



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

**KÖZLEMÉNY**

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal  
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályán indult,  
a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (Rend.) hatálya alá tartozó  
előzetes vizsgálati eljárásról

**Ügy száma:** BO/32/01741/2020.

**Kérelmező:** Sima Község Önkormányzata (3881 Sima, Fő út 38.)

**Ügy tárgya:** Kommunális szennyvízcsatorna-hálózat és szennyvíztisztító-telep (Sima 056/17 hrsz) létesítés

**A beruházás ismertetése az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:**

A teljes szennyvízkezelő rendszer (vezeték hálózat és szennyvíztisztító) területigénye 1990 m<sup>2</sup>.

A tervezéssel érintett ingatlanok:

Sima hrsz.	Művelési ág	Létesítmények
02/6	rét (NATURA 2000)	Szennyvíz átemelő
09	kivett országos közút (NATURA 2000)	CS-2-0, NY-1
052	kivett országos közút (NATURA 2000)	CS-1-0
056/8	legelő (NATURA 2000)	CS-1-1
056/17	legelő (NATURA 2000)	TSZV-1, szennyvíztisztító telep
061	erdő (NATURA 2000)	TSZV-1
26	kivett országos közút	CS-2-1, CS-2-0, NY-1
26/1	nincs információ	CS-1-1
26/3	nincs információ	CS-1-0, CS-2-0, NY-1
53/6	kivett közterület	CS-1-1

A létesítendő rendszer részei:

1. Gravitációs szennyvízcsatornák:

- CS-1-0 368 m DN200 KG PVC ☉
- CS-1-1 258 m DN200 KG PVC
- CS-2-0 254 m DN200 KG PVC
- CS-2-1 119 m DN200 KG PVC

Összesen: 999 m

2. Nyomott szennyvíz-vezeték: NY-1: 272 fm D90 KPE
3. Tisztított szennyvíz-vezeték: TSV-1 218 m DN200 KG PVC
4. Közterületi szennyvízátemelő: 1 db szennyvízátemelő Helye: Sima 09 hrsz.
5. További műtárgyak:
  - 13 db beton ejtőcsöves bukóakna ☹
  - 32 db Ø1000 beton tisztító akna ☹
  - 6 db Ø400 KG PVC tisztítóidom
6. Szennyvíztisztítás: 1 db szennyvíztisztító telep
7. Szennyvízátemelő:

A tervezett szennyvízcsatorna hálózatra 49 db ingatlan bekötése tervezett, melynek állandó lakosa 45 fő + 5 fő közületi

Időszakosan: 80 fő vendég.

Fajlagos szennyvízmennyiség állandó lakosok esetén: 70 liter/fő/nap

Fajlagos szennyvízmennyiség vendégek, táborozók esetén: 50 liter/fő/nap

A településen keletkező összes szennyvíz mennyisége:

Napi állandó szennyvízmennyiség:  $0,07 \text{ m}^3/\text{fő}/\text{nap} * 50 \text{ fő} \approx 3,5 \text{ m}^3/\text{nap}$

Időszakosan várható szennyvízmennyiség:  $0,05 \text{ m}^3/\text{fő}/\text{nap} * 80 \text{ fő} \approx 4,0 \text{ m}^3/\text{nap}$  összesen:  $7,5 \text{ m}^3/\text{nap}$

A tervezett csatornázási rendszer elválasztó rendszerű, mivel a szennyvízelvezető rendszert, illetve a szennyvíztisztító telepet csapadékvíz nem terhelheti.

A technológia mechanikai – biológiai tisztításból áll, főbb folyamatok: denitrifikáció, nitrifikáció.

A mechanikai tisztítás fő egységei: kézi ürítésű rácsszemét kosár (nagyobb darabos szennyeződés eltávolítása).

A biológiai egység egyvonalas egyesített technológiai medencékből áll, az egységet a tisztított szennyvíz és fölösiszap hagyja el.

A szennyvizek tisztítását 1 db, önálló, AS-HSBR típusú biológiai szennyvíztisztító berendezés végzi.

Részei:

1. iszapáter a puffer tároló résszel (A), funkciói:
  - elsődleges- és fölösiszap tárolása,
  - az ülepedő és lebegő részecskék felfogása,
  - szennyvíz mennyiségi eltéréseinek kiegyenlítése,
  - szennyvíz homogenizálása.
2. SBR reaktor – aktivációs tér (B).

**Közvetlen hatásterület vélelmezett határa (érintett település): Sima**

**Közvetett hatásterület vélelmezett határa (feltételezetten érintett település): -**

**Az eljárás megindításának napja:** 2020. június 16.

**Az eljárás ügyintézési határideje:** 45 nap

**Az ügyintézési határidőbe nem számító időtartam:**

- az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének időtartama,
- az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama, ha függő hatályú döntés meghozatalának nincs helye.

**Ügyintéző neve:** Vigh Noémi  
**Elérhetősége (e-mail):** komplex@borsod.gov.hu

### Tájékoztatás az eljárásról

A Sima Község Önkormányzata (3881 Sima, Fő út 38.) 2020. június 15-én kelt meghatalmazásából eljáró MENDIKÁS Mérnöki Környezetvédelmi Kft. (Miskolc, Kazinczy út 28.) EPAPIR-20200616-1689 számú kérelme mellékleteként Sima Község Önkormányzata beruházásában tervezett kommunális szennyvízgyűjtő hálózat és szennyvíztisztító telep (Sima 056/17 hrsz.) létesítésre vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentációt nyújtott be a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára.

A beadvány alapján 2020. június 17-én előzetes vizsgálati eljárás indult.

#### Az eljárás során:

1. A környezetvédelmi hatóság közleményt tesz közzé a Rend. 3. § (3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően az előzetes vizsgálati eljárás megindítását követően honlapján.
2. A környezetvédelmi hatóság a Rend. 3. § (4) bekezdése alapján – figyelembe véve a 3. § (2) bekezdésben foglaltakat - a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjének, valamint a feltételezhetően érintett település jegyzőjének megküldi a közleményt, a közlemény közterületen és a helyben szokásos egyéb módon történő közhírré tétele érdekében.
3. Az érintettek a dokumentációba és mellékleteibe betekinhetnek a Környezetvédelmi Hatóság <http://emiktf.hu/Ugyfelinf/engedelyek/lista.html> internetes oldalán, **BO/32/1741/2020.** számon.

A telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, továbbá a környezeti hatástanulmány tartalmára vonatkozóan a közlemény megjelenését követő **21 napon belül** közvetlenül a **Környezetvédelmi Hatósághoz** észrevételt lehet tenni.

#### A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal az eljárást lezáró határozatában az alábbi döntéseket hozhatja:

1. Megállapítja az előzetes vizsgálat eredményének és a Rend. 5. számú melléklet figyelembevételével, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából származhatnak-e jelentős környezeti hatások.  
 Jelentős környezeti hatás feltételezése esetén dönt a környezeti hatásvizsgálat szükségességéről, illetve a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeiről.  
 Ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatást ad arról, hogy a tevékenység mely – a környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. tv. 66. § (1) bek. d) pontja szerinti – egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg.
2. 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.
3. Ha az előzetes vizsgálati dokumentáció változatokat tartalmazott, megjelöli azon változato(ka)t, melyek létesítését megfelelő körülmények között lehetségesnek tartja.

4. A létesítést kizáró ok esetén megállapítja, hogy a tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható.

Miskolc, 2020. június 25.

**Demeter Ervin**  
kormány megbízott  
nevében és megbízásából:

