани, коригирани и съгласувани преписки, изготвени са правни становища и са изпълнени други задачи, както следва:

1. Изготвяне на съгласувателни становища по чл. 32, ал. 1 от УПМСНА – 245 броя;
2. Изготвяне и съгласуване на проекти на заповеди – 35 бр.;
3. Изготвяне на доклади и правни становища – 9 бр.;
4. Изготвяне на проекти на договори и допълнителни споразумения – 32 броя;
5. Изготвени решения, обявления, покани и участия в комисии по ЗОП;
6. Изготвяне на писма до външни адресати и служебни бележки - 48 бр;
7. Процесуално представителство и свързани с дела дейности – общо 26;
8. Участие в комисии за провеждане на конкурси по реда на Наредбата за провеждане на конкурсите и подбора при мобилност на държавни служители – 7 бр.
9. Административни актове на министъра по преписки по ЗДОИ (решения за предоставяне на информация или писма до заявителите в предвидените в закона случаи) – общо 3 бр;
10. Извършени дейности по Плана за възстановяване и устойчивост;
11. По програма ВЕЕЕЕС- изготвяне на доклади – 4 бр.; консултации и справки – 7 бр.

**10.1. В отдел ПОА** са изготвени проекти на договори, вътрешни и изходящи документи, съгласувани преписки, и са изпълнени други задачи, както следва:

1. Изготвяне на съгласувателни становища по чл. 32, ал. 1 от УПМСНА – 192 броя;
2. Работа във връзка с възлагане на обществени поръчки и сключване на други договори – множество дейности (правни, организационни, координационни и технически) по 64 бр. поръчки/договори.

#### **11. Правно-нормативна дейност (ПНД) в енергетиката**

В посочения период в отдел ПНД са изготвени или съгласувани от правна страна проекти на актове на МС и министъра, правни становища, вътрешни и изходящи документи, прегледани,



коригирани и съгласувани преписки, и са изпълнени други задачи – общо над 1 340, както следва:

1. Правно-нормативната дейност – дейности по 14 проекта на нормативни актове – закони и подзаконови;
2. Изготвяне или преглед и съгласуване на проекти на решения на МС – 17 бр.;
3. Изготвяне на правно становище, доклад, писмо към външен адресат и други подобни или съгласуване на такъв проект на документ – общо 102 бр.;
4. Преглед и съгласуване на материали, свързани с предоставянето, изменението или прекратяването на концесии за добив на подземни богатства (материали по чл. 32 от УПМСНА, по чл. 35 от УПМСНА, проекти на концесионни договори и проекти на допълнителни споразумения към концесионни договори) – общо 79 бр.;
5. Преглед и съгласуване на материали, свързани с предоставяне или изменение на разрешения за търсене и проучване или за проучване на подземни богатства (материали по чл. 32 от УПМСНА, материали по чл. 35 от УПМСНА, проекти на разрешения, проекти на договори и проекти на допълнителни споразумения към договори за търсене и проучване на подземни богатства) – общо 62 бр.;
6. Преглед на проекти на договори за доверителни банкови сметки към концесионните договори и съгласуването им или връщане с конкретни бележки по клаузите на договора (10) и на писма за прехвърляне или освобождаване на средства от такава сметка (1) – общо 35 бр.;
7. Изготвяне на договори и допълнителни споразумения – 8 бр.;
8. Изготвяне или преглед и съгласуване на проекти на заповеди, включително за назначаване на комисия, създаване на работни групи, за отказ за образуване и за прекратяване на производство по ЗПБ и други – общо 102 бр.;
9. Участие в заседания на комисии в Народното събрание – 3 бр.;
10. Административни актове на министъра по преписки по ЗДОИ (решения за предоставяне на информация или писма до заявителите в предвидените в закона случаи) – 49 бр.;
11. Корпоративно управление – общо 18 дейности:
  - преглед и съгласуване, при необходимост след корекции, на протоколи на министъра като упражняващ правата на държавата като едноличен собственик на капитала – 5 бр.;
  - преглед и съгласуване на документи относно обявяване на конкурс по ЗПП за независим член на съвета на директорите на БЕХ ЕАД.
12. Работа, свързана с административнонаказателни производства – общо 8 дейности;
13. Процесуално представителство и свързани с дела дейности – общо 90;
14. Изготвяне на служебни бележки без съществена правна сложност (131), участие в срещи и даване на консултации, включително относно представителната власт на лица, подали заявления по ЗОЗЗ (27) - общо 209 бр.;
15. Преглед на материал за сведение, среща или към преписка – 266 бр.;
16. Участие на юрисконсултите и/или на началника на отдела в работата (заседания и/или преглед на материали);
17. Работа по Плана за възстановяване и устойчивост – общо 189 дейности и задачи;
18. Осъществяване на дейността по получаване на съдебни книжа, проверката и вписването им във вътрешния за министерството регистър, предаването им на служителя, на когото е възложено делото, а при липса на възлагане – докладването им на директора на дирекцията.
19. Началникът на отдела е съгласувала материалите, изготвени или съгласувани от юрисконсултите в изпълнение на възложените им дейности и задачи (общо около 760).

