

## ZÁRADÉK

Az eredeti papír alapú dokumentummal egyező.

Másolatkészítő szervezet neve: Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal

A másolat képi vagy tartalmi egyezéséért felelős személy neve: Károly-Kusiák Zsuzsanna (KAROLYZSUZSANN)

Másolatkészítő rendszer: Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő rendszer 3.745.2.30

Másolatkészítési szabályzat: Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal vezetője 21/2021 (VI.1) utasítás

Másolatkészítési rend elérhetősége: [www.kormanyhivatal.hu/download/f/4f/d6000/21\\_2021\\_VI\\_1\\_utasitas.pdf](http://www.kormanyhivatal.hu/download/f/4f/d6000/21_2021_VI_1_utasitas.pdf)

Másolatkészítés időpontja: 2022.02.02. 14:52:41



BORSOD-ABAUJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/00038-22/2022.  
BO/32/010130/2021.

Ügyintéző: Vámos Dóra

Tárgy: **Bodrogkisfalud Község Önkormányzata**  
(Bodrogkisfalud) által Bodrogkisfalud  
mezőgazdasági dűlőút (3299/2, 3291,  
3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2,  
3147/2, 3157, 3360 hrsz.-ú területeken)  
építésére vonatkozó **előzetes vizsgálati**  
eljárás lezárása

**H A T Á R O Z A T**

- I. **Bodrogkisfalud Község Önkormányzata** (3917 Bodrogkisfalud, Kossuth u. 65.) (KÜJ: 100 141 863) meghatalmazásából eljáró „**KÖRÖS-AQUA**” Tervezési, Beruházási és Kereskedelmi Kft. (5561 Békésszentandrás, Szentesi út 4.) által benyújtott, a mezőgazdasági dűlőút (3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz.-ú területeken) építésére (KTJ: 102 976 804) 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. Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy
- Amennyiben fakivágás szükséges a Bodrogkisfalud kivett művelési ágú 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 3157, 3360 hrsz.-ú ingatlanok esetében a természetvédelmi hatóság (azaz Főosztályunk), míg a Bodrogkisfalud 047/2, 3147/2 legelő művelési ágú ingatlanok esetében az illetékes erdészeti hatóság engedélyét kell megkérni.
  - Az esetlegesen szükséges cserjeirtás, és/vagy gyepfeltörés végzéséhez meg kell kérni a természetvédelmi hatóság (azaz Főosztályunk) engedélyét.
  - A tervezett beruházás során felhasználásra kerül a Bodrogkisfalud 047/2-es helyrajzi számú, legelő megnevezésű, valamint a 3147/2-es helyrajzi számú, legelő megnevezésű termőföld területe is. Ezek a termőföld ingatlanok a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. hatálya alá tartoznak, így végleges, vagy időleges felhasználásuk csak ingatlanügyi hatósági engedéllyel lehetséges.

III. A **Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/111-1/2022. ált. számú szakhatósági állásfoglalásában szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta, környezeti hatásvizsgálat lefolytatására nem tett javaslatot.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a beruházáshoz kapcsolódó vízellátási létesítmények csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában építhetők.

IV. Fentieknek megfelelően az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján az alábbi paraméterekkel rendelkező beruházás környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nélkül megkezdhető, annak megvalósításához környezetvédelmi engedély beszerzését nem írom elő.

A tervezett beruházás célja Bodrogkisfalud Község külterületi mezőgazdasági útjainak fejlesztése, vízelvezetés biztosítása és a vízkárok megelőzése, valamint az eredeti funkciók maradéktalan ellátása:

- mezőgazdasági szőlőterületek, dűlők biztonságos megközelítése
- szőlőgazdák és erdőgazdálkodók gépjárműforgalmának ellátása
- dombvidéki vízhozamok károkozás mentes, biztonságok levezetése
- turisztikai forgalom ( kerékpáros, lovaskocsis) lebonyolítása

Tervezett tevékenység alapadatai:

Területek helyrajzi számai: 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360

Tervezés alá vont úthossz: 1828 fm.

A beruházás kivitelezési munkái közvetlenül a Bodrogkisfalud külterületi kivett művelési ágú utak területét érintik. Ezen ingatlanok teljes területe 1,5500 ha, melyből cca 0,9 ha-on avatkoznak be.

Területigények:

Várhegy-dűlő mg. út (I.) Bodrogkisfalud 3299/2 hrsz. (kivett út):	334 m
Várhegy-dűlő mg. út (II.) Bodrogkisfalud 3360 hrsz.:	330 m
Barakonyi-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3299/2 hrsz. (kivett közút):	454 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3112/1 hrsz. (kivett út):	72 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3109/1 hrsz. (kivett közút):	56 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3108 hrsz. (kivett út):	110 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3149 hrsz. (kivett vízmosás):	10 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3150 hrsz. (kivett közút):	114 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 047/2 hrsz. (legelő):	16 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3147/2 hrsz. (legelő):	139 m
Csirke- mál-dűlő mg. út Bodrogkisfalud 3157 hrsz. (kivett közút):	193 m

Tervezett létesítmények:

Várhegy-dűlőút:

- Alkalmazott útügyi műszaki előírás: ÚT 03.02.11:2008 „Közutak tervezése” c.
- Tervezett osztály: K. VII. „C” kategória
- Hálózat szerepe: Gazdasági út 3.1.3. főgyűjtőút
- típus: egy forgalmi sáv
- tervezési sebesség:  $V_{max}=30$  km/h
- korona szélesség: 5,00 m
- padka szélesség: 1,00 m
- burkolat oldalesés: 13,3%
- Padka oldalesés: 13,3%
- Minimális ívsugár:  $R_{min}=15$  m

- Látótávolság: 45 m
- Megállási látótávolság: 25 m
- tervezés alávont úthossz: 1838 fm
- tervezett csomópont: 1 db.

