



SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (továbbiakban: Főosztály) *a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. § (3) bekezdése alapján, ezen közlemény útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a Főosztályon Fehérgyarmat Város Önkormányzata (4900 Fehérgyarmat, Kiss Ernő u. 2.) meghatalmazása alapján eljáró „TÖMÖTTVÁR 2007” Közhasznú Nonprofit Kft. (4900 Fehérgyarmat, Tömöttvár u. 5-7.) kérelmére közigazgatási hatósági eljárás indult a „Fehérgyarmat szennyvízelvezetési és –tisztítási fejlesztés előkészítése” megnevezésű, KEHOP-2.1.3.-15-2022-00104 kódszámú pályázat keretében tervezett beavatkozásokra vonatkozó előzetes vizsgálat tárgyában.

A tervezett beruházás megfelel a Khvr. 3. sz. mellékletének 103. – Szennyvíztisztító telep – pontjában szereplő tevékenységnek, azonban nem éri el az a) pontban meghatározott 10 000 lakosegyenérték-kapacitást és nem tartozik a Khvr. 2. számú mellékletébe.

A Khvr. 3. § (7) bekezdése alapján „A környezethasználó előzetes vizsgálat iránti kérelmet nyújthat be a környezetvédelmi hatósághoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely megfelel a 3. számú mellékletben szereplő tevékenységnek, azonban az abban meghatározott küszöbértéket nem éri el vagy az ott szereplő kritériumot nem teljesíti, feltéve, hogy a tevékenység nem tartozik a 2. számú mellékletbe. Ha a környezetvédelmi hatóság az előzetes vizsgálat során az 5. § (2) bekezdés a) pont aa) alpontja szerint dönt, akkor a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély szükséges.”

A beruházás *az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési és tisztítási, valamint hulladékgazdálkodási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról* szóló 272/2017. (IX. 14.) Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdése, 1. melléklet 2. Szennyvízkezelési projektek című fejezet 102. pontja, valamint a 2. számú melléklet 2. pontja alapján - a tervezett beruházásra vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügy.

A kérelem elbírálása a 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet alapján történik.

Az ügy iktatási száma: 809/2024. (7555/2023.)

Az eljárás megindításának napja: 2023. november 22.

Ügyintézési határidő: 30 nap

Az ügyintéző neve: Siroki Valéria

Az ügyintéző hivatali elérhetősége: 06 (42) 896-132

A közlemény közzétételének időpontja: 2024. január 17.

A tervezett tevékenység rövid ismertetése:

A tervezett szennyvíztisztító kapacitás bővítést is igénylő fejlesztéseket lehetővé tevő bővítés megoldaná a város-, és egy - a hat kistelepüléssel bővített - új agglomeráció szennyvízelvezetését, szennyvíztisztítását. A tervezett tisztítómű olyan helyen létesülhet, amelyhez közeli területeket a meglévő városi hálózatról oda átkapcsolva elkerülhető a meglévő hálózat hidraulikai túlterhelése. **Az új tisztítómű feladata a meglévő városi hálózatról okkal leválasztott terület-, és a 6 db. újonnan csatlakozó kistelepülés szennyvízeinek tisztítása lenne.**

A Fehérgyarmat központú bővített szennyvízelvezetési agglomeráció részeként a Fehérgyarmat 2272 hrsz. ingatlan területén szennyvíztisztító telep építését tervezik. A szennyvíztisztító telep megvalósítása képezi a jelen eljárás tárgyát.

A Fehérgyarmat – Szennyvízelvezetési Agglomeráció II. települései: Fehérgyarmat, Cégénydányád, Gyügye, Kisszekeres, Nagyszekeres, Szamosújlak, Zsarolyán.

Fehérgyarmat központú II. agglomeráció tervezett biológiai tisztító kapacitása: 8860 LE.

Lakos egyenérték óracúcs alapján 9708 LE.

A névleges hidraulikai kapacitása: 1831 m³/d.

A tisztított szennyvíz befogadója a Szamos folyó.

A tervezett tisztítómű a város lakott területétől DK-re, kb. 450 m-re helyezkedik el.

A kiépített rendszer üzemeltetője a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. lesz.

A tevékenységgel érintett település: Fehérgyarmat Város.

Építés időtartama: várhatóan 1 év.

Várható próbaüzem kezdete: 2026.április 05.

A közvetlen hatásterület vélelmezett határai az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:

Levegőtisztaság-védelemi szempontból: A kivitelezés munkafolyamatai közül a terület előkészítés, a tereprendezési műveletek jelentős porkibocsátással járhatnak. A dokumentációban elvégzett számítások szerint a porszennyezés hatásterülete 210 m a még jellemző 2,5 m/s szélsősebesség figyelembe vételével. A PM₁₀ frakció hatásterülete > 250 m. Légszennyező anyag kibocsátással jár a munkaterületeken mozgó munkagépek működése, a munkagépek kipufogógáza számottevő koncentrációban tartalmaz nitrogénoxidokat, kén-dioxidot, szénmonoxidot, kormot és szénhidrogéneket. Létesítés során a hatásterületet a munkagépek nitrogén-oxid emissziója határozza meg, amely a szennyvíztisztító építése során 112 m- re adódott (a munkaterülettől számítva).