#### **11. 1. Правно-нормативна дейност (ПНД) в енергетиката**

В двата отдела на дирекцията са изпълнени и следните задачи и дейности:

1. Изготвяне или преглед и съгласуване на проекти на заповеди, включително за назначаване на комисия, създаване на работни групи, за отказ за образуване и за прекратяване на



производство по ЗПБ и други – общо над 270 бр., както и съгласуване на всички заповеди, свързани с преназначаването на служители след приемането на Устройствения правилник на Министерството на енергетиката, и други заповеди, трудови договори и допълнителни споразумения, свързани с човешките ресурси.

2. Административни актове на министъра по преписки по ЗДОИ (решения за предоставяне на информация или писма до заявителите в предвидените в закона случаи) – 88 бр.

3. Процесуално представителство и свързани с дела дейности – общо 79:

- изготвяне на писма до административни съдилища за комплектуване на административни преписки към жалби, подадени срещу мълчаливи откази за произнасяне по заявления, срещу актове на министъра, по ПВУ, по ВЕЕЕЕС и др. – 18 бр.;

- изготвяне на касационни и частни жалби против съдебни актове - 7 бр.;

- участие в съдебни заседания по 11 бр. дела, като в някои от съдебните заседания са участвали по двама процесуални представители, а по някои от делата са проведени по повече от едно заседания;

- изготвяне на становища, отговори по жалби и искиви молби и на писмени бележки по 26 жалби / дела;

- изготвяне или съгласуване на други материали, свързани с дела – общо 14 бр.

4. Изготвяне на служебни бележки и други документи без съществена правна сложност (121), участие в срещи (80) и даване на консултации, включително относно представителната власт на лица, подали заявления по ЗОЗЗ (39) - общо 240 бр.

5. Преглед на материал за сведение, среща или към преписка – 360 бр.

**В отдел АОЧР /01.01.2025 г. до 21.07.2025 г. до приемане на новия устройствен правилник на МЕ/ са изпълнени следните задачи и дейности:**

1. Административно обслужване, деловодна дейност и архив:

- Приемане и деловодно обработване на документите на МЕ и осъществяване на административното обслужване в Центъра за административно обслужване – 20366 бр.; въведени 75 бр. резолюции;

- куриерско обслужване – изпращане на 1700 писма; осъществяване на вътрешни куриерски връзки и външни при необходимост; размножаване и разпределение на материали; ежемесечно отчитане услугите от „Български пощи“ ЕАД, „Булпост“ и „Булсистемс“;

- Архивна дейност: справки в деловодната система и архивохранилищата по запитвания на потребители и изготвяне на отговор; обработка на архивни документи и подреждане на хранилища; изпълнение на заявка за ползване на архивни документи; подготвяне на документи и обход на архивохранилищата, намиращи се в сградата на МЕ и НЕК във връзка с обследване на учредения архив по сключен договор; дейности във връзка с осъществяване на ремонт на 2 бр. архивохранилища – ет. 4 и ет. 8, стая 819.

