



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/32/05748-19/2024.

Ügyintéző: dr. Tóth Enikő

Tárgy: Erdőhorváti Községi Önkormányzat beruházásában tervezett mezőgazdasági út szilárd burkolattal történő ellátására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás lezárása

H A T Á R O Z A T

- I. A Erdőhorváti Községi Önkormányzat (3935 Erdőhorváti, Kassai út 98. KÜJ:104575244) megbízásából eljáró Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla utca 31.) EPAPIR-20240719-752 számú kérelme alapján az Erdőhorváti 0319 hrsz.-ú ingatlanon mezőgazdasági út (KTJ:103262652) szilárd burkolattal történő ellátására vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott

előzetes vizsgálati eljárást

lezárom,

és egyidejűleg

megállapítom,

hogy az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak megvalósításához

környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem szükséges.

- II. **Tájékoztatom,** hogy környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint hulladékgazdálkodási engedélyek beszerzése a bemutatott tevékenységhez nem szükséges.
- III. Felhívom a figyelmet, hogy
- azoknál a védendő ingatlanoknál ahol határérték feletti zajterhelés prognosztizálható, ott az építési munkálatok megkezdése előtt, a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 13. § (1) bekezdése alapján, a határértékek betartása alóli felmentés kérelmezése szükséges a környezetvédelmi hatóságtól. Az építési munkálatokról a lakosság tájékoztatása szükséges, és csak nappali időszakban végezhető.
 - amennyiben a tervezett tevékenység során, bármilyen földmunka végzésekor régészeti leletek kerülnek elő, vagy ennek gyanúja felmerül, a munka felelős vezetője köteles a bolygatást azonnal abbahagyni, az esetről a területileg illetékes Herman Ottó Múzeumot (3529 Miskolc, Görgey u. 28. tel.: 46/560-170, Régészeti Osztály) és az örökségvédelmi hatóságot haladéktalanul értesíteni, a területet és a talált leleteket a felelős őrzés szabályai szerint megőrizni és a múzeum képviselőjének átadni.

IV. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/5893-1/2024. ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta, környezeti hatásvizsgálat lefolytatását szakterülete vonatkozásában nem tartja szükségesnek.

V. Fentieknek megfelelően az alábbi paraméterekkel rendelkező beruházás környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nélkül megkezdhető, annak megvalósításához környezetvédelmi engedély beszerzését nem írta elő:

Kérelmező tárgyi út burkolását tervezi a szőlők és a pincék megközelítésének elősegítése érdekében.

A burkolandó út hossza 585 m, szélessége 3 m, az út mindkét oldalán 0,5 m széles padka kialakítása tervezett, így koronaszélessége 4 m összesen.

Pályaszerkezet: 20 cm CP 3,5/2,4 betonburkolat, 20 cm CKT-4 alapréteg, 15 cm homokos kavics.

Fagyvédő réteg vastagsága: 15 cm.

Az út besorolása: külterületi mezőgazdasági út, az út terhelési osztálya: A4.

Előírt tervezési sebesség: 30 km/óra.

Az út kétoldali eséssel kerül kiépítésre, melynek mértéke 2,0 %. A 0+060 km szelvényben víznyelő rács létesül a középre lejtő burkolaton levezetett csapadék gyűjtésére, mely bekötésre kerül a tervezett út bal oldalán lévő föld levezető árokba.

Világítás nem épül ki a külterületi úthoz.

A kezdőszelvényben a terep 136,12 mBf, a tervezett magasság 136,29 mBf.

A végszelvényben a terep 195,36 mBf, a tervezett magasság 195,46 mBf.

Az út egyik végén meglévő úthoz csatlakozik, a másik végén a patakig halad.

Az út teljes egészében Erdőhorváti Község Önkormányzat kezelésében van.

A kivitelezés időtartama: 3 hónap

VI. A határozat alapjául szolgáló előzetes vizsgálati dokumentációt és kiegészítését a Titán Csillag Kft. készítette 2024. évi keltezéssel.

VII.

- A határozat érvényességi ideje 2 év.
- A határozat egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.
- Jelen határozat alapján kizárólag az IV. pontban meghatározott létesítmény engedélyezése kezdeményezhető, ettől eltérően megvalósuló létesítményre a határozat nem vonatkozik, így az nem engedélyezhető.

VIII. Jelen eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, amely 2024. április 21. napján befizetésre került Erdőhorváti Község Önkormányzata által.

IX. A döntés ellen – a közléstől számított 15 napon belül - a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárnak címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára benyújtott fellebbezésnek van helye.

Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet.

A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.

A fellebbezési eljárás ügyintézési határideje megegyezik az elsőfokú eljárás ügyintézési határidejével.

A jogi képviselővel eljáró ügyfél, valamint a belföldi gazdálkodó szervezet a fellebbezést elektronikus úton, a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen keresztül nyújthatja be a közigazgatási határozatot hozó szervnél.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy – amennyiben ügyfélkapuval rendelkezik – választhatja a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen az elektronikus úton történő fellebbezés benyújtását, azonban ha ezzel a lehetőséggel nem kíván élni, vagy a feltételek nem adottak, úgy papír alapon is benyújthatja fellebbezését a közigazgatási döntést hozó szervnél, illetve ajánlott küldeményként postára adhatja a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. sz. alatti címére.

Fellebbezés hiányában jelen döntésem a közléstől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

Erdőhorváti Községi Önkormányzat (3935 Erdőhorváti, Kassai út 98.) megbízásából eljáró Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla utca 31.) EPAPIR-20240719-752 számon kérelmet nyújtott be az Erdőhorváti 0319 hrsz.-ú ingatlanon mezőgazdasági út szilárd burkolattal történő ellátására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás tárgyában a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

A beruházás a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005 (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 87. pontja [*Közutak és közforgalom elől el nem zárt magánutak, kerékpárutak (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) c) az előző pontokba nem tartozó országos közút, helyi közút, a közforgalom elől el nem zárt magánút és kerékpárút védett területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül*] alá tartozik és a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálatra kötelezett.

A Rend. 3. § (1) bekezdés a) pontja alapján *„A környezethasználó ... előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely a 3. számú mellékletben szerepel.”*

Az eljárás során a környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatóság vizsgálja, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából származhatnak-e jelentős környezeti hatások, amennyiben igen, dönt a környezeti hatásvizsgálat szükségességéről, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeiről.

Ha 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.

Ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatást ad a tárgyi létesítménnyel kapcsolatos, hatáskörébe tartozó egyéb engedélyek megszerzésének szükségességéről.

Ha az előzetes vizsgálati dokumentáció változatokat tartalmazott, megjelöli azon változato(ka)t, melyek létesítését megfelelő körülmények között lehetségesnek tartja.

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

Amennyiben fentiek érdemi tisztázására nem áll elegendő információ a hatóság részére, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 44. § alapján határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett adatpótlásra hívja fel a kérelmezőt - a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. (Kt.) 91/B. § (1) bek. figyelembevételével akár két alkalommal is.

A beadvány alapján 2024. július 19. napján előzetes vizsgálati eljárás indult.

Az ügyfél részére a teljes eljárásra történő áttérésről az Ákr. 43. § (2) bekezdése értelmében BO/32/05748-2/2024. számon értesítést küldtem.

Erdőhorváti Községi Önkormányzat 2024. július 17. napján a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja szerinti 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

Az eljárás során a környezetvédelmi és természetvédelmi szempontok mellett vizsgáltam a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésében foglaltak értelmében e rendelet 3. számú melléklet 3., 4., 5., 6., 8. és 17. pontjaiban szereplő szakkérdéseket.

A dokumentációban foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben

A dokumentáció készítői rendelkeznek az előzetes vizsgálati dokumentáció részszakterületeire vonatkozó szakértői jogosultsággal, a kérelmező az erre vonatkozó igazolásokat benyújtotta.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció kielégíti a „Rend.” 4. számú mellékletének tartalmi követelményeit.

A tervezett tevékenység kapcsán környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási szempontból jogszabályi okból kizáró ok nem merült fel.

A Rend. 5. számú mellékletében felsorolt szempontok és az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján jelentős hatások nem feltételezhetőek az alábbiakban részletezettek szerint.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból

Az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatásra került a tevékenység, valamint annak várható hatása a környezet levegőminőségi állapotára.

Az építési-kivitelezési tevékenység okozta légszennyezés a munkaterületen

A kivitelező személye még nincs kiválasztva, így a pontos géptípusok még nem ismertek. Ezért az ilyen jellegű munkákhoz használatos géptípusokat neveztek meg, melyeket nagy valószínűséggel használnak majd. A számításnál figyelembe vettek 6 db tehergépjármű okozta kibocsátást is.

A számításokat a leggyakoribb meteorológiai viszonyoknak megfelelő (szélsebesség: 2,5 m/s, nappal, derült) időjárási viszonyokra végezték el. Minden további lehetőség ezeknél kedvezőbb eredményeket szolgáltat.

Az elvégzett számítások alapján a maximális immissziók a gépektől, illetve az út tengelyétől 10 – 60 méter távolságban alakulnak ki, és viszonylag kis távolságon belül egészen kicsi értékre csökkennek le.

A légszennyező berendezések hatásterületének kijelölése a 306/2010 (XII. 23.) Korm. rendelet. 2. § -ban foglaltak szerint történt. A számítások során a legszigorúbb feltételt vették figyelembe, mely szerint az 1 órás határérték 10 %-a határozza meg a hatásterület vonalát.

Az NO_x, a CO, a szénhidrogének és a SO₂ immissziója a leggyakoribb meteorológiai feltételek mellett sem éri el az 1 órás határérték 10 %-át az egészségügyi határértékek esetében, így ezeknek a légszennyezőnek nem lehet a hatásterületét kijelölni.

A számítás által kapott értékeket összehasonlítva az ökológiai határértékekkel (Nitrogén-oxidok esetében: 30 [µg/m³]; Kén-dioxid esetében: 20 [µg/m³]), megállapítható, hogy a tevékenység okozta levegőszennyezés nem haladja meg a jogszabályi előírásokat.

A tervezett tevékenység volumenéből adódóan nagyon csekély mértékű légszennyezést okoz majd, ami mindösszesen maximum 2- 3 hónapig tart. A tervezett beruházás nem fejt ki káros hatást a környezeti levegő minőségére.

Létesítési szakasz szállítás okozta légszennyezése

Az alapanyag beszállítás 37 - Felsőzsolca-Sátoraljaújhely másodrendű főút -3716 - Vilmány-Vámosújfalu összekötő út (Kossuth Lajos utca) felől fog történni.

