



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на енергетиката

**Отчет за изпълнението на програмния бюджет
на
Министерство на енергетиката
за първото полугодие на 2023 година**



Отчетът на Министерство на енергетиката за изпълнението на провежданите политики към 30.06.2023 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 30.06.2023 година.

Разходната част е декомпозирана на *ведомствени и администрирани* 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
Общо приходи:	682 250 800	682 250 800	562 259 944
<i>Данъчни приходи</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Неданъчни приходи</i>	<i>682 250 800</i>	<i>682 250 800</i>	<i>562 259 944</i>
Приходи и доходи от собственост	0	0	20 584
Държавни такси	2 642 000	2 642 000	1 208 302
Глоби, санкции и наказателни лихви	4 300 000	4 300 000	1 533 971
Приходи от концесии	61 600 000	61 600 000	38 015 339
Други	632 508 800	632 508 800	149 657 292
Внесени ДДС и други данъци върху продажбите	-18 800 000	-18 800 000	-12 640 405
Постъпление от продажба на нефинансови активи	0	0	384 464 861
<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 2023 г. приходи на Министерството на енергетиката са в размер на **682 250 800 лв.**

Към 30.06.2023 г. са отчетени приходи в размер на 562 259 944 лева при утвърдени 682 250 800 лева или е отчетено изпълнение от 82,41 на сто.

Отчетените към 30.06.2023 г. приходи са, както следва:

- **Приходи и доходи от собственост – 20 584 лева**, представляващи приходи от наеми от А1 България ЕАД;

- **Държавни такси – 1 208 302 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 ЗЕВИ;

- **Глоби, санкции и наказателни лихви – 1 533 971 лева**, които представляват внесени суми от наказателни постановления в НАП по ЗПБ, внесени неустойки по договори за търсене и проучване на подземни богатства, внесена сума за съдебни разноски по адм. дело № 8672/2020 г., постъпили суми от наказателни постановления по ЗЕЕ и ЗЕВИ, в т. ч. постъпили суми от наказателни постановления по сметката на АУЕР и събрани суми от наказателни постановления от НАП;

- **Приходи от концесии – 38 015 339 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.

Част от паричните постъпления от концесионни възнаграждения за държавни концесии се превеждат от МЕ по бюджетите на общините по местонахождение на обекта на концесията. Общините отчитат по бюджетите си преведените суми като приходи от концесии;

- **Други приходи – 149 657 292 лева**, формирани от приходи за постъпилите суми от реализирани курсови разлики от валутни операции, приходи 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 на служебен пропуск.

- *Внесени ДДС и други данъци върху продажбите – (-) 12 640 405 лева*, които представляват внесен ДДС за концесионна дейност и внесен данък върху приходите от стопанска дейност към 30.06.2023 година.

- *Постъпления от продажба на нефинансови активи – 384 464 861 лева*, които представляват постъпили финансови средства по Модернизационния фонд от Европейската инвестиционна банка.

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	73 269 100	73 269 100	28 976 077
2400.01.00	Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие	64 498 400	64 498 400	26 462 192
2400.01.01	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари”	2 418 900	2 418 900	843 135
2400.01.02	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС”	55 885 800	55 885 800	22 863 380
2400.01.03	Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие”	3 562 600	3 562 600	1 137 087
2400.01.04	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания”	2 631 100	2 631 100	1 618 590
2400.02.00	Програма „Администрация”	8 770 700	8 770 700	2 513 885

* Класификационен код съгласно Решение № 850 на Министерския съвет от 2022 г.

Анализ на разходната част на бюджета

Към 30.06.2023 г. са отчетени разходи в размер на 28 976 077 лева, при утвърдени по ЗДБРБ за 2023 г. – 73 269 100 лева. Отчетеното към 30.06.2023 г. изпълнение на разходите е в размер на 39,55 на сто.

Отчетените разходи към 30.06.2023 г. са, както следва:

1. По показател „Персонал“ изразходваните средства са в размер на **4 309 046 лева**, при утвърдени по ЗДБРБ за 2023 г. за 2023 г. – **11 461 900 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **37,60 на сто** спрямо ЗДБРБ за 2023 година.

- *За заплати и възнаграждения на персонала нает по трудови и служебни правоотношения са отчетени 3 067 425 лева.* Разходите са извършени в съответствие със законовите разпоредби за заплатите в бюджетните организации и дейности, при заета щатна численост на персонала 216 щ. бр. към 30.06.2023 г.;

- *За други възнаграждения и плащания за персонала – 299 244 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 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, средства за изплатените суми по граждански договори, за изплатено СБКО на служителите по трудови правоотношения и на служебно облекло на служителите от АУЕР, за изплатените болнични за сметка на работодател и др.;

- *За задължителни осигурителни вноски от работодатели – 943 377 лева*, в т.ч. осигурителните вноски за ДОО, здравни осигуровки и ДЗПО за сметка на работодателя.

2. По показател „Издръжка и други текущи разходи“ изразходваните средства към 30.06.2023 г. са в размер на **1 822 074 лева**, при утвърдени със ЗДБРБ за 2023 г. – **5 763 200 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **31,62 на сто**.

- *За издръжка са отчетени 1 124 780 лева*, които представляват разходи за постелен инвентар и облекло, за закупуване на канцеларски материали, хигиенни материали, за консумативи за офис техника, за оборудване под прага на същественост за дълготраен материален актив и др., за консумативни разходи и горива на служебните автомобили, собственост на министерството, ел. енергия, отопление, 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 и др., 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 697 294 лева*, които представляват изплатен членски внос за 2023 г. от МЕ-ЦУ към Международната агенция за възобновяема енергия IRENA – 21 470 лева, членски внос към АЯЕ на ОИСР – 214 848 лева, членски внос към Енергийна харта – 11 135 лева, членски внос към „Интерокеан метал“ – 449 841 лева.

3. По показател „Платени данъци, такси и административни санкции“ изразходваните средства към 30.06.2023 г. са в размер на **214 756 лева**, при утвърдени със ЗДБРБ за 2023 г. – **265 000 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **81,04 на сто**, които представляват изплатените данъци на сградния фонд, собственост на МЕ, държавни такси, 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 са в размер на **189 433 лева**, при утвърдени със ЗДБРБ за 2023 г. – **1 090 000 лева**, или отчетеното изпълнение е в размер на **17,38 на сто**.

- *За придобиване на дълготрайни материални активи са отчетени 189 433 лева* в т.ч. за придобиване на компютри и хардуер – 19 468 лева; за придобиване на друго оборудване, машини и съоръжения – 18 669 лева, за придобиване на транспортни средства – 119 220 лева и за придобиване на други ДМА – 32 076 лева.

5. За субсидии и други текущи трансфери за нефинансови предприятия са отчетени средства в размер на 22 302 168 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 – 10 965 480 лева; за финансиране от фонд ИЕЯС – 11 336 688 лева.

6. За Капиталови трансфери за нефинансови предприятия са отчетени са отчетени средства в размер на 138 600 лева, в т. ч. за финансиране на ДП „РАО“ от фонд РАО – 95 400 лева и от фонд ИЕЯС – 43 200 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	29 189 976	28 976 077	213 899	6 535 309	6 535 309	0	22 654 667	22 440 768	213 899
2400.01.00	Политика в областта на устойчивото конкурентно енергийно развитие	26 676 091	26 462 192	213 899	4 021 424	4 021 424	0	22 654 667	22 440 768	213 899
2400.01.01	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари”	1 010 368	843 135	167 233	843 135	843 135	0	167 233	0	167 233
2400.01.02	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС”	22 863 380	22 863 380	0	422 612	422 612	0	22 440 768	22 440 768	0
2400.01.03	Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие”	1 183 753	1 137 087	46 666	1 137 087	1 137 087	0	46 666	0	46 666
2400.01.04	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания ”	1 618 590	1 618 590	0	1 618 590	1 618 590	0	0	0	0
2400.02.02	Бюджетна програма "Администрация"	2 513 885	2 513 885	0	2 513 885	2 513 885	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 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
Общо консолидирани разходи:	73 468 700	73 468 700	29 189 976
Общо финансиране:	73 468 700	73 468 700	29 189 976
Бюджет на ПРБ	73 269 100	73 269 100	28 976 077
Други бюджети и сметки за средства от ЕС, в т.ч. от:	199 600	199 600	213 899
• Централен бюджет, в т.ч.:			
Държавни инвестиционни заеми			
• Сметки за средства от ЕС (СЕС на НФ и на ДФЗ)	199 600	199 600	213 899
Програма LIFE2027, проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPskillsBG	87 400	87 400	289
Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”	23 600	23 600	13 070
Програма "Хоризонт 2020", проект "Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради - VeSmart"	21 200	21 200	1 982
Програма "Хоризонт 2020", проект № 892235 „Насочване на МСП и националните власти през енергийния преход чрез придобиване на допълнителни ползи и прилагане на подходи за управление на енергията” – DEESME“	28 100	28 100	10 659
Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 2”	0	0	5 172
Програма "Хоризонт 2020", проект № 840034 „Подобряване на практиките за прилагане, мониторинг и верифициране на политиките за енергийна ефективност съгласно чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС – ENSMOV“	0	0	202
Програма "Хоризонт 2020"Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“	0	0	6 063
Програма LIFE2027, проект „Odyssee-MURE – Мониторинг на стълб енергийна ефективност за неутралност на климата“ - LIFE21-CET-POLICY-OdysseeMure fit-4-55	0	0	1 568
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	7 661
Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност")	39 300	39 300	167 233
• Други програми и инициативи, по които Република България е страна-партньор			
• 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 (ПРИЛОЖЕНИЕ № 4)

Към 30.06.2023 г. не са извършени промени по бюджета на Министерството на енергетиката за 2023 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

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

През отчетния период няма настъпили промени в организационната структура на Министерството на енергетиката. Съгласно Устройствения правилник на Министерство на енергетиката (обнародван в “Държавен вестник”, бр. 100 от 18.12.2015 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.29 от 9 април 2021г.) министерството е структурирано в 8 дирекции, инспекторат, финансов контролор и служител по мрежова и информационна сигурност.

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 **2 дирекции**, както следва :

1. дирекция “Финанси, управление на собствеността, информационно и комуникационно обслужване”;
2. дирекция “Правно-нормативна дейност, административно обслужване и човешки ресурси”;

Специализираната администрация е организирана в **5 дирекции**, както следва :

1. дирекция „Енергийни стратегии и политики за устойчиво енергийно развитие”;
2. дирекция „Енергийни проекти и международно сътрудничество“;
3. дирекция „Природни ресурси, концесии и контрол”;
4. дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации”;
5. дирекция „Корпоративно управление 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, особено 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; енергийната 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.
- Пълна либерализация на пазарите на електроенергия и газ и интегрирането им в Общия европейски енергиен пазар. Защита на уязвимите потребители.
- 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.

Финансовата подкрепа за въвеждането на чисти енергийни технологии, подобряването на енергийната ефективност и развитието на енергията от възобновяеми източници (ВИ) следва да се разглеждат като част от мерките, заложи в Програмата за управление на Правителството на Република България и съобразени със стратегическите документи като Националната програма за развитие „България 2030“ и Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България (ПВУ), Европейският стратегически план за



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

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 през Механизма за справедлив преход на базата на Планове за справедлив преход.

В рамките на законодателния пакет „Чиста енергия за всички европейци“ и Регламент 2018/1999 на Европейския парламент и на Съвета относно управлението на Енергийния съюз, Министерство на енергетиката съвместно с всички заинтересовани министерства и институции (МОСВ, МРРБ, МТС, МЗХГ, МИ, МФ, МТСП и др.) изготви Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021-2030 г. (ИПЕК). За постигане на националните цели за декарбонизация до 2030 г. Р 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 Република България в областта на декарбонизацията. ИПЕК предвижда плавен преход и поэтапно 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 не се предвижда да бъдат пускани в експлоатация нови инсталации на лигнитни въглища.

При предстоящото преразглеждане на ИПЕК през 2023 г., в съответствие с член 14 от Регламент (ЕС) 2018/1999 ще бъде разработена цялостна стратегия за декарбонизация за 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 емисиите на парникови газове с поне 55% до 2030 г.;

-най-малко 40% дял за възобновяема енергия

-поне 36-39% подобрение в енергийната ефективност в крайното и първичното енергийно потребление.

Съгласно ПВУ през 2022 г. бе създадена Комисия за енергиен преход (КЕП, Комисията), като ресорна под-комисия към Консултативния съвет за европейската зелена сделка (КСЕЗС, Съвета), която да разработи сценарии за декарбонизация на икономиката на страната, които включват различни индикативни дати за постепенно прекратяване на използването на въглищата, вкл. 2040 г. като песимистичен, 2038 г. като реалистичен и ускорен 2035 г. сценарий, предложен от бизнеса. На базата на сценариите и аналитичния доклад, който ги описва, Комисията ще разработи и Пътна карта за климатична неутралност с постепенно прекратяване на използването на въглища, която ще включва конкретни стъпки до 2024 г., 2026 г., 2030 г., 2035 г. и 2038 г. Всички те ще бъдат предложени за решение на Народното събрание (НС). В края на 2022 г. поради структурни и персонални промени в КСЕЗС, рефлектиращи пряко върху структурата и състава на КЕП, Комисията не постигна обединение около основните сценарии, като се очаква нейната работа да продължи до изпълнение на поставените с ПВУ реформи.

Амбициозните климатични цели, които си поставя Европейския съюз (ЕС) за нетно намаляване на емисиите на парникови газове с поне 55% до 2030 г., в сравнение с нивата от



1990 г., и ангажимент за климатична неутралност до 2050 г. поставят редица предизвикателства пред държавите членки с висок дял на енергията от въглища в енергийния им микс и с енергийно-интензивни икономики, сред които е и България.

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.

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. Съществени усилия ще се насочат и към максимално използване на геотермалната енергия, както и производството и използването на зелен водород.

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 държава членка на ЕС и принос към постигане на целите на ЕС в областта на енергетиката, влиянието върху климатичните промени и опазването на околната среда;

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 брутния 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 брутно крайно потребление на енергия, като гаранция за намаляване на външната зависимост от внос на енергия и енергийни ресурси, разкриване на нови работни места, опазване на околната среда;

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)**

2400.00.00 Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие <i>Показатели за полза/ефект</i>	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
1. Дял на енергията от ВИ в брутно крайно енергийно потребление*	%	22.22	-
2. Дял на енергията от ВИ в крайно потребление на енергия в транспорта**	%	9.94	-
3. Първично енергийно потребление ¹	ktoe	18 480	-
4. Крайно потребление на енергия ¹	ktoe	10 163	-
5. Степен на усвояване на средствата по безвъзмездни помощи (МФК и Стр. фондове на ЕС)	%	100%	70 %
6. Подобри 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“ ЕАД – загуба****	Изменение на финансовия резултат в %	(40%) (44%)	(10%) намаление на печалбата* (63%) намаление на загубата**
7. Привеждане на нормативните актове в съответствие с Европейските директиви	%	100	100 %
8. Степен на осигуряване на минерално-суровинния баланс на държавата	%	100	над 100 %

* Данните за дял на енергията от ВИ като показатели: Целевите стойности за 2023 г. са съгласно Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 - 2030 г. Отчетните стойности за 2023 г. могат да бъдат представени след публикуване на официалните данни на НСИ и Евростат (SHARES) за 2023 г.

** Данните за националната цел за енергийни спестявания в първичното и в крайното енергийно потребление като целева стойност са за 2023 г., съгласно Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 - 2030 г. и представят енергийното потребление. Отчетната стойност на двата показателя за 2023 г. могат да бъдат представени след публикуване на официалните данни на НСИ и Евростат.



*** Отчетеният от БЕХ ЕАД финансов резултат към 30.06.2023 г. е печалба, която намалява спрямо отчетената през същия период на 2022 г. но със значително по-нисък процент спрямо целевата стойност.

**** Отчетеният от „Минпроект“ ЕАД финансов резултат към 30.06.2023 г. е загуба, която намалява с 63% спрямо отчетената през същия период на 2022 г. и е с 19% по-висок спрямо целевата стойност.

Отчетните данни са изчислени на база представените междинни финансови отчети от двете дружества към 30.06.2023 г., съпоставени с данните за същия период на предходната година.

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

Показателят „Подобрени 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 на БЕХ ЕАД са на база одобрена Бизнес програма на дружеството за периода 2022-2026 г., а на „Минпроект“ ЕАД са на база предоставената от дружеството през месец февруари 2022 г. прогноза за очаквания нетен финансов резултат за периода 2024-2026 година.

➤ **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**

Налични данни в Министерство на енергетиката, на електронните страници на търговските дружества, Министерство на финансите, Агенцията за публичните предприятия и контрол, Национален статистически институт.

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 5 дирекции:

1. дирекция „Енергийни стратегии и политики за устойчиво енергийно развитие“;
2. дирекция „Енергийни проекти и международно сътрудничество“;
3. дирекция „Природни ресурси, концесии и контрол“;
4. дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации“;
5. дирекция „Корпоративно управление в енергетиката“.



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

- Одобряване на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници (ЗИД на ЗЕВИ, Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с който се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“, и изпълнение на препоръки на Европейската комисия в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) - Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ и нотифицирана схема SA.51542 (2018/NN) Промени в схемата за подпомагане на производството на енергия от ВИ в България, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от Министерския съвет (МС) на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК, в т.ч. изготвяне на изискани от ЕК документи и участие в други срещи, свързани със законопроекта.

**Справка за разходите по области на политики/функционални области и бюджетни програми, утвърдени със ЗДБРБ за 2023 г.
към 30.06.2023 г. по бюджета на Министерство на енергетиката**

№	Наименование на областта на политика/функционалната област/бюджетната програма	Разходи в (хил. лв.)		
		Закон	Уточнен план	Отчет
1.	Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие	64 498	64 498	26 462
	Бюджетна програма „Ефективно функциониране на енергийните предприятия, инфраструктура и пазари“	2 419	2 419	843
	Бюджетна програма „Сигурност при енергоснабдяването и при управление на РАО и ИЕЯС“	55 886	55 886	22 863
	Бюджетна програма „Устойчиво енергийно развитие“	3 563	3 563	1 137
	Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концесиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания“	2 631	2 631	1 619
2.	Бюджетна програма „Администрация“	8 771	8 771	2 514
	ОБЩО:	73 269	73 269	28 976



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

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*;
- 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 (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) № 347/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 17 април 2013 г. относно указания за трансевропейската енергийна инфраструктура и за отмяна на Решение № 1364/2006/ЕО,



както и за изменение на Регламенти (ЕО) № 713/2009, (ЕО) № 714/2009 и (ЕО) № 715/2009. В изпълнение на разпоредбите на Регламент № 347 през отчетния период дирекция ЕПМС е одобрила изпълнението на проектни предложения, изготвила е доклади, становища, позиции, справки и писма, оказала е институционална подкрепа и съдействие по конкретни ангажименти при изпълнението на големи енергийни инфраструктурни проекти. В списъка на проектите от общ интерес са включени следните проекти с българско участие, по които дирекция ЕПМС осъществява координация и мониторинг:

6.8. Клъстер за подобряване на инфраструктура, която да позволи развитие на български газов хъб „Балкан“, който включва следните проекти:

6.8.1. Междусистемна газова връзка Гърция - България (IGB);

6.8.2. Рехабилитация и модернизация на националната газопреносна система;

6.8.3. Междусистемна газова връзка България – Сърбия (IBS);

6.20. Разширение на капацитета на ПГХ „Чирен“.

Ангажимент са и големите инвестиционни проекти, които отпаднаха от 5-тия списък с проекти от общ интерес поради приключване или предстоящо завършване: Междусистемна ВЛ между п/ст „Марица Изток“ и п/ст „Неа Санта“; Вътрешна ВЛ между п/ст „Марица Изток“ и п/ст „Пловдив“; Вътрешна ВЛ между п/ст „Марица Изток“ и ОРУ на ТЕЦ „Марица Изток 3“; Вътрешна ВЛ между п/ст „Марица Изток“ и п/ст „Бургас“; Изграждане на нов 400 kV електропровод между п/ст „Добруджа“ и п/ст „Бургас“.

От 5-тия списък с ПОИ отпадна и проектът „Разширяване на ПАВЕЦ "Чаира" с язовир "Яденица", но организаторът НЕК ЕАД към момента кандидатства за възстановяване на статута „проект от общ интерес“.

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.

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.

2. 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 междуправителствени комисии и подготовка на анализи на политиките на страните-партньори – изпълнява се**

- Среща между министъра на енергетиката на България и министъра на външните работи и търговията на Унгария, 16 януари 2023 г.;
- Информация за сътрудничеството в енергийната сфера между България и страните от Западните Балкани относно подготовката на участието на българската делегация в Среща на министрите на външните работи на Процеса за сътрудничество в Югоизточна Европа, 5 юни 2023 г., Будва, Черна гора;
- Организация на участието на МЕ в международни прояви – Гърция, Катар и Саудитска Арабия, Азербайджан, Хърватия, Франция, Белгия, Швеция, Германия и други. Среща с представители на азербайджанската енергийна компания SOCAR и други;
- Подготвени актуални справки относно двустранните отношения с Република Австрия, Федерална Република Германия, Франция, Кралство Испания, Гърция, Хърватия, Кралство Швеция, Кралство Норвегия и Република Исландия, Швейцария, Украйна, Република Молдова, Грузия, Черна гора, Албания, Китайската Народна Република, Япония, Азербайджан, Казахстан, Узбекистан, Армения, Пакистан, Република Южна Африка и други;
- Съгласуване на отчети и планове за работа на посолства на Република България в различни държави.