2. Дейности по подготовка на заседания на МС;

3. Човешки ресурси:

- Изготвяне на документи по администриране на персонала: заповеди – 286 бр.; споразумения – 8 бр.; заповеди за отпуск – 743 бр.; справки – 33 бр.; анкети и въпросници – 6 бр.; сл. карти – 28 бр.; изготвяне и корекция на длъжностни характеристики; служебно вадене на свидетелства за съдимост; регистрация в НАП на трудови договори и провеждане на първоначален инструктаж на новопостъпващите служители; нанасяне на б. л. в Булсистемс – 200 бр.; входирание на заявления за работно време с променливи граници – 29 бр.; нанесени годишни оценки на служителите за 2024 г. в системата ЧР ; оформяне на трудови/служебни книжки; снимане на ДХ; подреждане на досиета и други документи в архива на ЧР.

- Подготовка на документите за утвърждаване на изменение на длъжностно разписание - 4 бр. и допълнително поименно разписание на длъжностите по ПВУ - 4 бр.: ДЗ, заповед длъжностно и поименно разписания; нанасяне на промените в системата ЧР.

- Изготвяне на тримесечна статистика за НСИ.



- Консултиране на ръководителите на административни звена по въпроси от компетентността на ЧР.
- Дейности по ДВПР за IV-то тримесечие 2024 г. – съставяне на актуален списък на всички служители в МЕ, нанасяне на промени в длъжността и ОМЗ и движение на персонала, нанасяне на оценки и съответните коефициенти, преглед на формулярите и класиране след оформянето им в дело ДВПР; изготвяне и оценяване на служителите от отдела.
- Координиране на процеса по осъществяване на обучението на служителите и отчитането му: изготвяне на отчетен доклад за обучението през 2024 г.; обобщаване на личните планове за обучение и изготвяне на Годишен план за обучение за 2025 година; попълване на заявки за обучение в ИПА; изготвяне на заповеди за обучение; участие на МЕ в Централизираната кампания за летни студентски стажове в държавната администрация за 2025 година.
- Провеждане на процедури: - конкурентен подбор с всички съпътстващи документи и действия – заповеди, справки, писма и др. - 7 бр.; - конкурси с всички съпътстващи документи – заповеди, качване на обяви, протоколи, уведомителни писма, тестове, провеждане на интервюта, доклади и др. – 6 бр.; - процедура по мобилност изготвяне на всички необходими документи, в т. ч. заповеди, справки, писма, протоколи и др. – 7 бр.
- 4. Администриране на карти Multisport – 67 бр.
- 5. Осъществяване на дейности по ЗБУТ: изготвяне на протокол и заповеди за определяне на работни места за служители с намалена работоспособност и за хора с увреждания, изпращане на информацията до СТМ; отчитане на извънредния труд за 2024 г. пред ИТ; изготвяне на заповеди за извънреден труд, вписване в книгата за извънреден труд и оформяне на документите за отчитането му; изготвяне на производствени характеристики; дейности по подготовка и подписване на договор за провеждане на профилактични медицински прегледи, координация на дейностите с медицинския център, изготвяне на графици и др.
- 6. Подготовка и качване на сайта на доклада за удовлетвореността на потребителите;
- 7. Дейности по подготовката и подписването на договори с Български пощи ЕАД и Булпост.

**\*Информация за дейността на дирекция “Човешки ресурси, административно и информационно обслужване” /след приемане на Устройствения правник на МЕ/ за периода от 22.07.2025 г. до 31.12.2025 г.**

- 1. Административно обслужване, деловодна дейност и архив
  - 1.1 Приемане и деловодно обработване на документите на МЕ и осъществяване на административното обслужване в Центъра за административно обслужване – 19419 бр.; отразени резолюции – 66574 бр.; куриерско обслужване – изпращане на 1442 броя писма по Български пощи; изпратени 64 броя куриерски услуги по Булпост и отчитане услугите от „Български пощи“ ЕАД и „Булпост“;
  - 1.2. Дейности по подготовка на заседания на МС – изготвен дневен ред за 25 броя заседания на МС;
  - 1.3. Изготвяне на Годишен доклад за оценка на удовлетвореността на потребителите в Министерството на енергетиката за 2025 г.
    - анализ и отчитане на анкетни проучвания;
    - провеждане на консултации със служителите;
    - провеждане на наблюдение „Таен клиент“ – изготвяне на сценарий, заповед, обучение на тайния клиент, провеждане на наблюдението; провеждане на среща със служителите относно осъществяване на административното обслужване от Деловодството;
    - анализ на сигнали, предложения, жалби и похвали;
    - анализ на медийни публикации;
  - 1.4. Архивна дейност: справки от деловодната системата; приемане и обработване на документи в учрежденския архив; обработка на архивни документи и подреждане на хранилища; ремонт на две архиво хранилища, обработване и подреждане на делата по номенклатура; приемане на документи по програма ВЕЕЕЕС (Норвежката програма).