Tervezett út pályaszerkezet:

Tervezet út rétegrend:

20 cm vtg. C.30/37-XC-24-F2 min. beton útburkolat

5 cm vtg. M22 zúzottkő kiékelő réteg

20 cm vtg M80 zúzottkő útalaphoz

1 rtg. Geotextília (350 gr/m<sup>2</sup>)

Bodrogkisfalud Község Önkormányzata által a Bodrogkisfalud külterületén található 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz. ingatlanokon (Várhegy-dülők (I. és II.), Barakonyi-dülő és Csirkemál-dülő) összesen 1828 méter hosszúságban mezőgazdasági dűlőutak létesítését és vízelvezetés kiépítését tervezi a vízkárok felszámolása és megelőzése céljából. A kivitelezés a tervek szerint 2022. évben kerül megvalósításra, azonban az függ a majdani időjárástól is. A dokumentációban foglaltak szerint a létesítés időtartama az 5 hónapot nem fogja meghaladni, és csak nappali műszak tervezett. A csapadék az út közepén elhelyezkedő vápában gyűlik össze, ahonnan árkokba és csatornába kerül, végül pedig elszikkad vagy a Bodrog folyóba jut.

A létesítés időszakában az útépitéshez mixerrel kész betont szállítanak a helyszínre, így technológiai vízigény nem várható a dokumentációban foglaltak alapján.

- V.** A határozat alapjául szolgáló előzetes vizsgálati dokumentációt a „KÖRÖS-AQUA” Tervezési, Beruházási és Kereskedelmi Kft. (5561 Békésszentandrás, Szentesi út 4.) készítette 2021. december havi keltezéssel.
- VI.** A határozatot egyidejűleg megküldöm az eljárásban részt vett Önkormányzat Jegyzőjének azzal, hogy a megküldéstől számított 10 napon belül gondoskodik a határozat teljes szövegének közterületen, és helyben szokásos egyéb módon való közzétételéről. A közzétételről Hatóságomat a közzétételt követő 5 napon belül tájékoztatni kell.
- VII.** A határozat érvényességi ideje 2 év.  
A határozat egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.  
Jelen határozat alapján kizárólag a IV. pontban meghatározott létesítmény engedélyezése kezdeményezhető, ettől eltérően megvalósuló létesítményre a határozat nem vonatkozik, így az nem engedélyezhető.
- VIII.** Az eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely a Bodrogkisfalud Község Önkormányzata (3917 Bodrogkisfalud, Kossuth u. 65.)-t terheli, és általa 2022. január 21-én befizetésre került.
- IX.** Döntésem a közléssel véglegessé válik, vele szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatalhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezettek esetén elektronikus úton benyújtott keresettel lehet élni. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, de a bíróság elrendelheti annak részleges vagy teljes halasztó hatályát. Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

## I N D O K O L Á S

A **Bodrogkisfalud Község Önkormányzata** (3917 Bodrogkisfalud, Kossuth u. 65.) **meghatalmazásából eljáró „KÖRÖS-AQUA” Tervezési, Beruházási és Kereskedelmi Kft.** (5561 Békésszentandrás, Szentesi út 4.) EPAPIR- 20211220-1350 számú beadványában a Bodrogkisfalud, mezőgazdasági dűlőút (3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz.-ú területeken) építésére irányuló előzetes vizsgálati eljárást kezdeményezett a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán.

A kérelem alapján 2021. december 21-én előzetes vizsgálati eljárás indult.

A teljes eljárásra történő áttérésről az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése értelmében BO/32/10130-2/2021. számon 2021. december 28-án értesítést küldtem.

A kérelmező 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 2022. január 21-én befizette.

Az eljárás során a környezetvédelmi és természetvédelmi szempontok mellett vizsgáltam a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdésében foglaltak értelmében e rendelet 5. számú melléklet I. táblázat 3., 4., 5. és 7. és 18. pontjaiban szereplő szakkérdéseket.

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

### **Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:**

A dokumentáció készítői rendelkeznek az előzetes vizsgálati dokumentáció részszerkeletére vonatkozó szakértői jogosultsággal.

A dokumentáció megfelel a Rend. 4. számú mellékletében foglalt tartalmi követelményeknek.

A tervezett tevékenység kapcsán kizáró ok nem merült fel.

A kérelmezett tevékenység a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 87. c). pontjába *(Közutak és közforgalom elől el nem zárt magánutak, kerékpárutak... helyi közút, közforgalom elől el nem zárt magánút és kerékpárút védett területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén méretmegkötés nélkül.)* tartozik.

Ennek következtében a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdés d) pontja alapján a tevékenység megkezdéséhez, ha a tevékenység várható környezeti hatásai

d) csak a 3. számú mellékletben szerepel, és a tevékenység várható környezeti hatásai jelentősek, környezeti hatásvizsgálati eljárás alapján környezetvédelmi engedély szükséges.

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

#### Földtani közeg védelme szempontjából

Érintett ingatlanok: Bodrogkisfalud 047/2, 3108, 3109/1, 3112/1, 3149, 3150, 3147/2, 3157, 3299/2, 3291, 3360 hrsz.

Felvonulási épület nem lesz, anyagnyerő hely sem szükséges. Az útalaphoz szükséges zúzottkő a környező kőbányákból kerül beszállításra (Tálya, Tarcal, Bodrogkeresztúr). A beton a Szerencsi betonkeverő telepen készül és mixerrel szállítással jut el a beépítés helyére.

A létesítés időszakában az útépitéshez mixerrel kész betont szállítanak a helyszínre, így technológiai vízigény nem várható. A kivitelezése során technológiai szennyvíz nem képződik. A szociális igények kielégítésére mobil illemhelyeket telepítenek. A mobil illemhelyek tartályait a bérbeadó üríti és saját felelősségi körében gondoskodik az elhelyezéséről.