A szállítás intenzitása:

- 5 db tehergépkocsi/nap
- 6 személygépkocsi/ nap

A szállítás útvonalán a nitrogén-oxidok, a szén-monoxid, a szénhidrogén és a szálló por koncentráció növekedésével lehet számolni. Légszennyező komponensek tekintetében a nitrogén-oxidok és a szállópor a meghatározó, ezért ezt a két komponenst vizsgálták kiemelten.

A számítások alapján a szállítás mértéke olyan kis mértékű az eddigi forgalomhoz képest, hogy alig okoz növekedést az immisszióban.

Hatásterület a kritikus légszennyező anyag esetében (NO₂) nem jelölhető ki egyik útszakasz esetében sem.

A szállítási útvonalon mind a jelenlegi, mind a jövőbeni állapotban a kialakuló koncentrációk elmaradnak a vonatkozó légszennyezettségi határértékektől.

Üzemelési szakasz

A megvalósult beruházás az üzemelés során jelentős környezeti levegőterhelést nem okoz. Ebben a szakaszban a hatások értékelése nem releváns.

Napi szinten csak a földterületek tulajdonosai fogják használni a mezőgazdasági utat, ami feltételezhetően napi max. 5-10 jármű elhaladást jelent.

Erdőhorváti 0319 hrsz.-ú ingatlanon mezőgazdasági út szilárd burkolattal történő ellátására vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentációja alapján **levegőtisztaság-védelmi szempontból kizáró ok nem merül fel, jelentős környezeti hatások nem várhatóak.**

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból

A Titán-Csillag Kft. (Miskolc) által összeállított előzetes vizsgálati dokumentációban számítás alapján mutatta be a tervezett munkálatokból származó környezeti zajterhelés várható mértékét.

Erdőhorváti Község Önkormányzata célul tűzte az Erdőhorváti külterületi 0319 hrsz.-ú mezőgazdasági út szilárd burkolattal történő ellátását, biztosítva ezzel a mezőgazdasági területek, szőlők, pincék megközelítését.

A kiépítendő útszakasz 585 méter hosszú és 3,0 méter széles az út mindkét oldalán 0,50 méter széles padka kiépítésével.

Építés

Számottevő zajhatással a létesítés fázisa jár. Az út megvalósítása során a kivitelezési fázisban történik jelentősebb zajkibocsátás.

Az alapanyagok beszállítása zajterheléssel jár. A szállítások munkanapokra korlátozódnak, kizárólag nappali időszakban.

A tervezett tevékenység max. 3 hónapot vesz igénybe. Az egyes szakaszok kialakítása azonban kevesebb mint 1-1 hónapot vesz igénybe, ezért a zajvédelmi határértékek a következők szerint alakulnak a legközelebbi lakóháznál:

Zajterhelési határérték a 27/2008.(XII.3.) KvVM-EüM rendelet 2. melléklete alapján (LTH): Nappal (06-22): 60 dB(A)

Domináns zajforrások:

- Caterpillar 320, 68 kW lánctalpas, 1,7 m³ kanáltérfogat
- O&K F 106 A 84 kW gréder
- CATERPILLAR CB7, 75 kW úthenger

Az egyenértékű zajszint nappal: 82,9 dB(A).

A legközelebbi védendő ingatlanok (Kassai utca 11. szám és 13. szám alatti lakóházak) a betonozni tervezett út kezdő pontjától mérve 7 méterre vannak.

A védendő épületeknél a zajterhelés mértéke: LAeq = 80,39 dB

A munkálatok előrehaladtával a zajterhelés a lakott területektől mért távolsággal csökken, ugyanis a mezőgazdasági területek irányába folytatódik a későbbiekben a munkavégzés.

Nappali időszakban a tervezett üzemidők mellett a legközelebbi 2 db ingatlannál határérték-túllépés várható. A túllépés mértéke 20 dB.

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 13. § (1) bekezdése alapján, a határértékek betartása alóli felmentés kérelmezése szükséges a környezetvédelmi hatóságtól.

Szállítás

Az alapanyag beszállítás 37 - Felsőzsolca-Sátoraljaújhely másodrendű főút -3716 - Vilmány-Vámosújfalú összekötő út -Kassai utca felől fog történni.

A munkaterületre beszállítandó alapanyagok:

- homokos kavics 150 m³,
- ckt alaprétteg 200 m³
- útpálya beton 200 m³

A napi tehergépjármű forgalom a létesítési szakaszban:

- 5 db tehergépkocsi/nap
- 6 személygépkocsi/ nap

A számítások során 10 tehergépjármű és 12 személygépkocsi fordulóval kell számolni.

A növekedés mértéke a 37 II. rendű főút (52+ 959 szelvény) nem érzékelhető, számítások szerint az alapállapothoz mérten környezeti zajterhelést nem okoz.

A 3716 Vilmány-Vámosújfalu összekötő út 28+ 300 szelvényében, is mindössze csak 0,2- 0,3 dB környezeti zajterhelés jelenik meg a tervezett beruházáshoz kapcsolódó szállítás okozta zajterhelés.

A 3716 Vilmány-Vámosújfalu összekötő út 24+ 800 szelvényében, is mindössze csak 0,3- 0,4 dB környezeti zajterhelés jelenik meg a tervezett beruházáshoz kapcsolódó szállítás okozta zajterhelés.

Megállapítható, hogy szállítás nem okoz jelentős zajterhelés növekedést a környékbeli útszakaszokon. A közúti szállítmányozás a kapcsolódó közutak környezetében 3 dB-nél kisebb zajterhelés változást okoz, így a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) pontja alapján hatásterület nem jelölhető ki.

Üzemelési időszak

A tervezett út használata során a járműforgalom zaja várható.

Üzemelés időszakában jelenleginél nagyobb zajhatással nem kell számolni.

Hatásterület

Üzemelés időszakában zajvédelmi hatásterületen belül nincs védendő létesítmény. Zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

Az Erdőhorváti Község Önkormányzata által az Erdőhorváti külterületi 0319 hrsz.-ú mezőgazdasági út szilárd útburkolattal történő ellátására vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció alapján környezeti **zajvédelmi szempontból** a tervezett tevékenység megvalósításából nem származhat jelentős környezeti hatás, ezért **környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását nem tartjuk indokoltnak. A beruházással szemben nem áll fenn kizáró ok szakterületi szempontból.**

Földtani közeg védelme szempontjából

A kivitelezés során a 0+060 km szelvényben víznyelő rácsot építenek be, amely a középre lejtő burkolaton levezetett csapadékot gyűjti össze. Ez bekötésre kerül a tervezett út bal oldalán föld levezető árokba. Ez az árok jelenleg is funkcionál és a meglévő földútról, illetve a mezőgazdasági területekről vezeti el a csapadékot. A levezető árok elhalad a házak mellett, majd a temetőhöz bevezető átereszben folytatódik, ezután csatlakozik ahhoz az árokhoz, amely a Kassai út alatt meglévő átereszbe vezeti a csapadékot. Az áteresz folytatásaként a Kassai út túl oldalán található egy levezető árok, amely a patak irányába vezeti a csapadékot.

Építési szakasz:

Az építési munkálatok a talajra elsősorban a beruházás területfoglalásán, a földmunkák nagyságán, a munkagépek használatán, az építőanyagok kitermelésén, a szállítási tevékenységen és az esetleges veszélyes anyagok és hulladékok tárolásán keresztül fejthetnek ki hatást.

A munkaterületeken az esetleges havária helyzeteket leszámítva talajszennyezéssel nem kell számolni. A tevékenységhez kapcsolódó gépek karbantartása nem a munkaterületen, hanem a kivitelező telephelyén történik.

A talaj szennyezése a kivitelezés során a munkafolyamatokban részt vevő munkagépek, berendezések, szállító járművek balesete, meghibásodása esetén jöhet létre, amikor üzemanyag vagy hidraulika olaj kerül a talajra. Ezért az alkalmazott munkagépek megfelelő karbantartására és műszaki állapotára, a keletkező hulladékok és a depóniák, gépjárművek elhelyezésére szolgáló területek megfelelő kijelölésére és kialakítására különös figyelmet fordítanak. Amennyiben a gépek esetleges meghibásodásából eredően szennyezés következik be, úgy a szennyezés megszüntetéséről, kárelhárításáról, a szennyezőanyag elhelyezéséről és ártalmatlanításáról haladéktalanul gondoskodnak. Az esetlegesen kiömlött vagy szétszórta szennyező anyagokat adszorpciós anyagokkal befedik, majd össze gyűjtik és az arra kijelölt szervezet elszállítja.

A területen az építés ideje alatt mobil illemhely üzemel majd, melynek rendszeres ürítését az üzemeltető végzi.

Üzemeltetési szakasz:

Üzemelésből eredő földtani közeget, felszín alatti vizeket érő káros hatásokkal a tevékenység jellegéből fakadóan nem számoltak.

Felhagyási szakasz:

Nem jellemző a felhagyás. Amennyiben mégis felmerülne a felhagyás igénye, úgy annak hatásai megegyeznek az építés során várható hatásokkal.

A tervezett tevékenység megvalósítása a benyújtott dokumentáció alapján földtani közeg védelmi érdeket nem sért., jelentős környezeti hatás nem várható. **Környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását nem tartjuk indokoltnak. A beruházással szemben nem áll fenn kizáró ok szakterületi szempontból.**

Természet- és tájvédelmi szempontból

A vizsgálati dokumentáció alapján Erdőhorváti község külterületén, a 319 hrsz.-ú ingatlanon szilárd burkolatú útszakasz kiépítése tervezett, amely érinti a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendeletben kihirdetett és a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet mellékleteiben közzétett Natura 2000 hálózathoz tartozó HUBN10007 azonosító számú, *Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgygel* elnevezésű különleges madárvédelmi Natura 2000 területet.

A mintegy 585 m hosszban kiépítendő szakasz jelenleg is használt, leromlott állapotú és nehezen járható földút, amelyet szőlőtáblák szegélyeznek, s amely kapcsolatot teremt a mezőgazdasági hasznosítású területek és a települési belterület között.

Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „R”) 4. § (1) bekezdésében foglaltak alapján a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, a „R” 1-3. számú mellékletben meghatározott fajok és a 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenységgel (létesítéssel) érintett földrészlet a Natura 2000 hálózat részét képezi, a „R” 10. § (1) bekezdése alapján a kérelmet megvizsgáltam, és megállapítottam, hogy a kérelmezett tevékenység (létesítés) a „R” 1. számú mellékletben meghatározott fajok természetvédelmi helyzetére kedvezőtlen hatást nem gyakorol, azok állományait és azok élőhelyeit nem érinti, védett természeti értékeket nem károsít vagy veszélyeztet, így a Tvt.-ben és a „R” 4. § (1) bekezdésében meghatározottakkal nem ellentétes.

A tervezett tevékenységgel érintett területen (nyomvonalon, illetve annak közvetlen környezetében) természeti és/vagy táji érték, egyedi tájérték jelenlétéről nincs tudomásunk, ezáltal a tervezett tevékenység ismert természeti értéket nem károsít vagy veszélyeztet, a terület állapotában és látképében számottevő módosulást nem eredményez.