**2. Човешки ресурси**

**2.1 Изготвяне на документи по категории, както следва:**

- доклади и ДЗ – 31 бр.;
- заповеди за отпуск – 877 бр.;
- заповеди по администрирането на персонала - 100 бр.;
- заповеди в Ивентис – 120 бр.;
- заповеди за ранг – 39 бр.;
- въведени болнични листове – 219 бр.;
- писма – 69 бр.;
- справки – 3 бр.;
- служебни карти – 13 бр.;
- корекция на длъжностни характеристики (във връзка с влизането на сила на новия Устройствен правилник на МЕ - приет с ПМС № 119 от 4.07.2025 г., обн., ДВ, бр. 56 от 11.07.2025 г., в сила от 22.07.2025 г. и при възникнала необходимост);
- провеждане на начален инструктаж – 24 бр.;
- регистрация в НАП – 30 бр.;
- оформяне на трудови и служебни книжки;
- изготвяне на УП-3, служебно вадене на свидетелства за съдимост на служителите.

**2.2 Провеждане на процедури: конкурентен подбор - 9 бр., конкурси – 17 бр. и мобилност – 10 бр.;**

**2.3 Изготвяне на необходимите документи при промяна на длъжностното разписание на МЕ;**

**2.4 Изготвяне и утвърждаване на Вътрешните правила за работната заплата в Министерство на енергетиката.**

**2.5 Осъществяване на дейности по ЗБУТ: провеждане на профилактични прегледи на служителите от МЕ, сключени застраховки: „Трудова злополука“ и „Медицинска застраховка“.**

**2.6 Проучване на условията за наемане на служители по ПВУ извън щата и подготовка на проекти на нужните документи – допълнително поименно разписание, трудови договори, заповеди за прекратяване и др.;**

**2.7 Участие на служители от отдела в заседания на различни органи.**

**2.8 Изготвяне на тримесечна и годишна статистика за НСИ;**

**2.9 Събиране и съхраняване на формулярите за оценки за ДВПР и изготвяне на справка за отработено време;**

**2.10 Администриране на карти Multisport.**

**3. Отдел „Информационно и комуникационно обслужване“.**

Програмно и техническо осигуряване на администрацията на МЕ.

Реализираните дейности през отчетния период, извършени от отдела са систематизирани в две групи: Дейности с постоянен характер и дейности с краен срок и резултат

**3.1 Дейности с постоянен характер:**

1. Администриране и поддръжка на над 80 виртуални сървъра, 12 физически (сървъри и сториджи), 250 работни станции и преносими компютри, 250 електронни пощи, 14 ТВ (терабайта) данни, 4 бр управляеми UPS, 40 бр. комуникационни устройства, 2 бр. хардуерни защитни стени, и други;

2. Наблюдение на работоспособността на информационните, комуникационните и поддържащите системи, управление на потребителските права за достъп до информационни ресурси, решаване на проблеми на потребителите свързани с използването на информационните активи, докладвани чрез HelpDesk и по телефон;



3. Периодично създаване, съхраняване и преглед на резервни копия (backup) на данни и цели информационни системи с цел възстановяване след срив, злонамерени или неумишлени действия;
4. Администриране на споделеното дисково пространство и създаване на споделени папки със съответните права за служители на МЕ;
5. Управление на електронните подписи в МЕ - издаване, прекратяване или подновяване;
6. Осигуряване на видеоконферентни срещи за служители на министерството;
7. Контрол върху изпълнението на договори свързани с информационните и комуникационните технологии в МЕ.