Az üzemelés időszakában vízigény nem jelentkezik, szennyvíz nem képződik.

A tervezett út létesítése, ill. annak üzemeltetése során a földtani közegre szennyezést jelentő technológiai tevékenységet nem folytatnak, mérgező és szennyező anyagok elhelyezése nem történik.

A veszélyes hulladékok keletkezésével üzemszerűen nem kell számolni, azonban előfordulhat, hogy a helyszíni munkálatok során a munkagépek esetleges meghibásodásakor (pl. hidraulika csövek sérülése) hulladékok képződnek. Ebben az esetben minden keletkező hulladékot a keletkezés helyszínéről (pl. olajos föld letermelése) eltávolítanak és a további környezetszennyezést kizáró módon gyűjtnek (zárt, elcsorgás, kiporzás elleni védelmet biztosító edényzetben) az elszállításig. Célszerű az ilyen havária esetekre a telepítési helyszíneken kármentő tálca biztosítása. A hulladék átadás csak arra érvényes engedéllyel rendelkező begyűjtőnek történhet.

A felújításra kerülő dűlőutak csak az elvezett csapadékvízen keresztül gyakorolnak hatást a földtani közegre, ill. a felszíni és felszín alatti vízre. A burkolt vápa csökkenti az eróziós kockázatot, megvédi az út közeli talajt az elmosódás veszélyétől. A létesítménye a felszíni vízre kis mértékű terhelő hatást gyakorol, a felszín alatti víz és földtani közeg tekintetében a hatás semleges, a talaj tekintetében pedig egyértelműen előnyös.

A tervezett tevékenység megvalósítása a benyújtott dokumentáció alapján földtani közeg védelmi érdeket nem sért, valamint a tervezett tevékenységből jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők.

#### Levegőtisztaság-védelmi szempontból

A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció levegőtisztaság-védelmi szempontból megfelel a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 4. sz. mellékletében foglalt tartalmi követelményeknek.

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

A benyújtott dokumentáció alapján a tervezett beruházás a Bodrogkisfalud külterület Várhegy-dűlők (I. és II.), Barakonyi-dűlő és Csirke-mál-dűlő mezőgazdasági dűlőutak építésére irányul. A földútként épült létesítményt a nagy intenzitású felhőszakadások alámosták, és közlekedésre alkalmatlanná tették. A területen folytatott tevékenység: mezőgazdasági szőlőterületek, dűlők megközelítése; szőlőgazdák és erdőgazdálkodók gépjárműforgalmának ellátása, turisztikai forgalom (kerékpáros és lovaskocsis) lebonyolítása. Az érintett ingatlanok teljes területe 1,55 ha, melyből kb. 0,9 ha-on tervezett a beavatkozás.

Az építés és kivitelezés hatása csak a dűlőút területére és oldalt 5-5 méteres sávban terjed ki. Az útburkolat szélessége 3 méteres lesz. Az építőanyagok szállítása (beton, zúzottkő) 5-20 km-en érinti a burkolt közutat. A kivitelezés időtartama várhatóan 5 hónap útépitésre alkalmas időjárás esetén. A kivitelezés során 2 db betonmixer, 2 db tehergépkocsi, 1 db tömörítő henger, 2 brigád (16 fő) és 1 db dózer fog dolgozni. Az útalaphoz szükséges zúzottkő a környező kőbányákból kerül beszállításra (Tállya, Tarcál, Bodrogkeresztúr). A beton a Szerencsi betonkeverő telepen készül és mixerrel szállítással jut el a beépítés helyére.

A környezeti levegőminőség: A hatásterület levegőminőségét a 37. számú főút járműforgalmának szennyezőanyag kibocsátása és a régió háttérszennyezettsége határozza meg. Bodrogkisfalud településre nem állnak rendelkezésre mérési adatok. Jelentős légszennyező források hiányában feltételezhető, hogy a település összesített levegőminőségi indexe legalább a jó (2) kategóriába tartozik.

Létesítés időszakában a kiviteli munkák a földmunkák fázisában igénylik nehéz munkagépek és tehergépkocsik működését. Ebben a fázisban a levegőminőségre ható tényezők a munkagépek és nehéz gépjárművek működése során kibocsátott kipufogógázok emissziója (CH, CO, NO<sub>x</sub>, PM<sub>10</sub>), valamint bontás, földmunkák, rakodás, tereprendezés, anyagmozgatás során várható kiporzás (PM<sub>10</sub>). A munkagépek, mint légszennyező források kibocsátásai talaj közelben jelentkeznek. A beruházási területen és annak közelében lakóépület nincs. A legközelebbi belterületi lakóépület kb. 650 méterre található déli irányban. A gépek jellemző névleges teljesítménye 85 kW, az egyidejűleg dolgozó munkagépek száma átlagosan 2 db. A vegyes életkorú gépeket figyelembe véve a motorok emissziója legalább az Euro-4 kategória követelményeit teljesíti, a megfelelően karbantartott és műszaki vizsgálattal rendelkező járművek és munkagépek emissziója nem haladja meg az előírásokat.

A földmunkák és rakodás során a kiporzás megelőzéséről, illetve minimálisra csökkentéséről gondoskodnak. A porszerű anyagok rakodása során a felület nedvesítésével, a szállítás alatt pedig a rakomány takarásával előzik meg a kiporzást és az elszóródást.