➤ **Координация на дейностите, произтичащи от многостранни и международни актове, форуми и инициативи в областта на енергетиката – изпълнява се**

- Подготовка на българо-шведски семинар „Предизвикателства и възможности пред зеления преход“, 25 януари 2023 г., гр. София. Участие в организацията на посещението на българска делегация в Швеция, 30-31 май 2023 г.;
- Участие в подготовката и провеждането на семинар на тема „Инструменти и добри практики за реализиране на целите за енергоспестяване и енергийна ефективност“, 20 февруари 2023 г., гр. Варна;
- Срещи с представители на Японската банка за международно сътрудничество, 13 февруари 2023 г.;
- Работната сесия по двустранни търговско-икономически отношения и енергийна и транспортна свързаност в региона, проведена в МВнР, 28 февруари 2023 г.;
- Среща със Световната банка, във връзка с техническата помощ, която оказва на МЕ по плана RePowerEU, 21 март 2023 г.;
- Участие в подготовката на конференция Energy for Green Future, 25-26 април 2023 г. в Sofia Event Center, гр. София.;
- Подготвени материали за българското участие във Втория министерски форум за сътрудничество в Индийско-тихоокеанския регион, 13 май 2023 г., Стокхолм;
- Принос за Конференция на тема „Устойчивият преход като конкурентно предимство в страните от ЦИЕ“, 20 – 22 юни 2023 г., гр. София;
- Становище по проект на съвместно изявление от Международната конференция за възстановяване на Украйна, 21-22 юни 2023 г.;
- Инициране на дейността за сформирание на състав за РГ с оглед подготовка на анализ на



целесъобразността от продължаване на участието на България като страна по Договора за Енергийната харта.

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

- Участие в подготовката на официалната церемония по подписването на Меморандум за разбирателство за насърчаване на сътрудничеството между операторите на газопреносните системи на България, Румъния, Унгария, Словакия и SOCAR (проект STRING), 25 април 2023 г., гр. София;

- Подписан Меморандум за разбирателство с Министерството на околната среда и енергетиката на Гърция за сътрудничество в областта на сигурност на доставките и съхранението на газ;

- Подписан Меморандум за разбирателство с Министерството на околната среда и енергетиката на Гърция и за проучване на възможностите за изграждане на нефтопровод Александруполис – Бургас;

- Предложения по проект на Споразумение между правителството на САЩ и правителството на Република България относно сътрудничество по проекта за ядрена енергия „Козлодуй“ и ядрената програма за граждански цели и енергийния сектор в Република България.

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

- Подготвена информация и взето участие в заседание на Междуведомствения координационен механизъм за ОИСР, проведено на 6 април 2023 г.;

- Участие в изготвянето на принос от МЕ по въпросници от Комитета по земеделие и Комитета по стомана, въпросник за регулаторната рамка на Република България във връзка с присъединяването ѝ към ОИСР;

- Подготвен принос по компетентност относно напредъка по изпълнението на препоръките на ОИСР, предоставени в хода на Прегледа на инвестиционната политика на България 2022 г.;

- Подготовка на участието в Глобалния технологичен форум, 6 юни 2023 г., Париж;

- Подготовка на участието за срещата на Съвета на ОИСР на ниво министри, 7 и 8 юни 2023 г.;

➤ **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:

- Неформално заседание на енергийните министри на ЕС, 27 – 28 февруари 2023 г., град Стокхолм, Швеция;

- Редовно заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 28 март 2023 г., гр. Брюксел, Кралство Белгия;

- Редовно заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“, част „Енергетика“, 19 юни 2023 г., град Люксембург, Велико херцогство Люксембург;

- Неформалното заседание на Съвета на ЕС „Транспорт, телекомуникации и енергетика“;



част „Енергетика“, 10 – 12 юли 2023 г., град Валядолид, Испания;

Изготвени и съгласувани приноси, в част енергетика, за включване в позицията за заседанията на:

- Европейски съвет, проведени на 26 – 27 януари и 9 - 10 февруари 2023 г.;
- Съвет на ЕС „Общи въпроси“, проведени на 6 февруари, 21 – 22 юни и 27 юни 2023 г.;
- Съвет на ЕС по конкурентоспособност, 6 – 7 февруари и 2 март 2023 г.;
- Неформална среща на министрите по околна среда на ЕС, 18 – 19 април 2023 г., Стокхолм, Швеция;
- Редовно заседание на Съвет на ЕС „Околна среда“, 20 юни 2023 г., Люксембург;
- Конференция за бъдещия модел на управление на Енергийния съюз, 20 април 2023 г.;
- Участие в подготовката на предложения за срещите на шерпите, 17 и 25 май 2023 г. и на срещата на върха на Европейската политическа общност;
- Заседание на генералните директори по енергетика на ЕС, 17 март 2023 г.;
- Указания в част „Енергетика“ за заседания на Корепер II и Корепер I;
- Подготовка и участие в заседанията на Работна група "Енергетика" към Съвета на ЕС;
- Заседание на Икономическия и финансов комитет, 2 - 3 февруари 2023 г.;
- Заседания на Комитета за икономическа политика, проведени на 16 - 17 февруари 2023 г., 26 - 27 април 2023 г. и 31 май - 2 юни 2023 г.;
- Подготовка и участие в срещи на Газовата координационна група;
- Участие в срещи на Регионалната група за Югоизточна Европа, част от Енергийната платформа на ЕС – 27 януари 2023 г. и 28 март 2023 г.;

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

- Предложения в част „Енергетика“ за включване в 1) Отчет на Шестмесечната програма с приоритетните за Република България теми и досиета по време на Шведското председателство на Съвета на ЕС, 1 януари - 30 юни 2023 г.; 2) Шестмесечна програма с приоритетните за Република България теми и досиета по време на Испанското председателство на Съвета на ЕС, 1 юли - 31 декември 2023 г.
- Ежемесечни отчети по Плана за действие за 2023 г. с мерките, произтичащи от членството на Република България в ЕС, част „Енергетика“.
- Предоставени информации на ЕК във връзка със задълженията, произтичащи от: 1) чл. 17а на Регламент (ЕС) 2022/1032 от 29 юни 2022 г. за изменение на регламенти (ЕС) 2017/1938 и (ЕО) № 715/2009 във връзка със съхранението на газ; 2) чл. 1, т. 7 от Регламент 2022/1032; 3) чл. 19, пар. 3 от Регламент (ЕС) 2022/1854 на Съвета от 6 октомври 2022 г. относно спешна намеса за справяне с високите цени на енергията; 4) чл. 8, пар. 1 от Регламент (ЕС) 2022/1369 на Съвета от 5 август 2022 г. относно координирани мерки за намаляване на търсенето на газ; 5) чл. 19, пар. 3 от Регламент (ЕС) 2022/1854 на Съвета от 6 октомври 2022 г. относно спешна намеса за справяне с високите цени на енергията.
- Допълнителна информация по мотивирано становище на ЕК по процедурата за нарушение № 2021/0157 за нетранспониране в срок на Директива (ЕС) 2018/2001, допълнителна информация след приетото решение на ЕК от 26 януари 2023 г. за предстоящо сезиране на Съда на ЕС по процедурата за нарушение, проект на позиция по дело С-206/23 на Съда на ЕС за нетранспониране в срок на Директива (ЕС) 2018/2001.



- Позиция по мотивирано становище на ЕК по процедура за нарушение № 2021/0015 за нетранспониране в срок на Директива (ЕС) 2019/944 относно общите правила за вътрешния пазар на електроенергия и за изменение на Директива 2012/27/ЕС.
 - Преглед на ревизирани проекти на правни актове от единадесетия санкционен пакет на ЕС спрямо Русия. Становище по процедура за писмени запитвания по прилагането на ограничителните мерки на ЕС и процедура за издаване на разрешение за освобождаване от действието на ограничителните мерки на ЕС.
 - 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, Infraspolve, EUAffairs - Секретариат на СЕВ, Themis - система за нотификация на национални мерки транспониращи европейски директиви, администрирани от МС; 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 № 32018L2001 и към Директива със CELEX № 32019L0944
 - **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:
- Становище на РГ 14 „Енергетика“ по проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за енергията от възобновяеми източници.
 - Рамкова позиция относно предложение за Регламент на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Регламент (ЕС) № 1227/2011 и Регламент (ЕС) 2019/942 с цел подобряване на защитата на ЕС срещу манипулиране на пазара.
 - Рамкова позиция относно 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 с цел подобряване на структурата на пазара на електроенергия в Съюза.

- Указания за различни формати срещи на ниво ЕС, свързани с: предложението за изменение на Директивата за енергийната ефективност, предложението за изменение на Директивата за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници, предложението за изменение на Директивата за енергийната ефективност на сградите, проектите на Директива и Регламент относно общите правила за вътрешните пазари на възобновяеми газове и природен газ и на водород, проекта на Регламент за намаляване на емисиите на метан в енергийния сектор, проекта на Регламент за подобряване на защитата на ЕС срещу манипулиране на пазара, проекта на Регламент с цел подобряване на структурата на пазара на електроенергия в Съюза, както и продължаване на спешните временни мерки в сектора, приети през 2022 г. за преодоляване на високите цени на енергийния пазар.
- Предложения по проекта на Регламент за създаване на рамка за гарантиране на сигурни и устойчиви доставки на суровини от критично значение (Европейски закон за суровините от критично значение), както и по проекта на Регламент на ЕП и на Съвета относно установяване на рамка от мерки за укрепване на европейската екосистема за производство на технологични продукти с нетно нулева стойност (Net Zero Industry Act).
- Съгласуване на проект на „Зелено“ партньорство ЕС - Република Корея с оглед Срещата на върха ЕС-Република Корея (22 май 2023 г., Сеул), проект на съвместно изявление от предстоящата Среща на върха ЕС - Япония на 13 юли 2023 г., проект на резолюция „Международен ден на чистата енергия“, внесен от Панама и ОАЕ в ОС на ООН.

През отчетния период, ежемесечно е изготвена справка за Министерския съвет относно предстоящите през следващия месец срещи с чуждестранни представители и посещения в чужбина.

През отчетния период са обобщени становища и са изготвени писма във връзка с инициирани съгласувателни процедури от други министерства.

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:

Към 30.06.2023 г. е анализирано финансовото състояние и изменението на финансово-икономическите показатели от дейността на „Български енергиен холдинг“ (БЕХ) ЕАД и на Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“ по предоставените предварителни и окончателни одитирани годишни финансови отчети за 2022 г., а за „Минпроект“ ЕАД само по предварителен отчет. Анализирани са данните от предварителните годишни финансови отчети на дъщерните дружества на БЕХ ЕАД (БЕХ Група) включително окончателните одитирани годишни финансови отчети за 2022 г. за по-голямата част от дружествата от БЕХ Група.

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

През полугодieto са анализирани окончателните одитирани годишни финансови отчети за 2022 г. на БЕХ ЕАД (индивидуален и консолидиран) включително годишните финансови отчети на дружествата в процедура по ликвидация - „Българска нефтена компания“ ЕООД (л) и „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л).



Въз основа на извършените анализи са изготвени становища с предложение за одобряване/неодобряване на годишните финансови отчети за 2022 г. Анализите и становищата са разгледани от назначените със заповеди на министъра на енергетиката комисии за приемане на годишните финансови отчети. Изготвени са проекти на протоколни решения за приемане/неприемане на годишните финансови отчети на едноличните търговски дружества от системата на Министерство на енергетиката, в които министъра на енергетиката е орган, упражняващ правата на държавата.

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

Извършена е тематична проверка в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД относно сключена извънсъдебна спогодба с „ГРАНД ЕНЕРДЖИ ДИСТРИБЮШЪН“ ЕООД, „ЮРОПИАН ТРЕЙД ОФ ЕНЕРДЖИ“ АД, „ХИДРО ПАУЪР ЮТИЛИТИС“ ЕООД и „ТЕЦ МАРИЦА 3“ АД – изготвен проект на доклад от проверката.

Извършена е тематична проверка в „Минпроект“ ЕАД за установяване възможността за стабилизиране на дружеството - изготвен доклад с резултата от проверката.

Извършен е мониторинг на предоставената информация от публичните предприятия от системата на МЕ за периода 01.08.2022 г. – 30.04.2023 г. , като са изготвени обобщена информация по предприятия и доклад от работата на комисията.

Осъществен мониторинг на предоставената от публичните предприятия от системата на МЕ (за БЕХ ЕАД включително и дъщерните дружества) информация, касаеща план за инвестиционна програма, техническо описание на инвестициите, икономически анализ и анализ на сроковете за постигане на приоритетите.

В изпълнение разпоредбите на Наредба №Е-РД-04-4/14.07.2016 г. за публично оповестяване и оптимизиране на разходите на търговските дружества с 50 и над 50 на сто държавно или общинско участие в капитала, извършващи дейности по Закона за енергетиката през периода са обработени 99 имейла и писма, получени от дружествата попадащи в обхвата на Наредбата. Изпратени са 40 имейла с указания и едно напомнително писмо до „Газо-енергийно дружество - Елин Пелин“ ЕООД. Публикувани са всички получени приложения на интернет страницата на министерство на енергетиката, в меню Регистри, Разходи на търговски дружества.

Ежеседмично е изготвяна обобщена информация за наличността на паричните средства в началото на текущата седмица, извършени плащания през текущата седмица, очаквана наличност на паричните средства в края на седмицата и планирани плащания през следващата седмица за дружествата от системата на Министерство на енергетиката и от ДП „Радиоактивни отпадъци“.

Изготвени са доклади и писма до МФ с изразени становища, относно предстоящо приемане на проекти на Разпореждане на Министерския съвет за установяване и внасяне в полза на държавата на отчисления от печалбата от държавни предприятия и търговски дружества с държавно участие в капитала за финансовата 2022 г. и за изменението на Разпореждането.

Предоставена е в МФ обобщена информация за публичните предприятия от системата на МЕ относно очаквания нетен финансов резултат и приходите от наеми за периода 2022-2026 г.

Изготвен е годишен доклад и въпросник за състоянието на системите за финансово управление и контрол в публичните предприятия към Министерството на енергетиката.



3.4. Утвърждаване на Бизнес-програмите на едноличните търговски дружества, анализиране тяхното изпълнение и контролиране изпълнението на заложените в тях икономически показатели:

Изготвени са анализ и становище по предоставената актуализирана Бизнес-програма от БЕХ ЕАД за периода 2022 – 2026 г., както и по представената Бизнес-програма на БЕХ ЕАД за 2023-2027 г. Изготвен е анализ на изпълнението на заложените в актуализираната Бизнес програма на БЕХ ЕАД за 2022 г. икономически показатели, като част от процедурата по приемане на годишния индивидуален финансов отчет на холдинга за 2022 г.

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 съдължник 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:

Подготвена цялостната документация във връзка с протоколните решения на министъра на енергетиката в качеството му на едноличен собственик на капитала на дружествата от системата на Министерството на енергетиката. През полугодieto са изготвени общо 22 протоколни решения на министъра на енергетиката, 7 от които за даване на разрешения за извършване на разпоредителни сделки. Дадени са разрешения/одобрения на БЕХ ЕАД и „Минпроект“ ЕАД за следното:

- Сключване от БЕХ ЕАД в качеството си на съдължник на анекс към договор за кредит сключен между СИТИБАНК ЮРЪП ПЛС, чрез „СИТИБАНК ЕВРОПА“ АД, Клон България, и „Булгаргаз“ ЕАД;
- БЕХ ЕАД да учреди ново дъщерно дружество – „Национален енергиен оператор“ ЕАД;
- БЕХ ЕАД да сключи анекс към договор за заем с дъщерното дружество „Булгартрансгаз“ ЕАД;
- заместник-изпълнителния директор с ресор Проект IGB на „Български Енергиен Холдинг“ ЕАД да подпише писмо за съгласие по Договора за финансиране с ЕИБ;
- сключване на договор от БЕХ ЕАД за кредит с дъщерното дружество „Булгаргаз“ ЕАД под формата на краткосрочна кредитна линия;
- предоставяне от БЕХ ЕАД на „Булгаргаз“ ЕАД на корпоративна финансова гаранция за обезпечаване на задължения по договор за покупко - продажба на втечен газ от Cheniere Marketing International LLP;
- извършването на разпоредителна сделка от страна на „Минпроект“ ЕАД с недвижими имоти – два етажа от почивна станция „Марица Изток“, в гр. Несебър.



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

Осъществено е наблюдение върху формирането на възнагражденията на органите за управление на едноличните търговските дружества, включително и на органите за управление и контрол на дъщерните дружества на БЕХ ЕАД през IV^{то} тримесечие на 2022 г. и I^{во} тримесечие на 2023 г. Изготвени са доклади.

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

Стартирани са и са проведени съвместно с Агенция за публичните предприятия и контрол конкурсни процедури за избор на трима представители на държавата и двама независими членове в Съвета на директорите на „Български енергиен холдинг“ ЕАД.

Изготвен е подробен анализ за преобразуване на ДП „Радиоактивни отпадъци“ и предложение за запазване на настоящия му статут, при прилагане на Насоките на ОИСР. Сформирана работна група за разглеждане на нормативната уредба. Изготвен проект на Протоколно решение на Министерския съвет за одобрение на График за преобразуване на Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“ в икономически обособено лице по чл. 13, ал. 4 от Закона за публичните финанси, с наименование Национален оператор „Управление на радиоактивни отпадъци“.

3.8. Организиране и координиране дейността по тристранното партньорство с работодателските и синдикалните организации:

Проведени срещи по инициатива на представители на синдикалните организации и ръководството на „Минпроект“ ЕАД във връзка с влошеното финансово състояние на дружеството и неизплатените заплати на работниците.

На експертно ниво е взето участие в подготовка на материали за работни срещи с работодателски и синдикални организации.

3.9. Наблюдение и предприемане на действия по запазване на държавните интереси в търговските дружества с миноритарно държавно участие в капитала:

През периода са проверени заявените за вписване в Търговския регистър и регистър на юридическите лица с нестопанска цел нови обстоятелства по партидите на дружествата с миноритарно държавно участие в капитала.

Изискана е информация за дейността и предварителен финансов отчет за 2022 г. от търговските дружества с миноритарно държавно участие в капитала – „Енергострой“ АД, гр. Враца, „Топлофикация Перник“ АД, гр. Перник, „Петрол“ АД, гр. Ловеч, „Мина Лев“ ООД, с. Кръстец, „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД, гр. Бургас.

Предварителните данни са разгледани в съпоставка с отчетните данни от финансовия отчет за предходната 2021 година. Отчетните данни са предоставени на дирекция ФУСИКО за оценка на държавното участие в капитала на дружествата.

Изготвен е доклад за актуалното състояние на търговските дружества с миноритарно държавно участие в капитала, във връзка с което да се направи предложение до Агенцията за публичните предприятия и контрол, за продажба на акциите и дяловете, собственост на държавата в „Енергострой“ АД, „Топлофикация Перник“ АД, „Петрол“ АД, „Мина ЛЕВ“ ООД, и „Енергия“ ООД на техните мажоритарни собственици.

Разгледани предоставени материали от представителя на държавата в Надзорния съвет на „Лукойл Нефтохим Бургас АД. Направен анализ по годишен финансов отчет за 2022 г. на „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД - изготвен проект на доклад с предложение за да бъде упълномощен представител на МЕ за участие в редовното годишно общо събрание на



„ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас” АД на 29.06.2023 г., изготвено пълномощно с изрично упълномощаване за гласуване по точките от обявения дневен ред.

3.10. Мониторинг на прилагането на правила за концентрация съгласно чл. 28 от ППЗПП:

На основание чл. 15 и чл. 28 от Правилника за прилагане на Закона за публичните предприятия от дружествата към 30 юни 2023 г. е осъществен мониторинг за спазването на правилата за концентрация на паричните средства и отчетност от дружествата от сектор „Енергетика“ през IV^{-то} тримесечие на 2022 г., I^{-во} тримесечие на 2023 г., Постъпилата от дружествата информация е анализирана и обобщена в докладни записки.

Обобщената информация по предприятия относно прилагането на правилата за концентрация през IV^{-то} тримесечие на 2022 г. и I^{-во} тримесечие на 2023 г. е публикувана в електронно-информационната система на Агенцията за публичните предприятия и контрол.

Във връзка с необходимост от предоставяне на информация на Министерство на финансите е изисквана и обобщена информация за паричните наличности на дружествата от сектор „Енергетика“ към 30.04.2023 г. и 27.04.2023 г.

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

Дейности за предоставяне на продукта/услугата

4.1. Организиране и подготвяне дейността по прекратяване чрез ликвидация на търговските дружества с над 50 на сто държавно участие, в които министърът упражнява правата на собственост на държавата в капитала:

През периода, с протоколни решения два пъти е удължаван срока на ликвидация на дружествата в процедура по ликвидация - „Българска нефтена компания“ ЕООД (л) и „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л) съответно до 30.06.2023 г. и до 31.12.2023 г.

4.2. Мониторинг на процедурите по ликвидация до заличаването на дружествата в процедура по ликвидация от Търговския регистър:

Разгледани са предварителните отчети от дружествата от системата на МЕ в процедура по ликвидация, данните от отчетите са систематизирани, направен е сравнителен анализ, информацията е предоставена на дирекции „Финанси, управление на собствеността, информационно и комуникационно обслужване“ за оценка на държавното участие.

Извършван е текущ мониторинг на процедурата по ликвидация на търговските дружества със сто процента държавно участие в капитала и е проследявано актуалното им състояние – изготвен доклад с предложение да бъде изпратено запитване до АДФИ, за възлагане на финансова инспекция, която да изясни въпроса със законосъобразното отчитане на активите от „Мини Маришки басейн“ ЕООД (л) и да се извърши независим финансов одит от регистриран одитор за произнасяне по въпроса, и който да направи заверка на финансовия отчет на дружеството във връзка с произнасянето от страна на едноличния собственик на капитала по заключителния баланс на „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л).

Извършени са финансово-икономически анализи по годишен финансов отчет за 2022 г. на „Мина Маришки Басейн“ ЕООД (л) и „Българска нефтена компания“ ЕООД (л), изготвени становища и доклад за състоянието и дейността през годината с предложение относно приключването на ликвидацията им.