### 3.2 Дейности с краен срок:

1. Обновяване до последна версия на софтуера за електронно пощенска система – GroupWise;
2. Доставки по заявки, включени в план-графика за 2024 г. от Рамков договор № 67 / 24.10.2024 г. между Министерство на енергетиката и ИО АД, за хардуерни и софтуерни ресурси за надграждане на инфраструктурата на МЕ, както следва: 2 броя непрекъсваеми токозахранващи устройства, 85 броя компютърни конфигурации, 5 броя проектори, 3 броя документни скенери, 2 броя широкоформатни комбинирани устройства за печат и сканиране 36 инча, 3 броя цветни мултифункционални устройства А3, 4 броя черно-бели мултифункционални устройства А3 и Система за управление на печата;
3. Доставки по заявки, включени в план-графика за 2025 г. от Рамков договор № 67 / 24.10.2024 г. между Министерство на енергетиката, ИО АД и Министерство на електронното управление, за хардуерни и софтуерни ресурси за надграждане на инфраструктурата на МЕ, както следва: доставени и инсталирани сървъри, дисков масив и SAN комутатори, доставени лицензи на Microsoft за MS Windows Server и MS Exchange, осигурени са лицензи за софтуерна поддръжка на SUSE Linux Enterprise Server, осигурено е правото на ползване на правно-информационната система Сиела, доставена система за управление на човешките ресурси и на работните заплати, осигурена е софтуерна поддръжка на системата за управление на достъпа NetIQ Access Manager, осигурена е софтуерна поддръжка на електронната пощенска система GroupWise и осигурено е правото на ползване и поддръжка на софтуерни продукти ArcGIS.

## 12. Извършване на одитни ангажименти в Министерство на енергетиката

През периода дирекция „Вътрешен одит“ се стреми да изпълнява целите си, относно подобряване дейностите/процесите в Министерството на енергетиката, АУЕР и попадащите в обхвата търговски дружества, както и подпомагане функционирането на системите за финансово управление и контрол чрез оценяването им и даване на конкретни препоръки.

*Извършване на одитни ангажименти за увереност (ОАУ) въз основа на оценка на риска;*

*Извършване на одитни ангажименти за консултиране (ОАК), (при възлагане); Даване на препоръки за подобряване на дейностите в организацията.*

В утвърдения Годишен план за дейността на дирекция „Вътрешен одит“ на МЕ за 2025 г., в съответствие с разполагаемите ресурси, са включени шест одитни ангажимента за даване на увереност. Годишният план е актуализиран, като един одитен ангажимент за увереност е отпаднал. През периода са приключени 4 ангажимента за увереност, като последният планиран одит за увереност е стартирал и към 31.12.2025 г. е в процес на изпълнение.

Изпълнени са общо 11 одитни ангажименти за консултиране, от които 2 официални ангажимента, възложени със заповед на министъра на енергетиката, приключили с доклад и 9 неофициални ангажимента за консултиране, изразяващи се в участие на одитори в комисии за проверки по постъпили сигнали, изразяване на становище по предоставени проекти на вътрешни правила и други документи.



За констатираните слабости и пропуски, с цел подобряване на одитираните дейности и процеси, от дирекция „Вътрешен одит“ са дадени общо 11 броя конкретни препоръки. Всички препоръки са приети от ръководството, като проследяването им ще се извърши през 2026 г. след изтичане на определените срокове за изпълнение.

През 2025 г. е проследено изпълнението на общо 6 препоръки, дадени през 2024 г., от които 5 препоръки са изпълнени и 1 препоръка е частично изпълнена. За препоръката, която е частично изпълнена, проследяването от страна на дирекция „Вътрешен одит“ ще продължи през 2026 г.

### **13. Извършване на Предварителния контрол за законосъобразност в Министерството на енергетиката**

Предварителният контрол за законосъобразност в Министерство на енергетиката (МЕ) се осъществява чрез интегрираната система за финансов контрол Поликонт.