Üzemelés időszakában motoros járműforgalom várható. A dűlők előzetesen becsült forgalma alapján, légszennyező vonalforrásként modellezték az utat; az út mentén 5, 10, 20 méterre, 45°-os szélirány mellett okozott légszennyező anyag (CO, NO<sub>2</sub>, (H)CH, PM<sub>10</sub>) koncentrációk bemutatásával. A dűlőutak forgalma csekély, a közvetlen környezetében okozott levegőkörnyezeti hatás sem jelentős, nem éri el (a rövid idejű) levegőminőségi határértékeket. A felújított utak használata során nem várható jelentős légszennyező hatás. Új, légszennyező (vonal)forrás nem létesül, a megnövekvő forgalom sem okoz jelentős hatást a közvetlen környezetében.

A meglévő háttérszennyezettséghez képest nem várható kimutatható változás a levegő szennyezettségében. A létesítmény üzemeltetése során csak a kapcsolódó járműforgalomból származó légszennyező anyagok kibocsátásával kell számolni.

A fentiek alapján levegőtisztaság-védelmi szempontból jelentős környezeti hatással nem kell számolni.

#### Zajvédelmi szempontból:

A Tóth Ferenc Környezetvédelmi Mérnökiroda Kft. (Gyula) által összeállított előzetes vizsgálati dokumentációban számítás alapján mutatta be a tervezett munkálatokból származó környezeti zajterhelés várható mértékét.

A beruházás közvetlen környezetében mezőgazdasági (Má) területek találhatók.

Számottevő zajhatással a létesítés fázisa jár. A dűlőutak megvalósítása során a kivitelezési fázisban történik jelentősebb zajkibocsátás. A zajkibocsátás legfőképpen földút alapsík készítés és vápa előkészítő földmunkái során, továbbá az útépítés és vízvezető útvápa építés során várható.

A kivitelezési munkálatok várhatóan 5 hónapig fog tartani, munkavégzés naponta 8 óra kizárólag nappali időszakban fog történni.

Zajterhelési határérték a 27/2008.(XII.3.) KvVM-EüM rendelet 2. melléklete alapján (LTH): Nappal (06-22): 70 dB(A)

Védendő lakóépületek: a beruházási terület mentén nincsenek zajtól védendő területek vagy épületek. A 70 dBA határérték az út tengelyétől 20 méterre, azaz a munkaterület szélétől kb. 15 méterre már teljesülne, amennyiben lenne zajtól védendő terület a dűlőút mentén.

A tervezett út és csapadékvíz elvezető vápa használata során a járműforgalom zaja várható. Üzemelés időszakában releváns zajkibocsátásról nem beszélhetünk, zajvédelmi szempontból az üzemelés nem jár jelentős hatással. Zajvédelmi intézkedés létesítése nem indokolt.

#### **Hatásterület**

A közlekedési zaj hatásterületét az útpadka szélétől 5-5 m sávban jelölhető ki.

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

#### **Szállítás**

Szállítási útvonal a 37. sz. főút – a dűlők adott szakaszát érinti. Az építéshez szükséges szállítás 1 db jármű/óra szállító nehéz tehergépkocsi és egyéb munkagép (betonmixer) közlekedését, valamint 6 db jármű/nap, a munkások szállítását szolgáló személygépkocsi, kis tehergépkocsi, ill. ebbe a kategóriába tartozó egyéb gépkocsi közlekedését jelenti.

A kivitelezés alatti járműforgalom változása a 37. sz. főút forgalmában elenyésző, az út menti épületek tekintetében nem okoz kimutatható zajszint-növekedést.

A dűlőutak építését követően a közlekedés által okozott zajterhelés nem okoz jelentős környezeti zajhatást.

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.

Felhívom a figyelmet, hogy az építési munkálatokról a lakosság tájékoztatása szükséges, és csak nappali időszakban végezhető.

#### Természet- és tájvédelmi szempontból:

A vizsgálati dokumentáció alapján a Bodrogkisfalud Község külterületi mezőgazdasági dűlőút (Bodrogkisfalud 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz.-ú ingatlanok) érintik 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.



Főosztályunk BO/32/00038-9/2022. számú levelében megkereste a Natura 2000 terület természetvédelmi kezelőjét, az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóságot (továbbiakban: ANPI). Az ANPI 41-1/2022 számú levelében az alábbi természetvédelmi szempontú adatszolgáltatást nyújtotta: „Az érintett ingatlanok területén (a nyomvonal, valamint a nyomvonal menti 5-5 méteres sávban) – igazgatóságunk biotikai adatbázisa alapján – a következő természeti értékek előfordulása ismert: Bodrogkisfalud 3157 hrsz.-ú ingatlan: zöld gyík (*Lacerta viridis*), Bodrogkisfalud 3147/2 hrsz.-ú ingatlan: réti őszirózsa (*Aster sedifolius*-821387-319666, 821381-319666 EOV), zöld gyík (*Lacerta viridis*), Bodrogkisfalud 3150 hrsz.-ú ingatlan: réti őszirózsa (*Aster sedifolius*-821387-319561, 821393-319504, 821397-319520 EOV), dunai szegfű (*Dianthus collinus*-821385-319559, 821392-319542 EOV), nagy pacsirtafű (*Polygala major*-821390-319536, 821393-319525 EOV), zöld gyík (*Lacerta viridis*), Bodrogkisfalud 3108 hrsz.-ú ingatlan: réti őszirózsa (*Aster sedifolius*-821399-319435, 821386-319401, 821374-319368 EOV), dunai szegfű (*Dianthus collinus*-821394-319434, 821393-319421, 821384-319399 EOV), gyászlepke (*Nymphalis antiopa*), Bodrogkisfalud 3109/1 hrsz.-ú ingatlan: réti őszirózsa (*Aster sedifolius*-821374-319360 EOV)”

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 más célú hasznosítással érintett földrészlet a Natura 2000 hálózat részét képezi, a „R” 10. § (1) bekezdése alapján a kérelmet megvizsgáltam, és megállapítottam, hogy a kérelmezett végleges más célú hasznosítás 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 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.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció és annak szakági munkarészei alapján megállapítottam, hogy a beruházásnak – az alábbi előírások figyelembevételére és betartására esetén - táj- és természetvédelmi szempontból várhatóan nem lesznek jelentős hatásai.

- A tervezett út nyomvonalának közvetlen közelében előforduló védett növények károsítása elkerülésének érdekében a tervezési szakaszban munkálatok megkezdése előtt (közös helyszíni bejárás keretében) egyeztetni kell az ANPI munkatársaival. A kivitelezést a természeti értékek legnagyobb kíméletével kell végezni.
- A beavatkozással érintett területet a műszakilag indokolható legkisebb térmértékre kell csökkenteni.
- Törekedni kell a beavatkozási területen lévő fák, cserjék és egyéb növényzet minél nagyobb arányú megtartására.
- Az útépitéshez kapcsolódó fakivágást, cserjeirtást, talajmunkákat fészkelési időszakon kívülre, augusztus 15. és március 15. közé kell időzíteni és végezni. (Lehetőség szerint az egyéb kiviteli munkákat is fészkelési időszakon kívül javasolt végezni.)

- Natura 2000 területen – a tervezett nyomvonalon kívül - depónia, anyagnyerőhely nem létesíthető, munkagépeket tárolni, elhelyezni, valamint a kijelölt munkaterületen kívül építési anyagot elhelyezni tilos.
- A kiásott munkagödöröket, munkaárkokat a műszaki és technológiai lehetőségek szerint a leggyorsabban vissza kell temetni, az azokba betelepült vagy beleesett védett hullóket, kétéltűeket, kisemlősöket naponta és a betemetés előtt ki kell menteni és megfelelő élőhelyen szabadon kell engedni.
- A munkálatok során megbontott vagy taposással, egyéb tevékenységgel bolygatott felszíneket a munkák befejezése után helyre kell állítani, azokon az inváziós és allergén növényfajok megjelenését, megtelepedését, terjedését (azok terjedésének megakadályozása érdekében) az útrézsűk évi kétszeri kaszálásával meg kell akadályozni.
- Az özönnövények kaszálását a növények terméseinek (magjainak) beérése előtt, július-augusztus hónapra időzítve kell elvégezni, a további területek megfertőzésének elkerülése érdekében.
- A beruházás során frissen kialakított rézsűfelületeket – hazai, őshonos fajokból álló magkeverékkel - gyepesíteni kell.
- Az időbeli korlátozásoktól eltérni kizárólag különösen indokolt esetben, az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel a helyszínen történt előzetes egyeztetés eredményétől függően lehetséges, abban az esetben, ha a tevékenység, beavatkozás természetvédelmi érdekek sérülése nélkül megvalósítható. Az egyeztetésről jegyzőkönyvet kell felvenni és a természetvédelmi hatóságnak meg kell küldeni.

#### **Hulladékgazdálkodási hatáskörben:**

A dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a várhatóan keletkező hulladékokat a hatályos jogszabályokban foglaltaknak megfelelően gyűjtik és a megfelelő engedéllyel rendelkező szervezet részére kívánják átadni. A fentiek alapján környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása hulladékgazdálkodási szempontból nem indokolt.

Hulladékgazdálkodási szempontból tárgyi tevékenység nem gyakorol jelentős hatást a környezetre, hulladékgazdálkodási engedély köteles tevékenység végzését nem tervezik, a tevékenység engedélyezésével kapcsolatosan kizáró ok nem áll fenn.

Tárgyi tevékenység végzéséhez hulladékgazdálkodási engedély nem szükséges.

#### **Közegészségügyi hatáskörben:**

Bodrogkisfalud Község Önkormányzata által a Bodrogkisfalud külterületén található 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz. ingatlanokon (Várhegy-dűlők (I. és II.), Barakonyi-dűlő és Csirkemál-dűlő) összesen 1828 méter hosszúságban mezőgazdasági dűlőutak létesítését és vízelvezetés kiépítését tervezi a vízkárok felszámolása és megelőzése céljából. A kivitelezés a tervek szerint 2022. évben kerül megvalósításra, azonban az függ a majdani időjárástól is. A Dokumentációban foglaltak szerint a létesítés időtartama az 5 hónapot nem fogja meghaladni, és csak nappali műszak tervezett. A csapadék az út közepén elhelyezkedő vápában gyűlik össze, ahonnan árkokba és csatornába kerül, végül pedig elszikkad vagy a Bodrog folyóba jut. A dokumentáció szerint a létesítés során a levegő terhelésére a földmunkák során kell számítani. Ebben a fázisban a munkagépek, nehéz járművek működése során kibocsátott kipufogógázok és a bontás, földmunkák, rakodás során okozott kiporzás adódik. A dokumentáció szerint a felület nedvesítésével és a rakomány takarásával kell a kiporzást csökkenteni. A dűlő utak üzemeltetése során a megnövekvő forgalom sem fog jelentős környezeti hatást okozni. A létesítés időszakában az útépitéshez mixerrel kész betont szállítanak a helyszínre, így technológiai vízigény nem várható a

dokumentációban foglaltak alapján. A kivitelezése során technológiai szennyvíz nem képződik. A szociális igények kielégítésére mobil WC-eket telepítenek. A mobil WC tartályait a bérbeadó ürti és saját felelősségi körében gondoskodik az elhelyezéséről. Az üzemelés időszakában vízigény nem jelentkezik, szennyvíz nem képződik. Az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer alapján a kivitelezési terület vízbázis védőterületet nem érint. A beruházási területen és annak közvetlen környezetében vizsgált építési munkafázisban a környezeti zajokból eredően a hatás közel semleges lesz, védendő területek és épületek hiányában a dokumentációban foglaltak szerint. A veszélyes hulladékok keletkezésével üzemszerűen nem kell számolni. A havária esetén keletkező hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon fogják gyűjteni az elszállításig. A hulladék átadás csak arra érvényes engedéllyel rendelkező begyűjtőnek történhet. A keletkező kommunális hulladékot külön fogják gyűjteni és települési hulladékszolgáltatóval fogják elszállíttatni.

