



# АГЕНЦИЯ ЗА ЯДРЕНО РЕГУЛИРАНЕ

## Процедура за издаване на разрешение за строителство, монтаж и предварителни изпитвания

(раздел III, чл.83 от Наредбата за реда за издаване на лицензии и разрешения за безопасно използване на ядрената енергия)

### I. Внасяне на писмено искане от заявителя и регистрация в АЯР.

Лицето, което има намерение да извършва строителство, монтаж и предварителни изпитвания подава заявление до председателя на АЯР. Заявлението, както и всички документи, които се прилагат към него, се представят на български език. Официални документи на чужд език се представят заедно с легализиран превод на български.

Към заявлението и документите се прилага копие от платежно нареждане, с което се удостоверява че е внесена дължимата такса за разглеждане на заявлението.

Документите се представят в оригинал, или се представя заверено копие. Документи, които се изискват от наредбата, но вече са представени от заявителя по предходни заявления и са актуални, могат да не се прилагат, а само да се опишат в заявлението, като се посочат регистрационните номера на издадените по тях лицензии и/или разрешения.

Писменото искане и съпроводителната документация, предвидена за дейността, се завеждат с входящ номер в деловодството на АЯР.

Разрешение за строителство (или за реконструкция) на обекта, в който ще се извършва дейността с ИЙЛ, за монтаж и предварителни изпитвания се издава, ако заявителят за дейността има право на собственост или ограничени вещни права върху площадката, или е получил съгласие от лицето, което притежава такива права.

Следва да се има предвид, че се забранява разполагането на обекти с ИЙЛ в жилищни сгради или детски заведения. По изключение се разрешава разполагането на рентгенови апарати за зъбни снимки в жилищни сгради, след получаване на писмено съгласие от всички, живеещи в непосредствено съседство до жилището, в което се разполага рентгеновия апарат, включително от живеещите под и над него, както и на съответните собственици на имотите.

При избора на площадка за разполагането на обект с радиоактивни източници, от I и II категория съгласно Наредбата за аварийно планиране и готовност следва да се отчита “розата на ветровете” в района на избраната площадка и обектите да се разполагат предимно от подветрената страна спрямо жилищни сгради, лечебно- профилактични, почивни, спортни и детски комплекси и съоръжения.

Законово установеният едномесечен срок за издаване на разрешение започва да тече след представяне на всички необходими документи за съответната дейност и заплащане на дължимата държавна такса съгласно Тарифата за таксите.

### II. Списък на документите, които се прилагат към заявлението (чл.чл. 73, 83 от Наредбата за реда за издаване на лицензии и разрешения за безопасно използване на ядрената енергия)

1. съдебно решение за регистрация, ако заявителят е юридическо лице или едноличен търговец, и удостоверение за актуално състояние, издадено от съда по регистрацията на заявителя състояние (ако заявителят е лице на бюджетна издръжка- документ за създаването му);

2. удостоверение от съответния съд, което доказва, че по отношение на заявителя - търговец, не е открито производство по несъстоятелност (за лица на бюджетна издръжка- декларация за бюджетна издръжка);

3. свидетелство за съдимост на заявителя - физическо лице или едноличен търговец, съответно на членовете на управителните и контролните органи на заявителя - юридическо лице;

4. обосновка на продължителността на срока, за който се иска разрешението;

5. оценка на безопасността, която съдържа:

а). анализ и оценка на характера на всяко облъчване и вероятността от неговото възникване вследствие на извършване на дейността, както и очакваните дози на облъчване;

б) анализ и оценка на предвидените мерки за осигуряване на радиационната защита на всички категории облъчвани лица при нормална работа и при инциденти и аварии, включително на използваните средства за индивидуална защита на персонала, на използваните приспособления за защита от йонизиращи лъчения; средства за мониторинг на радиационните параметри на работната и на околната среда;

б. документ, доказващ правото на собственост или ограничени вещни права върху площадката, където ще се извършват строителството и монтажът, съответно документ, доказващ съгласието на собственика или носителя на ограничени вещни права върху площадката за извършването на строителството и монтажа от заявителя;

7. технически проект за строителство, съдържащ раздел “техническа обосновка на радиационната защита (Изискванията към проектната документация са посочени в глава трета на Наредбата за радиационна защита при дейности с ИЙЛ. Проектните мерки за осигуряване на радиационната защита (т.н. “лъчезащитен план”) се съгласуват предварително от заявителя с Регионалната инспекция по опазване и контрол на общественото здраве (РИОКОЗ), или съответно с НЦРРЗ, съгласно закона за здравето);

8. документ, регламентиращ взаимоотношенията с изпълнителя на дейностите по монтажа и предварителните изпитвания, ако има такъв;

9. документ, удостоверяващ, че е осигурена физическата защита на обекта с радиоактивни вещества (издава се от служба “Контрол над общоопасните средства” в районното полицейско управление на територията на обекта.