Az alapanyagok, építőanyagok, munkagépek szállítása levegőterheléssel jár. Az elvégzett számítások szerint a létesítés időszakában a megnövekedett forgalomból származó terhelés hatása elviselhető minősítésű a dokumentáció szerint.

Üzemelés: A tervezett tevékenység során bejelentés köteles pontforrás nem létesül. Diffúz forrásként a szennyvíz és iszapkezelés tevékenysége, valamint az iszap kazettás elhelyezése és a csurgalékvíz kezelés (beleértve a szippantott szennyvíz fogadását) folyamata tekinthető diffúz forrású tevékenységnek. A dokumentáció számítása szerint, biofilter nélküli állapotban a forrástól 161 m távolságban csökken a bűzhatás 1 SZE/m³-érték alá. Biofilter alkalmazása esetén ez távolság 92 m.

Zajvédelemi szempontból: A kivitelezési tevékenységeket nappali időszakban végzik. A legközelebbi védendő objektum távolsága > 425 m. Az elvégzett számítások alapján a létesítés zajvédelmi szempontú hatásterületének határa a munkaterület mértani középpontjától számítva nappal 163,3 m-re helyezkedik el. Az elvégzett számítások alapján a létesítéshez kapcsolódó forgalomváltozás miatt a megközelítési útvonalak mentén nem várható érzékelhető zajszint változás.

Az üzemelés időszakában meghatározásra került a szennyvíztelepen végzett tevékenység zajvédelmi hatásterülete. Tekintettel a védendő létesítmények távolságára a védendő létesítmények környezetében a szennyvíztisztító telep határértéket meghaladó környezeti zajterhelést nem okoz.

Az üzemeléshez kapcsolódó forgalomváltozás miatt a megközelítési utak mentén minimális zajszint emelkedés várható.

Természetvédelem:

A dokumentáció adatai szerint a vizsgált beruházással érintett terület:

- védett természeti területet,
- Natura 2000 területet,
- ex-lege védett természeti területet,
- Érzékeny Természeti Területet, illetve magas értékű természeti Területet, valamint

egyedi tájértéket nem érint.

— Történeti tájat, tájképvédelmi övezetet nem érint.

Talaj: A beruházás önmagában területet foglal, mellyel a szennyvíztisztító érintett földrésze elveszti talaj funkcióját. Az építés során letermelt humusz és talaj az építési területen deponálásra kerül, és a létesítmények megépítése után a tereprendezési munkáknál újra felhasználásra kerül. Az építési munkák során a kialakítandó épületek, illetve ezek kb. 50 m-es körzete lehet érintett a munkagépek mozgása miatt beálló talajszerkezet változás és az esetleges havária jellegű szennyezések miatt. A talajra esetlegesen szintetikus és/vagy ásványolaj kerülhet, mely az ott dolgozó erő- és földmunkagépek, valamint szállítójárművek hibás hidraulikus munkahengereiből, és tömítéshibáiból származhat, amely környezeti kockázatot jelenthet a földtani közegre és a felszín alatti vizekre nézve. Ennek elkerülése érdekében a földmunkákat csak kifogástalan műszaki állapotú gépekkel szabad végezni. Amennyiben a talajra esetlegesen szintetikus és/vagy ásványolaj kerül azonnali kárelhárítással meg kell akadályozni a terjedést. Az üzemelés időszakában normál üzemmenet esetén a talaj, talajvíz nem szennyeződik.

Hulladékgazdálkodás: A hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozó jogszabályok betartása esetén a keletkező hulladékok nem terhelik a környezetet.

Országhatáron áterjedő hatások: A beruházás következtében nem várható országhatáron áterjedő környezeti hatás.

A tervezett beruházás részletes leírását, valamint a környezeti hatások részletes értékelését az előzetes vizsgálati dokumentáció tartalmazza.

A közlemény a Főosztály Nyíregyháza, Kölcsey F. 12-14. sz. alatti székháza hirdetőtábláján **2024. január 17. napjától 2024. február 07. napjáig** megtekinthető. Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció megtekinthető a Főosztályon ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8⁰⁰–12⁰⁰, szerda 8⁰⁰–12⁰⁰, 13⁰⁰–16⁰⁰), valamint **Fehérgyarmat Város Jegyzője** által meghatározott helyen. A betekintés módjáról a Főosztálynál és a Város Jegyzőjénél lehet részletes felvilágosítást kapni. A kérelem és mellékletei **elektronikus úton** az alábbi webcímen tekinthető meg:

https://www.kormanyhivatalok.hu/dokumentumtar?combine=&forras=236&field_dokumentum_ci_mke%5B%5D=14521&kozzeteve=All

A telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve amennyiben szükséges, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározására vonatkozóan **ezen közlemény megjelenését követő 21 napon belül közvetlenül a Főosztályon észrevételt lehet tenni.**

A tervezett tevékenység esetében országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatás bekövetkezése nem feltételezhető, így a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 12-15. §-a szerinti nemzetközi környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

A Főosztály döntése a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdése alapján az alábbiakra vonatkozhat:

- felmerült-e kizáró ok a kérelemben foglalt tevékenységre vonatkozóan;
- feltételezhető-e jelentős környezeti hatás a tervezett tevékenység megvalósításából;
 - amennyiben jelentős környezeti hatás feltételezhető, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározása;
 - ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatás arról, hogy a tevékenység mely, a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bekezdés e) pontja szerinti egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg.

Nyíregyháza, 2024. január 16.