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy a bemutatott adatok helytállósága és az intézkedések betartása esetén a létesítésből és a működésből jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők, a terület közelében élő lakosság egészségügyi kockázata nem növekszik. A dokumentációban leírt környezetvédelmi intézkedések, műszaki megoldások, és kiviteli technológia biztosítja, hogy a létesítés során a káros környezeti, környezet-egészségügyi hatások az alábbi előírások és a vonatkozó jogszabályok betartásával csökkenthetők legyenek, ezért a tervezett tevékenység káros hatásai elfogadható szinten tarthatók.

1. A kivitelezés és üzemeltetés során meg kell akadályozni a talaj, a felszíni és felszín alatti vizek, valamint a levegő szennyeződését. A porzásra hajlamos anyagok szállítása során takarásról gondoskodni szükséges.
2. A talaj, a felszíni és felszín alatti vizek szennyeződésének elkerülése érdekében, amennyiben a létesítés, vagy üzemeltetés során veszélyes anyag szennyezés történik, annak azonnali összegyűjtéséről és kármentesítéséről gondoskodni kell. A veszélyes hulladék gyűjtését hulladék fizikai, és kémiai jellegének megfelelően, elkülönítve kell végezni.
3. A tevékenység végzése során keletkező kommunális és veszélyes hulladékokat környezetszennyezést, környezetkárosítást kizáró módon kell gyűjteni, elszállíttatásukról gondoskodni szükséges.
4. A kivitelezés és üzemeltetés során a dolgozók részére ivóvíz minőségű vizet, az illemhely használatot, továbbá a keletkezett szennyvíz gyűjtését és elszállítását a talaj és a felszín alatti vízkészlet szennyezését kizáró módon kell biztosítani.
5. A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkavállalók kézmosásához egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.
6. 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 Szakrendszerei Információs Rendszer KBIR rendszeren keresztül a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.

Fentiek alapjául a következő jogszabályi előírások szolgálnak:

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 művek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. §-a és 14. § (1) bekezdései rendelkeznek. 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.

A munkavégzéshez és a gépek üzemeltetéséhez kapcsolódóan keletkező veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. A kommunális hulladék gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet tartalmaz előírásokat. A környezet és emberi egészség védelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 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, sáttábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani". A veszélyes anyagokkal, készítményekkel való tevékenységet a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, és a veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenység bejelentéséről, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet szabályozza.

#### **Termőföld minőségi védelmére kiterjedő hatáskörben:**

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

#### **Termőföld mennyiségi védelmére kiterjedő hatáskörben:**

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. 10. § (1) bekezdése szerint csak ingatlanügyi hatósági engedéllyel lehet termőföldet más célra hasznosítani.

A tervezett beruházás során a Bodrogkísfalud 3299/2-es helyrajzi számú, „út” megnevezésű, a 3291-es helyrajzi számú, „közút” megnevezésű, a 3112/1-es helyrajzi számú „c” alrészlet, „út” megnevezésű, a 3109/1-es helyrajzi számú, „közút” megnevezésű, a 3108-as helyrajzi számú „c” alrészlet, „út” megnevezésű, a 3149-es helyrajzi számú „vízmosás”, a 3150-es helyrajzi számú „b” alrészlet, „közút” megnevezésű, a 3157-es helyrajzi számú „b” alrészlet, „közút” megnevezésű, valamint a 3360-as helyrajzi számú, „saját használatú út” megnevezésű területe kerül igénybevételre. A közút, út, saját használatú út, vízmosás nem termőföld, így nem tartoznak a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. hatálya alá.

A tervezett beruházás során továbbá felhasználásra kerül a Bodrogkísfalud 047/2-es helyrajzi számú, legelő megnevezésű, valamint a 3147/2-es helyrajzi számú, legelő megnevezésű termőföld területe is, amelyek a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. hatálya alá tartoznak.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. 10. §. szerint csak ingatlanügyi hatósági engedéllyel lehet termőföldet más célra hasznosítani. Termőföld időleges, vagy végleges más célú felhasználás esetén előzetesen a felhasználásra vonatkozó kérelmet az ingatlanügyi hatóságnál kell benyújtani. Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybe vevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól. Más hatóságok a termőföldet érintő engedélyezési eljárásuk során kötelesek meggyőződni arról, hogy rendelkezésre áll-e a termőföld más célú hasznosításának engedélyezéséről szóló ingatlanügyi hatósági határozat. A 11.§. szerint termőföldet más célra csak kivételesen, elsősorban a gyengébb minőségű termőföld igénybevételével lehet

felhasználni. Az átlagosnál jobb minőségű termőföldet más célra hasznosítani csak időlegesen, illetőleg helyhez kötött igénybevétel céljából lehet. A 14.§. (1) bek. alapján a termőföld-igénybevétel akkor minősül időleges más célú hasznosításnak, ha az érintett területen a) a lábon álló termény megsemmisül, b) termés kiesés következik be, c) az időszerű mezőgazdasági munkák akadályozására kerül sor, vagy d) a talajszerkezet károsodik.

A földvédelmi szempontokat megvizsgálva megállapítom, hogy a környezetvédelmi engedélyezést kizáró okról, vagy a tervezett tevékenységből származó környezeti kárról nincs tudomásom.