В периода е повторен един търг на 30.01.2023 г. от „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л), за продажба на дълготрайни материални активи (ДМА), при условия одобрени от постоянно действащата комисия по ликвидация и несъстоятелност, назначена със заповед на министъра на енергетиката.



Изготвени допълнителни споразумения към договорите за възлагане на ликвидация на „Българска нефтена компания“ ЕООД (л) и „Мина Маришки басейн“ ЕООД (л). Постоянно действащата комисия е провела заседания за: произнасяне по Доклад за определяне на пазарната стойност на Доклад за актуализация на пазарна оценка на активите и пасивите на „Българска нефтена компания“ ЕООД (л), съгласуване на Тръжна документация за продажба на активи, собственост на „Българска нефтена компания“ ЕООД (л); Доклад за дейността и годишните финансови отчети на дружествата в ликвидация. Изготвени са Протоколи за взетите решения на заседанията.

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

Големи инвестиционни проекти с Бенефициент МЕ(Приложение 9 А):

1. Проект „Междусистемна газова връзка България - Сърбия“

Организатор на проекта: „Булгартрансгаз“ ЕАД

Обща стойност на проекта: 81 млн. евро за изграждане на трасето на българска територия

Основни цели: Междусистемната връзка София – Димитровград (Сърбия) – Ниш (Сърбия) се предвижда като реверсивна връзка (обща дължина около 170 км, от които 62,2 км на българска територия), която свързва националните газопреносни мрежи на България и Сърбия. Пропускателната способност на газопровода ще бъде 1,8 млрд. м³/г. Междусистемната връзка фигурира в списъка с приоритетни проекти от общ европейски интерес.

Извършени дейности: Извършването на предварителните дейности се финансира по ОП „Иновации и конкурентоспособност“. През отчетния период продължи изпълнението на дейности по уреждане на вещни и сервитутни права. Приключени са последните археологически разкопки и трасето е освободено за строителство.

Договорът за извършване на строителството е подписан на 5 май 2022 г. През януари 2023 г. започна доставката на тръбите, основната част от доставките са извършени. На официална церемония на 1 февруари 2023 г., на която присъстваха президентите и енергийните министри на България и Сърбия, бе дадено началото на същинските строителни дейности по изграждане на IBS.

За изграждането на газовата връзка по Механизма за свързване на Европа (МСЕ) ще бъдат отпуснати безвъзмездни средства в размер до 27 602 809 евро, което представлява 36 % от прогнозните допустими разходи за строителство.

Очаква се интерконекторът да бъде въведен в експлоатация до края на 2023г.

2. Проект „Междусистемна газова връзка Гърция - България“

Строителството на интерконектора между Гърция и България приключи, междусистемната газова връзка е въведена в експлоатация на 01.10.2022 г. Интерконекторът IGB свързва газопреносната мрежа на „Булгартрансгаз“ ЕАД, в близост до гр. Стара Загора, с газопреносната мрежа на DESFA S.A. и с газопровода TAP, в района на гр. Комотини, Гърция. Оператор на газовата връзка е регистрираното в Р. България смесено инвестиционно дружество „Ай Си Джи Би“ АД.

Трасето на газопровода Комотини – Димитровград - Стара Загора е с дължина 182 км., от които 151 км. на територията на България и 31 км. на територията на Гърция, с диаметър на тръбата 32” (813 мм). Техническият капацитет на газопровода е до 3 bcm/y, с възможност да се увеличи до 5 bcm/y, чрез изграждане на компресорна станция.



През 2023 г. инвестиционното дружество иницира проект за разширение на междусистемната газова връзка Гърция – България, който предвижда увеличение на техническия капацитет на интерконектора от 3 млрд. м³ на 5 млрд. м³ годишно чрез изграждане на допълнителна инфраструктура в двете газоизмервателни станции (ГИС) в крайните точки на газопровода – в ГИС 1 Комотини (Гърция) и ГИС 2 Стара Загора (България). Допълнителните съоръжения включват: филтрираща секция, редуциращи и измервателни линии, допълнителен подгрев на газа и цялостно интегриране на новото оборудване в съществуващата система за автоматично управление и мониторинг на газопровода (СКАДА).

3. Разширение на капацитета на ПГХ „Чирен”

Организатор на проекта: „Булгартрансгаз“ ЕАД

Обща стойност на проекта: Необходими инвестиции за изграждане на проекта: ~308 млн. евро.

Основни цели: Проектът за разширение капацитета на подземното газово находище (ПГХ) „Чирен” включва поетапно 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. м³ и увеличаване на дебита на добив и нагнетяване до 8–10 млн. куб. м/ден. Проектът за разширение капацитета на ПГХ „Чирен” е проект от общ интерес за Европейския съюз.

През 2022 г. проектът е одобрен за финансиране от МСЕ, с което енергийното дружество ще получи безвъзмездна финансова помощ в размер на 77 910 017,50 евро за изпълнение на строителството.

През отчетния период са извършени следните дейности:

- по надземните съоръжения – през януари 2023 г. е подписан договор за доставка на материали и оборудване, изграждане и въвеждане в експлоатация; през май 2023 г. е сключен договор за археологическо наблюдение по време на строителството; през юни 2023 г. е променено предназначението на терените, необходими за изграждане на КС, факелно съоръжение и пътна връзка; на 30.06.2023 г. е издадено РС;
- по сондажния фонд – през април 2023 г. е сключен договор за устройствено планиране, инвестиционно проектиране, доставка на необходимите материали и оборудване, изграждане и въвеждане в експлоатация; провежда се процедура за избор на консултант по чл. 166 от ЗУТ; с писмо от юни 2023 г. от министъра на МОСВ е определена приложимата процедура и последващи действия за преценяване на необходимостта от ОВОС.

Очаква се изпълнението на проекта да приключи до края на 2024 г.

4. Рехабилитация и модернизация на националната газопрееносна система

Организатор на проекта: „Булгартрансгаз“ ЕАД

Обща стойност на проекта: Необходими инвестиции за изграждане на проекта: ~339 млн. евро.

Основни цели: Комплексният проект за модернизация, рехабилитация и разширение на съществуващата газопрееносна инфраструктура на територията на България се осъществява в 3 фази и включва следните видове дейности: модернизация и рехабилитация на компресорни станции; инспекции за установяване и характеризирание на състоянието на газопроводите; ремонт и подмяна на участъци от газопровода след инспекции; разширяване



и модернизация на съществуващата газопреносна мрежа; внедряване на системи за оптимизиране на процеса на управление на техническото състояние на мрежата.

Проектът е включен в списъка на ЕС с проекти от общ интерес.

Извършени дейности: През 2018 г. приключи Фаза 1 от дейностите по проекта, с въвеждането в експлоатация на 20-километровата газопроводна отсечка в участъка КС „Лозенец” – ОС „Недялско”.

Изпълнението на Фаза 2 на проекта се финансира по две сключени споразумения по МСЕ, с общ размер на гранта – до 1 032 000 евро за прединвестиционни дейности, и 27 185 000 евро за строително-монтажни дейности.

През януари 2022 г. е въведен в експлоатация преносният газопровод „ОС „Беглеж“ – КВ „Дерманци“ – КВ „Батулци“ – КВ „Калугерово“ (58 км). С приключването през м. юли 2022 г. на строителните дейности за подмяна на участъка от ОС „Вълчи дол“ – ЛКВ „Преселка“ (23 км) завърши изпълнението на всички дейности от Фаза 2 на проекта. През юни 2023 г. е подаден финалният отчет пред финансиращата институция – CINEA.

Фаза 3 е под условие и е свързана с изпълнението на интерконектора IBS.

5. Регионален газов хъб в България – хъб „Балкан“

Основни цели: Газоразпределителен център „Балкан“ е представен в 5-тия списък с проекти от общ интерес за ЕС, съгласно Регламент (ЕС) № 347/2013, като група от проекти за развитие и укрепване на газовата инфраструктурата, които допринасят за неговото осъществяване. В тази група попадат проектите за междусистемни газови връзки с Гърция и Сърбия, както и проектът за модернизация и рехабилитация на газопреносната система на „Булгартрансгаз“ ЕАД.

За реализацията на концепцията за газоразпределителен център „Балкан“ и увеличаване ликвидността на пазара на природен газ в България и региона на Югоизточна Европа, на 17.01.2019 г. „Булгартрансгаз“ регистрира дъщерно дружество „Газов хъб Балкан“ ЕАД. От 9 декември 2019 г. в България работи борса за търговия с природен газ чрез сегмент за осъществяване на Програма за освобождаване на газ, регламентирана в Закона за енергетиката. Оператор на борсовия сегмент е "Газов хъб Балкан" ЕАД е дъщерното дружество на "Булгартрансгаз" ЕАД.

Извършени дейности: Като първи етап от изграждането на борсата, „Газов Хъб Балкан“ ЕАД предостави на участниците на пазара на природен газ в България и региона възможност да използват търговска платформа със софтуерни услуги за енергийна борсова търговия на едро, изградена съгласно изискванията на чл. 10 от Регламент (ЕС) № 312/2014 за установяване на Мрежов кодекс за балансиране на газопреносните мрежи.

На 2 януари 2020 г. на платформата за търговия на Газов хъб „Балкан“ ЕАД стартира и многостранна търговия, в т.ч. краткосрочен сегмент (spot), дългосрочен сегмент и брокерска услуга.

6. Проект за LNG терминал до Александрополис

Организатор на проекта: Изпълнител на проекта и бъдещ оператор на съоръжението е проектната компания "Газтрейд" С.А. През юни 2021 г. Европейската комисия одобри да бъдат отпуснати безвъзмездно 166,7 млн. евро на Гърция за изграждането на терминала за втечнен газ.



Обща стойност на проекта: 370 млн. евро. Предвиденото българско участие в размер на 29,7 млн. евро.

Основни цели: Изграждането на терминала за втечен природен газ в Александруполис има за цел да осигури нови количества газ за снабдяване на гръцкия и регионалните пазари в Югоизточна Европа, допринасяйки същевременно за диверсификация на източниците за доставка на газ и трасетата, насърчаване на конкуренцията в полза на крайните клиенти, както и повишаване на сигурността на доставките.

В изпълнение на Решение на МС от 8 януари 2020 г., „Булгартрансгаз“ ЕАД се включи като акционер с 20% дял в изграждането на терминала за втечен природен газ край Александруполис, а „Булгаргаз“ ЕАД участва в правно-обвързващата фаза за резервиране на капацитет, която премина успешно.

Извършени дейности: Строителните дейности са стартирали през м. юли 2022 г. Очаква се плаващият терминал за приемане, складиране и повторно регазифициране на втечен природен газ да бъде въведен в търговска експлоатация до 01.01.2024 г.

7. Разширяване на ПАВЕЦ "Чаира" с язовир "Яденица".

Организатор на проекта: НЕК ЕАД.

Обща стойност на проекта: Необходимите инвестиции са в размер над 200 млн. евро.

Основни цели: ПАВЕЦ „Чаира“ с помпена мощност от 788 MW е най-значителната регулираща мощност в българската електроенергийна система. Четирите хидро блока на ПАВЕЦ „Чаира“ по време на помпен режим пренасят вода от долния резервоар „Чаира“ към горния резервоар „Белмекен“ за 8 часа и половина, което не е достатъчно за контрола на електроенергийната система и за балансиране на нощните минимални товари на системата при наличие на вятър. Причината за това е малкият обем на долния резервоар „Чаира“ – 5,6 млн.м³. Този проблем може да бъде решен чрез увеличаване на производствения капацитет на ПАВЕЦ „Чаира“ чрез изграждането на язовир „Яденица“ на нивото на язовир „Чаира“ и тяхното свързване с напорна деривация. Тази система от обединени водни басейни ще позволи прехвърляне на води по гравитационен начин от единия резервоар до другия, което ще означава увеличаване на обема на долния резервоар на ПАВЕЦ „Чаира“ с 9 млн.м³.

Извършени дейности: Пред инвестиционните дейности са изпълнени с безвъзмездна помощ от МСЕ. Има влязло в сила решение по ОВОС; на 21.12.2018 г. е одобрен ПУП-окончателен проект от министъра на регионалното развитие и благоустройството; актуализиран е работният проект, с приключени съгласувателни процедури; изготвен е финансов анализ и оценка на риска. Предприети са мерки във връзка с процедурите по издаването на разрешителни за строеж за проект „Яденица“.

Проектът за разширяване на ПАВЕЦ "Чаира" с язовир "Яденица" отпадна от V-тия списък с проекти от общ интерес (приет от Европейската комисия на 19.11.2021г.), 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.).

Към настоящия период се договаря начинът за финансиране и възлагане на разработването на специфичните и подробни цели на четирите защитени зони в обхвата на проекта.



През декември 2022 г. „Националната електрическа компания“ ЕАД (НЕК ЕАД) кандидатства за възстановяване на статута на проект „Яденица“ като проект от общ интерес и включването му в следващия списък с ПОИ, който ще бъде приет от ЕК в края на 2023 г.

8. **Клъстер „Междусистемна ВЛ (въздушна линия) между България и Гърция“**, която включва следните проекти, с организатор ЕСО ЕАД:

➤ **Междусистемна ВЛ между п/ст „Марица Изток” и п/ст „Неа Санта”**

Обща стойност на проекта: Необходимите инвестиции за изграждане на проекта на българска територия са в размер на 60 млн. евро. Финансирането се осъществява чрез собствени средства и безвъзмездна помощ по Механизма за свързване на Европа.

Кратко описание: Проектът включва изграждане на междусистемен електропровод 400 kV с дължина 122 km на българска територия и капацитет от 1500 MW между Марица изток и Неа Санта.

Извършени дейности: Споразумението за изграждане на междусистемния електропровод Марица Изток – Неа Санта е подписано в рамките на CESEC на 1 април 2019 г. в гр. Букурещ, Румъния. Разрешението за строеж за изграждане на междусистемния електропровод на българска територия е издадено на 21.11.2019 г.

Строителството на електропровода на българска територия е завършено и е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-119/07.03.2022 г.

Отчетена е забава в изпълнението на електропровода на гръцка територия. Гръцката страна е поела ангажимент да приключи със строителството до края на юни 2023 г. Очаква се електроенергийният интерконектор да бъде въведен в експлоатация до август 2023 г.

➤ **Вътрешна ВЛ между п/ст „Марица Изток” и п/ст „Пловдив”**

Организатор на проекта: ЕСО ЕАД.

Обща стойност на проекта: ~ 45 млн. евро, като финансирането е осъществено чрез собствени средства, със съфинансиране от Международен фонд „Козлодуй“ (МФК) и Механизма за свързване на Европа.

Кратко описание: Изграждане на нов 400 kV електропровод с дължина 94 km и капацитет 1500 MW.

Извършени дейности: Всички строително-монтажни дейности по новия вътрешен електропровод 400 kV между подстанция „Марица Изток“ и подстанция „Пловдив“ са изпълнени, обектът е въведен в експлоатация с издадено на 01.11.2022 г. - Разрешение за ползване.

➤ **Вътрешна ВЛ между п/ст „Марица Изток” и ОРУ на ТЕЦ „Марица Изток 3”**

Организатор на проекта: ЕСО ЕАД.

Обща стойност на проекта: ~10 млн. евро. Предпроектните дейности са съфинансирани от Международен фонд „Козлодуй” и Механизъм за свързване на Европа.

Кратко описание: Изграждане на нов 400 kV електропровод с дължина 13 km и капацитет 1500 MW между п/ст „Марица изток“ и ОРУ „Марица изток 3“.



Извършени дейности: Строителството на новия вътрешен електропровод 400 kV между подстанция „Марица Изток“ и откритата разпределителна уредба на ТЕЦ „Марица Изток 3“ завърши, обектът е въведен в експлоатация с Разрешение за ползване № СТ-05-260/26.03.2021 г.

➤ **Вътрешна ВЛ между п/ст „Марица Изток“ и п/ст „Бургас“**

Организатор на проекта: ЕСО ЕАД.

Обща стойност на проекта: ~70 млн. евро. Финансирането се осъществява чрез собствени средства, безвъзмездна помощ по Механизма за свързване на Европа и фонд „Козлодуй“.

Кратко описание: Изграждане на нов 400 kV електропровод с дължина 150 km и капацитет 1500 MW между п/ст „Марица изток“ и п/ст „Бургас“.

Извършени дейности: Издадено е разрешение за строеж № РС-32/18.04.2019 г. от МРРБ. На 15 май 2019 г. беше проведена официална церемония за начало на строителството на проекта. Строителството на новия вътрешен електропровод 400 kV между подстанция „Марица Изток“ и подстанция „Бургас“ завърши, обектът е въведен в експлоатация с Разрешение за ползване № СТ-05-256/26.03.2021 г.

9. Междусистемна електрическа линия между България и Румъния, включваща изграждане на нов 400 kV електропровод между п/ст „Добруджа“ и п/ст „Бургас“

Организатор на проекта: ЕСО ЕАД.

Обща стойност на проекта: ~60 млн. евро. Финансирането се осъществява чрез собствени средства и безвъзмездна помощ по Механизма за свързване на Европа.

Кратко описание: Изграждане на нов 400 kV електропровод с дължина 110 km и капацитет 1500 MW, свързващ Добруджа и Бургас.

Извършени дейности: Строителството на новия вътрешен електропровод между Добруджа и Бургас завърши, обектът е въведен в експлоатация с Разрешение за ползване № СТ-05-596/30.07.2021 г.

Електроенергийните проекти с оператор ЕСО ЕАД отпаднаха от V-тия списък с проекти от общ интерес, приет от Европейската комисия на 19.11.2021 г., поради приключване или предстоящо завършване през 2022 година.

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“ и рехабилитация на ОРУ 110 KV на ВЕЦ Вьча 1“

Бенефициент: НЕК ЕАД

Обща стойност: 42.48 млн. евро, от които 26.58 млн. евро от МФК. Споразумението за БФП 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, хранващи 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.

- 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 110 kV: 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“.

За изпълнение на проекта са подписани и четирите договора. Дейностите по проекта са в процес на изпълнение със закъснения по всеки един от тях. Сред причините за отчетените закъснения в изпълнението са освен форс-мажорни обстоятелства, причинени от Ковид-19 ситуацията и възникнали технически проблеми.

Модернизационен фонд (Приложение 9-С)

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 2023г. е приета от Министерски съвет.

На 5 април 2023 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.

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.	1	1
2. Съдействие и оказване на институционална подкрепа при реализирането големи енергийни инфраструктурни проекти в процес на изпълнение	Бр.	4	4
3. Съдействие и оказване на институционална подкрепа при реализирането на проекти в процес на изпълнение по МФК	Бр.	1	1
4. Управление и контрол на изпълнението на проектите, финансирани от Модернизационния фонд	Бр.	3	3
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	10
7. Осигуряване на участието в рамките на двустранно и многостранно енергийно сътрудничество, включително в различни форуми и инициативи	Бр.	20	10
8. Подготовка на международни договори, споразумения и меморандуми за разбирателство в областта на енергетиката	Бр.	2	3
9. Анализ на финансовото състояние на търговски дружества от системата на МЕ /БЕХ ЕАД включително дъщерните му дружества и „Минпроект“ ЕАД/	Бр. дружества	9	9
10. Анализ, становища и предложения по изпълнението на показателите на Бизнес-програмите в едноличните търговски дружества /БЕХ ЕАД, „Минпроект“ ЕАД/	Бр. дружества	2	1
11. Подготвени решения на министъра като едноличен собственик за апортиране на имоти, за увеличение и/или намаление на капитала на едноличните търговски дружества	%	100%	100%
12. Становища и проекти на решения за одобряване избора на одитори на едноличните търговски	%	100%	100%



дружества			
13. Анализ на финансовото състояние на дружествата в процедура по ликвидация, изготвени становища и проекти на решения на едноличния собственик	Бр. дружества	2	2
14. Анализ на информацията за развитието на производствата по несъстоятелност	Бр. дружества	3	3
15. 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)	%	100%	100%
16. Анализи и доклади за формиране на възнагражденията на органите за управление и контрол	Бр.	4	2

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

- Брой сключени споразумения за безвъзмездна помощ и договори с изпълнители.
- Проверка на място и мониторинг на обектите за изпълнение.
- Обработени фактури.
- Месечни доклади за напредък от енергийни дружества.
- Изпълнени мерки за енергийна ефективност.
- 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, Главна дирекция „Европейски фондове за конкурентоспособност“ към Министерството на икономиката, 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:

- Пандемията от COVID-19;
- 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 на СМР във връзка с доставките на материали и оборудване и строителството оказва влияние върху изпълнение/неизпълнение на дейностите в срок;
- Стойността на показателя по т. 9 „Анализ, становища и предложения по изпълнението на показателите на Бизнес-програмите в едноличните търговски дружества /БЕХ ЕАД, „Минпроект“ ЕАД“ не е постигната тъй като „Минпроект“ ЕАД няма утвърдена Бизнес-програма, по която да се извърши анализ на изпълнението на показателите. Анализ ще бъде извършен след одобрение на Бизнес-програма на дружеството.
- 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 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	2 418 900	2 418 900	843 135
	Персонал	1 641 200	1 641 200	489 316
	Издръжка	777 700	777 700	353 819
	Капиталови разходи	0	0	0
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	2 418 900	2 418 900	843 135
	Персонал	1 641 200	1 641 200	489 316
	Издръжка	777 700	777 700	353 819
	Капиталови разходи	0	0	0
2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
	<i>Администрирани разходни показатели **</i>			
II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	0	0	0
III.	Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	39 300	39 300	167 233
	Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност")	39 300	39 300	167 233
	Общо администрирани разходи (II.+III.):	39 300	39 300	167 233
	Общо разходи по бюджета (I.+II.):	2 418 900	2 418 900	843 135
	Общо разходи (I.+II.+III.):	2 458 200	2 458 200	1 010 368
	Численост на щатния персонал	37	37	27
	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 баланс 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:

- Подготовка за участие и участие в проведените на 22 и 25.05.2023 г. срещи в МОСВ - заседание на Комитета по екологична политика (КЕП) на Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (ОИСР).
- Участие в проведената на 07.06.2023 г., среща в МЕ с експерти от ГД „Енергетика“ и ГД “Научни изследвания и иновации“ при Европейската комисия в рамките на Информационна програма за служители на ЕК в България.
- Участие в работна група 14 „Енергетика“ създадена със Заповед № Е-РД-16-110/16.03.2016 г., актуализирана със Заповед № Е-РД-16-190/24.03.2022 г. на министъра на енергетиката.
- Докладване на ЕК за планираните мерки за постигане на намаляване на търсенето във връзка с изпълнение на Регламент (ЕС) 2022/1854 на Съвета от 6 октомври 2022 г. относно спешна намеса за справяне с високите цени на енергията и ангажимента на държавите членки, съгласно чл. 19. ал. 2 за докладване на Комисията за планираните мерки за постигане на намаляване на търсенето.
- Изготвено обосновано искане до Европейската комисия с предложение за изменение на Решението за изпълнение на Съвета за одобряване на оценката на ПВУ, относно отпадането на Реформа С4.R10 "Декарбонизация на енергийния сектор" от Плана за възстановяване и устойчивост, съгласно приетото на 12.01.2023 г. от 48-ото Народно събрание, Решение за задължаване на Министерския съвет да промени ПВУ в част „Енергетика“.
- Подготовка на информация получена от топлофикационните дружества във връзка с докладването по чл.17 от Регламент 2018/1999 относно управлението на енергийния съюз
- Актуализиране на Национален план за действие за справяне с рискове в електроенергийния сектор на Република България, в съответствие с получени бележки от ЕК.