A fentiek miatt a kivitelezéssel járó beavatkozások, illetőleg azok ütemezése vonatkozásában, a továbbtervezéskor és a részletes engedélyezési-kivitelezési tervek kidolgozásakor az alábbi természetvédelmi célú, a beavatkozásokkal járó negatív hatásokat mérséklő korlátozások tekintendők irányadónak:

- A kivitelezést a természeti értékek legnagyobb kíméletével kell végezni.
- A beavatkozással érintett területeket a műszakilag indokolható legkisebb térmértékre kell csökkenteni.
- A munkák befejezése után a munkaterületeken hulladék, depónia nem maradhat.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció és annak szakági munkarészei alapján megállapítottam, hogy a beruházásnak táj- és természetvédelmi szempontból várhatóan nem lesznek jelentős hatásai. **A beruházással szemben nem áll fenn kizáró ok szakterületi szempontból.**

Éghajlatvédelmi szempontból

Az éghajlatváltozás következtében kialakuló szélsőséges időjárási körülmények nem befolyásolják kedvezőtlenül a mezőgazdasági út üzemelését, különösebb alkalmazkodás nem szükséges. A létesítmény telepítésének kijelölése, illetve megépítése során a legkedvezőbb megoldásokat alkalmazzák mind környezet-és természetvédelmi, mind építészeti szempontból. A környezet megóvásával történő építkezéssel lassítható egy esetleges éghajlatváltozás bekövetkezése, a megfelelő kivitelezéssel pedig a létesítmény tartósságát és működőképességét biztosítják.

Az emelkedő hőmérsékletre, illetve a heves zivatarok, viharokra nem érzékeny a tervezett beruházás, éppen ellenkezőleg a heves zivatarok okozta problémák megoldását szolgálja.

Általánosan kijelenthető, hogy a tervezett létesítmény telepítése és üzemeltetése révén az üvegházhatású gázok kibocsátását tekintve érdemi plusz terhelés nem várható.

Hulladékgazdálkodási szempontból

A benyújtott dokumentációban foglaltak alapján az Erdőhorváti Községi Önkormányzat az Erdőhorváti 0319 hrsz.-ú, külterületi mezőgazdasági utat kívánja szilárd burkolattal kiépíteni. A tevékenységhez kapcsolódóan nem veszélyes, veszélyes és kommunális hulladékok keletkezésével kell számolni.

A tevékenység során veszélyes hulladék a gépi berendezések működése, karbantartása, ill. esetleges meghibásodása során keletkezhet. A tevékenységhez kapcsolódó gépek karbantartása nem a munkaterületen, hanem a kivitelező telephelyén történik. A kivitelezés során keletkező föld depóniaépítésre és tereprendezésre kerül felhasználásra.

A kézi és gépi burkolatjel festések során felhasznált festékek, oldószerek csomagolóanyagait, dobozait veszélyes hulladékként kezelik. A keletkező bontott aszfalt, továbbá a veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott arra feljogosított hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező cégeknek kerül átadásra.

A dolgozók kommunális hulladékainak gyűjtésére rendszeresített hulladékgyűjtő edény kerül kihelyezésre, melynek rendszeres elszállítása biztosított. A létesítés során keletkező hulladékok megfelelő engedéllyel rendelkező szervezetek részére kerülnek átadásra. A benyújtott dokumentáció alapján a tevékenység végzése hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

A dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása hulladékgazdálkodási szempontból nem indokolt. **Hulladékgazdálkodási szempontból tárgyi tevékenység nem gyakorol jelentős hatást a környezetre, a tevékenység engedélyezésével kapcsolatosan kizáró ok nem áll fenn.**

Közegészségügyi hatáskörben

Erdőhorváti Község Önkormányzata tárgyi út burkolását tervezi a szőlők és a pincék megközelítésének elősegítése érdekében. A burkolandó út hossza 585 m, szélessége 3 m, az út mindkét oldalán 0,5 m széles padka kialakítása tervezett, így koronaszélessége 4 m összesen. Pályaszerkezet: 20 cm CP 3,5/2,4 betonburkolat, 20 cm CKT-4 alapréteg, 15 cm homokos kavics. Fagyvédő réteg vastagsága: 15 cm. Az út besorolása: külterületi mezőgazdasági út, az út terhelési osztálya: A4.

Előírányzott tervezési sebesség: 30 km/óra. Az út kétoldali eséssel kerül kiépítésre, melynek mértéke 2,0 %. Világítás nem épül ki a külterületi úthoz. A kezdőszelvényben a terep 136,12 mBf, a tervezett magasság 136,29 mBf. A végszelvényben a terep 195,36 mBf, a tervezett magasság 195,46 mBf. Az út egyik végén meglévő úthoz csatlakozik, a másik végén a patakig halad. Az út teljes egészében Erdőhorváti Község Önkormányzat kezelésében van.