През периода 01.01.2025-31.12.2025 г. е осъществен предварителен контрол за законосъобразност преди поемане на задължение или преди извършване на разход. Следя за законосъобразността на всички документи и действия, свързани с финансовата дейност преди вземане на решение за поемане на задължение или извършване на разход в министерството. Основни дейности подлежащи на предварителен контрол за законосъобразност са:

- 1.Процесът на възлагане на обществени поръчки;
- 2.Командироване на служители в страната;
- 3.Командироване на служители в чужбина;
- 4.Назначаване на служители по служебни и трудови правоотношения;
5. Работна заплата и хонорари;
- 6.Фондове, управлявани от министерство на енергетиката.

В резултат от извършените конкретни проверки на предоставените ми документи, изразявам писмено мнението си върху контролен лист, издаден автоматично от програмния продукт като се подписвам с отбелязване на длъжност и дата. Контролните листи се вписват в електронния регистър на финансовия контрольор. В резултат на извършения предварителен контрол, се произнасям по законосъобразността на поемане на задължение и/или извършване на разхода, като изразявам в контролния лист:

- 1.мнение за законосъобразност;
- 2.мнение с резерви;
- 3.отказ от мнение.

За цитирания период предварителния контрол за законосъобразност преди извършване на разход и преди поемане на задължение в МЕ е осъществен чрез проверка на всички необходими документи и писмено изразено становище върху 4 115 броя контролни листи. Издадените контролни листи са разпределени в основни регистри както следва: Външни услуги, Командировки в страната, Командировки в чужбина, Граждански договори, Дългосрочни командировки в чужбина, Материали, Концесионни възнаграждения към общини и други.

Във връзка с определяне на органи и структури, отговорни за изпълнението на Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България извършвам предварителен контрол за законосъобразност преди поемане на задължение и преди извършване на разход по инвестиция С4\_13 „Подкрепа за енергийно ефективни системи за улично осветление“ Покана 1 и Покана 2; инвестиция С4\_12 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“ инвестиция С4\_16 „Подкрепа за нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия; инвестиция С4\_18 „Национална инфраструктура за съхранение на електроенергия от възобновяеми източници (RESTORE), Процедура 1.



За отчетния период са съгласувани и одобрени от мен 753 броя докладни записки, доклади, заповеди, писма и др.

През периода са издавани текущи справки за нуждите на дирекция ФУС, относно изплатени суми по сключени договори от министерството.

**в) Отчет за изпълнението на администрираните разходни параграфи, вкл. Проектите по програмата**

няма

**г) Отчет на показателите за изпълнение на програмата (Приложение №5)**

Бюджетна програма 2400.02.00 "Администрация"	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
Показатели за изпълнение			
1. Дейности по поддържане нивото на контрол, координиране и подпомагане на дейностите по защитата и сигурността на обектите от системата на министерството, съгласно нормативните изисквания на Закона за защита при бедствия, Закона за ДАНС и др.	%	100%	изпълнява се
2. Дейности по защитата на обектите от националната и европейска критична инфраструктура в сектор "Енергетика".	%	100%	изпълнява се
3. Дейности по проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на Ситуационен център за управление при кризи и бедствия, касаещи сигурността и защитата при бедствия (дейността не е изпълнена поради липса на нормативен документ - Наредба, в съответствие с разпоредбите на чл. 20 от ЗУФСЗНС).	%	95%	изпълнява се
4. Актуализиране на нормативната уредба и стратегическите документи в сферата на сигурността и защитата при бедствия.	%	100%	изпълнява се
5. Дейности по изготвяне, актуализиране и поддържане на военновременния план на министерството, на плана за привеждане, на ведомствения план за защита при бедствия и на други планове и документи в сферата на защитата при бедствия, сигурността и отбраната на страната.	%	100%	изпълнява се
6. Дейности по проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на Автоматизирана информационна система за работа с класифицирана информация в дирекцията - оказване на необходимото съдействие на Звеното за защита на класифицираната информация в МЕ (Звено ЗКИ е водещо по дейността).	%	90%	изпълнява се
7. Изграждане на оптична свързаност между Пунктовете за управление и МЕ.	%	90%	изпълнява се
8. Дейности за организация и контрол по подготовката на дружествата от системата на енергетиката за работа във военно време за изпълнение на услуги от стратегическо значение (добив, преработка и доставка на енергоносители; производство, пренос и разпределение на електрическа енергия, топлинна енергия и природен газ)	%	100%	изпълнява се
9. Дейности по организиране енергийната система за работа във военно време, определяне възможностите и координиране на военновременното производство и доставката на заявените количества енергоносители, необходими за осигуряване на въоръжените сили, териториалната отбрана, военната и гражданска промишленост и населението.	%	100%	изпълнява се
10. Участие в редовни заседания на Координационната група по природен газ (КГПГ) на Главна дирекция "Енергетика" към Европейската комисия.	%	80%	изпълнява се
11. Провеждане на експертни работни срещи.	%	100%	изпълнява се
12. Участие в учения	%	100%	изпълнява се
13. Повишаване квалификацията на служителите.	%	100%	изпълнява се
14. Извършени одитни ангажименти за даване на увереност	брой	5	4
15. Извършени одитни ангажименти за консултиране	брой	3	11
16. Приети от ръководството препоръки	брой	85 %	100 %