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:



- Извършена проверка на място в „Топлофикация-Габрово“ ЕАД, в изпълнение на Заповед № Е-РД-16-108/16.02.2023 г., относно техническото състояние и експлоатацията на енергийните обекти, изпълнението на задължението за набиране и съхраняване на резервите от горива, необходими за сигурно и непрекъснато снабдяване с енергия и спазването на разпоредбите на подзаконовите нормативни актове по прилагането на Закона за енергетиката.
- Извършена проверка по заповеди № Е-РД-16-270/19.05.2023 г. и № Е-РД-16-197/07.04.2023 г. във връзка с осъществяване на текущ контрол, относно техническото състояние и експлоатация на енергийните обекти по чл. 75, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката. в района на гр. Враца – с. Павлоче и с. Челопек и в района на гр. Велико Търново.
- Изготвен доклад относно готовността на електроразпределителните дружества за обезпечаване на електрозахранването на всички потребители по време на Парламентарни избори на 02.04.2022 г.
- Изготвена е заповед за алгоритъм на „Топлофикация Русе“ АД, относно ново предложение за пресмятане на режимните фактори и на количеството комбинирана електрическа енергия, произведена от инсталациите за комбинирано производство на топлинна енергия и електрическа енергия през 2023 г.
- Класифицира ежемесечно информация по отношение аварийността на основните съоръжения в електроразпределителните дружества и ЕСО.
- Участие в Централна изпитна комисия за проверка на знанията по Наредба №9 от 9 юни 2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи на ръководен персонал от търговските дружества в Сектор „Енергетика“;

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

- Осъвременяване на текстове (към април 2023 г.) към проекта на актуализирана Стратегията за управление на отработено ядрено гориво (ОЯГ) и радиоактивни отпадъци (РАО) в България – национална програма в съответствие с Директива 2011/70/ЕВРАТОМ и приложенията в нея.
- Подготовка, координиране и изпращане на Европейската комисия на мониторингов доклад по програма „Козлодуй“ за второто шестмесечие на 2022 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, които са проведени на площадката на АЕЦ „Козлодуй“ (период 24-25 април 2023 г.).
- Изготвяне на информация за планове за развитие в предстоящия десет годишен период свързани с развитието на ядрено-горивния цикъл;
- Мониторинг на дейности по проекти финансирани от Международен фонд „Козлодуй“ (ядрен прозорец)- прегледани 6 отчета с информация за статуса на проектите;
- Мониторинг на изпълнение на Годишната програма на ДПРАО: получени и анализирани 6 доклада за изпълнение на производствената програма на ДПРАО;
- Извършени общо 6 проверки по документи, предоставени от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и ДП РАО за правилното начисляване на вноските във фонд РАО и фонд ИЕЯС.

Съгласно отчета на заложените показатели в Бюджетна програма 2400.01.02 за 2023 г. на ДП РАО, изпратен с писмо наш вх. Е-92-00-700/27.07.2023 г., през първото полугодие на 2023 г. предприятието е приело **1 129 кубични метра** РАО получени от експлоатацията на АЕЦ "Козлодуй", което представлява **94,08% изпълнение**.



Също така, ДП РАО реализира дейности по следните 2 мерки от тригодишната си програма, която се финансира от Бюджетна програма 2400.01.02 "Сигурност при енергоснабдяването и при управления на РАО и ИЕЯС", както и от Международен фонд "Козлодуй":

Мярка 1

Изграждане на Национално хранилище за погребване на радиоактивни отпадъци.

- През първото полугодие продължава изграждането сграда №1 - /Контрол на достъпа/, сграда № 2 - /Сграда за приемане и временно съхранение на опаковки с РАО/, сграда № 3 - /Основна обслужваща сграда/, сграда №4 - /Сграда за физическа защита и командна зала/, сграда №5 - /Административна сграда/, сграда № 6 - /Сграда на обслужващи системи/, възлова станция 20kV, басейн за дъждовни води, вътрешни пътища и други подобекти.

Мярка 2

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

Изпълняват се дейностите по годишния план-график за демонтаж на оборудване по Програма „Демонтаж на системи и оборудване от блокове 1÷4 през 2023 г.“ Демонтирани са **1 075 тона** оборудване и материали от контролирана зона на блокове от 1 до 4 на АЕЦ "Козлодуй", което представлява **89,58% изпълнение** от заложеното в бюджетната прогноза за 2023 г.

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 30.06.2023 г. са отчетени **22 302 168 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 – 10 965 480 лева; за финансиране от фонд ИЕЯС – 11 336 688 лева.

По показател „Капиталови трансфери“, представляващи капиталови трансфери на ДП „РАО“ за изпълнение на инвестиционната програма на фонд „РАО“ и фонд „ИЕЯС“ към 30.06.2023 г. са отчетени разходи в размер на **138 600 лева**, в т. ч. за финансиране на ДП „РАО“ от фонд РАО – 95 400 лева и от фонд ИЕЯС – 43 200 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
<i>Показатели за полза/ефект</i>			
1. Привеждане на нормативните актове в съответствие с Европейските директиви	%	100%	100%
2. Проверки по чл.75, ал.1 от ЗЕ	бр.	8	3
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.	38	0



4. Мониторингов отчет по изпълнението на Стратегията за управление на отработеното ядрено гориво и радиоактивните отпадъци	бр.	1	0
5. Мониторингов отчет по изпълнението на производствената програма на ДП „РАО“	бр.	2	0
6. Проверка на начислените вноски във фонд РАО и фонд ИЕЯС	бр.	12	6
7. Брой изпълнени мерки по тригодишната програма за дейността на ДП „РАО“ *	бр.	2	2
8. Количества приети РАО от експлоатация на АЕЦ	м3	1 200	1 129
9. Демонтирано оборудване	t	1 200	1 075

➤ **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



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 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	1 196 800	1 196 800	422 612
	Персонал	1 076 500	1 076 500	409 854
	Издръжка	120 300	120 300	12 758
	Капиталови разходи	0	0	0
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	1 196 800	1 196 800	422 612
	Персонал	1 076 500	1 076 500	409 854
	Издръжка	120 300	120 300	12 758
	Капиталови разходи	0	0	0
2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
	<i>Администрирани разходни показатели **</i>			
II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	54 689 000	54 689 000	22 440 768
	Субсидии и други текущи трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“, финансирани чрез фонд „Радиоактивни отпадъци“ и фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“	49 553 500	49 553 500	22 302 168
	Капиталови трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“	4 646 500	4 646 500	138 600
	Капиталови трансфери за проекти, финансирани със средства от Модернизационен фонд (РМС № 67/26.01.2023 г.)	489 000	489 000	0
III.	Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Общо администрирани разходи (II.+III.):	54 689 000	54 689 000	22 440 768
	Общо разходи по бюджета (I.+II.):	55 885 800	55 885 800	22 863 380
	Общо разходи (I.+II.+III.):	55 885 800	55 885 800	22 863 380
	Численост на щатния персонал	23	23	20
	Численост на извънщатния персонал			

ж) Отговорност за изпълнението на програмата

Управителния съвет на фонд „РАО”, Управителния съвет на фонд „ИЕЯС”, МЕ, ДП "РАО", „АЕЦ-Козлодуй" ЕАД, Дирекция „Сигурност на енергоснабдяването и управление при кризисни ситуации”.



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. – в процес на изпълнение;
2. Мониторинг и докладване на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021 – 2030 г. - изпълнено;
3. Изготвяне на Стратегия за устойчиво енергийно развитие до 2030 г. с хоризонт до 2050 г.;
4. Ефективна защита на националните интереси в процеса на развитие на енергийната политика и законодателството на ЕС, в областта на развитието на енергийните пазари, енергийната ефективност и енергията от ВИ;
5. Навременно изпълнение на ангажиментите в областта на енергетиката, произтичащи от членството в ЕС;
6. Повишаване конкурентоспособността на българската икономика;
7. Развитие на либерализиран вътрешен пазар на електрическа енергия и на природен газ;
8. Интегриране на националните пазари на електрическа енергия и природен газ в регионалните и общоевропейския енергиен пазар;
9. Намаление на първичното енергийно потребление до 2030 г. с 27.89 %, спрямо референтния сценарий PRIMES 2007, определен в ИПЕК. - изпълнява се;
10. Намаление на крайното енергийно потребление до 2030 г. с 31.67 %, спрямо референтния сценарий PRIMES 2007, определен в ИПЕК - изпълнява се;
11. Увеличаване използването на енергията от ВИ, съгласно ИПЕК за постигане определената национална цел от 27.09 % дял на енергията от ВИ в брутното крайно потребление на енергия до 2030 г., включваща цел в размер на 14.20 % дял на енергията от ВИ в крайното потребление на енергия в транспорта - изпълнява се;
12. Ограничаване вредното влияние върху околната среда от производството на енергия чрез повишаване на енергийната ефективност и използването на енергия от ВИ- изпълнява се;
13. Създаване на условия за внедряване на високоэффективни енергийни технологии.

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 (ЗЕ), е разработена Стратегията за устойчиво енергийно развитие на Република България до 2030 г. с хоризонт до 2050 г. (Стратегията), 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. Тези политики намират отражение и в ИПЕК, който е изготвен в изпълнение на



Регламент (ЕС) 2018/1999 относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата.

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.

➤ **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

* През 2023 г. са разработени следните констативни гориво-енергийни баланси:

- тримесечен;

➤ **Разработване на прогнозни гориво енергийни баланси:**

- ✓за период есен – зима;
- ✓за всяка предстояща година

➤ **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 и публикуван Бюлетин за състоянието и развитието на енергетиката през 2022 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-изпълнено;**

Взето е участие в:

✓подготовката на позиция за по предложение за Директива относно общите правила за вътрешните пазари на природен газ, възобновяеми газове и водород;

✓подготовката на становище за разработване на проект на Регламент относно Социалния фонд за климата;

✓изготвяне на информация за включване в позицията на Р България по теми, предвидени за обсъждане по време на неформано заседание на енергийните министри на ЕС;

✓изготвяне на становища, свързани с формиране на позициите на Р България по теми в областта на повишаване на енергийната ефективност и оползотворяване на енергията от ВИ, предвидени за обсъждане по време на заседанията на Корепер, СЕВ и др.;

✓изготвяне на информация и предоставяне на подробни отговори на въпросници на Комитета по екологична политика на Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (ОИСР), свързани с предстоящо членство на България в ОИСР;

✓подготовка и представяне на информация и становища за изготвяне на позиция на МЕ по Регламент (ЕС) 2022/2577 на Съвета от 22 декември 2022 г. за определяне на рамка за ускоряване на внедряването на енергия от възобновяеми източници;

✓изготвяне на информация и становища по предложение за Директива на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници;

✓изготвяне на информация и становища по предложение за изменение на Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите;

✓изготвяне на информация и становища по предложение за изменение на Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност.



➤ ***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 „Чиста енергия за всички европейци“ на ЕС***

През отчетния период е взето активно участие в следните дейности по:

- Одобряване на проект на ЗИД на ЗЕВИ, (Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с който се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“, и изпълнение на препоръки на Европейската комисия в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) - Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ и нотифицирана схема SA.51542 (2018/NN) Промени в схемата за подпомагане на производството на енергия от ВИ в България, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от МС на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК (изготвяне на изискани от ЕК документи и участие в други срещи, свързани със законопроекта); Изготвяне на становища по постъпили между първо и второ четене предложения от народни представители от 49-то НС, разглеждане на становища от заинтересованите страни, участие в срещи в НС и др. по одобрения от МС с Решение № 167 от 08.03.2023 г. проект на ЗИД на ЗЕВИ.
- Участие в изготвянето на проекта на Наредба за определяне на критериите, условията и реда за оценка на домакинства в положение на енергийна бедност и уязвими клиенти за снабдяване с електрическа енергия;
- Осъществен интензивен технически обмен със службите на ЕК по прецизиране на предложенията за нови разпоредби в „ Либерализация на пазара на електрическа енергия“ и Реформа С4.Р3: „Определение на „енергийна бедност“ и на критерии за определяне на домакинствата в положение на енергийна бедност и уязвимите потребители“ от ПВУ, както и с цел постигане на пълно транспониране на Директива (ЕС) 2019/944 на Европейския парламент и на Съвета от 5 юни 2019 относно общите правила на вътрешния пазар на електроенергия и за изменение на Директива 2012/27/ЕС.;
- 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 (предложение от 14.03.2023 г.);
- Изготвена информация за докладване пред ЕК към 31.01.2023 г. и към 30.04.2023 г. във връзка с чл. 19, ал. 3 от Регламент (ЕС) 2022/1854 на Съвета от 6 октомври 2022 г. относно спешна намеса за справяне с високите цени на енергията, попълнен въпросник с предприетите мерки относно събиране на целеви вноски към ФСЕС от производители и търговци на електрическа енергия в изпълнение на Регламента.

➤ ***Популяризиране на политиките по устойчиво енергийно развитие – изпълнява се;***

- ✓ Участие в изготвяне на доклади, анализи и становища за ЕК по изпълнение и хармонизация на европейските директиви в областта на енергийната ефективност, ВЕИ и околната среда – изпълнява се.



Участвано е активно в дейности по изготвяне на становища, отговори по писма, сигнали, жалби, касаещи прилагането на ЗЕ, Закон за енергийната ефективност (ЗЕЕ) и ЗЕВИ, съгласуване на проекти на нормативни актове, проекти на планове, програми, доклади и др. документи.

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;*
- *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;*
- *Диверсификация на източници и маршрутите за доставка на природен газ, включително развиване на местния добив;*
- *Дейности във връзка с работата на консултативната работна група по въпросите на либерализацията на електроенергийния пазар към КЕВР и в обществените обсъждания по проекти за важни за развитието на ЕП решения на енергийния регулатор– 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 е участие в online Технически семинар, организиран от ГД „Климат“ към ЕК, свързан с предстоящото разработване на Социален и климатичен фонд през 2024 г.
- *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. 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;*
- *Комуникация с ЕК във връзка с осъществяването на процедури, запитвания и кореспонденция по въпросите, свързани с предоставянето на държавните помощ за насърчаване на производството на електрическа енергия от ВИ;*



- 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 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“ – в процес на изпълнение;
- Изготвяне на справки и доклади за предоставените държавни помощи за насърчаване на производството на електрическа енергия от ВИ;
- 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;
- Изпълнение на изискванията за прозрачност на държавните помощи – в процес на изпълнение;
- Формулиране и изпълнение на мерки, произтичащи от изискванията в областта на държавната помощ;
- Одобрение на проект на ЗИД на ЗЕВИ (Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с който се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“, и изпълнение на препоръки на ЕК в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) – „Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ“ и нотифицирана схема SA.51542 (2018/NN) „Промени в схемата за подпомагане на производството от ВИ в България“, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от МС на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК, в т.ч. изготвяне на изискани от ЕК документи и участие в други срещи, свързани със законопроекта.

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;

Участвано е активно в дейностите:

✓ В изпълнение на Заповед № Е-РД-16-716/10.12.2020 г. за създаване на работна група (РГ) относно Европейската зелена сделка, е взето активно участие в разработването на териториалните планове за справедлив преход, осъществена е комуникация с консултанта, събирана и предоставена информация, взето е участие в провеждането на обществени консултации и предоставяне на изготвена информация в изпълнението на проект „Техническа помощ за подготовка на териториални планове за справедлив преход в България“ за разработване на териториални планове за справедлив преход на Стара Загора,



Кюстендил и Перник, изпълняван от „Прайсуотърхаус Купърс България“ ЕООД и събиране и предоставяне на информация по изпълнението на проект “Подкрепа за териториална декарбонизация” при изработването на планове за 8-те допълнително идентифицирани енергоинтензивни и със свързани индустрии региони (Хасково, Сливен, Ямбол, Варна, Бургас, Ловеч, Габрово, Търговище), изпълняван от Световна банка;

✓Предприети са всички необходими действия за изготвяне на необходимата документация за финализиране на процедурата по екологична оценка на проектите на териториални планове за справедлив преход (ТПСП), в т.ч. писма, доклади, информация. Изготвени са отговори по коментари на ЕК по проектите на ТПСП и е взето участие в работни срещи с ЕК и в изготвянето на проект на Пътна карта за картографиране на уменията на работниците в засегнатите от прехода към климатична неутралност индустрии. Организиран са заседания на РГ и е изготвена необходимата информация;

✓В контекста на амбициозните цели на Европейският зелен пакт и за изпълнение на ангажиментите на страната ни, произтичащи от европейските актове е създаден КСЕЗС, чиято ресорна подкомисия е КЕП, Комисията. МЕ чрез дирекция ЕСПУЕР участва активно в работата на КЕП, като същевременно изпълнява и функциите на секретарят по разпореждане на заместник министър-председателя по управление на европейските средства. В края на 2022 г. поради структурни и персонални промени в КСЕЗС, рефлектиращи пряко върху структурата и състава на КЕП, Комисията не постигна обединение около основните сценарии, като се очаква нейната работа да продължи до изпълнение на поставените с ПВУ задачи;

✓Министерство на енергетиката чрез дирекция ЕСПУЕР участва активно в работата на Комисията за енергийна ефективност и енергийна бедност (КЕЕЕБ) към КСЕЗС, като представя предложения и дава експертни становища по отношение на определянето на критерии за домакинства в положение на енергийна бедност, нормативно регламентиране на феномена „енергийна бедност“ както и използването на дефиницията за целите на приоритетно третиране на попадащите в обхвата на дефиницията домакинства при реализацията на мерки и проекти за повишаване на енергийната ефективност;

✓Взето е активно участие в изготвяне на становища по законодателни предложения в областта на енергийната ефективност и енергията от ВИ, предложени от народни представители към 48-то и 49-то НС, както и в разглеждането на постъпили становища от заинтересованите страни, участие в срещи в НС и др. по одобрения от МС с Решение № 167 от 08.03.2023 г. проект на ЗИД на ЗЕВИ.

➤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;

Взето е активно участие в следните дейности:

✓ Одобряване на проект на ЗИД на ЗЕВИ (Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с който се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“ и изпълнение на препоръки на ЕК в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) – „Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ“ и нотифицирана



схема SA.51542 (2018/NN) „Промени в схемата за подпомагане на производството от ВИ в България“, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от МС на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК, в т.ч. изготвяне на изискани от ЕК документи и участие в други срещи, свързани със законопроекта.

✓ Изготвяне на становища по постъпили между първо и второ четене предложения от народни представители от 49-то НС, разглеждане на становища от заинтересованите страни, участие в срещи в НС и др. по одобрения от МС с Решение № 167 от 08.03.2023 г. проект на ЗИД на ЗЕВИ;

✓ Изготвяне на позиция по Дело С-206/23 ЕК срещу Р България пред Съда на ЕС и на документи за одобряване от МС на проекта на позиция на Р България.

✓ Изготвен е Обяснителен документ относно разпоредбите, които са приети в българското законодателство и с които се транспонират разпоредби от Директива (ЕС) 2018/2001 до 2 февруари 2022 г.; Обяснителен документ относно разпоредбите, които са приети в българското законодателство и с които се транспонират разпоредби от Директива (ЕС) 2018/2001 след 2 февруари 2022 г., както и участва в преглед и съгласуване на Списък на разпоредбите на Директива (ЕС) 2018/2001, които са въведени в българското законодателство, и степента на тяхното транспониране.

✓ Взето е участие в изготвянето на проект на позиция, заедно с правни и фактически аргументи и всички относими доказателства. С проекта на позиция се отправя молба към Съда да отхвърли предявения иск от ЕК в частта му относно искането Р България да бъде осъдена да заплати имуществена санкция, както и да определи претендираната еднократно платима сума в минимален размер.

✓ Взето е участие в изготвянето на проекта на Наредба за определяне на критериите, условията и реда за оценка на домакинства в положение на енергийна бедност и уязвими клиенти за снабдяване с електрическа енергия;

✓ Изготвена е Програма за компенсиране 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 01.01.2023 г. до 31.03.2023 г. (приета с РМС № 104 от 02.02.2023 г.) Изготвена е необходимата документация за сключване на договор с предмет „Изготвяне на анализ и оценка на ефекта от Програмите за компенсации на небитови крайни клиенти на електрическа енергия“;

✓ Подготвени са и са представени прогнозни изчисления за общата стойност на полагаемите компенсации, както за нуждите на МЕ, така и за вземане на информирани управленски решения от народните представители към ресорните комисии в 49-то НС на Р България при подготовката и приемането на законодателни промени и решения, свързани с дейността на МЕ.

