



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Ikt. szám: 4426-2/1/2012. I.

Jogi ea.: dr. Juhász Boglárka

Tel.: 94/504-132

Műszaki ea.: Pálfiné Jébert Tünde

Tel.: 94/504-133

Tárgy: Győrvar község szennyvízelvezetésének és
–tisztításának előzetes vizsgálati eljárása

Közlemény

Melléklet: 1 pld. előzetes vizsgálati dokumentáció

1 pld. közlemény

A Győrvar Község Önkormányzata (9821 Győrvar, Balogh Ádám u. 85.) 2012. augusztus 7-én benyújtotta felügyelőségünkre a Győrvar község szennyvízelvezetésének és –tisztításának előzetes vizsgálati dokumentációját.

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. §-aiban rögzítettek alapján, az előzetes vizsgálati eljárás keretében kerülnek elbírálásra.

A Korm. rendelet 3. § (4) bekezdésében foglaltakra tekintettel **felhívom, hogy haladéktalanul, de legkésőbb 5 napon 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 – a közzétételt követő **21 napon** belül közvetlenül a Felügyelőségre lehet észrevételeket tenni.

A közzététel időpontja a felügyelőségi honlapon (<http://nyugatdunantuli.zoldhatosag.hu>) történő megjelenés napja: **2012. augusztus 23.**

Kapja:

1. Győrvar Község Polgármesteri Hivatala, 9821 Győrvar, Balogh Ádám u. 85.

Szombathely, 2012. augusztus 23.

Bencsics Attila
igazgató megbízásából

Gaál Zoltán sk.
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 Győrvár Község Önkormányzata (9821 Győrvár, Balogh Ádám u. 85.) 2012. augusztus 7-én benyújtotta felügyelőségünkre a Győrvár község szennyvízelvezetésének és –tisztításának előzetes vizsgálati dokumentációját.

A dokumentációban foglaltak a Korm. rendelet 3-5. §-ában rögzítettek figyelembevételével előzetes vizsgálati eljárás keretében kerülnek elbírálásra.

Tájékoztatom az érintetteket, hogy az ügyben a **Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség** (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. Tel. 94/506-700) jár el.

Jelen közlemény közzétételének időpontja a közleménynek a Felügyelőség hirdetőtábláján, illetve honlapján (<http://nyugatudunantuli.zoldhatosag.hu>) történő megjelenésének napja: **2012. augusztus ...**

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

A tervezett létesítmény rövid ismertetése

Győrvár Község Önkormányzata a község lakóterületének szennyvízcsatornázását, illetve a csatornahálózat kiépítésével párhuzamosan szennyvíztisztító telep létesítését tervezi. A tervezett szennyvíztisztítási technológia mechanikai előkezelést, biológiai szervesanyag, ammónium és (váltakozó) nitrát lebontást, utószűrést, fertőtlenítést tartalmaz. A településről gravitációsan érkező szennyvizeket a telepi hálózati végátemelő műtárgy fogadja. Innen 1+1 db szivattyú emeli fel a biológiai tisztító műtárggyal egybe épített technológiai gépházban elhelyezett gépi tisztítású 3 mm-es finomrács berendezés fogadóterébe. A gépi rács előtti nyomóvezeték szakaszon történik a szennyvíz mennyiségének mérése. A mechanikai előtisztító berendezés a kifogott rács-szemét tömörítését, víztelenítését is elvégzi. A rács-szemét egy gyűjtő konténerbe hullik. A gépi tisztítású finomrács mellett tartalék kézi tisztítású rács is kialakításra kerül, amelynek résmérete 10 mm. A rácson szűrt szennyvíz gravitációsan folyik a biológiai műtárgyba.

Mechanikailag tisztított szennyvíz a BIOCOS műtárgyba kerül, amelyben egy levegőztetett eleveniszapos medencét kombinálnak 2 db ülepítő- és keverő medencével és ezeket hidraulikusan összekötik a műtárgy fenék közelében elhelyezett nyílásokkal. A biológiai tisztítást utóülepítéssel kombinálják a műtárgyban.

A BIOCOS műtárgytömbből a fázis-szétválasztás utáni szennyvíz gravitációsan folyik a technológiai felépítménybe telepített szűrőberendezésbe. A berendezés fekvő, 20 µm pórusméretű szűrőhenger, amelynek belsejébe érkezik a szűrendő szennyvíz. A szűrt szennyvíz ezen a szű-

rőn áthaladva gravitációsan távozik a berendezésből a fertőtlenítő műtárgy felé, ahol hatósági előírás esetén itt biztosított a szennyvíz mennyiségével arányos nátrium-hypoklorit oldatos fertőtlenítés lehetősége. A berendezés belsejéből a szűrletvíz a telepi csurgalékvíz hálózatba távozik.