\*Забележка: Посочените показатели по програма 2400.02.00 – „Администрация” обхващат дейността на отдел "Управление при кризисни ситуации и отбранително-мобилизационна



подготовка" към дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации“. Мерната единица е в проценти (%), които отчитат степента на постигане от цялостното изпълнение на дейността, като 100% е изцяло завършена дейност и/или постигане напълно завършено състояние на обекта. Степента на постигане от цялостното изпълнение на дейността не винаги е свързана с дейности, за които са необходими бюджетни разходи.

➤ **Кратко описание на показателите за изпълнение**

1. Дейности по поддържане нивото на контрол, координиране и подпомагане на дейностите по защитата и сигурността на обектите от системата на министерството, съгласно нормативните изисквания на Закона за защита при бедствия, Закона за ДАНС, и др.
2. Дейности по защитата на означените обекти от националната критична инфраструктура и европейската критична инфраструктура в сектор "Енергетика".
3. Актуализиране на нормативната уредба и стратегическите документи в сферата на сигурността и защитата при бедствия - при необходимост.
4. Дейности по изготвяне, актуализиране и поддържане на военновременния план на министерството, на плана за привеждане, на ведомствения план за защита при бедствия и на други планове и документи в сферата на защитата при бедствия, сигурността и отбраната на страната.
5. Дейности по организиране енергийната система за работа във военно време, определяне възможностите и координиране на военновременното производство и доставката на заявените количества енергоносители, за осигуряване на въоръжените сили, териториалната отбрана, военната и гражданска промишленост и населението.

➤ **Източници на информацията за данните по показателите за изпълнение**

За изготвяне на прогнозата е използвана информация от годишните финансови и програмни отчети на МЕ, Одитни доклади, Регистър на извършените неофициални и извънредни консултантски ангажименти от Дирекция „Вътрешен одит“ в МЕ през 2025 г., Регистър на дадените препоръки.

**д) Описание на факторите и причините, оказали въздействие върху непостигането на планираните/заявените целеви стойности:**

Един одитен ангажимент за увереност от Годишния план за дейността на дирекция „Вътрешен одит“ към 31.12.2025 г. не е приключил, поради извършени през годината одитни ангажименти за консултиране в по-голям обем от планирания.

**е) Отчет на разходите по програмата с разпределение на ведомствени и администрирани разходи (Приложение № 6)**

№	2400.02.02 Бюджетна програма „АДМИНИСТРАЦИЯ“ (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
<b>I.</b>	<b>Общо ведомствени разходи:</b>	<b>10 286 100</b>	<b>10 414 881</b>	<b>8 765 579</b>
	Персонал	4 911 200	5 006 200	5 005 805
	Издържка	2 367 900	2 361 681	2 272 766
	Капиталови разходи	3 007 000	3 047 000	1 487 008
<b>1</b>	<b>Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:</b>	<b>10 286 100</b>	<b>10 414 881</b>	<b>8 765 579</b>
	Персонал	4 911 200	5 006 200	5 005 805
	Издържка	2 367 900	2 361 681	2 272 766
	Капиталови разходи	3 007 000	3 047 000	1 487 008



2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	0	0	0
III.	Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Общо администрирани разходи (II.+III.):	0	0	0
	Общо разходи по бюджета (I.+II.):	10 286 100	10 414 881	8 765 579
	Общо разходи (I.+II.+III.):	10 286 100	10 414 881	8 765 579
	Численост на щатния персонал	76	74	66
	Численост на извънщатния персонал			

#### ж) Отговорност за изпълнението на програмата

Съгласно Устройствения правилник на МЕ общата администрация осигурява технически дейността на министъра, дейността на специализираната администрация и дейностите по правно-нормативното и административното обслужване на гражданите и юридическите лица.