A tervezett beruházás során a Bodrogkisfalud 3299/2-es helyrajzi számú, „út” megnevezésű, a 3291-es helyrajzi számú, „közút” megnevezésű, a 3112/1-es helyrajzi számú „c” alrészlet, „út” megnevezésű, a 3109/1-es helyrajzi számú, „közút” megnevezésű, a 3108-as helyrajzi számú „c” alrészlet, „út” megnevezésű, a 3149-es helyrajzi számú „vízmosás”, a 3150-es helyrajzi számú „b” alrészlet, „közút” megnevezésű, a 3157-es helyrajzi számú „b” alrészlet, „közút” megnevezésű, valamint a 3360-as helyrajzi számú, „saját használatú út” megnevezésű területe kerül igénybevételre. Mivel a közút, út, saját használatú út, vízmosás nem termőföld, így termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében ezen ingatlanok esetében földvédelmi állásfoglalást nem tudok adni.

Azonban a tervezett beruházás során felhasználásra kerül a Bodrogkisfalud 047/2-es helyrajzi számú, legelő megnevezésű, valamint a 3147/2-es helyrajzi számú, legelő megnevezésű termőföld területe is.

Ezek a termőföld ingatlanok a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. hatálya alá tartoznak, így végleges, vagy időleges felhasználásuk csak ingatlanügyi hatósági engedéllyel lehetséges.

#### **Örökségvédelmi szempontból:**

A Bodrogkisfalud 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz.-ú ingatlanok és környezetük az 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet alapján a Tokaj-Hegyalja történelmi borvidék kultúrtáj történelmi tájként (törzsszáma: 11575) védetté nyilvánított területen, egyben világörökségi területen (világörökségi azonosító: 30469) található.

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

*„3. § (1) A világörökségi helyszín kiemelkedő egyetemes értéket, a várományos helyszín kiemelkedő értéket hordoz, amelyet – a kulturális örökség, illetve a természet védelméről szóló jogszabályok alapján fennálló védeltséggel összhangban – mindenki köteles megővni.*

*9. § (1) A hatósági eljárásokban hatóságként eljáró vagy közreműködő örökségvédelmi és természetvédelmi hatóság a világörökségi helyszínek és a Világörökség Jegyzékbe jelölendő helyszínek által hordozott kiemelkedő egyetemes érték megőrzése érdekében a világörökségi területen vagy a Világörökség Jegyzékbe jelölendő helyszínen és védőövezetében az e törvényben és a világörökségi kezelési tervben foglaltakat eljárása során köteles érvényre juttatni.”*

A Kr. 89. § (3) bekezdés a)-c) pontjai értelmében vizsgáltam a (...) történelmi tájon azon jellemzők fennmaradásának és érvényesülésének biztosítását, amelyek a védetté nyilvánítás céljaként meghatározásra kerültek, vizsgáltam továbbá a világörökségi helyszínen vagy világörökségi területen az érintett világörökségi helyszín kiemelkedő egyetemes értéke fennmaradásának és érvényesülésének biztosítását, valamint, hogy a tervezett tevékenység, különösen a tájhasználat megváltozása következtében potenciális hatásviselővé váló, a védett műemléki értéket megtestesítő környezeti elem vagy rendszer érintettségét, illetve a környezetveszélyeztetés előfordulásának valószínűségét és mértékét.

A tervezett földmunkák során nem várt módon előkerült régészeti emlékek esetén történő intézkedéseket a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (Kötv.) 24. § határozza meg.

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

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.

Az eljárás során az 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. melléklet 9. táblázatának 2. és 3. pontja alapján BO/32/00038-8/2022. számon 2022. január 3-án megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

**A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/111-1/2022. ált. számú iratában az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a tervezett tevékenységhez szakhatósági hozzájárulását az alábbi előírásokkal megadta, környezeti hatásvizsgálat lefolytatására nem tett javaslatot.

1. A kivitelezés és a tevékenység alatt fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a felszíni és a felszín alatti vizekbe szennyező anyag ne kerüljön.
2. A tervezett beruházáshoz kapcsolódó csapadékvízvezetés vízelétesítményei jogerős vízjogi létesítési engedély alapján építhetők, és jogerős vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemeltethetők.
3. Amennyiben a kivitelezés és a tevékenység végzése során olyan esemény történik, amely a felszíni és a felszín alatti vízkészletet veszélyeztet, arról és az elhárítása érdekében tett intézkedésekről a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot azonnal tájékoztatni kell.

Indokolásul az alábbiakat adta elő:

"A tervezett beruházás a Bodrogkisfalud külterület Várhegy-dűlők (I. és II.), Barakonyi-dűlő és Csirkemál-dűlő mezőgazdasági dűlőutak felújítására irányul.

Bodrogkisfalud Község Önkormányzata, mint beruházó külterület mezőgazdasági útjainak fejlesztése, a vízvezetés biztosítása és a vízkárok megelőzése céljával tervezi felújítani és burkolattal ellátni a felújítás alá vont dűlőutakat.

A beruházás által igénybe vett területek:

Területek helyrajzi száma:

Bodrogkisfalud 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360

Tervezés alá vont úthossz: 1838 fm.

A tervezett beruházás Bodrogkisfalud külterületét érinti. A terület a Tokaj-hegyalja vízgyűjtő alegység része és vízfolyásainak befogadója a Bodrog-folyó. Az út felújítási tevékenység felszíni vízfolyást nem érint.

*Vízellátás, szennyvízvezetés:*

A létesítés időszakában az útépitéshez mixerrel kész betont szállítanak a helyszínre, így technológiai vízigény nem várható. A kivitelezése során technológiai szennyvíz nem képződik. A szociális idények

kielégítésére mobil WC-eket telepítenek. A mobil WC tartályait a bérbeadó üríti és saját felelősségi körében gondoskodik az elhelyezéséről.

