

HIÁNYPÓTLÁS

Feladó:	Dr. Szabó Attila ügyvezető
Cég neve:	B.A.Z. Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
Címe:	3530 Miskolc, Mindszent tér 4.
Ügyintéző:	Hubai-Máté Csilla
Hivatkozási szám:	BO-08/KT/00781-4/2019.
Küldési mód:	levél
Iktatási szám:	EHS-KL-1051/2019
TÁRGY:	Hejce Község Önkormányzata. Hejce Község csapadékvíz elvezetése Előzetes vizsgálati eljárás hiánypótlása

EHS komplex Kft.

3530 Miskolc, Görgey A. u. 8. F/4
tel: +36-46-200-120

e-mail:
attila.drszabo@gmail.com

Tisztelt Hatóság!

A BO-08/KT/00781-4/2019. hiánypótlási végzés teljesítésére az alábbi válaszokat adjuk.

1. hiánypótlási pont

A 314/2005. (XII.25.) Korm rendelet 4. melléklet 1.bh); 6.; bm); bn); fd); fe); ff); g); h); i); és 3.b); c); d); e) pontoknak megfelelő fejezetrészeket az alábbiakban mutatjuk be:

1.bh) a tevékenység telepítéséhez, megvalósításához és felhagyásához szükséges kapcsolódó műveletek:

6. a telepítést megelőző bontási munkálatok ismertetése, az azok során keletkező hulladékok és a kezelésükre tervezett intézkedések, továbbá az előbbieknél az egyes környezeti elemekre gyakorolt hatásának bemutatása;

Nem releváns. A tevékenység végzése nem jár bontással.

bm) nyilatkozat arról, hogy a tevékenység megkezdését követően sor kerül-e összetartozó tevékenységnek minősülő új tevékenység megvalósítására, és a tevékenység a telepítési helyen vagy a szomszédos ingatlanon folytatott vagy tervezett azonos jellegű más



tevékenységgel összeadódva eléri-e a tevékenységre az 1. vagy a 3. számú melléklet szerinti meghatározott küszöbértéket

Nem releváns. A kérelmezett tevékenység megkezdését követően nem kerül sor összetartozó tevékenységnek minősülő új tevékenység megvalósítására.

bn) a vizekbe történő beavatkozással járó tevékenység társadalmi-gazdasági előnyeinek bemutatása, költség-haszon elemzés alapján

A tevékenység eredményként a vízelvezető csatornákon megnövekszik a vízzállító képesség, illetve képessé válik a mértékadó kiépítési vízhozam elvezetésére.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a tervezett munkák összességében a környezet, a felszíni víz szempontjából előnyös és indokolt.

fd) a védett természeti területet, barlangot, Natura 2000 területet, és a terület természetvédelmi státuszától függetlenül a védett fajokat érintő hatások ismertetése

A tervezett tevékenység érinti a HUBN10007 kódú Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgygel megnevezésű különleges madárvédelmi területet. A vonatkozó Natura 2000 hatásbecslési dokumentációt az engedélykérelem 6. melléklete tartalmazza.

fe) a tájra (a táj szerkezetére, használatára, jellegére és a tájképre) gyakorolt hatások ismertetése

Nem releváns. A tervezett tevékenység a tájra (a táj szerkezetére, használatára, jellegére és a tájképre) nem fejt ki negatív hatást.

ff) a felszíni és felszín alatti víztesteket, valamint a vízgyűjtő-gazdálkodás egyes szabályairól szóló kormányrendelet szerinti, az ivóvízkivételre kijelölt és megkülönböztetett védelem alatt álló területeket érintő hatások a vízgyűjtő-gazdálkodási tervben foglalt figyelembevételével

A tervezett tevékenység a felszíni víz lefolyására van hatással. A vízelvezető csatornák kotrással történő rendezése a település csapadékvíz elvezetésének javítására irányul, így ez a vízelvezetés szempontjából szükségszerű intézkedés, melynek hatásai a települési környezet szempontjából előnyös.



g) az f) pont ff) alpontja alapján azonosított - a vizek állapotromlását okozó - kedvezőtlen környezeti hatások csökkentése érdekében javasolt intézkedések

Nem releváns. A tevékenység végzésével a felszíni vizek minőségi állapota nem fog megváltozni.

h) az éghajlatváltozással összefüggésben

ha) a b) pontban számításba vett változatoknak az éghajlatváltozással szembeni érzékenységre vonatkozó elemzése (a továbbiakban: érzékenységelemzés),

Nem releváns

hb) a telepítési hely és a feltételezhető hatásterület kitettségének értékelése,

A végezni tervezett tevékenység nincs hatással az éghajlat változására.

hc) az egyes éghajlati tényezőkre vonatkozóan a lehetséges hatások elemzése,

A végezni tervezett tevékenység nincs hatással az éghajlat változására.

hd) a hc) pont szerint bemutatott lehetséges hatások vonatkozásában készített kockázateértékelés,

Nem releváns

he) a tervezett tevékenységre vonatkozóan az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodás bemutatása,

Nem releváns

hf) annak bemutatása, hogy a tervezett tevékenység hogyan hat a feltételezhető hatásterület éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodási képességére;

A végezni tervezett tevékenység nincs hatással az éghajlat változására.



hq) az 1. számú mellékletbe tartozó tevékenységek esetén számszerűen be kell mutatni az egyes üvegházhatású gázok várható éves kibocsátását tonnában kifejezve

Nem releváns

i) a megalapozó információk bemutatása

A vizsgálatot megalapozó információk, adatok a vízgyűjtő terület hidrológiai, hidraulikai számításaiból származnak.

3.b) minősített adatot, vagy a környezethasználó szerint üzleti titkot képező adatot, így megjelölve, elkülönítve kell ismertetni a dokumentációban és a nyilvánosságra hozandó részben ezeket az adatokat olyan információkkal kell helyettesíteni, amelyek a tevékenység megítélését lehetővé teszik

A dokumentáció nem tartalmaz minősített adatot, vagy a környezethasználó szerint üzleti titkot képező adatot.

c) ha a tevékenység során alkalmazandó technológia, felhasználandó anyagok és előállítandó termék környezetvédelmi minősítése korábban már megtörtént, a vonatkozó minősítési okiratot (okiratokat) csatolni kell

Nem releváns

d) országhatáron áttérjedő környezeti hatás bekövetkezésének lehetősége

Nem releváns

e) Ha az előzetes vizsgálatra erdő igénybevételevel járó beruházáshoz vagy tevékenységhez kapcsolódóan kerül sor, és korábban az erdészeti hatóság igénybevételi vagy elvi igénybevételi eljárása nem került lefolytatásra, az előzetes vizsgálatra vonatkozó kérelemhez csatolni kell

Nem releváns. A végezni tervezett tevékenység nem jár erdő igénybevételevel.

2. hiánypótlási pont

A beruházással érintett területtel szomszédos ingatlanok adatait az alábbi táblázatban foglaljuk össze:



Csatorna jele	Beruházással érintett ingatlan		Szomszédos ingatlanok	
	Hrsz.	Művelési ág	Hrsz.	Művelési ág
A1	07	út	0232	erdő
	0229	út	117	út
			116	lakóingatlan
			115	lakóingatlan
			114	lakóingatlan
A2	144/1	út	118	lakóingatlan
			117	út
			116	lakóingatlan
			151/2	lakóingatlan
			151/3	ártér
			150	lakóingatlan
A3	144/1	út	146/4	patak
			66	kivett terület
			67	magtár
			68	magtár
			69/1	TSZ udvar
			69/2	TSZ udvar
			69/3	lakóingatlan
			69/4	lakóingatlan
			70	lakóingatlan
			71	lakóingatlan
			72	lakóingatlan
			73	lakóingatlan
			74	lakóingatlan
			0108	ártér
A4	10/1	út	274	lakóingatlan
	273	út	298	lakóingatlan
			299	lakóingatlan
			300	lakóingatlan
			301	lakóingatlan
			302	lakóingatlan
			303	lakóingatlan
			304	lakóingatlan
			305	lakóingatlan
			306	lakóingatlan



			8	püspöki kastély
			9	ártér
			146/4	patak
			259	lakóingatlan
			261	út
			262/1	lakóingatlan
			262/2	lakóingatlan
			263	lakóingatlan
			264	lakóingatlan
			265	lakóingatlan
			266	lakóingatlan
			267	út
			268	lakóingatlan
			269	lakóingatlan
			270	lakóingatlan
			271	lakóingatlan
			272	lakóingatlan
			289	út
A5		út		
A6	144/1	út	146/3	patak
			146/4	patak
			105	bolt
			106/1	út



3. hiánypótlási pont

A beruházás kezdeti és vég EOY koordinátái

Csatorna jele	Kezdeti		Vég	
	EOVY	EOVX	EOVY	EOVX
A1	815569	345019	815334	345003
A2	815614	344932	815591	344916
A3	815107	344623	814486	344484
A4	815399	344633	815238	344647
A5	815726	344344	814614	344259
A6	815478	344845	815447	344831

4. hiánypótlási pont

A csatolt helyszínrajz, továbbá az EVD megállapításai alapján belátható, hogy a tervezett beruházás hatásterülete a település közigazgatási határán belül marad, egyéb települést nem érint. A vizsgálat során megállapításra került, hogy érdemi, rajzon feltüntethető hatásterülete a zajvédelmi hatásterület, a levegővédelmi és egyéb hatásterületek (tekintettel arra, hogy annak területe minimális (lokális) nem adható meg.

A helyszínrajzot csatoltan küldjük.

Kérjünk hiánypótlásunk elfogadását.

Miskolc, 2019. január 30.

EHS komplex Kft.
3530 Miskolc,
Görgey A. u. 8. F/4.
Adószám: 11687029-2-05

Dr. Szabó Attila
okl. környezetmérnök
ügyvezető