A tervezési terület NATURA 2000 területen helyezkedik el. Az építés munkálatok 2024-ben várhatóak. A kivitelezés időtartama: 3 hónap. A tervezéssel érintett terület a Sárospataki járásban, Erdőhorváti külterületén található. A beruházással érintett ingatlan művelési ága: kivett saját használatú út. A 0+060 km szelvényben víznyelő rács létesül a középre lejtő burkolaton levezetett csapadék gyűjtésére, mely bekötésre kerül a tervezett út bal oldalán lévő föld levezető árokba. A tervezett utakat vasúti vagy egyéb pálya nem keresztezi. Az építendő mezőgazdasági út egyéb építményeket nem érint. A tervezett beruházás ivóvízbázis hatósági határozatban kijelölt, illetve előzetesen lehatárolt hidrogeológiai védőterületét, védőidomát nem érinti. A tervezett beruházás nem lesz káros hatással a felszíni- és felszín alatti vizekre. A kivitelezés során egy darab mobil WC kerül kihelyezésre, melynek rendszeres ürítését az üzemeltető végzi. További létesítmények kihelyezésére nem kerül sor. A tevékenység végzése során csak a munkák elvégzéséhez szükséges géppark kerül kitélepítésre.

Az árkok kialakítását lánctalpas árokásó gépekkel végzik. Az útépítéshez gréder illetve úthenger lesz telepítve a munkaterületre. A kivitelezési munkák nem igényelnek külön raktározási munkálatokat. A kivitelezés során keletkező föld (kb. 250 m³) depóniaépítésre és tereprendezésre kerül felhasználásra, a kitermelt talaj elszállításáról nem kell gondoskodni. Az alapanyag beszállítás 37 - Felsőzsolca-Sátoraljaújhely másodrendű főút - 3716 - Vilmány-Vámosújfalú összekötő út (Kossuth Lajos u.) felől fog történni. A munkaterületre beszállítandó alapanyagok: homokos kavics 150 m³, cementkötésű teherhordó (CKT) alapréteg 200 m³, útpálya beton 200 m³. A napi tehergépjármű forgalom a létesítési szakaszban: 5-6 db tehergépkocsi/nap, 5 személygépkocsi/nap.

A tervezett tevékenység a dokumentáció szerint nagyon csekély mértékű légszennyezést okoz majd, ami maximum 2-3 hónapig tart. A munkagépek üzemelésének környezetterhelő hatását a környező településeken nem lehet majd kimutatni. Számítások alapján a szállítás mértéke olyan kismértékű az eddigi forgalomhoz képest, hogy alig okoz növekedést az emisszióban. Hatásterület a kritikus légszennyező anyag esetében (NO₂) nem jelölhető ki egyik útszakasz esetében sem. A megvalósult beruházás az üzemelés során jelentős környezeti levegőterhelést nem fog okozni. Zajvédelmi szempontból a terület közvetlen környezetében jelentős zajterheléssel járó tevékenység (ipari, mezőgazdasági) nem folyik. A legközelebbi védendő ingatlan (Kassai u. 11. szám) közvetlenül a betonozni tervezett út mellett pár méterre (~7 méter) helyezkedik el.

A munkálatok előrehaladtával a zajterhelés a lakott területektől mért távolsággal csökkenni fog, mert a mezőgazdasági területek irányába folytatódik a későbbiekben a munkavégzés. A műveleteket csak nappali időszakban fogják végezni. Az érintett útszakasz esetében a munkálatok idejére hatásterület a munkagépektől mért 12 méterre jelölhető ki.

A dokumentáció szerint a szállítás nem fog jelentős zajterhelés növekedést okozni az érintett szakaszokon, ezért zajterhelési hatásterület nem jelölhető ki (3 dB alatti a növekmény). A munkálatok végzése folyamán veszélyes hulladék csak véletlenszerűen, géphibából adódhat. Ilyen esetekben a szennyezett talajt vagy kőzetanyagot a jogszabályi előírásoknak megfelelően gyűjtik és a javító műhelybe szállítják, ahonnan engedéllyel rendelkező cég fogja elszállítani. A dolgozók kommunális hulladékainak gyűjtésére rendszeresített hulladékgyűjtő edény kerül kihelyezésre, melynek rendszeres elszállítását biztosítani fogják. A keletkező beton hulladékot (kb. 20 m³) engedéllyel rendelkező inert hulladéklerakóban fogják elhelyezni.

A dokumentáció áttanulmányozását követően megállapítottam, hogy a tervezett tevékenységből jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők, a beruházási terület környezetében élő lakosság egészségügyi kockázata nem növekszik. A dokumentációban leírt környezetvédelmi intézkedések, műszaki megoldások biztosítják, hogy a létesítés során a káros környezeti, település-, környezet- és közegészségügyi hatások csökkenthetők legyenek, ezért a tervezett tevékenység káros hatásai elfogadható szinten tarthatók.

A létesítés és üzemeltetés során a káros település-, környezet- és közegészségügyi hatások elfogadható szinten tartása érdekében az alábbiak figyelembevételére van szükség:

- A mezőgazdasági út szilárd burkolattal történő ellátása és üzemeltetése a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
- A kivitelezés során a környezeti levegő terhelését az elérhető legjobb technológia alkalmazásával a legalacsonyabb szintre kell csökkenteni. A szállítójárművek, munkagépek folyamatos tisztántartásával, sebességkorlátozásával, szállítás során ponyvás takarással kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni. Száraz, szeles időben a kiporzást a munkaterület, a mozgatásra kerülő anyag és a szállítási útvonal locsolásával kell csökkenteni.
- A talaj, a felszíni és felszín alatti vizek szennyeződésének elkerülése érdekében káresemény esetén, amennyiben veszélyes anyag folyik el, vagy kerül a földfelszínre annak azonnali összegyűjtéséről gondoskodni kell.
- A munkaterületeken keletkező kommunális, nem veszélyes és veszélyes hulladékokat környezetszennyezést, környezetkárosítást kizáró módon, fizikai és kémia formájuknak megfelelően, feliratozva kell gyűjteni. Elszállítatásukról rendszeresen, lehetőleg naponta gondoskodni szükséges.
- A kivitelezés során a dolgozók részére ivóvizet és illemhely használatot kell biztosítani. A keletkező szociális szennyvizet a talaj és a felszín alatti vízkészlet szennyezését kizáró módon kell gyűjteni és elszállítani.
- A kivitelezés időszakában a dolgozók szociális vízigényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkaterületen dolgozók kézmosásához egyfázisú kézfertőtlenítő szappant szükséges biztosítani.
- A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer KBIR rendszeren keresztül a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.

