



## FEJÉR VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyszám: 30407/200/2024.ált.

Ügyintéző: Saláta Zoltán

Iktatószámuk: 383-63/2024.

Ügyintézőjük: Bátorné Anzil Jeniffer

Tárgy: Az MVM Paksi Atomerőmű Zrt.  
által a Paksi Atomerőmű további  
üzemidő hosszabbításával  
kapcsolatban kezdeményezett  
előzetes konzultáció

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) 2024. október 1-jén kelt, hivatkozott számú megkeresésében kérte a Fejér Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály észrevételeit a Paksi Atomerőmű további üzemidő hosszabbításával kapcsolatos előzetes konzultációs eljárásban. A megkeresésben rögzítésre került, hogy a vélemény kialakításához szükséges dokumentáció digitálisan a [https://filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a4880ee90326a4f0192331098993f54/172088/2841144171221649506/383\\_MVMPAE\\_T%C3%9CH\\_EK.ZIP](https://filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a4880ee90326a4f0192331098993f54/172088/2841144171221649506/383_MVMPAE_T%C3%9CH_EK.ZIP) webhelyen érhető el.

A rendelkezésre álló adatok alapján a következők állapíthatók meg:

Az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. a Paksi Atomerőmű üzemidő hosszabbítása tárgyában kiadott, a 391-18/2017. ügyiratszámú határozatban az engedély tartalmát a 3822-4/2009., 2149-4/2010., 2149-11/2010., 1808-1/2011., 1300-7/2012., 1300-11/2012., 9510-15/2014., 307-8/2015., 163-26/2016., 163-34/2016., 163-39/2016. ügyiratszámú módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt, ezt követően a 370-6/2018, 370-17/2018, 370-58/2018, 476-17/2019., 476-52/2019., 476-64/2019., 476-66/2019., 279-17/2020., 121-11/2021., 121-14/2021., 121-17/2021., 121-29/2021., 383-3/2024., 383-26/2024., 383-54/2024. ügyiratszámokon módosított K6K8324/06. számú környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik.

A környezetvédelmi engedély blokkonként az alábbi időpontig hatályos:

- az 1. blokk esetében 2032. december 14-ig;
- a 2. blokk esetében 2034. augusztus 26-ig;
- a 3. blokk esetében 2036. szeptember 15-ig;
- a 4. blokk esetében 2037. augusztus 9-ig.

A blokkok üzemeltetéséhez szükséges közös rendszerekre a környezetvédelmi engedély a 4. blokkal megegyező időpontig hatályos.

Az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. a Környezetvédelmi Hatósághoz 2024. szeptember 26-án benyújtott, 3132-H183020/2024 számú levelében az 1-4. blokkok üzemeltetésének további meghosszabbítása tárgyában előzetes konzultációt kezdeményezett. A beadványban rögzítésre

került, hogy az 1-4. blokkok üzemeltetésének további 20 évvel történő meghosszabbítását Magyarország Kormánya a 2189/2022. Korm. határozatban rendelte el.

**A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. melléklet 31. pontja alapján az atomerőmű további üzemidő-hosszabbítása környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.** A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5/A. §. (1) bekezdése alapján a környezetvédelmi engedélyezést megelőzően előzetes konzultáció szükséges.

Az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. az

- 1. blokk üzemidejét 2052. december 31-ig;
- 2. blokk üzemidejét 2054. december 31-ig;
- 3. blokk üzemidejét 2056. december 31-ig;
- 4. blokk üzemidejét 2057. december 31-ig;
- a blokkok közös rendszereinek üzemidejét 2057. december 31-ig tervezi meghosszabbítani.

Az előzetes konzultációs dokumentumot (a továbbiakban: dokumentáció) az MVM ERBE Energetikai Mérnökiroda Zrt. (1117 Budapest, Budafoki út 95.) állította össze 2024 szeptemberében, 84A400115000-EK00-0002-B azonosító számon.

A rendelkezésre álló nyilvántartás szerint a telephely üzemelő vagy távlati ivóvízbázis védőterületét nem érinti.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdésén alapuló 1:100.000-es méretarányú érzékenységi térkép alapján a terület szennyeződés-érzékenységi besorolása a felszín alatti víz állapota szempontjából: *érzékeny terület* (ezen belül 2.c) besorolású).

A kérelmezett tevékenység nincs hatással az árvíz és jég levonulására. A vizek lefolyására és állapotára kifejtett káros hatás megelőzhető körültekintő üzemeltetéssel, valamint a vonatkozó jogszabályokban foglaltak betartásával.

A benyújtott dokumentációban foglaltak ellen vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból nem emeltem kifogást, külön előírást nem tettem. Az üzemidő-hosszabbítással kapcsolatban kizáró ok nem merült fel.

A dokumentáció szerint az azonosított hatásterület alapján a felszíni vizekre gyakorolt környezeti hatások tekintetében még a felmelegedett hűtővíz visszavezetés okozta Duna hőterhelésből eredő, az élővilágra gyakorolt hatások esetében, a hat blokk egyidejű üzemeltetési időszakában sem várható országhatáron átnyúló környezeti hatás.

A környezetvédelmi engedélyezési eljáráshoz szükséges környezeti hatástanulmány tartalmára vonatkozóan – a jogszabályban előírt tartalmi elemeken túl – további feltételeket nem állapítottam meg.

A Fejér Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 4. pontja, a **környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5/A. § (2) és (4) bekezdése és 12. számú melléklete**, a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (2) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló

223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése és 2. mellékletének 4. pontja állapítja meg.

Kelt: Székesfehérvár, *időbélyegző szerint*.

**Dr. Tanárki Gábor**  
főispán  
névében és megbízásából

**Maincz Tamás**  
vízügyi és vízvédelmi osztályvezető

- Kapják:
1. Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, 7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15., **NOVA SZEŰSZ**
  2. Bátoriné Anzil Jeniffer, *E-mail:* [kornyeztvedelem@baranya.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@baranya.gov.hu) (.pdf és .doc formátumban is)
  3. Irrattár

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
30407/200-1/2024.ált.