➤ *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 – изпълнява се;*

✓ Понастоящем в МЕ се осъществяват дейности по изменение и допълнение на ЗЕ, свързани с извършваната пазарна реформа и транспонирането на Директива (ЕС) 2019/944 относно общите правила за вътрешния пазар на електроенергия (Директива (ЕС) 2019/944). С оглед извършване на законодателните промени относно либерализацията на пазара в МЕ се



провеждат периодично срещи с участието на заинтересованите страни, на които се обсъждат основни елементи от процеса на либерализация на пазара на едро и дребно на електрическа енергия. Съгласно Решение на 48-то НС на Р България (обн. ДВ, бр. 90 от 11.11.2022 г.) битовите крайни клиенти на електрическа енергия остават на регулиран пазар до 31.12.2025 г., като НС възложи на МС да предприеме необходимите действия, в т.ч. свързани с изменения в ПВУ, с които да гарантира, че пълната либерализация на пазара на електрическа енергия за крайните битови клиенти ще се осъществи след 31 декември 2025 г.

В допълнение към горното, МЕ е компетентния орган, отговорен за изпълнение на Реформа 3 „Разработване на дефиниция и критерии за „енергийна бедност“ за домакинствата в ЗЕ за целите на либерализацията на пазара и финансирането на проекти за енергийна ефективност“ във връзка с изпълнение на Реформа 8 „Либерализация на пазара на електрическа енергия“ и по-конкретно – либерализация на пазара на дребно на електроенергия най-късно до 31 декември 2025 г., като се осигурява постепенно пълно дерегулиране на цените на дребно за домакинствата, успоредно с пълната възможност за смяна на доставчика.

Осъществен е интензивен технически обмен със службите на ЕК по прецизиране на предложенията за нови разпоредби в ЗЕ с цел изпълнение на Реформа С4.Р8: „Либерализация на пазара на електрическа енергия“ и Реформа С4.Р3: „Определение на „енергийна бедност“ и на критерии за определяне на домакинствата в положение на енергийна бедност и уязвимите потребители“ от ПВУ, както и с цел постигане на пълно транспониране на Директива (ЕС) 2019/944 на Европейския парламент и на Съвета от 5 юни 2019 относно общите правила на вътрешния пазар на електроенергия и за изменение на Директива 2012/27/ЕС. Обменът е съобразен и със законодателното предложение за осъществяване на реформа на пазара на електрическа енергия на ниво ЕС (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 от 14.03.2023 г.).

➤ Дейности по въвеждане на изискванията на Директива (ЕС) 2018/2002 на Европейския парламент и на съвета от 11 декември 2018 година за изменение на Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност и Директива (ЕС) 2018/844 на Европейския парламент и на съвета от 30 май 2018 година за изменение на Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите и Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност – изпълнява се;

Взето е участие в следните дейности:

- ✓ изготвяне на информация и становища по предложение за изменение на Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите;
- ✓ изготвяне на информация и становища по предложение за изменение на Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност.

➤ 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;

През отчетния период са разработени следните проекти на нормативни документи:

- ✓ Одобряване на проект на ЗИД на ЗЕВИ (Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с които се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за



финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“, и изпълнение на препоръки на Европейската комисия в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) - Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ и нотифицирана схема SA.51542 (2018/NN) Промени в схемата за подпомагане на производството на енергия от ВИ в България, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от МС на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК (изготвяне на изискани от ЕК документи), участие в други срещи, свързани със законопроекта.

✓Изготвяне на становища по постъпили между първо и второ четене предложения от народни представители от 49-то НС, разглеждане на становища от заинтересованите страни, участие в срещи в НС и др. по одобрения от МС с Решение № 167 от 08.03.2023 г. проект на ЗИД на ЗЕВИ.

➤ ***Дейности по изготвяне на двугодишните доклади на ЕК относно изпълнението на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021-2030 г.- изпълнено;***

Взето е участие в дистанционни срещи на Комитета на Енергийния съюз и представители на ГД Енергетика към ЕК относно предстоящо докладване през 2023 г. по ИПЕК за периода 2021 – 2022.изготвяне на двугодишните доклади за изпълнение на ИПЕК за периода 2021 – 2022. Дирекция ЕСПУЕР и АУЕР изготвиха информация за напредъка в областта части: на Енергийната ефективност и Декарбонизацията (енергията от ВИ) за периода 2021-2022 г.

Към 30.06.2023 г. е изготвен и нотифициран пред ЕК интегриран национален доклад за напредъка в областта на енергетиката и климата през платформите Report ENER и Reportnet 3, в т.ч. преглед и одобрение на приложенията в системата на ЕК за докладване и подаден чрез специално разработената от ЕК електронна платформа първия доклад за напредъка на по изпълнението на ИПЕК. Част от данните за докладването са събрани от компетентните дирекции в Министерство на енергетиката и от други компетентни ведомства (МИИ, МИР, МОН, МРРБ и др.)

Бяха изготвени отговори на допълнителни въпроси от страна на ЕК за предоставяне на информация по двугодишния доклад за напредъка в областта части: на Енергийната ефективност ЕЕ и Декарбонизацията (енергията от ВИ).

➤ ***Дейности, свързани с изготвяне на проект за актуализация на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021-2030 г.– изпълнява се;***

Взето е участие в дейностите по изготвяне на проект на актуализация на ИПЕК на Р България 2021-2030, в т.ч. изготвяне на предложения за мерки в областта на Енергийната ефективност и Декарбонизацията (енергия от ВИ).

Подготвена е информация във връзка с проект за техническа помощ за актуализация на ИПЕК и е взето участие в срещи с консултанта, оказващ техническа помощ на МЕ.

➤ ***Дейности, свързани с изпълнение на политиката и мерките за енергийна ефективност в жилищни и нежилищни сгради, заложен в Дългосрочна национална стратегия за подпомагане обновяването на националния сграден фонд от жилищни и нежилищни сгради до 2050 г.;***



➤ **Участие в работата на Работна група 14 "Енергетика", с водещо ведомство МЕ, в областта на ЕП, енергийната ефективност и енергията от ВИ, съгласно ПМС № 85/2007 г. – изпълнява се;**

Взето е активно и редовно участие в работата на Работна група 14, в т.ч. предоставяне на информация, становища и др.

➤ **Изготвяне на годишни анализи на резултатите от изпълнението на националната цел, определена в националните планове за действие по ЕЕ, и на състоянието на ЕЕ в страната – изпълнено;**

Изготвен е Годишен анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност. Изготвен мониторинг и оценка на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания през 2022 г., 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. Годишният анализ е публикуван на интернет страницата на АУЕР: https://seea.government.bg/documents/Analiz_EE_2021.pdf.

➤ **Координиране на дейностите и участие в съвместни инициативи в рамките на сключени меморандуми за сътрудничество с енергийни агенции в страните от ЕС;**

Взето е участие в дейностите на следните инициативи и меморандуми:

✓ Меморандум за съвместно сътрудничество с Австрийската енергийна агенция – организирана и проведена експертна дискуссионна среща на тема „Енергийна бедност“, 13.02.2023 г.

✓ Европейска енергийна мрежа (EnR):

- Подготовка и участие в on-line кръгла маса, организирана от РГ „Индустрия“ на тема „Decarbonising Industry & Businesses: what’s new towards 2030?“, 09.03.2023 г.

- Подготовка и участие (online) в Първа годишна редовна среща (M72) на EnR, Берлин, 27-28.03.2023 г.

- Участие в срещи на РГ „Енергийна ефективност“ и „Индустрия“ към EnR.

➤ **Изготвяне на анализи за актуалното състояние и перспективите за развитие на енергийния сектор в страната, целящи определяне на дългосрочните национални цели за 2030 г., в съответствие с приоритетите в енергийната политика на ЕС и формулиране мерките за тяхното постигане;**

➤ **Участие в дейности, свързани с работата на Комитети, работни групи и др. по изпълнение на европейското законодателство в областта на устойчивото енергийно развитие;**

Взето е участие в дейностите, свързани с работата на Комитета на Енергийния съюз и представители на ГД Енергетика към ЕК относно изготвяне на двугодишните доклади за напредъка за изпълнение на ИПЕК за периода 2021-2022 г, както и в дейностите по подготовката и участие в заседание на Комитета по екологична политика на ОИСР във връзка с присъединяването на Р България към организацията.



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

Взето е участие в разпространителски и информационни програми за провеждане на европейската енергийна политика, организирани от ЕК и от специализирани европейски органи и организации.

➤ *Анализ на изпълнението на Националната схема за задължения за енергийни спестявания и на алтернативните мерки за осигуряване постигането на обща кумулативна цел за енергийни спестявания при крайното потребление на енергия;*

Извършен е 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 е информация от всички задължени лица и управляващи органи на алтернативни мерки, извършен е 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 анализ на изпълнението на реформите и проектите, заложи в компонент „Нисковъглеродна икономика“ на Плана за възстановяване и устойчивост на Република България;*

✓ Взето е активно участие в дейностите по одобряването и стартиране на работата по изпълнение на ПВУ, както и по разработване на необходимите документи за изпълнение на реформите и инвестициите, заложи в компонент „Нисковъглеродна икономика“ на ПВУ.

✓ 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.

✓ Взето е участие в дейности по приключването на Реформа 7 „Разгръщане потенциала на водородните технологии и производството и доставките на водород“, изготвяне на проект на Закон за изменение и допълнение на ЗЕ в изпълнение на Реформа С4.Р3 „Определение на „енергийна бедност“ и на критерии за определяне на домакинствата в положение на енергийна бедност и уязвимите потребители“ и Реформа С4.Р8: „Либерализация на пазара на електрическа енергия“, в т.ч. и за транспониране на разпоредби на Директива (ЕС) 2019/944. Взето е активно участие в дейностите по преглед, корекции и окончателно съгласуване с МФ на оперативни споразумения от ПВУ и техните приложения: „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“, „Пилотни проекти за производство на зелен водород и биогаз“, „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“.

Взето е активно участие в процеса по:

✓ извършван от ОСЕС на системен одит по ПВУ в МЕ;

✓ въвеждане на подробна информация в ИСМ-ИСУН 2020 в изпълнение на изискванията на Системите за управление и контрол по ПВУ;

Изготвена е 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“, Реформа 7 „Разгръщане потенциала на водородните технологии и производството и доставките на водород“, изготвянето на отчетна информация за второ и трето плащане за напредъка в изпълнението на инвестиции и



реформи по ПВУ и изготвяне на прогноза за разпределение на средствата по Инвестиции 2, 5 и 6 към ПВУ за периода 2023-2025 г.

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

Извършени са промени в пакет документи по процедура чрез подбор на предложения за изпълнение на инвестиции от крайни получатели по BG-RRP-4.26 „Национална схема за подпомагане на домакинствата в областта на енергията от възобновяеми източници“ по Инвестиция 2 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“. Участва активно в дейностите по осъществяване на комуникация с ЕК чрез изготвяне на отговори на представените коментари, бележки и въпроси, публикуване на процедурата за обществено обсъждане, изготвяне на отговори по постъпили запитвания и подготовка на пакета документи за окончателно съгласуване от съгласуване на документите с ЦКЗ към МС, МФ и ЕК, обявяване на процедурата за подбор на предложения за изпълнение на инвестиции от крайни получатели, изготвяне на cover letter за отчитане на етапна цел 76 от ПВУ, ежедневно предоставяне на разяснения по постъпили запитвания в ИСМ-ИСУН 2020.

Взето е активно участие в редица срещи с представители на МФ, в изготвянето на становища, кореспонденция и отговори на коментари от страна на ЕК и МФ с оглед осигуряване на допълнително национално публично съфинансиране за невъзстановим данък, съгласно ЗДДС и използването на средствата от Механизма за възстановяване и устойчивост за изпълнение на дейностите по мониторинг и верификация на одобрените предложения за финансиране по Инвестиция 2 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“.

✓ Инвестиция 5 "Схема за подпомагане на пилотни проекти за производство на зелен водород и биогаз".

Взето е участие в разработването на пакет документи по Инвестиция 5 "Схема за подпомагане на пилотни проекти за производство на зелен водород и биогаз"

✓ Инвестиция С4.16 „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“;

Взето е участие в процеса по съгласуване и подписване на оперативно споразумение с МФ и в изготвянето на промяна в подписаното оперативно споразумение по Инвестиция С4.16 „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“.

Извършени са дейности по преглед и участие в обсъждане на постъпили предложения за промени в проекта на ЗИД на ЗЕВИ (Memorandum Acceleration of the licensing and permitting procedures for renewables and co-located electricity storage facilities), изготвени от ЕБВР по Инвестиция С4.16 „Подкрепа на нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“;

Представители на Дирекция ЕСПУЕР участват в периодични срещи с представители на ЕБВР, свързани с изпълнение на предвидените в сключения с ЕБВР договор.

Взето е активно участие в работата по „Модернизационния фонд“ чрез подготовка на необходимите документи за внасяне за одобрение и приемане на Програмата за условията и реда за подбор на проекти за дейности, които се финансират със средства от Модернизационния фонд, одобрена с Решение № 67 на МС от 2023 г., изменено с Решение № 361 на МС от 11.05.2023 г. Дирекция ЕСПУЕР и АУЕР взеха участие в изготвянето на проекта на Наредба за определяне на критериите, условията и реда за оценка на домакинства в положение на енергийна бедност и уязвими клиенти за снабдяване с електрическа енергия;

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



Взето е участие в дейностите по:

✓ Одобряване на проект на ЗИД на ЗЕВИ (Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с който се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“ и изпълнение на препоръки на ЕК в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) – „Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ“ и нотифицирана схема SA.51542 (2018/NN) „Промени в схемата за подпомагане на производството на енергия от ВИ в България“, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от МС на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК, в т.ч. изготвяне на изискани от ЕК документи и, участие в други срещи, свързани със законопроекта;

✓ изготвяне на становища по постъпили между първо и второ четене предложения от народни представители от 49-то НС, разглеждане на становища от заинтересованите страни, участие в срещи в НС и др. по одобрения от МС с Решение № 167 от 08.03.2023 г. проект на ЗИД на ЗЕВИ;

✓ изготвяне на позиция по Дело С-206/23 Европейската комисия срещу Р България пред Съда на ЕС и на документи за одобряване от МС на проекта на позиция.

Изготвени са следните основни документи, необходими за изготвянето на позиция по Дело С-206/23:

- Обяснителен документ относно разпоредбите, които са приети в българското законодателство и с които се транспонират разпоредби от Директива (ЕС) 2018/2001 до 2 февруари 2022 г.;

- Обяснителен документ относно разпоредбите, които са приети в българското законодателство и с които се транспонират разпоредби от Директива (ЕС) 2018/2001 след 2 февруари 2022 г.,

Взето е участие в преглед и съгласуване на Списък на разпоредбите на Директива (ЕС) 2018/2001, които са въведени в българското законодателство, и степента на тяхното транспониране.

Взето е участие в изготвянето на проект на Наредба за определяне на критериите, условията и реда за оценка на домакинства в положение на енергийна бедност и уязвими клиенти за снабдяване с електрическа енергия.

➤ 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;

Извършен е 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 е информация от всички задължени лица и управляващи органи на алтернативни мерки, извършен е анализ и оценка в изискуемите от ЕК формати и разрези на информацията. Оценката е включена в Годишния анализ на състоянието на енергийната ефективност.



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

Взето е активно участие в дейностите, свързани с пакета нови законодателни предложения на ЕС “Готови за 55”. Взето е участие в представяне на подробна информация, становища и позиции по предложенията на ЕС „Готови за 55“, както и по предложение за Директива на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници, Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите и Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност (REPowerEU) и свързаните с него документи в частта енергийна ефективност и ВИ.

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 енергийната ефективност и енергията от ВИ – изпълнява се;**

Взето е активно участие в дейностите по:

✓ Одобряване на проект на ЗИД на ЗЕВИ (Решение на МС № 34 от 17.01.2023 г. и Решение на МС № 167 от 08.03.2023 г.), с който се транспонират изискванията на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и се предлагат законодателни промени, свързани с изпълнение на Реформа 4 „Механизъм за финансиране на проекти за енергийна ефективност и ВИ заедно със сметките за енергия“ и Реформа 6 „Стимулиране на производството на електрическа енергия от ВИ“ и изпълнение на препоръки на ЕК в областта на държавните помощи по одобрена схема SA.44840 (2016/NN) – „Подпомагане на производството на енергия от възобновяеми източници в България в областта на производството на електрическа енергия от ВИ“ и нотифицирана схема SA.51542 (2018/NN) „Промени в схемата за подпомагане на производството на енергия от ВИ в България“, в т.ч. изготвяне на пакет документи, извършване на дейности по съгласуване на проекта на ЗИД на ЗЕВИ с други институции, предвид одобряването от МС на законопроекта на вносител, преглед и извършване на анализ на нормативната уредба, подготовка и участие в срещи с ЕК, в т.ч. изготвяне на изискани от ЕК документи и, участие в други срещи, свързани със законопроекта;

✓ изготвяне на становища по постъпили между първо и второ четене предложения от народни представители от 49-то НС, разглеждане на становища от заинтересованите страни, участие в срещи в НС и др. по одобрения от МС с Решение № 167 от 08.03.2023 г. проект на ЗИД на ЗЕВИ;

✓ изготвяне на позиция по Дело С-206/23 Европейската комисия срещу Р България пред Съда на ЕС и на документи за одобряване от МС на проекта на позиция.

✓ Изготвени са следните основни документи, необходими за изготвянето на позиция по Дело С-206/23:

✓ Обяснителен документ относно разпоредбите, които са приети в българското законодателство и с които се транспонират разпоредби от Директива (ЕС) 2018/2001 до 2 февруари 2022 г.;



- ✓ Обяснителен документ относно разпоредбите, които са приети в българското законодателство и с които се транспонират разпоредби от Директива (ЕС) 2018/2001 след 2 февруари 2022 г.
- ✓ Взето е участие в преглед и съгласуване на Списък на разпоредбите на Директива (ЕС) 2018/2001, които са въведени в българското законодателство, и степента на тяхното транспониране.
- ✓ Изготвени са становища по постъпили предложения за Директива на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Директива (ЕС) 2018/2001 за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници, Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите и Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност (REPowerEU), както и изготвиха разяснения по постъпили запитвания от ЕК.
- ***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– изпълнено;***
- ***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 ВИ за средствата от 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“;
- ✓ Комитет за управление на ОП „Околна среда“ 2014-2020 г. към МОСВ;
- ✓ Тематичната работна група (ТРГ) за разработване на Програма „Региони в растеж“ 2021-2027 г. към МРРБ;
- ✓ ТРГ за разработване на Програма „Транспортна свързаност“ 2021-2027 г.;
- ✓ ТРГ за разработване 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 със задача изготвяне на предложения за изменение и допълнение на нормативната уредба с оглед на определянето на критериите, условията и реда за оценка и удостоверяване на домакинствата в положение на енергийна бедност и уязвими клиенти за снабдяване с електрическа енергия към МС.

Взето е участие в работни групи по отделни теми, касаещи повишаване на енергийната ефективност на европейско и национално ниво;

✓ Участие в среща на работната група към ЕК за определяне на структурата, формата, техническите подробности и процеса на интегрираните национални доклади за напредъка в областта на енергетиката и климата;

✓ Участие в срещи на експертната група към ЕК за преглед на референтните стойности за производство на електрическа и топлинна енергия;

✓ Участие в междуведомствени работни групи, съвети и др. по енергийната ефективност, енергия от ВИ и устойчиво енергийно развитие;

✓ Участие в Надзорния съвет за наблюдение и контрол на изпълнението на националните научни програми към МОН.

➤ ***Дейности във връзка с участие в междуведомствени работни групи, съвети и др., свързани с ЕЕ и енергията от ВИ;***

Взето е активно участие в заседанията на:

✓ Национален експертен съвет по изменение на климата към МОСВ;

✓ Координационен съвет по изменение на климата;

✓ РГ 14 „Енергетика“ към МЕ;

✓ РГ 20 „Околна среда“ към МОСВ

✓ Национален съвет за биологично разнообразие към МОСВ;

✓ МРГ за изготвяне на годишни Национални доклади за състоянието на околната среда, част Енергетика към ИАОС, съвместно с АУЕР;

✓ Междуведомствена работна група по демографски въпроси към МТСП;

✓ Участие в дейността на Национален доверителен Екофонд

✓ Участие в дейностите на Фонда за енергийна ефективност и възобновяеми източници.

➤ ***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 е;***

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).

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

✓ Изготвен е от АУЕР 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 2022 г. в България.

➤ **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:

- ✓ събирането на голям обем изходна информация
- ✓ Провеждане на срещи със заинтересовани страни
- ✓ Изчисление на 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 от Директива 2012/27/ЕС.
- ✓ Изготвяне на 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. Изикана е информация от всички задължени лица и управляващи органи на алтернативни мерки, извършен анализ и оценка в изискуемите от ЕК формати и разрези на информацията.
- ✓ Предоставяне на становища, мнения, разяснения и др. на задължените лица.
- ✓ Извършване на преглед и подготовка на пакет документи за утвърждаване на Поименен списък на задължените лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ и техните индивидуални цели за 2023 г. Поименният списък на задължените лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ и определените им индивидуални цели за енергийни спестявания за 2023 г. е утвърден със заповед на Министъра на енергетиката № Е-РД-16-183/31.03.2023 г.