A vas-só oldat, a fertőtlenítő oldat tárolás és adagolás berendezései a tömbösített biológiai műtárggyal egybeépített technológiai felépítmény vegyszer gépházában telepítettek.

A fertőtlenítő műtárgy után telepített a tisztított szennyvíz mennyiségmérő akna, ahol az átfolyó mennyiség mérése indukciós áramlás távadóval kerül meghatározásra.

A mennyiségmérő műtárgy után a tisztított szennyvíz átemelő műtárgy következik, amelyből 1+1 db szivattyú nyomócsövön (98 fm D90 KPE) továbbítja a tisztított szennyvizet a befogadó Sárvíz-patak felé (055 hrsz-ú "ex lege" láp). A tisztított szennyvizet szállító nyomóvezeték áthalad a 016/2 hrsz-ú, 74. számú országos közút alatt, valamint a 070 hrsz-ú rét művelésű ágú területen..

A szennyvíztisztításban keletkező fölösiszapot 1+1 db fölösiszap szivattyú emeli ki a gravitációs pálcás iszapsűrítőbe, ahol az besűrűsödik és csökken a térfogata. A sűrített fölösiszap szippantó autóval kerül elszállításra a szombathelyi szennyvíztisztító telepre további iszapkezelésre.

A tisztítási technológia várhatóan biztosítja az előírt határértékeket.

A Korm. rendelet 3. számú melléklete 103. pontja alapján a Felügyelőség döntésétől függően hatásvizsgálat köteles tevékenységnek minősül. A Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja alapján pedig előzetes vizsgálati eljárás lefolytatása vált szükségessé.

A tervezett beruházás területigénye, elhelyezkedése

Győrvar Község Önkormányzata a község belterületének szennyvízcsatornázását, illetve a csatornahálózat kiépítésével párhuzamosan Győrvar Község 072/4. hrsz-ú rét művelésű ágú területére szennyvíztisztító telep létesítését tervezi. A szennyvíztisztító telep létesítésére kijelölt terület jelenleg beépítetlen. A telep tervezett alapterülete 25×37 m.

A hatásterület vélelmezhető határai

Kivitelezéskor a csatornahálózat és a szennyvíztisztító kiépítése a természeti értékekre ideiglenes hatást gyakorol, illetve főleg zajhatások jelentkeznek átmenetileg.

Az üzemeltetés hatásterülete az átemelők és a szennyvíztisztító telep környezete, továbbá a Sárvíz-patak, melynek vízminősége várhatóan meg fog változni.

Ügyintézők: dr. Juhász Boglárka 111. szoba, telefon: 94/504-132
Pálfiné Jébert Tünde 110. szoba, telefon: 94/504-133

Az ügy irataiba való betekintés rendje

Az érintettek az ügy irataiba és a tervekbe a Felügyelőségen az alábbi helyen és időpontokban tekinthetnek be:

Szombathely, Vörösmarty u. 2. I. emelet, 111. szoba

Hétfő: 8-12

Szerda: 8-12, 14-16

Csütörtök: 8-12

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

Észrevételek

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 – **a közzétételt követő 21 napon belül** közvetlenül a Felügyelőségre lehet észrevételeket tenni.

Az eljárás eredményeként meghozható döntések

A Korm. rendelet 5. § (2) bekezdése alapján a Felügyelőség az alábbi döntéseket hozhatja.

„(2) A felügyelőség a határozatában

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

aa) 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,

ab) 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,

ac) ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, és a tevékenység a 2. számú melléklet hatálya alá sem tartozik, tájékoztatást ad arról, hogy a tevékenység mely, a Kvt. 66. § (1) bekezdés d) pontja szerinti egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg;

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

c) amennyiben az előzetes vizsgálat során a tevékenység engedélyezését kizáró ok merült fel,

ca) ennek tényét rögzíti és - a cb) alpontban foglaltak kivételével - megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható,

cb) ha a tervezett tevékenység a településrendezési eszközökkel nincs összhangban, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem benyújtásáig megteremthető, ezt a lehetőséget rögzíti, és előírja, hogy a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni;

d) ha valamely Natura 2000 területre jelentős környezeti hatás várható, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló jogszabályban a hatásbecslési dokumentáció tartalmát meghatározó előírások figyelembevételével írja elő.

Szombathely, 2012. augusztus

