

Schwarcz Tibor
Igazgató
Dél-dunántúli Környezetvédelmi és
Természetvédelmi Felügyelőség

Paks, 2014.12.19.

Pécs
Pf.: 412.
7602

Tárgy: Környezetvédelmi engedély iránti kérelem

Tisztelt Igazgató Úr!

MVM Paks II. Zrt. az új atomerőművi blokkok előkészítésén dolgozó projektársaság a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 22.) Korm. rendeletben, valamint Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által 8588-32/2012. iktatószámon kiadott hatósági véleményben előírtaknak megfelelően elkészítette az új atomerőművi blokkokra vonatkozó környezeti hatástanulmányt. Az „Új atomerőművi blokkok létesítése a paksi telephelyen, Környezeti hatástanulmány” című dokumentumot, illetve az „Új atomerőművi blokkok létesítése a paksi telephelyen, Környezeti hatástanulmány Közérthető összefoglaló” című dokumentumot jelen levelünkhöz melléklve nyújtjuk be.

Engedélykérelmünk részét képezi az előzetes konzultációs eljárásban az Espoo-i Egyezmény alapján megkeresett országokból beérkezett észrevételekre, kérdésekre adott válaszokat tartalmazó, valamint az országhatáron átnyúló, környezeti hatásokat összefoglaló, az „Új atomerőművi blokkok létesítése a paksi telephelyen, Környezeti hatástanulmány Nemzetközi fejezet” című dokumentum.

Mellékeljük továbbá az előzetes konzultációban a Tolna Megyei Kormányhivatal Örökségvédelmi hivatalától kapott, II-P-18/184-2/2014 szakhatósági észrevételben rögzítettek szerint elkészített előzetes régészeti dokumentációt.

Beadványunk a 314/2005. (XII. 22.) Korm. rendelet 6. számú melléklet 7. c) pontja szerinti állam-, szolgálati-, illetve az MVM Paks II. Zrt. szerint üzleti titoknak minősülő adatokat nem tartalmaz (továbbá nem tartalmaz a minősített adat védelméről szóló 2009. évi CLV. törvény szerinti minősített adatot). A Korm. rendelet 6. számú melléklet 7. d) pontban foglaltaknak megfelelően jelezzük, hogy a környezeti hatástanulmány teljes terjedelmére kiterjednek a szellemi alkotás védelméhez fűződő jogok.

A benyújtott dokumentumok alapján, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66.§ (1) szerinti **környezetvédelmi engedélyt kérünk** a paksi telephelyen létesítendő, két új atomerőművi blokkra.

A 755-2/2014. számú végzésükben kérték a paksi telephelyen létesítendő új atomerőművi blokkok radioaktív kibocsátásaira vonatkozó paramétereit, valamint a levegőbe és vízbe történő radioaktív kibocsátásokról és azok ellenőrzéséről szóló 15/2001. (VI.6.) KöM rendelet 1. számú melléklete szerinti számítási metodika alapján elvégzett konkrét számításokat és blokkonként az „i” radionuklid „j” kibocsátási módon történő egységnyi kibocsátásokra eső éves dóziszárulékokat. A kért részletes számításokat, kiindulási adatokat és eredményeket, valamint az új blokkok légköri és folyékony kibocsátási határértékeit és a határértékek származtatásához szükséges biztonsági tényező meghatározásához szükséges kiindulási adatokat, számításokat és részeredményeket, valamint javaslatot a biztonsági tényező értékére a szintén csatolt „A Paks telephelyen létesítendő új blokkok légköri és folyékony kibocsátási határértékeinek megalapozása” című (KA/P2/001/2014) dokumentumban mutatjuk be. Ezen dokumentum alapján javasoljuk a paksi telephelyen létesítendő, új atomerőművi blokkok radioaktív kibocsátási határértékeinek származtatásához szükséges biztonsági tényezőre a $\Gamma=1$ érték, továbbá az ezen értékkel figyelembe vett, az új blokkok légköri és folyékony kibocsátásaira vonatkozó határértékek megállapítását.


A fenti dokumentáció alapján kérjük a **biztonsági tényező és a kibocsátási határértékek megállapítását.**


Felmerülő kérdésekkel kapcsolatban állunk szíves rendelkezésükre.

Mellékletek:

- Új atomerőművi blokkok létesítése a paksi telephelyen, Környezeti Hatástanulmány (3 kötet) – 3 db nyomtatott és 2 db elektronikus pld.;
- Új atomerőművi blokkok létesítése a paksi telephelyen, Környezeti Hatástanulmány Közérthető összefoglaló – 3 db nyomtatott és 2 db elektronikus pld.;
- Új atomerőművi blokkok létesítése a paksi telephelyen, Környezeti Hatástanulmány Nemzetközi fejezet – 3 db nyomtatott és 2 db elektronikus pld.;
- Előzetes Régészeti Dokumentáció, Magyar Nemzeti Múzeum, Nemzeti Örökségvédelmi Központ, 2013. – 2 db nyomtatott és 1 db elektronikus pld.;
- A Paks telephelyen létesítendő új blokkok légköri és folyékony kibocsátási határértékeinek megalapozása (Dokumentumazonosító: KA/P2/001/2014 Rev. 1., 2014.07.31.) – 2 db nyomtatott és 1 db elektronikus pld.;
- Igazgatási szolgáltatási díjak befizetésének igazolása (4 db, 1-1 pld.).

Tisztelettel,


Tóth Csilla
műszaki igazgató


Puskás László
engedélyezési és nukleáris biztonsági
osztályvezető