

e-Papír gépi interface

Küldő

CÉGNÉV: MOL Nyrt.

HIVATKOZÁSI SZÁM:

NEM TERMÉSZETES SZEMÉLY ADÓSZÁMA: 10625790-4-44

AZONOSÍTÓ SZÁM: EPAPIR-JS_0018_40_49417_20251128_144923

DÁTUM: 2025.11.28

Címzett

HIVATAL NÉV Pest Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

TÁRGY: MOL Nyrt. DN300 PN63 termék szénhidrogénszállító vezeték létesítése a Tököli szakaszoló (Szigetcsép közigazgatási terület) és Kosd között Előzetes vizsgálati eljárás – Hiánypótlás

Pest Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Dr. Cserkúti Szabolcs Főosztályvezető részére

Budapest
Mészáros utca 58/B
1016

Tárgy: MOL Nyrt. DN300 PN63 termék szénhidrogénszállító vezeték létesítése a Tököli szakaszoló (Szigetcsép közigazgatási terület) és Kosd között Előzetes vizsgálati eljárás – Hiánypótlás

Ügyintézőjük: Kamarásné Buchberger Edit

Tisztelt Dr. Cserkúti Szabolcs Főosztályvezető Úr!

A Tisztelt Hatóság a PE/KTHF/28321-117/2025. ügyiratszámú végzésében a Szlovák-Magyar Országhatár – Hont - Tököl közötti DN300 PN63 termék kőolajtermék szállítóvezeték Tököli szakaszoló és Kosd közötti szakaszának létesítésére vonatkozó, a MOL Nyrt. által kezdeményezett Előzetes vizsgálati eljárás ügyében hiánypótlást írtak elő.

A hiánypótlás 1. pontjának megfelelően a MOL Nyrt. képviselői nyilatkozzuk, hogy a Tököl-Szigetújfalu vízbázis hidrogeológiai „A” védőterületén a kőolaj szállítóvezeték fektetése az elérhető legkorszerűbb technológiával történik. A Nyomvonal szakaszokon és műtárgykeresztezések alatt emelt biztonsági tényezőjű ($n=2,0$) acélcsöveket használunk, mely a szabványnak megfelelő külső gyári 3 rétegű PE bevonattal van ellátva. A vezeték aktív és passzív korrózióvédelemmel fog rendelkezni. A vezeték fektetése szigorúan előírt védelmi intézkedések betartásával kerül kivitelezésre a vízbázis szennyeződésének megelőzése érdekében. A majdani üzemelés során a 0-24 órás diszpécser szolgálat, a kiépített Termék távvezetési Üzemfelügyeleti

Rendszer és a rendszeres ellenőrzések, felülvizsgálatok biztosítják a biztonságos üzemeltetést. A részletesebb műszaki leírást és a helyszínrajzokat az egyedi kockázatértékelési vizsgálati dokumentáció tartalmazza.

A hiánypótlás 2. pontjának megfelelően csatoltan megküldjük mindkét érintett vízbázisra elkészült egyedi kockázatértékelési vizsgálati dokumentációt, mely az érintett DMRV Duna Menti Regionális Vízmű Zrt-vel és a Fővárosi Vízművekkel Zrt-vel egyeztetésre került. A DMRV Zrt. a hozzájárulását DMRV/11079-14/2025/TEO iktatószámom, a Fővárosi Vízművek Zrt. FV/1112/2025/265-1 iktatószámom kiadta.

Kérjük Önöket, hogy a fentiek alapján a hiánypótlást teljesítettnek tekinteni szíveskedjenek.

Kérjük Önöket, hogy az ügyben hozott döntésüket 10625790 e-Cégkapu azonosítóra és MOL Hatósági Kapcsolatok e-Cégkapu csatorna névre hivatkozva szíveskedjenek megküldeni.

Szíves együttműködésüket előre is köszönjük.

Tisztelettel:

MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság
MOL Beruházás
Hatósági Kapcsolatok
Szabó Stella

Úrlaphoz csatolt mellékletek

Mellékletek száma: 7

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
MOL_DANI_EVD_hiány pótlás2_teljesítése.pdf	200 KB	KRX/OCD/Payload/ID-2	8b8d3df7e6186187d285659537e2f7b49a62bf82f9f34a0d8f18bdba9117951a
DMRV_nyilatkozat_11079_14_2025_TEO_melléklettel.pdf	3 MB	KRX/OCD/Payload/ID-3	2c94712eb77d8714d102a9112e8e4e8ce44505c2793d857ee7a123f8e8ce1ca1
FV_1112_2025_265-1_Hont-Tököl_DN300_PN63_termékvezeték_nyilatkozat_Fovárosi_Vízművek.pdf	600 KB	KRX/OCD/Payload/ID-4	712f5b3eca68b3a96b44969c80834eecd62dafa3749ec59f6eef3afb0d8329aa
MOL_termékvezetek_Godollo_vb_egyediv_lead_T_sgnd.pdf	20 MB	KRX/OCD/Payload/ID-5	990eb8ed4062736f23d9b01ae86d9fac3926e67228fda332c10ea6c9e3f65b21
1_melleklet_Szakertoi_Engedelyek_compr.pdf	300 KB	KRX/OCD/Payload/ID-6	142f51af285fe3460cb1005e60f5c4f731c171450aa80631d4d6b203b10b48ab
MOL_termékvezetek_Tokol-Szigetujfalu_vb_egyediv_lead_T_sg.pdf	20 MB	KRX/OCD/Payload/ID-7	eb095b56289ad72f690b3c61a6d7cb09b58a49aaf01a643d48bb0c37b539d063
1_melleklet_Szakertoi_Engedelyek_compr.pdf	300 KB	KRX/OCD/Payload/ID-8	142f51af285fe3460cb1005e60f5c4f731c171450aa80631d4d6b203b10b48ab