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

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;**

- ✓ 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, инструмент за оценка на политиката по енергийна ефективност подпомагащ вземането на решения“;
- ✓ Проект DEESME “Насочване на МСП и националните власти през енергийния преход, възползвайки се от допълнителните ползи и подходи за управление на енергията”;
- ✓ Проект „Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради – BeSmart”;



✓ Проект „Пътна карта за обучение и квалификация по прилагане на интелигентни енергийно ефективни решения в сградите в България до 2030 г.“ - BUILD UP Skills Bulgaria 2030.

Дейностите по всички проекти се изпълняват текущо в съответствие с изискванията и индикаторите за изпълнение, заложен в Грантовите споразумения.

➤ **Дейности по изготвяне на доклади, отчети и анализи на резултатите от изпълнението на политиките за ЕЕ, енергия от ВИ и устойчиво развитие – изпълнено е;**

Изготвен е 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 2022 г. в България.

➤ **Обобщаване и анализиране на ежегодните отчети на органите на държавната власт и органите на местното самоуправление за изпълнението на плановете за ЕЕ и програмите за тяхното изпълнение, съгласно изискванията на ЗЕЕ;**

➤ Обобщени и анализирани са 293 бр. отчети за изпълнението на програмите за енергийна ефективност и за управлението на енергийна ефективност на държавните и местните органи; Изготвен е Анализ за изпълнението на общинските програми по енергийна ефективност през 2022 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 363 собственици на ПС.

➤ **Обобщаване и анализиране на ежегодните отчети на плановете, програми и проекти в областта на енергийната ефективност;**

Обобщени и анализирани са годишни отчети за изпълнението на мерките по чл. 23, ал. 1 от ЗЕЕ от 51 администрации.

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

Взето е участие в Управителния съвет на ФЕЕВИ.

➤ **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 ОП „Околна среда 2014-2020“;**

Взето е участие в дейностите на Комитета за наблюдение на ОП ОС.

➤ **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“.

- *Разглеждане на постъпили искания и съпътстващите ги документи за издаване на мотивирано предложение до МФ за подкрепа на договори с гарантиран резултат;*
- *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 енергийната ефективност и използването на енергията от ВИ във връзка с изпълнението на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021 – 2030 г. и на Дългосрочната национална стратегия за подпомагане обновяването на националния сграден фонд от жилищни и нежилищни сгради до 2050 г.;*

Взето е регулярно 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 икономическо планиране.

- *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 (НПО).

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

Взето е регулярно участие в конференции, семинари, дискусии, кръгли маси и др.

➤ ***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– изпълнява се;***

Изготвен е анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната на национално ниво и по сектори по метода „отгоре-надолу“; извършен декомпозиционен анализ на изменението на крайното енергийно потребление по сектори; изготвена оценка на Индекса на енергийната ефективност (ODEX) по сектори на икономиката.

➤ ***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 2022 г. по региони за икономическо планиране в България“, публикуван на Интернет страницата на АУЕР.

➤ ***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. Изготвен е „Анализ на изпълнението на общинските и областни програми по енергийна ефективност през 2022 г. по региони за икономическо планиране в България“, публикуван на интернет страницата на АУЕР.

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



Извършен анализ на предоставената информация за предприетите мерки за повишаване на енергийната ефективност от институциите съгласно административния регистър на Интегрираната информационна система на държавната администрация. Определен годишен процент на обновена разгъната застроена площ. 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 2023 г. не отговарят на изискванията за енергийните характеристики по член 5, параграф 1 от Директива 2012/27/ЕС.

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 не подлежащи на задължително сертифициране;
- ✓ нови сгради с издаден сертификат за проектни енергийни характеристики;
- ✓ предприятия за производство и услуги, подлежащи на обследване;
- ✓ промишлени системи, подлежащи на обследване;
- ✓ системи за външно изкуствено осветление, подлежащи на обследване;
- ✓ отоплителни инсталации ,
- ✓ климатични инсталации, подлежащи на инспекция.;

инсталации за комбинирано отопление и вентилация,

➤ *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*

- Извършени регистрации 4 бр.;
- Пререгистрация на -16 бр.;
- Прекратяване на производството по пререгистрация на 1 бр. дружество;
- Вписване на промени в обстоятелствата на 25 бр. дружества;
- Заличени са 5 бр. дружества;
- Отказана е регистрацията на промени в обстоятелствата на 1 бр. дружество;

➤ *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*

- Вписани са промени в обстоятелствата на 2 бр. дружества;
- Заличено е 1 бр. дружество;
- Пререгистрирани са 5 бр. дружества;

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;

Извършен контрол по реда и условията на чл. 89, ал. 2, т. 2 от ЗЕЕ:

- Проверка за верността на данните и резултатите на 1233 обследвания и сертификати на сгради 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 40 промишлени системи и предприятия и 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.

✓ 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, инсталации за комбинирано отопление и вентилация и климатични инсталации в сгради;

- Проверка на доклади за енергийна ефективност на отоплителни инсталации, инсталации за комбинирано отопление и вентилация – 17 бр.

- Проверка на доклади за енергийна ефективност на климатични инсталации – 2 бр.

✓ контрол по срокове за представяне на документация, съдържанието и коректността на представената от собствениците на тези обекти информация (информационни форми за сгради, декларации за годишно потребление на енергия от промишлени системи,) – 462 бр.;

✓ контрол на подадени 2 бр. декларации за притежание на климатични инсталации;

✓ контрол на подадени 4 бр. декларации за притежание на отоплителни инсталации, инсталации за комбинирано отопление и вентилация.

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

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

✓ проверка за валидността на входящите данни за сградата, използвани за издаване на сертификата за енергийни характеристики, както и на посочените в сертификата резултати - 1233 бр. 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-1233 бр.;

➤ **Контролът върху дейността на лицата по чл. 59, ал. 1 от ЗЕЕ 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 67 бр., от които 40 бр. постъпили комплекта документи от обследване на предприятия, ПС и 27 бр. 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 – 67 бр. постъпили комплекта документи от обследване на предприятия, промишлени системи и СВЮ;

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

- 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 34 бр. 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 1 бр. АУАН.

- На търговците с енергия - лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ са съставени общо 95 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 83 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 59 заявления за издаване на удостоверения за енергийни спестявания и са издадени 85 бр. удостоверения за постигнати енергийни спестявания в сгради, промишлени системи.

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

След преглед на документацията в съответствие с изискванията на нормативната уредба са разгледани и обработени 119 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 49 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

➤ **Участие в дейностите по изготвянето на анализ на състоянието на енергийната ефективност в страната и на годишния напредък по изпълнението на политиката и мерките за повишаване на енергийната ефективност;**

Изготвен е от АУЕР 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 2022 г. в България



- ***Събиране, обработване и анализ на информация за потреблението на горива и енергия в страната;***
- ***Събиране, обработване и анализ на информация за постигнатите спестявания на енергия в първичното и крайното потребление на енергия;***
- ***Събиране, обработване и анализ на информация за производството на енергия от ВИ;***
- ***Изготвяне на доклади, отчети, анализи и оценки на ефектите от изпълняваните дейности и мерки в областта на енергията от ВИ и енергийната ефективност, включително на прилаганите финансови инструменти и схеми за насърчаване;***

Получена и обработена е информация относно изпълнението на общинските програми за насърчаване използването на енергията от ВИ и биогорива от 293 бр. общински и областни администрации. Изготвен е и е 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 2022 г. по региони за икономическо планиране в България“.

- ***Осигуряване на информираност на заинтересованите страни относно схемите за подпомагане, ползите и практическите особености на процеса на производство и потребление на енергията от ВИ, както и на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспорта;***
- ***Мониторинг на напредъка по изпълнение на индивидуалните цели за енергийни спестявания на задължените лица по чл. 14а, ал. 4 от ЗЕЕ;***

Изготвен е от АУЕР 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 2022 г. в България

- ***Координиране на дейностите по разработване на интегриран доклад за напредъка по изпълнението на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021-2030 г., в т.ч.:***

- ✓ оценка на изпълнените, приети и планирани политики и мерки в областта на енергийната ефективност;
- ✓ анализ на изпълнението на целите за първичното и крайното годишно енергийно потребление;
- ✓ анализ на изпълнението на националната схема за задължения за енергийна ефективност и алтернативните мерки;
- ✓ информация за финансовата подкрепа за мерки за повишаване на енергийната ефективност.
- ✓ оценка на изпълнените, приети и планирани политики и мерки в областта на енергията от ВИ;
- ✓ анализ на изпълнението на националната цел за дял на енергията от ВИ в брутното крайно потребление на енергия в страната до 2030 г;
- ✓ анализ на изпълнението на секторните цели (сектори: електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за охлаждане, и транспорта) за дял на енергията от ВИ в крайното потребление на енергия, включително по видове технологии;



✓ информация за финансовата подкрепа за насърчаване на използването на енергия от възобновяеми източници в секторите електрическата енергия, топлинна енергия и енергията за охлаждане и в транспорта;

➤ *интегрирано докладване относно енергийната сигурност;*

➤ *интегрирано докладване относно вътрешния енергиен пазар;*

➤ *интегрирано докладване относно енергийната бедност.*

➤ *интегрирано докладване относно научните изследвания, иновациите и конкурентоспособността.*

14. Актуализация на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България, 2021-2030 г.

➤ *Координиране на дейностите по разработване на актуализация на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021-2030 г.*

Взето е участие в дейности по актуализация на Интегрирания план в областта на енергетиката и климата на Република България 2021-2030 г., както и участие в дистанционни срещи.

Изготвена е информация и предложения за актуализиране на мерки от ИПЕК в частите Енергийна ефективност и Декарбонизация (енергия от ВИ).

➤ *Дейности свързани с преразглеждане на националните общи и конкретни цели или техния принос, с оглед запазване или повишаване на равнището на амбициозност и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия върху околната среда.*

15. Мониторинг на Дългосрочна национална стратегия за подпомагане обновяването на националния сграден фонд от жилищни и нежилищни сгради до 2050 г.

➤ *Анализ на изпълнението на политиката и мерките за енергийна ефективност в жилищни и нежилищни сгради, заложен в Дългосрочна национална стратегия за подпомагане обновяването на националния сграден фонд от жилищни и нежилищни сгради до 2050 г.;*

➤ *Мониторинг и оценка на напредъка по изпълнението на заложените цели и приоритети и при необходимост изготвяне на актуализация на Дългосрочна национална стратегия за подпомагане обновяването на националния сграден фонд от жилищни и нежилищни сгради до 2050 г.;*

➤ *Изготвяне на двугодишни доклади, в рамките на Интегрираните национални доклади за напредъка в областта на енергетиката и климата, включващи анализ на изпълнението на заложените цели и приоритети;*

Взето е участие в редица дистанционни срещи на Комитета на Европейския съюз относно предстоящо докладване за енергийната ефективност и ВИ по ИПЕК.

Взето е участие в изготвяне на двугодишните доклади за изпълнение на ИПЕК за периода 2021 – 2022. Дирекция ЕСПУЕР и АУЕР изготвиха информация за напредъка в областта на Енергийната ефективност и Декарбонизация (енергията от ВИ) за периода 2021-2022 г.

Към 30.06.2023 г. е изготвен и нотифициран пред ЕК интегриран национален доклад за напредъка в областта на енергетиката и климата през платформите Report ENER и Reportnet 3, в т.ч. преглед и одобрение на приложенията в системата на ЕК за докладване и подаден



чрез специално разработената от ЕК електронна платформа първия доклад за напредъка на по изпълнението на ИПЕК.

➤ *Актуализация на Дългосрочната национална стратегия при необходимост.*

16. 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;

През периода са:

- разгледани и обработени 16 981 бр. заявления;
- разгледани заявления за издаване на гаранции за произход на енергия от ВИ, и съпътстващите ги документи – 4 732 бр. заявления;
- разгледани заявления за прехвърляне на гаранции за произход на енергия от ВИ, и съпътстващите ги документи – 759 бр. заявления

✓ Отмяна на издадените гаранции за произход на енергията от ВИ след изтичане на нормативно установения срок на тяхната валидност/след използването им /след прехвърляне на краен потребител;

✓ Отмяна на издадените гаранции за произход на енергията от ВИ след изтичане на нормативно установения срок на тяхната валидност – 6 бр.;

✓ Отмяна на издадените гаранции за произход на енергията от ВИ след използването им – 6 бр. заповеди;

✓ Поддържане на регистър за вписване на издадените, прехвърлените и отменени гаранции за произход на енергия от ВИ – 1 бр.

✓ Изготвяне и публикуване на интернет-страницата на АУЕР на информация от регистъра за издадените и прехвърлени гаранции за произход; - ежедневно обновяване 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;

✓ Ежемесечно предоставяне на информация относно гаранции за произход на енергия от ВИ на КЕВР;

Предоставена информация за 6 бр.

✓ Разглеждане на заявления и признаване на гаранции за произход, издадени от компетентни органи в други държави – членки на ЕС;

✓ Дирекция ЕСПУЕР и АУЕР извършват дейности за присъединяване на АУЕР към Асоциацията на издаващите органи;

✓ В процес на разработване е информационно-комуникационен модул към НИС за връзка с AIB-Hub;

➤ Поддържане на НИС за потенциала, производството и потреблението на енергия от възобновяеми източници в Република България.



18. Контрол по ЗЕВИ

- Извършване проверки на място в обекти на производители на енергия от ВИ;
В отчетния период са извършени 7 бр. проверки.
- Налагане на административни наказания в предвидени от ЗЕВИ случаи - съставени са 294 бр.
- Обработка на информация по чл.52, ал.3 от ЗЕВИ – изготвени са 2 бр. обобщени справки

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).

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.:

- Подготовка и участие във 2-ра пленарна среща по проекта – Мадрид, 20-22.03.2023 г.
- Подготовка за участие в Съвместен семинар на проектите CA-EED3, CAEPBD6 и CA-RES – Мадрид, 28-29.09.2023 г.
- Подготовка за участие в 3-та пленарна среща по проекта – Брюксел, 10-11.10.2023 г.
- Подготовка на междинен финансов отчет.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 13 070.25 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).

Финансирането е 100% от ЕК.

II. Проект № 892235 „Насочване на МСП и националните власти през енергийния преход чрез придобиване на допълнителни ползи и прилагане на подходи за управление на енергията” – DEESME“

Обща стойност на проекта и източници на финансиране:

Стойност на проекта: 92 937.50 €. Проектът се финансира от програма „Хоризонт 2020“. Проекта стартира на 01.09.2020 г. и е с продължителност 36 месеца. Проектът е удължен до 31.12.2023. с Анекс към Грантовото споразумение от юни 2023 г.

Основни цели на проекта:

- Даване на възможност на компаниите да управляват енергийния преход, като се възползват от множество ползи и подходи за управление на енергията.



- Подпомагане разработването и прилагането на политиките на ЕС за енергийна ефективност в рамките на чл. 8 от Директивата за енергийната ефективност извън проекта, като предоставя на националните органи предложения за препоръки и препоръки за укрепване на националните схеми.
- Улесняване на възприемането на подхода на проекта DEESME от националните органи извън срока на проекта чрез прилагане на дейности по институционализация.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.:

- РП4: Включване на ключови участници и компании за споделяне на знанията, разработени по време на кампанията, и подобряване на комуникацията с компаниите – създаване и изпращане на въпросници на заинтересованите страни
- Подготовка и участие във финална конференция по проекта и в 3-та среща на консорциума, Брюксел, 06-07.06.2023 г.
- Участие в изготвяне на Анекс към Грантовото споразумение за удължаване срока на договора.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 10658.70 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).
Финансирането е 100% от ЕК.

III. Проект № 840034 „Подобряване на практиките за прилагане, мониторинг и верифициране на политиките за енергийна ефективност съгласно чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС – ENSMOV“

Обща стойност на проекта и източници на финансиране:

Стойност на проекта: 35 872,50 €. Проектът се финансира от програма „Хоризонт 2020“. Проектта стартира на 1 юни 2019 г. с продължителност до 30.11.2022 г.

Основна цел на проекта:

Проектът ENSMOV ще подпомогне публичните власти и ключовите действащи лица в 14 страни членки при изпълнението на изискванията на чл. 7 от Директивата относно енергийната ефективност, а по-конкретно – да наблюдават, преразглеждат, подобряват и прилагат своите политики за енергийна ефективност чрез разработване на различни възможности относно практически и стратегически въпроси на чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС. С цел намиране на решения за схемите за задължения за енергийни спестявания и за алтернативни мерки, както и за схемите за наблюдение, докладване и проверка, проектът ENSMOV е разработил програма за обмяна на опит със структурирани национални, регионални и европейски работни семинари, посветени на изискванията на чл. 7 от Директивата относно енергийната ефективност. Важен резултат на проекта е разработването на набор от ресурси и инструменти за прилагане на чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС, отговарящи на специфичните нужди на държавите членки.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.:

- Организиране изготвянето на разяснения към ЕК във връзка с предаден от АУЕР окончателен технически и финансов отчет на проекта.
- Всички отчетени от АУЕР разходи са верифицирани и възстановени от финансиращата програма в пълен размер.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 202.21 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).
Финансирането е 100% от ЕК.



IV. 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 програмата „Хоризонт 2020“. Проектта 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;
- (3) Модернизация на публичната инфраструктура, включително улично осветление, централно отопление и транспортни системи;
- (4) Интегриране на възобновяеми енергийни източници в проектите за енергийна ефективност.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.:

- Подготовка и участие в Национална конференция „Нулевоенергийните сгради: бъдещето е сега - финансиране на нулевоенергийни сгради и сградно обновяване“, Бургас, 01.06.2023 г.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

Изразходваните средства са в размер на 1 842,41 лв. Финансирането е 100% от ЕК.

V. Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 2”

Обща стойност на проекта и източници на финансиране:

Стойност на проекта: € 37 856. Проектът се финансира от програмата „Хоризонт 2020“. Проектта стартира на 15 април 2017 г. с продължителност до 14.05.2022 г.

Основни цели на проекта:

Целта на второто съгласувано действие за Директивата за енергийна ефективност (CA-EED 2) е да насърчи обмена на информация и опит между държавите-членки и други участващи страни (Норвегия) с оглед улесняване на прилагането на Директива 2012/27/ЕС на Европейския парламент и на Съвета относно енергийната ефективност, включително изпълнението на предвиденото изменение на настоящата директива. Проектът е продължение на CA ESD и CA EED, които подпомагаха държавите-членки при тълкуване на законодателството, възможностите за прилагане и подкрепа чрез подробна информация и достъп до експерти, успешни политики и практики.

Специфичните цели на проекта са:

- Да се подобри и структурира обмена на информация и опит от националното изпълнение, като същевременно се популяризират концепциите за добри практики в дейностите за



подобряване и укрепване на прилагането на Директива 2012/27/ЕС от страна на държавите-членки.

- Да се насърчи диалогът между държавите-членки относно общи подходи за ефективното изпълнение на Директива 2012/27/ЕС.
 - Да допълни работата на Комитета на ЕФД, подпомагаща Европейската комисия.
- Очакваното въздействие на проекта се състои в по-хармонизиран подход и подобро прилагане на Директивата за енергийна ефективност в държавите-членки, както и в трансфера на добри практики между държавите.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.:

- Одобрен окончателен технически и финансов отчети
- Окончателно плащане към подизпълнител.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 5171,34 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).
Финансирането е 100% от ЕК.

VI. 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.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.:

–Извършени плащания за организация и управление за одобрен технически и финансов отчет

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 6 062,44 лв., отчетени в ДЕС(СЕС)
Финансирането е 100% от ЕК.

VII. 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.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

- Участие в конференция за представяне на проект BUILD UP Skills Bulgaria 2030, 17.01.2023 г.
- Участие във втора среща на консорциума по проекта, online, 13.03.2023 г.
- Участие в BUILD UP Skills EU exchange meeting (виртуална), 30.03.2023 г.
- Организиране и изготвяне на доклад по РПЗ, част „Национални политики и стратегии, предвидени да допринесат за постигането на индикативните цели ЕС 2030 за потребление на енергия в сградите в областта на енергията“
- Участие в Национална конференция „Нулево-енергийни сгради: Бъдещето е сега“ - Знания, умения и компетенции за нулево-енергийни сгради, Бургас, 31.05.2023 г.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 289.40 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).

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

VIII. Проект „Odyssee-MURE – Мониторинг на стълб енергийна ефективност за неутралност на климата“ - LIFE21-CET-POLICY-OdysseeMure fit-4-55

Обща стойност на проекта и източници на финансиране:

Стойност на проекта (*общо допустими разходи по проекта*) = 15 700,11 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 14 915,09 евро.

Проектът стартира на 01.10.2022 г. и е с продължителност 30 месеца.



Основни цели на проекта:

- Предоставяне на актуализирана информация за показателите за енергийна ефективност чрез базата данни ODYSSEE и нейните инструменти за индикатори
- Преработена и актуализирана база данни MURE относно мерките на политиките и нейните инструменти
- Включване влиянието на обществените тенденции, които могат да увеличат или намалят потреблението на енергия (като възходящи ефекти, споделена икономика, цифрова икономика)
- Предоставяне на иновативно обучение и дидактически документи за повишаване на капацитета на националните, регионалните и местните администрации в областта на мониторинга на енергийната ефективност и оценката на въздействието
- Предоставяне на подкрепа за държавите-членки при разработване на показатели за европейския принцип „Енергийната ефективност на първо място“
- Разширение на оценката на въздействието на енергийната ефективност до ползите в по-широк смисъл
- Подкрепа на националните правителствата с информация за конкретни политики за енергийна ефективност и за борба с енергийната бедност.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

- Участие в специална начална среща за страните от Енергийната общност (РП5, задача 5.3 Изграждане на капацитет по индикатори и оценка на политиката за страните от Енергийната общност), 12.01.2023 г.
- Организиране извършването на 1-ва актуализация на базата данни с индикатори за ЕЕ – ODYSSEE
- Подготовка и участие в работна среща и обучение по проекта, Загреб, 24-25.04.2023 г.
- Извършена 1-ва актуализация на базата данни с политики за ЕЕ – MURE
- Организиране на 2 актуализации на базата данни с индикатори ODYSSEE
- Организиране и участие в двустранни срещи с партньорите по проекта от Черна гора за оказване на подкрепа при актуализацията на двете бази данни

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 1 568.35 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).
Финансирането е 95% от ЕК и 5% самоучастие на АУЕР.

