



NYUGAT-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS
VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG

9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. 9701 Pf.: 183

Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Ikt. szám: 3283-3/1/2010./III.

Műszaki ea.: Császár Lászlóné

Tel: 94/504-145

Jogi ea.: Bauerné Köhalmi Marietta

Tel.: 94/504-133

Tárgy: Rezi (071/54 hrsz.) kísérleti

szennyvíztisztító telep előzetes vizsgálata

Közlemény

Melléklet: 1 pld. kérelem-másolat

1 pld. közlemény

A MÉLYÉPTELV INFRASTRUKTÚRA Műszaki Tervező és Szolgáltató Kft. (9700 Szombathely, Wesselényi u. 38.) 2010. május 17-én érkezett beadványában – az UWATECH Környezet és Víztechnikai Kft. (8372 Cserszegtomaj, Majori u. 37.) megbízásából – 163/2010. számú beadványa mellékleteként benyújtotta hatóságomhoz a Rezi községben tervezett kísérleti szennyvíztisztító telep tárgyában készült Z-158. számú előzetes vizsgálati dokumentációt, ezzel előzetes vizsgálati eljárás megindítását kezdeményezve a Felügyelőségen.

A dokumentációban foglaltak a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 3-5. §-ában rögzítettek alapján, az előzetes vizsgálati eljárás keretében kerülnek elbírálásra.

A Korm. rendelet 3. § (4) bekezdésében foglaltakra tekintettel **felkérem, hogy haladéktalanul, de legkésőbb 3 munkanapon belül gondoskodjék** a mellékletként csatolt közlemény közterületen és a helyben szokásos egyéb módon történő **közhírré tételéről**.

A telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve a környezeti tanulmány tartalmára vonatkozóan – figyelemmel a Korm. rendelet 3. § (3) bekezdés d.) pontjára – **2010. június 18-ig** közvetlenül a Felügyelőségre lehet észrevételeket tenni.

A közzététel időpontja a felügyelőügyi honlapon (<http://nyugatdunantuli.zoldhatosag.hu>) történő megjelenés napja: **2010. május 28.**

Kapja

1. Rezi Község Önkormányzatának Jegyzője, 8373 Rezi, Kossuth L. u. 35.

Szombathely, 2010. május 25.

Gaál Zoltán s.k.
osztályvezető

K Ö Z L E M É N Y

előzetes vizsgálati eljárás megindításáról

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (6) bekezdése és a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 3. § (3) bekezdése alapján értesítem az érintetteket, hogy a MÉLYÉPTERV INFRASTRUKTÚRA Műszaki Tervező és Szolgáltató Kft. (9700 Szombathely, Wesselényi u. 38.) 2010. május 17-én érkezett beadványában – az UWATECH Környezet és Víztechnikai Kft. (8372 Cserszegtomaj, Majori u. 37.) megbízásából – 163/2010. számú beadványa mellékleteként benyújtotta hatóságomhoz a Rezi községben tervezett kísérleti szennyvíztisztító telep tárgyában készült Z-158. számú előzetes vizsgálati dokumentációt, ezzel előzetes vizsgálati eljárás megindítását kezdeményezve a Felügyelőségen.

A dokumentációban foglaltak a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2004. (XII. 25.) Korm. rendelet 3 - 5. § -ában rögzítettek figyelembevételével előzetes vizsgálati eljárás keretében kerül elbírálásra.

A Ket. 29. § (7) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése alapján a fenti ügygel kapcsolatban az alábbi tájékoztatást adom:

- 1.) Az ügyben eljáró felügyelőség megnevezése, székhelye, elérhetősége:
**Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.**
- 2.) A közlemény közzétételének időpontja:
a közleménynek a Felügyelőség hirdetőtábláján, illetve honlapján
(<http://nyugatdunantuli.zoldhatosag.hu>) történő megjelenésének napja: **2010. május 28.**
- 3.) A tevékenység hatásterülete az igénybevett terület és annak közvetlen környezete.
Tevékenység helye: Rezi község 071/54 hrsz.-ú területe

A tervezett létesítmény rövid leírása:

A tervezett tevékenység Rezi településen egy 80 m³/d, 800 LE kapacitású, újszerű tisztítási technológiájú kísérleti szennyvíztisztító telep létesítése azzal a céllal, hogy a beruházási és üzemeltetési tapasztalatok feldolgozása által más kommunális szennyvíztisztítási technológiákkal, illetve szennyvíztisztító telepekkel kerüljön összehasonlításra. A kísérletnél alkalmazott RID rendszerű, merülő tárcsás tisztító egység kedvező paramétereinek – beruházási és üzemeltetési költség, tisztítási hatások, a szennyvíziszap minősége, stb. – alátámasztása a 3 éves kísérleti idő mérési eredménye által.

A kísérleti szennyvíztisztító telep Rezi település szennyvízgyűjtő hálózatán összegyűjtött szennyvizet fogadja 80 m³/d mennyiségben és a megtisztított szennyvíz a meglévő települési végátemelőn keresztül a keszthelyi szennyvíztisztító telepre kerül bevezetésre.