Örökségvédelmi hatáskörben

Az Erdőhorváti 0319 hrsz.-ú ingatlan az 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet alapján a Tokaj-Hegyalja történelmi borvidék kultúrtáj történelmi tájként (törzsszáma: 11575) védetté nyilvánított területen, egyben világorökségi területen (világorökségi azonosító: 30481) található.

A kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (Kötv.) 43. § (6) bekezdése értelmében műemléki területen a területet érintő, jogszabályban meghatározott változtatást, beavatkozást a védett érték településképi, illetve tájképi megjelenésének és érvényesülésének kell alárendelni.

Megállapítom, hogy a tervezett útépitési munkák a történeti táj mint műemléki terület megjelenésében kedvezőtlen változást nem eredményeznek, és megfelelnek az örökségvédelmi szempontoknak.

Állásfoglalásom kialakításánál figyelembe vettem a világörökségről szóló 2011. évi LXXVII. törvény (Vötv.) 3. § (1) bekezdés, valamint a 9. § (1) bekezdésben foglalt előírásokat.

Figyelembe vettem továbbá a Tokaj-hegyaljai történelmi borvidék kultúrtáj világörökségi kezelési tervéről szóló 485/2016. (XII.28.) Kormányrendelet 3. §-a és 2. melléklete szerint a világörökségi terület kezelési tervét.

Jelen eljárásban a történeti tájat, egyben világörökségi területet érintő örökségvédelmi szakkérdést az Övr. 87. § (1) bekezdése szerint, az Övr. 89. § (3) bekezdésben foglalt szempontok alapján, a hivatkozott jogszabályi előírások figyelembe vételével vizsgáltam.

A tervezett földmunkák során nem várt módon előkerült régészeti emlékek esetén történő intézkedéseket a Kötv. 24. § határozza meg.

A bejelentési kötelezettség elmulasztásának jogkövetkezményét a Kötv. 82. § (2) bekezdése helyezi kilátásba.

A kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet (Övr.) 88. § (1) bekezdés c) pont ca) alpontjában meghatározott szakkérdés vizsgálata alapján, valamint a Erdőhorváti Községi Önkormányzat (3935 Erdőhorváti, Kassai út 98.) megbízásából eljáró Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla utca 31.) által benyújtott, az Erdőhorváti 0319 helyrajzi számú külterületi mezőgazdasági út építésére vonatkozó kérelem és a megküldött előzetes vizsgálati dokumentáció felülvizsgálata alapján a kulturális örökség védelmére kiterjedően előírást nem teszek.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, hogy a környezetvédelmi engedélyezést kizáró ok kulturális örökségvédelmi szempontból nem merül fel.

A tárgyi ügyben környezeti hatásvizsgálat lefolytatása örökségvédelmi szempontból nem indokolt.

Termőföld minőségvédelmi hatáskörben

A dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, a tervezett módosítás a környező termőföldek minőségét nem veszélyezteti.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/5893-1/2023. ált. számon szakhatósági hozzájárulását az alábbi előírásokkal megadta:

1. A hatályos vízügyi és vízvédelmi jogszabályokban foglaltakat be kell tartani.
2. A tevékenység során a felszíni és felszín alatti vizekbe szennyezőanyag nem kerülhet.
3. Amennyiben a tevékenység végzése során olyan esemény történik, amely a felszíni és felszín alatti vízkészletet veszélyezteti, arról és az elhárítása érdekében tett intézkedésekről a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot azonnal tájékoztatni kell.

Indokolásában előadta az alábbiakat:

„Az építető Erdőhorváti Községi Önkormányzat a 0319 hrsz.-ú mezőgazdasági földút szilárd burkolattal történő ellátását tervezi. A tervezett szilárd burkolatú utat 585 m hosszban, 3 m szélességben, mind két oldalon 0,5-0,5 m padka kialakításával tervezik megépíteni. A csapadékvíz elvezetést az esési viszonyok kialakításával, két oldalim 2%-os eséssel, az út középvápas kialakításával kívánják megoldani. Az út 0+060 km szelvényébe kerül beépítésre egy rácsos víznyelő, mely az út vizeit bevezeti a baloldalon lévő, meglévő, levezető árokba. A csapadék víz végső befogadója a Tolcsva patak.

Hatóságunk nyilvántartása szerint a tervezési terület nagyvízi medret, parti sávot nem érint, továbbá hatályos határozattal kijelölt vízbázis védőterületét, védőidomát nem érinti.

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról” szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet szerint Erdőhorváti település területe „ érzékeny” felszín alatti vízminőség védelmi kategóriába tartozik.

Hatáskörünkbe tartozó szakkérdések tekintetében előírásaink betartása mellett a szakhatósági hozzájárulás kiadható.

A szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló [531/2017. \(XII. 29.\) Korm. rendelet](#) 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjai alapján, az általános közigazgatási rendtartásról szóló [2016. évi CL. törvény](#) (Ákr.) 55. § (1) bekezdése szerint eljárva adtam meg.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.

A jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdésében foglaltak alapján határoztam meg. Felhívom az engedélyező hatóságot, hogy tárgyi ügyben hozott döntését az Ákr. 85. § (1) bekezdése szerint küldje meg hatóságunk részére.”

Az eljárás során a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdésében előírtaknak megállapítása érdekében, valamint a Rend. 3. § (4) bekezdése alapján a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem Erdőhorváti Község Önkormányzatának Jegyzőjét.

Az eljárás megindítását követően a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése figyelembevételével közleményt helyeztem el a környezetvédelmi hatóság ügyfélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében, valamint honlapján.

Tolcsvai Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője E/273-7/2024 számú iratban nyilatkozott arról, hogy helyi építési szabályairól szóló rendelettel nem rendelkezik, valamint E/273-8/2024 számú iratában arról, hogy az eljárás közleménye a helyben szokásos módon kifüggesztették, közzétették.

Az eljárás megindítását követően a Rend. 3. § (3) bekezdése figyelembevételével közleményt helyeztem el a környezetvédelmi hatóság ügyfélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében és honlapomon.

A közlemény megjelenését követően a tervezett beruházással kapcsolatban a környezetvédelmi hatósághoz a nyilvánosság részéről észrevétel nem érkezett.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatokor megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység környezeti hatásai véleményezhetők, nem hagytak nyitva olyan kérdést, illetve a tervezett munkálatokból származtatható, várható környezeti igénybevételek hatása nem jelent olyan szintű környezeti kockázatot, amely környezeti hatásvizsgálat lefolytatását tenné szükségessé.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján, a szakhatósági állásfoglalás figyelembevételével a Erdőhorváti Község Önkormányzata által tervezett Erdőhorváti 0319 hrsz.-ú ingatlanon mezőgazdasági út szilárd burkolattal történő ellátására környezetvédelmi engedély nélkül megvalósítható.

A Rend. 5. § (3) bekezdésének megfelelően a határozat rendelkező és indokoló részében meghatározott feltételeket a tevékenység engedélyezése során figyelembe kell venni.

A kérelmet az alábbi jogszabályok figyelembevételével bíráltam el:

- a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény,
- levegőminőség védelme: a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet,
- földtani közeg védelme: a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet,
- zajterhelés elleni védelem: a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM rendelet, a környezeti zaj értékeléséről és kezeléséről szóló 280/2004. (X. 20.) Korm. rendelet,
- hulladékgazdálkodás: a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzéséről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet,
- természet- és tájvédelmi szempontok: a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet, az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvény, az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény.
- közegészségügyi szempontból: a felszín alatti vizek, a kitermelés előtt álló víz minőségének védelméről, az egyes védőidomokban, védőterületeken végezhető tevékenységekről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c.) pontja, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. §-a, 14. § (1) bekezdése és 4. számú melléklete, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015. (VII. 7.) Korm. rendelet 3. §-a, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény és a végrehajtására megjelent 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet. A földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékeit és a szennyezések mérését a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a), b) pontja rögzíti. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. § (1)-(4) bekezdése és a levegőterheltségi szint határértékeiről, a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. §-a tartalmazza. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK) 99. § (1) alapján "Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, munkavégzésre szolgáló területeket (pl. temetőt, közúti pihenőhelyet, helyhez kötött szabadtéri munkahelyet, sátozó tábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani.
- örökségvédelmi: a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény, kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet,
- földvédelmi: a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 9-13. §, 15/B. §, 16-17. §.

A határozatot a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 5. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 6. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rend. 1. § (1) bekezdés a) pontjában, a 2. § (1) bekezdésében és az 1. § (2) bekezdésében biztosított jogkörömben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 80. § (1) bekezdés és a 81. § (1) és (4) bekezdései szerint eljárva hoztam meg.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a Rend. 5. § (6) bekezdése alapján rendelkeztem. A határozat érvényességi idejeként megállapított 2 év a határozat rendelkező részében bemutatott létesítmény építési engedélyezési kérelmének benyújtására vonatkozik, nem az üzemeltetésére.

Az eljárás az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerinti eljárási költségét (igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 2. § (1) bekezdése és az Ákr. 128. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

Jelen határozatot a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (2) bek. szerint eljárva közlöm a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal.

A jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 112. § (1), a 116. § (1)-(3) bekezdései, valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 71/A. § és 71/B. § figyelembevételével adtam tájékoztatást.

A fellebbezés előterjesztésére vonatkozóan az Ákr. 118. § (1)-(3) bekezdése, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése figyelembevételével adtam tájékoztatást.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

Dr. Alakszai Zoltán
főispán
nevében és megbízásából:

Bese Barnabás
főosztályvezető

Kapják:

1. Titán Csillag Kft. **(CK 12453137)**
2. Erdőhorváti Község Önkormányzat **(HK ERDOHORV; KRID 642066972)**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. **(KÉR)**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
(HK: BAZMKHNSZ; KRID: 312659938)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi
Osztály **(HK: BAZMKHNTI, KRID: 512508939)**
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály
Örökségvédelmi Osztály **(JHO5MIJE0H, KRID: 623573338)**
7. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
(BO/51/05232/2023., e-mail: hulladekgazdalkodas@borsod.gov.hu)
8. Honlapra
9. Iratokhoz