IX. 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

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 траспониране 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.

Постигнати резултати до момента и конкретни дейности извършени за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

- Подготовка и участие в 1-ва пленарна среща по проекта, 19-20 април 2023 г., гр. Рим.

- Подготовка за участие в Съвместен семинар на проектите СА-EED3, САEPBD6 и СА-RES – Мадрид, 28-29.09.2023 г.

Изразходвани средства за периода 01.01.2023 – 30.06.2023 г.

За отчетния период са изразходвани 7661.07 лв., отчетени в ДЕС (СЕС).

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

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

2400.00.00 Политика в областта на устойчивото и конкурентоспособно енергийно развитие	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
1. Въвеждане в срок на изисквания на актове на Европейския съюз в националното законодателство	%	100	50%
2. Изготвяне на констативни гориво-енергийни баланси	Бр.	4	1
3. Изготвяне на прогнозни гориво-енергийни баланси	Бр.	2	
4. Изготвяне на Бюлетин ¹ 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.	150	-
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	1
8. Изготвяне на Стратегия за устойчиво енергийно развитие на Република България до	Бр.	1	Подготвен проект, предоставен на ръководството на

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



2030 г. с хоризонт до 2050 г.			МЕ
9. Изготвяне на анализ на състоянието на енергийната ефективност и на годишния напредък по изпълнението на целите за енергийни спестявания, политиките и мерките в областта на енергийната ефективност	Бр.	1	1
10. Обработени документи, обобщение на информацията, постъпваща от търговците с енергия за изпълнение задълженията им по ЗЕЕ,	% - от постъпилите	100	100
11. Определяне на индивидуалните цели на търговците с енергия и изготвяне на списък на задължените лица	Бр.	1	1
12. Изготвен пакет документи за утвърждаване на списък на задължените лица по чл. 14а, ал. 4 и техните индивидуални цели за енергийни спестявания	Бр.	1	1
13. Участие в комитети, работни групи и др. събития към ЕК, международни организации и др.	Бр.	в зависимост от получените покани	6+7
14. Изготвени доклади, анализи и становища за ЕК по изпълнение и хармонизация на Европейските директиви в областта на енергийната ефективност, енергията от ВИ и околната среда	Бр.	1	16
15. Изпълнение на проекти, финансирани със средства по европейски и международни програми и др. инициативи	Бр.	7	7
16. Провеждане на съвместни международни, национални и регионални събития и медийни кампании в областта на енергийната ефективност и ВИ	Бр.	5	2
17. Разглеждане на постъпилите заявления за вписване в публичния регистър по чл. 44, ал. 1 и 2 и чл. 60 от ЗЕЕ	% от постъпилите	100	100
18. Проверка по предоставянето на информационни форми, декларации за продадена енергия/горива към крайни потребители, декларации за годишно потребление на енергия, декларации за отоплителни инсталации, инсталации за комбинирано отопление и вентилация и климатични инсталации в сгради от задължените лица по ЗЕЕ*	% от подадените документи	100	100
19. Обобщение и анализ на отчети за управление и изпълнение на програмите за управление на енергийната ефективност на собственици на сгради, промишлени системи и системи за външно изкуствено осветление и търговци с енергия	Бр.	1	1
20. Разглеждане на постъпили заявления за	% от постъпилите	100	



издаване на удостоверения за енергийни спестявания*			100
21. Разглеждане на постъпили заявления за прехвърляне на удостоверенията за енергийни спестявания*	% от постъпилите	100	100
22. 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 постъпилите документи, изготвени от контролираните лица	44 %	100 %
23. Анализ и обобщение на резултатите от проведения контрол по ЗЕЕ, изготвен доклад за контролната дейност	Бр.	1	1
24. Поддръжка на списъци на собствениците на отоплителните инсталации с водогрейни котли и климатични инсталации	Бр.	1	1
25. Дял на енергията от ВИ в брутно крайно потребление на енергия***	%	20,87	17,02.
26. Дял на енергията от ВИ в брутно крайно потребление на енергия в транспорта***	%	9.91	7,61
27. Разработване на нормативни актове в областите на енергийната ефективност и енергията от ВИ	Бр.	3	2
28. Поддържане на националната информационна система (НИС) за енергийната ефективност	Бр.	1	1
29. Поддържане на националната информационна система (НИС) за енергия от ВИ	Бр.	1	1
30. Изготвяне на мотивирани предложения до министъра на финансите относно договори с гарантиран резултат**	% от постъпилите	100	Няма постъпили предложения
31. Разглеждане на заявления за издаване/издаване и прехвърляне/прехвърляне на гаранции за произход на енергия от ВИ*	% от постъпилите	100	100
32. Издаване на заповеди за отмяна на гаранция за произход на енергия от ВИ	Бр.	12 + 100 % от заявените	6+100
33. Извършване на контролни проверки на място	Бр.	Според годишен план и 100 % от депозираните сигнали	7
34. Обработка и предоставяне на информация по чл. 52, ал. 3 от ЗЕВИ	Бр. обобщени прил.	5	8597, изготвени 2 обобщени справки
35. Изготвяне на оценка на изпълнението на Националната кумулативна цел за енергийни спестявания	Бр.	1	1
36. Разработване на планове, програми, дейности и мерки по повишаване на енергийната ефективност и предоставянето на енергийноэффективни услуги	% от постъпилите искания за участие	100 %	100%

* 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 %.

*** Данните за дял на енергията от ВИ като целеви стойности и отчетни стойности са към 2021 г., последната година, за която има официални данни от НСИ.

➤ **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 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	3 562 600	3 562 600	1 137 087
	Персонал	2 436 900	2 436 900	977 187
	Издръжка	817 700	817 700	159 900
	Капиталови разходи	308 000	308 000	0
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	3 562 600	3 562 600	1 137 087
	Персонал	2 436 900	2 436 900	977 187
	Издръжка	817 700	817 700	159 900
	Капиталови разходи	308 000	308 000	0
2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на енергетиката

	От тях за: *			
2.1	1.....			
2.2	2.....			
	Администрирани разходни показатели **			
II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	0	0	0
	1.....			
	2.....			
III.	Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	160 300	160 300	46 666
	Програма LIFE2027, проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPskillsBG	87 400	87 400	289
	Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”	23 600	23 600	13 070
	Програма "Хоризонт 2020", проект "Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради - BeSmart"	21 200	21 200	1 982
	Програма "Хоризонт 2020", проект № 892235 „Насочване на МСП и националните власти през енергийния преход чрез придобиване на допълнителни ползи и прилагане на подходи за управление на енергията” – DEESME“	28 100	28 100	10 659
	Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 2”	0	0	5 172
	Програма "Хоризонт 2020", проект № 840034 „Подобряване на практиките за прилагане, мониторинг и верифициране на политиките за енергийна ефективност съгласно чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС – ENSMOV“	0	0	202
	Програма "Хоризонт 2020"Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“	0	0	6 063
	Програма LIFE2027, проект „Odyssee-MURE – Мониторинг на стълб енергийна ефективност за неутралност на климата“ - LIFE21-CET-POLICY-OdysseeMure fit-4-55	0	0	1 568
	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	7 661
	Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност")	0	0	0
	Общо администрирани разходи (II.+III.):	160 300	160 300	46 666
	Общо разходи по бюджета (I.+II.):	3 562 600	3 562 600	1 137 087
	Общо разходи (I.+II.+III.):	3 722 900	3 722 900	1 183 753
	Численост на щатния персонал	76	76	63
	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

Програмата се разработва и изпълнява в съответствие с Енергийната стратегия на Република България, Закона за енергетиката, Закона за концесиите, Закона за подземните богатства, Закона за приватизация и следприватизационен контрол, Решения на Министерския съвет и други.

- Предоставяне на разрешения за търсене и проучване и за проучване и на концесии за добив на подземни богатства – *изпълнява се*;
- Осъществяване на контрол по изпълнението на действащите концесионни договори и договори за търсене и проучване и за проучване – *изпълнява се*;
- Издаване на удостоверения за геоложки/ търговски открития – *изпълнява се*.

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 отчетния период 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 1 бр. нови заявления за предоставяне на концесии за добив по реда на чл. 29 от ЗПБ, на 3 бр. нови заявления за предоставяне на концесии за добив чрез търг, на 1 служебна бележка от отдел „Контрол“ за прекратяване на концесионен договор поради неизпълнение на условие за влизане в сила на договора; 14 бр. заявления за удължаване на срока на концесията и 2 бр. заявления за прехвърляне на права и задължения по концесионни договори;
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 прекратяване на концесионен договор за добив на подземни богатства;
6. Подготовка на допълнително споразумение 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 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, включително заявления по реда на ЗДОИ, изготвени са отговори на парламентарни въпроси, осъществено е процесуално представителство, включително изготвени са касационни жалби и отговори по касационни жалби;
11. Обработват се всички ново постъпили заявления за издаване на разрешения за търсене и проучване на подземни богатства – 27 бр.;
12. Сключени са допълнителни споразумения за изменение или спиране действието на договори – 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. Издадени са 2 бр. разрешения за търсене и проучване или за проучване;
17. Издадени разрешителни за управление на съоръжение за минни отпадъци категория „А“ - 0 бр.;
18. Изготвят се съответните доклади, становища и други материали, във връзка с проведените процедури и решения;
19. Проведено обществено обсъждане на проект на Наредба за определяне на размера, условията, сроковете и реда за заплащане на таксите по Закона за подземните богатства и проведено съгласуване по реда на чл. 32 от УПМСНА;
20. Проведено обществено обсъждане на проект на Наредба за провеждане на конкурси и търгове по Закона за подземните богатства и поведено съгласуване по реда на чл. 32 от УПМСНА;
21. Проведено обществено обсъждане на проект на Наредба за определяне на концесионното плащане за добив на подземни богатства по Закона за подземните богатства;
22. Участие на експерти от отдела в състава на междуведомствена работна група, назначена със заповед от 2 март 2022 г. на министър-председателя за изготвяне на законопроект за изменение и допълнение на ЗПБ.

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

През първото шестмесечие на 2023 г. са разгледани 13 бр. проекти и 29 бр. отчети за търсещо-проучвателни или проучвателни дейности по сключени договори.

Представените от концесионерите годишни геоложки отчети са разгледани на проведени работни срещи. От посочените работни срещи са изготвени протоколи, както и са изготвени и изпратени с придружителни писма до дружествата – концесионер 64 бр. протоколи за отчитане изпълнението на задълженията за предоставяне на информация за състоянието и изменението на запасите и ресурсите от твърди горива и индустриални минерали в находища, за които има предоставени концесии за добив. Съдържащите се данни в геоложките отчети, са отразени в Националния баланс на запасите и ресурсите на подземните богатства в Република България към 01.01.2023 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 56 бр. проверки;



- Осъществен контрол на място на договори за търсене и проучване или проучване – извършени са 1 бр. проверки;
- Контрол по постъпили сигнали и жалби – направени са 5 бр. проверки по постъпили сигнали и жалби. В резултат на постъпилите сигнали и направените проверки са съставени 4 АУАН и 1 наказателни постановления;
- Съгласуване на Цялостни проекти за разработване, Цялостни проекти за ликвидация, консервация и рекултивация на обектите, Годишни работни проекти за разработване на находищата през 2023 г. - съгласувани са над 200 бр. проекти;
- През първото шестмесечие на 2023 г. не са изготвяни и изпращани покани за доброволно изпълнение при констатирани неизпълнения на задължения от страна на концесионерите – 0 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 13 бр. проекти;
- Проверени са всички постъпили отчети за формиране на дължимите концесионни плащания за всеки отчетен период, уговорен в концесионните договори - над 550 бр.;
- Извършвани са и са проверявани постъпилите концесионни плащания по формирани задължения за добив на подземни богатства - над 550 бр.;
- Уسوени банкови гаранции 0 бр.;
- Изготвяни са вътрешно и външно ведомствени становища по компетентност – 316 бр. Експертите са участвали в работни групи или комисии за постигане на поставената цел;
- Изготвяни са ежемесечно справки за дирекция ФУСИКО, съобразно вътрешните правила за работа между дирекции ПРКК и ФУСИКО.

➤ **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 12 бр. ПУМО, 6 бр. от които са актуализирани ПУМО.

Няма издадени разрешителни за управление на съоръжения за минни отпадъци категория „А“.

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

Регистъра 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**



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

Заведени в регистъра на търговските открития – 1 бр. откритие и в Регистъра и Специализираната карта – 1 бр. находище.

➤ *Издаване на удостоверения за геоложки/търговски открития*

През отчетния период са издадени:

- Удостоверение за търговско откритие - 1 бр;
- Протоколи на Специализираната експертна комисия (СЕК) за разглеждане и приемане на внесените в Министерство на енергетиката геоложки доклади – 2 бр. издадени;
- Разглеждани са геоложки доклади в резултат на търсене и/или проучване, преизчисления, доклади за остатъчни състояния на запасите/ресурсите, както и представените корекции за находище „Дълбок дол“- 11 бр.;

Съгласуване на концесии за изчисляване на запаси и/или ресурси на подземни богатства и на техните изменения и допълнения – 6 бр.

4. Предоставяне на фондова информация.

Дейности за предоставяне на продукта/услугата

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

Към 30.06 2023 г.:

- В Националното скално-фондово хранилище (НСФХ) е приет и съхранен веществен материал (сондажна ядка) от извършеното търсене и/или проучване на:
 - скалнооблицовъчни материали в площ „Батаклийско“ (2 бр. сандъка);
 - неметални полезни изкопаеми – индустриални минерали в площ „Незабравка“ (1 бр. сандък);

Предоставен е достъп до геоложка информация от Националния геоложки фонд на 79 бр. посетители;

Предоставени са 323 бр. геоложки доклади за ползване в читалнята на НГФ;

Изготвени писма за предоставяне на достъп до НГФ – 63 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 – съхраняване и експлоатация на първична документация.

Осигурява се поддръжка и необходими средства за функциониране.

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

Осигурява се поддръжка и необходими средства за функциониране.

➤ *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 30.06.2023 година са извършени:

- справки със Специализираните карти и регистри по Закона за подземни богатства – 28 бр. по постъпили писмени запитвания от държавни учреждения и физически или юридически



лица, както и на всички отправени запитвания, свързани с дейността на дирекцията. Общо извършени справки и изготвени извадки: 308 бр.

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

- 20 бр. заявени пощи за търсене и/или проучване на подземни богатства,
- 13 бр. заявени концесии за добив на подземни богатства.

Въведена е информация в Единния регистър и кадастър на разрешения: за 4 бр. разрешения.

Изготвени са:

- 11 бр. писма – покани за участие в предстоящи заседания на СЕК;
- 7 бр. „кратки“ протоколи от проведените заседания на Заседание на Специализираната експертна комисия (СЕК) за разглеждане и приемане на внесените в Министерство на енергетиката геоложки доклади, както и 4 бр. протоколи от проведени работни срещи на комисията;
- 15 бр. становища по внесени геоложки доклади за разглеждане от СЕК от експертите по чл. 4, ал. 1, т. 4 от Вътрешните правила за работа на СЕК;
- доклади за отчет на дейността на СЕК за тримесечията януари - март и април – юни;
- доклади с приложения за утвърждаване от министъра на енергетиката Списъци на геоложките доклади със запаси и/или ресурси, които предстои да бъдат разгледани по графици от СЕК през април - юни и юли – септември на 2023 година;
- 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:**

- Подготвени и са изпратени уведомителни писма до дружествата – концесионер относно предстоящите срещи за отчитане на геоложките отчети за настъпилите изменения в количествата запаси и/или запаси и ресурси: 363 бр.;
- Разгледани геоложки отчети на проведени работни срещи с представители на концесионера: 384 бр.;
- 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 (НБЗР) на подземните богатства в Република България на 01.01.2023 година - въз основа на представените през периода 2022 г. – 2023 г. геоложки отчети от концесионерите, геоложки доклади от титулярите на разрешения за търсене и проучване или за проучване, както и геоложки документации 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 с писмо с наш изх. №Е-03-00-340/27.04.2023 г. е изпратена за сведение на Министерския съвет Обобщена извадка от НБЗР на 01.01.2023 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.

В сайта на Министерство на енергетиката се публикува информация за дирекция ПРКК и периодично се обновяват публикуваните регистри и карти на концесиите за добив и 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.

➤ **Предоставят се актуални данни за портала Open Data;**

Цифрована е геоложка документация;



Изготвени са:

- Списък на действащите концесии за добив на подземни богатства, с данни за разпределението на концесионните площи върху територията на съответната/съответните общини по местонахождение;
- Списък на предоставените концесии за добив на общо разпространени полезни изкопаеми, с утвърдени от СЕК количества запаси под 500 хил. куб. м;
- Становища по обобщена позиция по предложение за регламент за суровините от критично значение;

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

➤ *Взети са участия в срещи във връзка с проект за геотермална енергия по ПВУ.*

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 " Показатели за полза/ефект	Мерна единица	Целева стойност	Отчет
1. Съгласувани Планове за управление на минните отпадъци (ПУМО)	Брой съгласувани (разгледани) ПУМО	15	12
2. Издадени разрешителни за управление на минни отпадъци „категория А“	Брой издадени разрешителни	1	0
3. Предоставени концесии за добив на подземни богатства	Брой сключени нови концесионни договори	15	0
4. Предоставени разрешения за търсене и/или проучване на подземни богатства	Брой издадени нови разрешения	20	2
5. Прекратени договори за търсене и проучване или проучване на подземни богатства и концесии за добив	Брой сключени допълнителни споразумения за прекратяване действието на договор	5	2
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	2
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	5
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	1
10. Изготвени доклади за осъществен контрол по предоставени концесии*	Брой изготвени доклади	56	26
11. Контролирани концесии (действащи концесионни договори към 31.12.2022 г.)	Брой действащи концесионни договори	520	524
12. Брой потребители на геоложка информация	Брой	70	79



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 2023 г. на показателите по т. т. 3-7 не са достигнати, поради продължителността на процедурите, включваща преценка за целесъобразност и законосъобразност по реда на Закона за подземните богатства.

Друга причина целевите стойности за 2023 г. на показателите по т. т. 3-7 да не бъдат достигнати е продължителността на провежданите процедури за приемане на проекти на Постановление на Министерския съвет за приемане на Наредбите към Закона за подземните богатства.

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

№	2400.01.04 Бюджетна програма „Подобряване на процесите на концессиониране и управление на подземните богатства и геоложките изследвания ” (в лева)	Закон 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	2 631 100	2 631 100	1 618 590
	Персонал	2 018 000	2 018 000	801 834
	Издръжка	613 100	613 100	661 748
	Капиталови разходи	0	0	155 008
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	2 631 100	2 631 100	1 618 590
	Персонал	2 018 000	2 018 000	801 834
	Издръжка	613 100	613 100	661 748
	Капиталови разходи	0	0	155 008
2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Персонал			
	Издръжка			
	Капиталови разходи			
	Администрирани разходни показатели **			



II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	0	0	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.I+II.):	2 631 100	2 631 100	1 618 590
	Общо разходи (I.+II.+III.):	2 631 100	2 631 100	1 618 590
	Численост на щатния персонал	44	44	39
	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 2022 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 2022 г.;
- Годишен отчет за приходи и разходи на МЕ за 2022 г.;
- Подробна обяснителна записка, включваща анализ на изпълнението на бюджета на МЕ за 2022 г., както и за събитията и обстоятелствата, оказали влияние на ГФО на МЕ;
- Изготвена е бюджетна прогноза на МЕ /първи етап/ за периода 2024-2026 г. в програмен формат (по област на политика и бюджетни програми), съгласно Указание БЮ № 1/10.03.2023 година за подготовката и представянето на бюджетните прогнози на първостепенните разпоредители с бюджет за периода 2024-2026 г. на Министерство на финансите и в съответствие с разпоредбите на т.2.1.3 от Решение № 70 на Министерския съвет от 27 януари 2023 година за бюджетна процедура за 2024 година;
- Изготвен е актуализиран проект бюджет за 2023 г. и бюджетна прогноза за периода 2024-2025 г. в програмен формат (по област на политика и бюджетни програми);
- Изготвени са месечни разпределения на бюджета на МЕ за 2023 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 са месечни, тримесечни отчети и обяснителни записки за извършените разходи във връзка с мерките за предотвратяване разпространението на COVID-19 и лечението му, мерки за подкрепа на бизнеса и социални мерки;
- 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 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 2023 г. отдел „Управление на собствеността“ към дирекция „Финанси, управление на собствеността, информационно и комуникационно обслужване“ изпълни много задачи свързани с администрирането, разработването и прилагането на решения, относно стопанската дейност в министерството. Основните дейности, които се извършиха са следните:

- Организация по цялостното техническо обслужване и логистиката на дирекциите в министерството с транспорт, техника и инвентар;
- Снабдяване с материали, оборудване, обзавеждане и други необходими стоки от търговската мрежа за дейността на министерството;
- Организация по осигуряване на санитарно – хигиенните условия в административната сграда – извършване на проверки и съставяне на протоколи;
- Организация по поддръжката на системите за пожароизвестителните, пожарогасителните инсталации и климатичните системи, асансьорни уредби и кабелна телевизия;
- Организация по осигуряването на временни работни помещения и преместване на служителите, при извършването на ремонтни дейности в сградата;
- Осигурява необходимите ремонти и поддръжка на санитарните възли и офис помещенията в административната сграда;
- Организация на реда и условията за паркиране, нощуване и местодомуване на служебните автомобили;
- Изготвя и поддържа досие за всеки автомобил и осигурява необходимите ремонти на служебните автомобили;
- Участва в организацията при почистване и дезинсекция на административната сграда на министерството;
- Извършване на проверки и съставяне на протоколи за спазване на заповедта за тютюнопушене на територията на сградата;
- Участие в изготвяне на документации за провеждането на конкурсни процедури по Закона за обществените поръчки;
- Подаване на информация в АОП за приключили договори;
- Подава информацията в „Профил на купувача“ на Интернет страницата на МЕ;
- Подава информация за извършени разплащания свързани с договори в електронната информационно система в МФ;
- 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 законовите и вътрешни разпоредби;

- Отговаря и следи за изпълнението на договори;
- Изготвя отговори по постъпили заявления за достъп по обществена информация;
- Участва в подготовката на проект на договора по техническото състояние на цистерна за съхранение на въглероден диоксид, находяща се Национално скално хранилище, кв. Илиенци;
- Предприе действия във връзка с регистрацията и приемане на един брой високопроходим автомобил“;
- Извършен е ремонт на ведомствен апартамент;
- Кандидатствано е по Инвестиционна програма за климата – за закупуване на електромобили;
- Водене на отчетност на финансовите документи свързани с направените разходи за ел. енергия, вода, парно, телефони, GPS услуги;
- 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;

Изпълняваше допълнителни задачи, възложени от директора на дирекцията и от ръководството на МЕ, както и допълнителни дейности породени от естеството на работата.