2. A tevékenység környezeti hatásai

Természetvédelem

Az érintett külterületi ingatlan nem áll országos védettség alatt, de szerepel az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelettel kijelölt Natura 2000 besorolású területek között, mint a HUBF 20035 jelű Keszthelyi-hegység elnevezésű Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Terület része.

Az építési terület élővilága mezőgazdasági környezetre jellemző, zavarást jól tűrő fajokkal jellemezhető. Védett növény és állatállományt a beruházás nem érint.

Zajvédelem

A létesítmény létrehozása és üzemeltetése megfelel, illetve megfeleltethető a vonatkozó környezeti zaj- és rezgés előírásoknak.

Levegőtisztaság-védelem

A tervezett zárt épületben elhelyezett szennyvíztisztító rendszer kialakítása és üzemeltetése nagy valószínűséggel megfelel a hatályos levegőtisztaság-védelmi jogszabályoknak.

Hulladékgazdálkodás

Az új szennyvíztisztító telep létesítése közben veszélyes hulladék nem keletkezik. Egyéb építési hulladék is csak kis mennyiségben, mivel a vasszerelés és a gépészeti szerelés kész armatúrákból történik. Kis mennyiségű hulladék az építési anyagok csomagolásából és az építést követő takarításból keletkezik.

A kivitelezés idején a munkások tevékenysége során keletkező települési hulladék eltávolításáról a kivitelező gondoskodik.

A szennyvíztisztítási eljárás során keletkező hulladékok elhelyezése biztosított.

Vízminőség-védelem

Megfelelő kivitelezés esetén a műtárgyak és csatornák vízzáróak, ezért felszín alatti vízre gyakorolt hatása a beruházásnak a kivitelezés, az üzemeltetés és a felhagyás során nincs. Felszíni vízfolyást a beruházás nem érint.

4.) A tervezett beruházás helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve a környezeti hatástanulmány engedélyezési dokumentációjának tartalmára vonatkozóan – figyelemmel a Korm. rendelet 3. § (3) bekezdés d.) pontjára – **2010. május 28-ig** közvetlenül a Felügyelőségre lehet észrevételeket tenni.

5.) Az eljárás során a Kormányrendelet 5. § (2) bekezdése alapján, a felügyelőség határozatában a következő döntéseket hozhatja:

„(2) A felügyelőség a határozatában

a) a csak az 1. számú mellékletben szereplő tevékenység esetén a 6. számú melléklet figyelembevételével meghatározza a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit;

b) a csak a 2. számú mellékletben szereplő tevékenység esetén a 8. számú melléklet figyelembevételével meghatározza az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit;

c) az 1. és a 2. számú mellékletben egyaránt szereplő tevékenység esetén a 6. számú melléklet figyelembevételével meghatározza a környezeti hatástanulmány és a 8. számú

melléklet figyelembevételével az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit, valamint dönt a környezeti hatásvizsgálati eljárás és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás összevonhatóságáról;

d) a 3. számú mellékletben szereplő tevékenység esetén megállapítja az előzetes vizsgálat eredményének és az 5. számú melléklet figyelembevételével, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából származhatnak-e jelentős környezeti hatások, valamint

da) jelentős környezeti hatás feltételezése esetén megállapítja a 6. számú melléklet figyelembevételével a környezeti hatástanulmány, és ha a tevékenység 2. számú melléklet hatálya alá is tartozik, a 8. számú melléklet szerint az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit, valamint, dönt a környezeti hatásvizsgálati eljárás és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás összevonásáról, vagy összekapcsolásáról;

db) ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, és a tevékenység a 2. számú melléklet hatálya alá is tartozik, a 8. számú melléklet figyelembevételével az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit;

dc) ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, és a tevékenység a 2. számú melléklet hatálya alá sem tartozik, megállapítja, hogy a tevékenység mely, a Kvt. 66. §-ának (1) bekezdése d) pontja szerinti egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg, és azokhoz meghatározhat előre látható figyelembe veendő szempontokat, illetve feltételeket;

e) ha az előzetes vizsgálati dokumentáció változatokat tartalmazott, megjelöli azon változatot vagy változatokat, amelyekkel kapcsolatosan a létesítést megfelelő körülmények között lehetségesnek tartja;

f) ha az előzetes vizsgálat során a tevékenység környezetvédelmi vagy egységes környezethasználati engedélyezését kizáró ok merült fel, ennek a tényét rögzíti és megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható.”

Ezen közlemény mellékletét képezi az előzetes vizsgálati dokumentáció, mely Rezi Község Polgármesteri Hivatalában, ill. a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségen, az alábbi helyen és időpontban tekinthető meg.

- Szombathely, Vörösmarty u. 2. I. emelet 110. szoba
- Hétfő: 8-12
- Szerda: 8-12, 14-16
- Csütörtök: 8-12

Ügyintézők

- Bauerné Kóhalmi Marietta, telefon: 94/504-133
- Császár Lászlóné, telefon: 94/504-145

A közlemény Felügyelőségünk hirdetőtábláján és honlapján (<http://nyugatudunantuli.zoldhatosag.hu>) is közzszemlére kerül.

Szombathely, 2010. május 25.

Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség