

Veszélyes folyadék tárolótartály javításának és átalakításának előzetes bejelentése

Alkalmazandó jogszabályok:

- 2016. évi CL törvény [az általános közigazgatási rendtartásról] (a továbbiakban: Ákr.)
- 1/2016. (I. 5.) NGM rendelet [a veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak, tároló-létesítményeinek műszaki biztonsági követelményeiről, hatósági felügyeletéről] (a továbbiakban NGMr.)
- 216/2019. (IX. 5.) Korm. rendelet [a veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak, tároló-létesítményeinek műszaki-biztonsági hatósági felügyeletéről] (a továbbiakban: Kormr.)
- 61/2016. (XII.29.) NGM rendelet [a műszaki biztonsági hatóság eljárásáért, valamint a hatáskörébe utalt építésügyi hatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díjról] (a továbbiakban: Díjr.)
- 54/2014. (XII.5.) BM rendelet [az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról] (a továbbiakban: OTSZ)

Üzembehelyezési engedéllyel rendelkező veszélyes folyadék vagy olvadék tárolótartályok vagy tároló-létesítmény javítására, átalakítására vonatkozó bejelentését az üzemeltetőnek vagy megbízottjának a javítás/átalakítás megkezdését megelőzően kell megtennie a telepítés szerint illetékes kormányhivatal felé.

Átalakítás: a tároló-létesítmény engedélyezett állapotához képest minden olyan beavatkozás, amely a tároló-létesítmény eredeti funkciójának, műszaki kialakításának, technológiai paramétereinek lényeges megváltoztatását eredményezi.

Javítás: a kimérő berendezés cseréjén túl a tároló-létesítmény berendezéseiben történő minden olyan beavatkozás, amely a töltettel közvetlenül érintkező szerkezeti részek korábbi állapotának hegesztéssel történő helyreállításával jár, továbbá minden olyan átalakítás, amely a tároló-létesítmény eredeti funkciójának, technológiai paramétereinek lényeges megváltoztatását nem eredményezi

Az eljárás megindítása és lefolytatása:

A bejelentési eljárás kérelemre indul. A bejelentésnél a Hatóság a Kormr. 7. §-ában (átalakítás) és 9. §-ában (javítás) meghatározott tartalmi és formai követelményeknek megfelelően elkészített dokumentációt fogadja elektronikus úton.

A kérelmet elektronikus formában a *magyarorszag.hu* web oldalon, az <EPAPÍR szolgáltatás> kiválasztásával lehet elindítani. Itt a következőket kell kiválasztani:

- Témacsoport azonosító : Kormányhivatali Ügyek
- Ügytípus neve : Mérésügyi és műszaki biztonsági feladatok
- Címzett : Fejér Vármegyei Kormányhivatal

A feltöltött dokumentumok maximális mérete 25-25 Mbyte lehet. Feltöltés előtt a dokumentumokat tömöríteni lehet és hitelesíteni kell!

A kérelem benyújtható az „MMBHA00108 - Veszélyes folyadék- és olvadéktároló javítás átalakítás bejelentése” űrlapon keresztül is.

A kérelmet az Üzemeltető, vagy az Üzemeltető képviselőjében eljáró meghatalmazott nyújthatja be. Ez utóbbi esetben a képviselőt jogosultságot (meghatalmazás) igazolni kell!

A bejelentésnek eljárási díja nincs.

A bejelentésben foglaltakat a Hatóság tudomásul veszi. Amennyiben a Hatóság a javítás, átalakítás elvégzéséhez külön feltétel teljesülését tartja szükségesnek, erről a bejelentés megtételét követően 8 napon belül tájékoztatja az üzemeltetőt.

A javítást követően üzembe vételi-, átalakítás után üzembe helyezési eljárást kell lefolytatni.

A kérelemhez mellékelt dokumentációnak – az átalakítás/javítás jellegétől függően – tartalmaznia kell:

1. a) az általános elrendezési tervet a tervezett létesítmény 100 m-es körzetéről, amely a fennálló állapotra kiegészített, az ingatlanügyi hatóság által kezelt állami ingatlan-nyilvántartási térképi adatbázisból szolgáltatott adatok alapján készült,
- b) a tervezési dokumentáció részeként a műszaki leírást és tervrajzokat,
- c) a tervezők 14. §-ban meghatározott nyilatkozatát szakterületenként,
- d) a mezőgazdasági rendeltetésű föld termelésből való kivonására vonatkozó nyilatkozatot,
- e) a közművek, a közútkezelő nyilatkozatait, érintettségük hiányában az erről szóló tervezői nyilatkozatot,

A tervezői nyilatkozat elfogadása a létesítmény függvényében az alábbi szakterületek figyelembevételével történhet:

megnevezés	jelölés a 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet szerint
tartószerkezeti tervezési szakterület	T
bányászati építmények tervezési szakterület	B
építmények gépészeti tervezési szakterület	G
gáz- és olajipari építmények tervezési szakterület	GO

A létesítmény jellegétől függően az egyes szakterületek tervezői nyilatkozatát is be kell csatolni (pl. statikus, villamos).

Az előírás szerű tervekért a tervező a felelős. A tervezői nyilatkozat tartalma fedje le a benyújtott dokumentációt, hivatkozva a 216/2019. (IX. 5.) Korm. rendeletre, az NGMr-re és a kapcsolódó jogszabályokra. A tervezői nyilatkozaton ellenőrizendő az aláírás és a keltezés megléte.

- f) a szakhatóságok állásfoglalásainak kialakításához szükséges tervefejezeteket,
- g) a létesítési jogosultságra vonatkozó nyilatkozatot,
- h) a nukleáris létesítmény és a radioaktív hulladék-tároló biztonsági övezetéről szóló 246/2011. (XI. 24.) Korm. rendelet 7. § (5) bekezdésében meghatározott dokumentumot.

2. Az engedélyezéshez készített részletes helyszínrajzon mérethelyesen fel kell tüntetni:

- a) az érintett ingatlanra vonatkozó szabályozási és építési vonalakat, megjelölve az építési előírásokat, korlátozásokat, védőtávolságokat,
- b) az érintett ingatlanon meglévő és meghagyni vagy lebontani tervezett, továbbá a kérelem tárgyával összefüggésben létesítendő építmények (épületek, épületrészek) külső körvonalait, megjelölve a terep jellegzetességeit, a tervezett tárolótartály, tároló-létesítmény pontos távolságát a telekhatároktól, valamint a környezetében megmaradó építményektől,
- c) a közlekedési, a villamosenergia- és a közműhálózatokhoz való csatlakozás szempontjából lényeges adatokat,
- d) a területen lévő, érintett közművek nyomvonalait.

3. A meglévő állapot ismertetését, az általános műszaki leírást,

4. A tárolótartály, tároló-létesítmény egészére vonatkozó elrendezési rajzot, külön jelölve az átalakítandó vagy javítandó részeket,

5. A műszaki leírást és tervrajzokat, amelyek alapján a meglévő állapot, valamint a tervezési határok megítélhetők, és ennek részeként

6. A tervezett átalakítás vagy javítás ismertetését és

7. A tervezett munkák részletezését.

8. Az ellenőrző vizsgálatok terveit.