6. 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 75 виртуални сървъра, 12 физически (сървъри и сториджи), 250 работни станции и преносими компютри, 250 електронни пощи, 12 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 пощенската система GroupWise;
2. Обновяване до последна версия на софтуера за управление на виртуалната среда VMware;
3. Обновяване до последна версия на софтуера за управление на облачната среда за споделяне на файлове – NextCloud;
4. Мигриране на счетоводния софтуер към нов виртуален сървър;



5. Доставка и инсталация на 35 настолни и 10 преносими компютри, 10 принтери и 4 професионални мултифункционални устройства;

7. Организация на протоколната дейност на министерството

Отдел „Връзки с обществеността и протокол“ е отговорен за провеждането на медийната политика на министерството. Основните задачи пред отдела са свързани с популяризиране на провежданите от МЕ основни мерки и политики в съответствие с обществения интерес и поддържане на положителен имидж в обществото на министъра, заместник-министрите, политическия кабинет и екипа на министерството като цяло.

Свършеното от отдела през първото шестмесечие на годината е свързано с главните направления в дейността на МЕ. Основно място сред тях заема: работата по Плана за възстановяване и устойчивост, част Енергетика, развитието на ядрената енергетика в страната – споровете и аргументите за това дали нови реактори в АЕЦ „Козлодуй“ или използване на съществуващото оборудване в бъдеща АЕЦ „Белене“, реализацията на програмата за фотоволтаици за домакинствата и други.

Изборът на редовно правителство в началото на м. юни 2023 г. също бе значима тема в медийно отношение. С оглед сериозните промени които предстоят в сектор Енергетика през идните месеци и години, интересът към новия ръководен екип на министерството е значим. Отдел ВОП е отговорен и за популяризирането на различни процедури за бенефициенти по т.нар. Норвежка програма – част от екипа на отдела участва в секретариата на програмата и отговаря за модериране и ежедневна поддръжка на сайта ѝ с новини и актуална информация за изпълняваните дейности и за резултатите и въздействието на проектите и програмите. Този екип организира, съдейства, отразява и участва в работни срещи във връзка с медийната комуникация по програмата.

Сред текущите задачи, за чието изпълнение е отговорен отдел ВОП, са също и:

- Работата във връзка с изискванията на за Закона за достъп до обществена информация – водене на 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 Министерството на енергетиката - своевременно публикуване на материали за обществено обсъждане, придружени с подходяща анотация към тях;
- Информирание на обществеността за решенията, взети от Министерския съвет по теми, свързани с дейността на МЕ – подготовка на прессъобщения за тези теми, предназначени за медиите, които отразяват дейността на МС;
- Информационно осигуряване на английски език – По-важните материали с международно значение биват преведени и публикувани на английската версия на сайта на МЕ;
- Организиране сключването на договор за специализираното издание „Метал бюлетин“ за нуждите на дирекция ПРКК;

Паралелно с това отделът е отговорен и за протоколното осигуряване на дейността на министерството – задгранични командировки на министъра, заместник-министрите и екипа на министерството, протоколно осигуряване на официални и работни срещи и други. 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 *in fine* 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”

Съгласно чл. 20 от Устройствения правилник на МЕ, приет с ПМС № 360 от 12.12.2015 г. на Министерския съвет (обн. , ДВ, бр. 100 от 2015 г., посл. изм. и доп., ДВ, бр. 5 от 2022 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 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 01.01.2023 г. - 30.06.2023 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.

10.Правно осигуряване на финансово-стопанската дейност

През първото полугодие на 2023 г. са изпълнени следните задачи:

- Участие в изготвяне на документации за възлагане на обществени поръчки, в комисии за



подбор, разглеждане, класиране и оценка;

- Съгласувателни становища по чл. 32, ал. 1 от УПМСНА – 403 броя; Служебни бележки – 91 броя; Заповеди – 72 броя; 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./ – 39 броя; Изготвяне на доклади и правни становища – 36 броя; Изготвяне на проекти на договори и допълнителни споразумения – 75 броя; Изготвени решения, обявления, покани и участия в комисии по ЗОП; Осъществена е работа по дела и процесуално представителство; изпълнени са и други възложени задачи;

- Дейности и задачи, свързани с изпълнение на Националния план за възстановяване и устойчивост.

11. Правно осигуряване на концесионната дейност

През първото шестмесечие на 2023 г. в отдел ПОКД са прегледани, коригирани и съгласувани преписки, изготвени са правни становища и са изпълнени други задачи, свързани с дейността по Закона за подземните богатства /ЗПБ/, както следва:

I. Дейности и задачи, свързани с дейността по ЗПБ - общо 315:

1. Правно-нормативна дейност (проекти на нормативни актове, на вътрешно ведомствени актове и на решения на Министерския съвет, извън тези за предоставяне на концесии и одобряване на проекти на разрешения);

2. Преписки, свързани с предоставяне на концесии (материали по чл. 32 от УПМСНА, материали по чл. 35 от УПМСНА и проекти на концесионни договори) за находища;

3. Преписки, свързани с изменението на концесии за добив на подземни богатства, констатиране невъзможността за сключване на договор по предоставена концесия или по § 30 от ПЗР на ЗИД на ЗПБ (материали по чл. 32 от УПМСНА, материали по чл. 35 от УПМСНА и проекти на допълнителни споразумения към концесионни договори) за находища;

4. Преписки, свързани с предоставяне на разрешения за търсене и проучване или за проучване на подземни богатства (материали по чл. 32 от УПМСНА, материали по чл. 35 от УПМСНА, проект на разрешение и проекти на договори за търсене и проучване или за проучване);

5. Преглед на материали, свързани с изменение на разрешение за търсене и проучване (материали по чл. 32 от УПМСНА за изменение на разрешение за търсене и проучване на нефт и природен газ и проекти на допълнителни споразумения към договори за търсене и проучване) за площи;

6. Преглед на проекти на заповеди (за назначаване на комисия, за приемане на концесионен обект, за прекратяване на производство по ЗПБ и други);

7. Преглед и съгласуване на материали, свързани с административно-наказателната дейност на министъра – проект на наказателно постановление за нарушение;

8. Преглед и съгласуване на договори за доверителни банкови сметки за обезпечаване на средствата, необходими за изпълнение на проекта за ликвидация или консервация на миннодобивния обект и рекултивация на засегнатите земи по концесионните договори за находища;

9. Изготвяне на становище, доклад, писмо към външен адресат и други подобни;

10. Изготвяне на административни актове на министъра (решения или писма) по заявления за предоставяне на достъп до обществена информация;

11. Участие в работата на 5 комисии за контрол на концесионни договори – участие в 19 заседания, преглед на материалите за тези заседания и преглед и корекции по протоколите от тези заседания;



12. Преглед на материал за сведение, среща или към преписка (напр. преглед и съобразяване на становище на друго министерство постъпило в хода на съгласователна процедура за приемане на решение на МС, преглед на постъпила информация по изпълнително дело), служебни бележки и други задачи без особена сложност (препращане по компетентност на преписка, изпращане на преписка за архивиране и др.).

13. Преглед на материал за сведение, среща или към преписка, и други преписки без съществена правна сложност и други.

През отчетния период са изпълняване и дейности по Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“.

12. Правно-нормативна дейност в енергетиката

Служителите от отдел ПНДЕ през първото полугодие на 2023 г. са изпълнили следните задачи, като са изготвили/участвали в:

1. Работа по проекти на нормативни актове, включваща изготвяне, правно-техническо оформяне, изразяване на бележки, предложения/становища
2. Проекти на РМС – изготвени /съгласувани
3. Разгледани са Заявления за достъп до обществена информация по реда на Закона за достъп до обществена информация (ЗДОИ)
4. Изготвяне, преглед и съгласуване на проекти на заповеди на министъра в кръга на специалната му компетентност по ЗЕ за упражняване на контролни и други функции, предоставени консултации за законосъобразната подготовка на заповеди (напр. за оправомощаване за проверки; заповеди за създаване на работни групи; изменителни заповеди и др.)
5. Преглед и съгласуване на проекти на протоколи на министъра на енергетиката, в качеството му на упражняващ правата на държавата в търговски дружества актове
6. Договори и проекти на актове с международен елемент
7. Изготвяне/преглед и съгласуване на проекти на писма
8. Проекти на Решения на Министерския съвет
9. Доклади, становища, позиции във връзка с Дела пред Съда на Европейския съюз
10. Изготвени са служебни бележки
11. Преглед и съгласуване на материали във връзка с позиции в рамките на Работна група № 32 „Съд на Европейския съюз“ и материали във връзка с позиции/рамкови позиции в рамките на Работна група № 14.
12. Съдебни производства; Преглед и съгласуване на материали; Участия в работни срещи
13. Писма /до органи на държавна власт, до граждани, до юридически лица, обществени организации и други.

12. Управление и организационно развитие на човешките ресурси

1. Административно обслужване, деловодна дейност и архив

Служителите от отдел АОЧР през първото полугодие на 2023 г. са изпълнили следните задачи, като са изготвили/участвали в:

1. Приемане и деловодно обработване на документите на МЕ и осъществяване на административното обслужване в Центъра за административно обслужване – 18728 бр.; въведени 4823 бр. резолюции; куриерско обслужване – изпращане на 2441 писма; осъществяване на вътрешни куриерски връзки и външни при необходимост; размножаване и разпределение на материали; отчитане услугите от „Български пощи“ ЕАД, „Булпост“ и „Булсистемс“;
2. Дейности по подготовка на заседания на МС – дневен ред за 30 броя заседания на МС, 56 броя писма за включване в дневен ред на МС; 9 броя писма за междуведомствено



съгласуване;

3. Архивна дейност: справки от деловодната системата; приемане на документи за архив от дирекция КУЕ и ЕПМС за минали години; съдействие за извършване на експертиза на документи за минали години; подготовка за актуализация на Номенклатурата със срокове за съхранение на документи, които се изготвят и съхраняват в МЕ; експертиза на ценността на общо административните документи от страна на Постоянно действащата експертна комисия и подготовка на документи с изтекъл срок на съхранение за унищожаване;
4. Дейности във връзка с подписването на нови договори с: Български пощи, Булпост и Булсистемс – събиране на ценови оферти, сравняване на цени за пощенски и куриерски услуги с тези по рамковите споразумения, доклад, обсъждане на проекта на договор, обсъждане на ценовите предложения на Булсистемс;
5. Протоколи от ежеседмичните заседания на директорите на дирекции, протокол от годишната среща с деловодството за резултатите от работата и удовлетвореността на потребителите; седмични отчети за дейността на отдел АОЧР; годишен отчет за дейността на отдел АОЧР; планове – съставяне на годишен план на отдела; годишен план на удовлетвореността; попълване на частта за отдела в антикорупционния план и риск-регистъра;
6. Изготвяне на годишния доклад за удовлетвореността на потребителите и координация за публикуването му на сайта на МЕ;
7. Изготвяне на годишния доклад за обученията за 2022 година;
8. Интегрирана информационна система на държавната администрация – Доклад за състоянието на държавната администрация за 2022 година: заповед за попълване в модул „Годишен отчет“ за вписващи данни в Административния регистър;
9. Попълване на Годишния отчет в Раздел IV Държавна служба, Раздел V Административно обслужване и регулиране и Раздел VII Електронно управление, проверка и утвърждаване на отчета за министерството от МС;
10. Периодично изготвяне на СБ до дирекция ФУСИКО за извършени пощенски и куриерски услуги, обслужване на програмата за ЧР - 15 броя;
11. Осъществяване на контролна проверка от Централния държавен архив.

2. Човешки ресурси

2.1. Изготвяне на документи по категории, както следва:

1. Изготвяне на документи: общо за всички дейности в отдела: Доклади и докладни записки – 22 броя; заповеди за отпуск – 560 бр.; заповеди - 793 бр., вкл. по администрирането на персонала, за отпуск и за повишаване в ранг на служителите в МЕ; въведени болнични листове – 273 бр.; Писма – 96 броя /вкл. по електронен път/; уведомления НАП – 18 бр.; Служебни бележки – 23 броя; производствени характеристики – 2 бр.; УП-3 – 8 бр.; корекция на длъжностни характеристики – 86 бр.; справки и анкети – 9 бр.; изготвяне на служебни карти – 38 бр.; изваждане на електронни свидетелства за съдимост при необходимост; изготвяне на регулярни справки и други справки – 32 бр.

Изготвяне на регулярни справки – текущи за отпуск на директори на дирекции, движение на персонала до ИТ, отсъстващи поради непредставен болничен преди изплащане на аванс и заплатата, други справки /бюджетна процедура 2024-2026 обезщетения пенсионери/.

2. Оформяне на служебни и трудови книжки; проверка и класиране на заявления за отлагане на отпуск; проверка на формуляри за годишни оценки; заповеди за отлагане на отпуск и за въвеждане на допълнителен отпуск; Изготвяне на тримесечна и годишна статистика за НСИ; Обработка и нанасяне на необходимата информация във връзка с изплащането на допълнително възнаграждение за постигнати резултати /ДВПР/ по тримесечия; Провеждане на процедури – конкурс – 2 бр.; конкурентен подбор - 3 бр.; подбор по мобилност – 1 бр.; започване на процедура за подбор за командироване на



служител в ПП на Б-я в Брюксел, Белгия; Подпомагане и координиране на дейността по оценяване на служителите; Координиране на процеса по осъществяване на обучението на служителите: писма до директорите на дирекции; обобщаване на личните планове за обучение и изготвяне на Годишен план за обучение; подаване на заявки в ИПА и ШПФ; изготвяне на Годишен доклад за обученията за 2022 година; издаване на 23 бр. заповеди за участие в обучение на служителите; Централизирана кампания за летни студентски стажове в държавната администрация за 2022 година: писмо до директорите на дирекции; обобщаване на заявки и публикуване на обявите за стажантските позиции в Портала за студентски стажове в държавната администрация; провеждане на интервю с кандидат за стажант в дирекция ЕСПУЕР, изготвяне на споразумение; провеждане на студентски стаж извън кампанията за дирекция СЕУКС: доклад за 1 бройка за стажант в дирекция СЕУКС, обявяване в Портала за студентски стажове в държавната администрация, изготвяне на Споразумение с МЕ, изготвяне на удостоверение; Попълване на Доклада за състоянието на администрацията за 2022 година – раздел Структура и раздел Държавна служба; Дейности по ЗБУТ: провеждане на първоначален инструктаж на служителите; отчитане на дейността на Службата по трудова медицина за 2 година от договора от 2020 г.; дейности във връзка с подписването на договор със службата по трудова медицина; дейности по организацията, провеждането и отчитането на профилактичните медицински прегледи на служителите в МЦ Медкрос – график на прегледите, връзка с координатора на центъра, писма до директорите на дирекции и служителите във връзка с организацията, отчитане на дейността; дейности по трудоустрояване – протокол, заповеди, писмо до СТМ, водене на дневник на трудоустроените лица; годишно отчитане на извънредния труд пред ГИТ; заповеди за извънреден труд, попълване на книгата за извънреден труд и оформяне на документите и др.; Изготвяне на регулярни справки – текущи за отпуск на директори на дирекции, движение на персонала до ИТ, отсъстващи поради непредставен болничен преди изплащане на аванс и заплата, 6-то число на месеца за предния месец служители по ТПО и СПО; ежедневна справка за работното време и други; Подготовка на копия на документи и справки във връзка с извършвани външни проверки на дирекциите в МЕ.

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 (КППГ) 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

**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”. Мерна 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.

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

няма такива

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

№	2400.02.02 Бюджетна програма „АДМИНИСТРАЦИЯ” (в лева)	Закон 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	8 770 700	8 770 700	2 513 885
	Персонал	4 289 300	4 289 300	1 630 855
	Издръжка	3 699 400	3 699 400	848 605
	Капиталови разходи	782 000	782 000	34 425
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	8 770 700	8 770 700	2 513 885
	Персонал	4 289 300	4 289 300	1 630 855
	Издръжка	3 699 400	3 699 400	848 605
	Капиталови разходи	782 000	782 000	34 425
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.I+II.):	8 770 700	8 770 700	2 513 885
Общо разходи (I.+II.+III.):	8 770 700	8 770 700	2 513 885
Численост на щатния персонал	76	76	67
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 2 дирекции:

- дирекция „Финанси, управление на собствеността, информационно и комуникационно обслужване“;
- дирекция „Правно-нормативна дейност, административно обслужване и човешки ресурси“.

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 2023 г.	Уточнен план	Отчет към 30.06.2023 г.
I.	Общо ведомствени разходи:	18 580 100	18 580 100	6 535 309
	Персонал	11 461 900	11 461 900	4 309 046
	Издържка	6 028 200	6 028 200	2 036 830
	Капиталови разходи	1 090 000	1 090 000	189 433
1	Ведомствени разходи по бюджета на ПРБ:	18 580 100	18 580 100	6 535 309
	Персонал	11 461 900	11 461 900	4 309 046
	Издържка	6 028 200	6 028 200	2 036 830
	Капиталови разходи	1 090 000	1 090 000	189 433
2	Ведомствени разходи по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	0	0	0
	Персонал	0	0	0
	Издържка	0	0	0
	Капиталови разходи	0	0	0
II.	Администрирани разходни показатели по бюджета	54 689 000	54 689 000	22 440 768
	Субсидии и други текущи трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“, финансирани чрез фонд „Радиоактивни отпадъци“ и фонд „Извеждане от експлоатация на ядрени съоръжения“	49 553 500	49 553 500	22 302 168
	Капиталови трансфери за ДП „Радиоактивни отпадъци“	4 646 500	4 646 500	138 600
	Капиталови трансфери за проекти, финансирани със средства от Модернизационен фонд (PMC № 67/26.01.2023 г.)	489 000	489 000	0
III.	Администрирани разходни показатели по други бюджети, сметки за средства от ЕС и чужди средства	199 600	199 600	213 899
	Програма LIFE2027, проект „Рестартиране на българската BUILD UP платформа за диалог и пътна карта за квалификация“ – LIFE21-CET-BUILDSKILLS-BUILDUPskillsBG	87 400	87 400	289
	Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 3”	23 600	23 600	13 070
	Програма "Хоризонт 2020", проект "Български форум за енергийна ефективност за интелигентно финансиране за интелигентни сгради - BeSmart"	21 200	21 200	1 982
	Програма "Хоризонт 2020", проект № 892235 „Насочване на МСП и националните власти през енергийния преход чрез придобиване на допълнителни ползи и прилагане на подходи за управление на енергията” – DEESME“	28 100	28 100	10 659
	Проект “Съгласувано действие: Подкрепа на страните-членки и участващите страни за изпълнение на Директивата за енергийна ефективност – CA-EED 2”	0	0	5 172
	Програма "Хоризонт 2020", проект № 840034 „Подобряване на практиките за прилагане, мониторинг и верифициране на политиките за енергийна ефективност съгласно чл. 7 от Директива 2012/27/ЕС – ENSMOV“	0	0	202
	Програма "Хоризонт 2020"Проект № 847082 „Наблюдение на европейския принцип на енергийната ефективност на първо място и изпълнение на политиката – ODYSSEE-MURE“	0	0	6 063
	Програма LIFE2027, проект „Odyssee-MURE – Мониторинг на стълб енергийна ефективност за неутралност на климата“ - LIFE21-CET-POLICY-OdysseeMure fit-4-55	0	0	1 568
	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	7 661
	Други европейски програми и други донори, вкл. и национално съфинансиране ФМ на ЕИП (Програма "Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност")	39 300	39 300	167 233
	Общо администрирани разходи (II.+III.):	54 888 600	54 888 600	22 654 667
	Общо разходи по бюджета (I.+II.):	73 269 100	73 269 100	28 976 077
	Общо разходи (I.+II.+III.):	73 468 700	73 468 700	29 189 976
	Численост на щатния персонал	256	256	216

ЕВДОКИЯ КРЪСТЕВА

Главен секретар

на Министерството на енергетиката



Съгласувал:..... Димитрина Колева, ЗА директор на дирекция ФУСИКО

..... Венета Цветкова, директор на дирекция ЕПМС

..... Лиляна Драгиева, директор на дирекция КУЕ

..... Иван Маринов, директор на дирекция СЕУКС

..... Николай Налбантов, директор на дирекция ЕСПУЕР

..... Станислав Станков, директор на дирекция ПРКК

..... Мирослава Христова, директор на дирекция ПНДАОЧР

Изготвил:Люба Грозданова, главен експерт, отдел БФС