Общата администрация е организирана в 3 дирекции:

1. дирекция "Финанси и управление на собствеността";
2. дирекция "Правна";
3. дирекция „Човешки ресурси, административно и информационно обслужване“.

#### Дирекции подпомагащи дейността на програма „Администрация“:

Дирекциите подпомагащи дейността на праграма „Администрация“ са:

- дирекция „Инспекторат“
- дирекция „Вътрешен одит“
- от специализираната администрация, дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление на кризисни ситуации“, отдел „Технически контрол в енергетиката и управление при кризисни ситуации“.

#### Отчет на разходите по бюджетните програми, изпълнявани от Министерство на енергетиката

№	2400.00.00 МИНИСТЕРСТВО НА ЕНЕРГЕТИКАТА (в лева)	Закон 2025 г.	Уточнен план	Отчет към 31.12.2025 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	25 256 600	26 759 437	23 595 423
	Персонал	13 091 200	13 954 236	13 947 434
	Издръжка	9 053 400	9 491 430	7 929 284
	Капиталови разходи	3 112 000	3 313 771	1 718 705
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	25 256 600	26 759 437	23 595 423
	Персонал	13 091 200	13 954 236	13 947 434
	Издръжка	9 053 400	9 491 430	7 929 284
	Капиталови разходи	3 112 000	3 313 771	1 718 705
2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на енергетиката

	Персонал	0	0	0
	Издръжка	0	0	0
	Капиталови разходи	0	0	0
<b>II.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по бюджета</b>	<b>59 200 000</b>	<b>75 766 155</b>	<b>74 600 330</b>
	Субсидии и други текущи трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“, финансирани чрез фонд „Радиоактивни отпадъци“ и фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“	54 448 000	54 448 000	54 448 000
	Капиталови трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“	4 752 000	21 318 155	20 152 330
	Капиталови трансфери за проекти, финансирани със средства от Модернизационен фонд (РМС № 67/26.01.2023 г.)	0	0	0
<b>III.</b>	<b>Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства</b>	<b>325 889 400</b>	<b>24 956 038</b>	<b>29 894 037</b>
	Програма LIFE2027, проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPskillsBG	38 900	0	19 985
	Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”	21 900	0	18 982
	Програма "Хоризонт 2020", проект "Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради - BeSmart"	0	0	7 092
	Програма "Хоризонт 2020" проект "Съгласувани действия за подпомагане изпълнението на Директива 2010/31/ЕС на Европейския парламент и на Съвета (CA_VEPBD)	0	0	8 529
	Програма "Хоризонт 2020" Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“	0	0	6 158
	Капиталови трансфери - Модернизационен фонд	325 828 600	24 956 038	24 956 038
	Програма LIFE2027, проект „6-то съгласувано действие в подкрепа на държавите-членки и участващите страни при прилагането на Директивата за енергийните характеристики на сградите“ - LIFE21-CET-CA-CAEPBD6	0	0	8 663
	Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност") - Енергийни общности в България	0	0	523 180
	Национален план за възстановяване и устойчивост	0	0	4 345 410
	<b>Общо администрирани разходи (II.+III.):</b>	<b>385 089 400</b>	<b>100 722 193</b>	<b>104 494 367</b>
	<b>Общо разходи по бюджета (I.+II.):</b>	<b>84 456 600</b>	<b>102 525 592</b>	<b>98 195 753</b>
	<b>Общо разходи (I.+II.+III.):</b>	<b>410 346 000</b>	<b>127 481 630</b>	<b>128 089 790</b>
	Численост на щатния персонал	256	274	229
	Численост на извънщатния персонал	0	0	0

30.3.2026 г.

X *Сийя Николаева*

Главен секретар на  
Министерството на енергетиката  
Signed by: Siya Todorova Nikolaeva