

Комисията по бюджетни въпроси на ЕП посети спрените блокове

Делегация от Комисията по бюджетни въпроси на Европейския парламент (ЕП) беше на посещение в България от 28 до 30 октомври във връзка с процеса по извеждане от експлоатация на спрени ядрени мощности в АЕЦ „Козлодуй“.

Ръководител на делегацията на Европейския парламент бе Ингеборг Гресле. Групата се съпровождаше и от българския евродепутат Ивайло Калфин. Централно място в работата на мисията бе отделено на посещението на място на площадката на 440-мегаватова блокове на АЕЦ „Козлодуй“, което протече в рамките на един ден.

По време на посещението в Козлодуй евродепутатите проведоха работна среща с Управителния съвет, мениджърския състав и експерти от Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“ (ДП РАО), което е оператор на процеса по извеждането. В деловата работа на срещата взе участие и зам.-министърът на икономиката и енергетиката Иван Айолов.

Пред членовете на Комисията по бюджетни въпроси бе представен планът за извеждане съгласно Националната стратегия за управление на отработено ядрено гориво и радиоактивни отпадъци, както и актуалното състояние на проектите по извеждане, финансирани от Европейския съюз (ЕС). В Козлодуй представителите на Европейския парламент посетиха машинната зала на 1-4 блок, за да се запознаят с реалния ход на процеса по демонтаж на оборудването в конвенционалната част на блоковете. По тяхно желание в програмата бе включено и посещение в Хранилището за сухо съхранение на отработено ядрено гориво, чието изграждане е финансирано със средства от Европейския съюз. Във връзка с темата на посещението членовете на делегацията проведоха и допълнителни работни срещи в Министерството на икономиката и енергетиката, Сметната палата и Народното събрание.

В края на визитата си членовете на Комисията



по бюджетните въпроси на ЕП обобщиха пред журналисти своите впечатления от проведената мисия в България. За начало те поясниха, че

в последните 14 месеца са осъществили подобни посещения и в Литва и Словакия, където ЕС също финансира извеждане от експлоатация на

ядрени мощности. Г-жа Гресле изрази своето удовлетворение от свършената през трите дни работа, благодари за полученото съдействие и

резюмира основната информация, получена за проектите, които се изпълняват във връзка с извеждането. Тя уведоми, че българската стра-

на е поела ангажимент да изпрати писмено допълнителна информация по част от дискутираните теми и едва след това Комисията ще подготви финален доклад. Според преките впечатления на членовете на делегацията в машинната зала на 1-4 блок демонтажните дейности там се извършват професионално и отговорно, функциите и ангажиментите на оператора по експлоатация на ядрени мощности – АЕЦ „Козлодуй“ и оператора по извеждане от експлоатация – ДП РАО вече са ясно разграничени, което гарантира, че проектите се управляват максимално коректно от гледна точка на финансирането им.

МОСВ с решение по ОВОС за извеждането от експлоатация

На 1 ноември 2013 г. Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“ (ДП РАО) в качеството си на възложител официално получи Решение по оценка на въздействие върху околната среда № 8-6/2013 г. за извеждане от експлоатация на блокове 1-4 на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД. Документът е издаден от Министерството на околната среда и водите (МОСВ) и е обявен на страницата на МОСВ в секция Решения по ОВОС за 2013 г.

На 16 октомври 2013 г. на свое заседание Висшият експертен екологичен съвет на МОСВ одобри осъществяването на инвестиционно предложение на ДП РАО за „Извеждане от експлоатация на блокове 1-4 на АЕЦ „Козлодуй“.

Решението е взето на основание чл. 99, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда, чл. 19, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предметна и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС).

Дилян Петров, изп. директор на ДП РАО:

„Проверката беше извършена, за да се убедят съответните институции, които отпускат средства, че те се харчат по предназначение, както и да се проследи процесът по извеждане от експлоатация на малките блокове. Делегацията включваше четирима представители на Европейската Комисията по бюджет на Европарламента, техни съветници, както и представител на Европейската Сметна палата. Първоначално, за да бъдат запознати с дейностите в предприятието, бяха изнесени няколко презентации, представящи хода на изпълнение на различните проекти, по които работим, като аз лично запознах присъстващите с мисията и задачите на ДП РАО от създаването му до настоящия момент. Проверяващите коментираха четири проекта, които сме приели от АЕЦ „Козлодуй“ с голямо забавяне във времето. Към момента това забавяне е овладяно и компенсирани и тези проекти се изпълняват. Останаха още няколко проекта, които все още са под ръководството на АЕЦ „Козлодуй“. Единият от тях - инсталация за плазмено изгаряне на РАО предстои да бъде прехвърлен към ДП РАО. Оставащите проекти за топлоцентрала и инфраструктурата (съпътстваща инфраструктура на спрени блокове за подаване на флуиди и електроенергия) няма как да бъдат прехвърлени към нас, те ще продължат да бъдат управлявани от съответните специалисти в АЕЦ „Козлодуй“.



След посещението на представителите на Комисията по бюджета на ЕП беше проведена пресконференция в София, където беше подчертано, че дават положителна оценка на процесите по извеждане от експлоатация в България. Това посещение е от огромно значение и важност за финансирането на страната на процесите по извеждане от експлоатация през следващия програмнен период - до 2020 година. Беше дискутиран и въпросът за финансирането на т. нар. неядрен прозорец. Представителите на делегацията са на мнение, че финансова помощ ще бъде отпусната само за процесите по извеждане от експлоатация, като сумата за България ще бъде от порядък на 260-270 милиона лева.

Малко след посещението на Комисията и положителните ѝ оценки МОСВ официално одобри осъществяването на инвестиционно предложение на ДП РАО за извеждането от експлоатация на спрени енергоблокове на площадката на АЕЦ „Козлодуй“. Това положително становище на Министерството е ключово, защото разрешителните на всички останащи проекти в предприятието зависят от него. Надявам се до края на годината да получим и лицензиите за извеждане от експлоатация на 1 и 2 блок от АЯР. За 3 и 4 блок документите за същите лицензии ще бъдат внесени към средата на следващата година.