

НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вж.№	154 - 06 - 19
Дата:	20 / 14 / 1

ЧРЕЗ  
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА  
НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ  
Г-ЖА ИВА МИТЕВА  
ЙОРДАНОВА-РУПЧЕВА

15 56 ✓

ДО  
Г-ЖА ТЕМЕНУЖКА ПЕТКОВА  
МИНИСТЪРА НА ЕНЕРГЕТИКАТА НА  
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## ВЪПРОС

от АНДРЕЙ ХРИСТОВ ВЪЛЧЕВ,

народен представител от ПГ „ИЗПРАВИ СЕ! МУТРИ ВЪН!“

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95 и чл. 96, ал. 1 от Правилника за организация и дейността на Народното събрание, отправям въпрос

**ОТНОСНО:** Изпълнение на Актуализираната Стратегия за управление на отработено ядрено гориво и на радиоактивни отпадъци приета от Министерски съвет

Уважаема госпожо Министър,

На 2 септември 2015 г. Министерският съвет прие актуализирана Стратегия за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци до 2030 г. Стратегията определя политиките, целите и мерките на страната по отношение за управлението на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци и съдържа план за действие с конкретни мерки, финансиране и срокове на изпълнение. Европейски институции Европейска Комисия, Европейска Сметна Палата и Европейския парламент в през последните години в множество свой документи обръщат внимание върху натрупаните закъснения при изпълнението на редица инфраструктурни проекти свързани с безопасното управление на отработеното ядрено гориво и на радиоактивните отпадъци, вкл. Националното хранилище за погребване на радиоактивните отпадъци със срок на изпълнение 2021 г. (съгласно Решение на МС от 2004 г. следваше да бъде пуснато в експлоатация през 2015г.), да се въведе в експлоатация на съоръжение за извличане и преработване на твърдата фаза от резервоарите с концентрат от изпаряване, инсталация за преработка на рециклирани утайки и отпадъчни смоли в АЕЦ „Козлодуй“ в периода до 2017 - 2018 г. и много други не изпълнени мерки.

В същото време в съответствие с докладите на ЕК и отчетите за изпълнение на държавния бюджет на Министерство на енергетиката за последните 10 г. се вижда че на Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“ като краен бенефициент на средствата от Международен фонд „Козлодуй“, фонд „Радиоактивни отпадъци“ и фонд „Извеждане

на ядрени съоръжения от експлоатация“ и възложител на основната част от проектите от посочената стратегия е получила средства в размер на над 700 млн. лв. за периода 2010 - 2020 г. В допълнение на изложеното нито на сайта на министерство на енергетиката нито на сайта на ДП РАО няма информация за отчет за изпълнението на Стратегията за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци до 2030 г., дейността на ДП „РАО“ а също така за периода 2010 – 2020 г. предприятието е одитирано един път от СП на РБ (2013 г.) и един път от АДФИ (2013 г.).

През август 2019 г. в медийната среда от ДП „РАО“ беше обявено приключване на първи етап на проекта по извеждане от експлоатация или т.н. демонтаж на машинни зали на 1-4 блок на АЕЦ Козлодуй. В съответствие с Плана за извеждане на 1 - 4 блок на АЕЦ Козлодуй крайния срок за изпълнение на дейностите по извеждане от експлоатация са до края на 2030 г. Към 2021 г. е натрупано известно закъснение от приетия План за извеждане от експлоатация съгласно докладите на ЕК. Тук е мястото да обърна Вашето внимание на факта че средствата за подпомагане на ИЕ на 1 - 4 блок на АЕЦ Козлодуй от МФ „Козлодуй“ ще намалеят в периода 2021 г. - 2027 г. до 57 млн. евро за 7 г. (или 8,14 млн евро/г.)

Както е известно с писмо 02.17 52/02.05.2018 г. на ЕК до Министъра на външните работи на Република България Правителството на Република България е официално уведомено за стартиране на процедура № 2018/2017, С(2018)2904 final за нарушаване на по чл. 258 Договора за функционирането на ЕС за неспазване от страна на България на Директива 2011/70/Евратом на Съвета от 19 юли 2011 г. за създаване на рамка на Общността за отговорно и безопасно управление на отработено гориво като по същество ЕК счита:

*“След задълбочена оценка на националната програма Комисията отчита че българските органи не са приели национална програма, която принципно обхваща добре дейностите по управление на отработено ядрено гориво до 2030 г., в т.ч. конкретно изграждането до 2025 г. на хранилище за временно съхранение на високоактивните и средноактивните дългоживущи радиоактивни отпадъци, както и изграждането до 2021г. на национално хранилище за погребване на ниско и средноактивни кратко живеещи отпадъци. Независимо от това не е обърнато достатъчно внимание на някои задължения до 2030 г. като цяло не е обърнато достатъчно внимание на някои задължения до 2030 г., а дейностите след 2030 г. като цяло не са отразени в програмата.“*

Уважаема госпожо министър,

Във връзка изложеното и на основание ал. 1, чл. 74 и т. 1, чл. 82 от Закона за безопасно използване на ядрената енергия, моят въпрос към Вас е:

1. Кога ще предоставите отчет за изпълнение на „Стратегия за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци до 2030 г“. за периода 2015-2021 г. и на Плана за извеждане от експлоатация 1-4 блок на АЕЦ Козлодуй пред МС в изпълнение на т. 1.5.1.2. от цитирания документ в качеството Ви на орган по „мониторинг по изпълнението на Стратегията, както и организацията по периодичния преглед и актуализация“?
2. Моля да изясните причините поради които не сте предоставили публична информация за хода на разследването и причините за инцидента при строителството на

Националното хранилище за погребване на радиоактивни отпадъци в края на 2019 г. при което загинаха двама строители?

3. Моля да информирате какви са предприетите от Вас в периода 2015 - 2020 г. коригиращи и компенсиращи мерки с цел преодоляване на изоставането в изпълнението на инфраструктурните технологични проекти в съответствие със Стратегия за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци до 2030 г. (2015 г.) и дали такива мерки са предприети?

4. Моля да предоставите информация какъв е напредъка на наказателната процедура на ЕК за неспазване на Директива 2011/70/Евратом на Съвета от 19 юли 2011 г. както и какъв е напредъка на изпълнение на проектите по изграждане на временно хранилище за Високо Активни Отпадъци от преработката на отработеното ядрено гориво и на геологическото хранилище за погребване на високоактивни отпадъци?

Моля за писмен отговор!

София <sup>20</sup>..... април 2021 г.