

НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
№ 154	06-18
Дата	20, 04 2011

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

15
X

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: Изграждане на VII ^м ядрен енергиен блок на площадка до АЕЦ „Козлодуй“

Уважаема госпожо Министър,

С решение по т. 28 от дневния ред от заседанието на МС на 11 април 2012 г., се дава принципино съгласие за изграждане на нова ядрена мощност в АЕЦ „Козлодуй“. С решението се възлага на тогавашния министър на икономиката, енергетиката и туризма да внесе в Министерски съвет доклад по чл. 45, ал. 2 от ЗБИЯЕ за вземане на решение по същество и доклад относно правно-организационната форма за осъществяване на проекта. Доклада на министъра на енергетиката следва да включва изготвени анализи и оценки, свързани със социалната и икономическа значимост на инвестиционното предложение, неговото въздействие върху околната среда, човешкото здраве и безопасност.и решение по същество за изграждане на нова ядрена мощност. Процедурата предвижда след като разгледа доклада по чл. 45, ал. 2 от ЗБИЯЕ МС да вземе решение по същество за изграждане на нова ядрена мощност и да изготви инвестиционно предложение.. В съответствие с чл.чл.41-43 от Договора за създаване на Европейската общност за атомна енергия инвестиционното предложение за изграждане на нова ядрена мощност следва да бъде нотифицирано пред Европейската Комисия. Както Ви е известно нито една от тези стъпки не е изпълнена към настоящия момент.

В съответствие с Доклада за ОВОС и изпълнения „Технико-икономически анализ за обосноваване изграждането на нова ядрена мощност на площадката на АЕЦ „Козлодуй“ от Westinghouse Electric Spain:“ изпълнението на проекта следва да се реализира чрез изграждане и въвеждане в експлоатация на нова ядрена мощност от най-ново поколение

(реактор с вода под налягане генерация III или III+) на площадката на „АЕЦ Козлодуй“ с мощност около 1200 МВт, при две алтернативи: използване на оборудване, поръчано за прекратения проект и използване на друг PWR модел“.

Както е известно доставеното оборудване за проекта АЕЦ Белене е реакторната установка с вода под налягане с четири циркуляционни кръга и номиналната топлинна мощност е 3010 МВт, нетната полезна мощност – 1011 МВт, проект А92 от трето поколение. Това оборудване се различава съществено от посоченото в „Технико икономическия анализ“

Впечатляващо но нямащо нищо общо с решението на МС от 11 април 2012 беше и изявлението на министър председателя, г-н Бойко Борисов от 13 октомври 2020 г. с което той информира обществеността че правителството обмисля да строи малки модулни реактори на площадка на АЕЦ Козлодуй по американска технология. На 17 февруари 2021 г. дъщерното дружество „АЕЦ Козлодуй – Нови мощности и американската NuScale Power подписват „Меморандум за разбирателство“ със задача, да се изследва възможността за изграждане на разработваните от NuScale Power модулни реактори с малка мощност. Меморандумът не е публично достъпен и съответно в медийното пространство се появиха различни коментари, между които и такъв, че подобни ядрени съоръжения не притежават лицензия за експлоатация и не са в експлоатация в световен мащаб. Тук е мястото да се отбележи че липсва и публична информация за подписания „Меморандум за разбирателство между правителството на Република България и правителството на Съединените американски щати за стратегическо сътрудничество в областта на ядрена енергия за граждански цели“ от края на октомври 2020 г.

Въпреки тези факти и обстоятелства по информация на Агенцията за ядрено регулиране на 21 февруари 2020 г. Председателят на АЯР, г-н Лъчезар Костов е издал Заповед № АА-04-30 за одобряване на площадка 2 за разполагане на ядрено съоръжение в АЕЦ „Козлодуй“. Веднага следва да се подчертае че определената площадка № 2 и е разположена на изток от блокове 1 и 2 на АЕЦ „Козлодуй“, в посока с. Хърлец като площта на терена е около 55 хектара. Тази площадка няма нищо общо с площадката на АЕЦ Козлодуй, освен относителната близост от няколко километра, което означава, че за инфраструктурата на АЕЦ „Козлодуй или нейни части, няма да бъдат използвани от съоръжения изградени на новата площадка. По информация от сайта на дружеството „АЕЦ Козлодуй – Нови Мощности“ АД, на 31.03.2021 г. е то е възложило на „Геоконсулт“ ООД изработването на Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване /ПУП-ПРЗ/ на утвърдената със заповед на АЯР площадка за разполагане на ядрено съоръжение – ядрена централа. Продължавайки видимо към въпросната площадка № 2 към настоящия момент се изгражда транспортна инфраструктура. Изложеното по категоричен начин показва неспазването на националното и европейско законодателство в областта .мирното използване на ядрената енергия

Абсурдността във всички описани актове, действия и изявления на Министър председателя в оставка, Министъра на енергетиката и цялото правителство добива своя завършен вид, като се вземе предвид факта, че световните компании - Китайската национална ядрена корпорация (CNNC), "Атоменергопром" - "Росатом", Корейската хидро-ядрена корпорация, и доставчиците на оборудване "Фраматом САС" и "Дженерал електрик", не са се отказали от заявения интерес за участие в Проекта за изграждане на АЕЦ „Белене“. Това означава, че ядреното оборудване доставено на площадка „Белене“ не


може да бъде използвано за новия проект в Козлодуй, така както е предвидено в Технико Икономическия анализ.

Уважаема госпожо министър,

След всичко описано накратко дотук, Ви моля да отговорите на въпроса ми:

1. Какви договори/споразумения е подписала Република България в областта на ядрената енергетика в последните две години от Вашето управление?
2. Как при стартира процедура за изграждане на АЕЦ „Белене“ по националното и европейско законодателство, Вие взимате Решение за развитие на проекта за изграждане на нова ядрена мощност на нова площадка?
3. Какъв е размера на средствата разходвани по проекта нова ядрена мощност на площадка Хърлец 2?
4. Какви мерки за публичност сте предприели, за да се запознае професионалната общност с подписаните от Вас споразумения с Департамента по енергетика на САЩ.
5. Моля да конкретизирате разходите по изграждане на нова ядрена мощност в периода 2015 г. - 2021 г. вкл. и източниците на финансиране?

Моля за писмен отговор!

София  април 2021 г.