Az üzemelés időszakában vízigény nem jelentkezik, szennyvíz nem képződik.

Csapadékvíz elvezetés:

A felújítások során létesülő burkolt dűlőutak kialakítása a terep rendezésével és a padka építésével egyidejűleg úgy történik, hogy a csapadékvíz a terep lejtésnek megfelelően az út középvonalán lévő útvápában lefolyik és innen a továbbiakban egy csatornába majd a Bodrog-folyóba jut az elvezett csapadékvíz.

A tervben a dűlőutak vízvezetési funkcióját az "útvápa" keresztmetszeti kiképzéssel látja el. A tervezett dűlőutak vízgyűjtő területe nem változik. A vízvezetésben a beton szilárd burkolat alkalmas lesz a kimosódás mentes vízlevezetésre."

**Felhívjuk a figyelmet, hogy a beruházáshoz kapcsolódó vízelékesítmények csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában építhetők.** (Amennyiben az adott műtárgy kizárólag a közlekedési létesítmény vízvezetésében vesz részt és a "mögöttes" vízgyűjtőre, annak felszíni- és felszín alatti vízviszonyaira nincs közvetlen hatással, akkor ezen vízvezető létesítmények az út tartozékának tekinthetők, melyek nem vízjogi engedély kötelesek.

Ha pedig az adott vízvezetési létesítmény az út tulajdoni határán kívül eső vízgyűjtő területről érkező csapadékvíz elvezetésében is részt vesz, annak felszíni- és felszín alatti vízviszonyaira közvetlen hatással van, akkor vízjogi engedély köteles vízelékesítmény.)

Hatóságunk nyilvántartása szerint a tervezési terület (Bodrogkisfalud 3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1,3108,3149,3150,047/2,3147/2,3157,3360 hrsz.) 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 Bodrogkisfalud település területe "fokozottan érzékeny" felszín alatti vízminőség védelmi kategóriába tartozik.

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

Előírásaimat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv., a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet alapján tettem.

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

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (I. 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.

Az eljárás során a Rend. 1. § (6b) bekezdése alapján BO/32/00038-2/2022. számon 2022. január 04-én kiadmányozott irattal a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem az érintett település jegyzőjét.

**Bodrogkisfalud Község Önkormányzat Jegyzője** Bki/17-2/2022. számú, 2022. január 6-án kelt iratában nyilatkozott arra vonatkozóan, hogy a tervezett létesítmény Bodrogkisfalud község Önkormányzata településrendezési eszközeivel összhangban van, Bodrogkisfalud község településrendezési szempontjaival nem ellentétes.

Bodrogkisfalud község Önkormányzata nem rendelkezik hatályos Helyi Építési Szabályzattal, nem rendelkezik továbbá hatályos természetvédelmi követelményeket megállapító önkormányzati rendelettel. Erre tekintettel a beruházás nem ellentétes az önkormányzati szabályozásokkal.

A Rend. 3. § (4) bekezdése alapján a kérelmet és az előzetes vizsgálati dokumentációt, valamint a közleményt a tevékenység telepítési helye (Bodrogkisfalud) szerinti Jegyző részére BO/32/00038-1/2022. számon megküldtem közhírré tételre.

Az eljárás megindítását követően a Rend. 3. § (3) bekezdése figyelembevételével közleményt helyeztem el a környezetvédelmi hatóság ügyfélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében, honlapomon, továbbá a [www.magyarorszag.hu](http://www.magyarorszag.hu) – hirdetmények internetes oldalon.

Bodrogkisfalud Község Önkormányzat Jegyzője Bki/17-3/2022. Számú, 2022. január 6-án kelt iratában tájékoztatót, hogy a közlemény a Bodrogkisfalud Község Önkormányzat hirdetőtábláján 2022. január 6-án kifüggesztésre került.

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

Az előzetes vizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatkor megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység környezeti hatásai véleményezhetők és nem maradt környezetvédelmi kérdés, 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 Bodrogkisfalud Község Önkormányzata (3917 Bodrogkisfalud, Kossuth u. 65.) által a Bodrogkisfalud mezőgazdasági dűlőút (3299/2, 3291, 3112/1, 3109/1, 3108, 3149, 3150, 047/2, 3147/2, 3157, 3360 hrsz.-ú területeken) építésére hatásvizsgálat lefolytatását nem tartom szükségesnek, egyben megállapítom, hogy a beruházás környezetvédelmi engedély nélkül kivitelezhető.

A Rend. 5. § (3) bekezdésének megfelelően a határozat rendelkező 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,
- levegőtisztaság védelme: a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet,
- földtani közeg védelme: a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, 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,
- természet- és tájvédelmi szempontok: a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény,
- 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,
- 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 levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 13.) 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 veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. §, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény és a végrehajtására megjelent 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet.
- örökségvédelmi szempontból: a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény, kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet,
- termőföld minőségi védelme szempontjából: a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény.

A határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 67. §-a, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdés ac) pontja és az 5. § (3) bekezdése alapján, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés, 13. § (2) bekezdés, valamint a 8/A. § (1) bekezdésben biztosított jogkörömben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 80. § (1) bekezdés és a 81. § (1) és (4) bekezdés 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 tevékenységhez szükséges létesítési engedély benyújtására vonatkozik.

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.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatás

- az Ákr. 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,

- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §,
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,
- az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése.

Miskolc, 2022. február 01.

**dr. Alakszai Zoltán**

kormány megbízott

nevében és megbízásából:



**Bese Barnabás**  
főosztályvezető

Kapják:

1. „KÖRÖS-AQUA” Tervezési, Beruházási és Kereskedelmi Kft. (5561 Békésszentandrás, Szentesi út 4.) **(CK: 11058210)**
2. Bodrogkisfalud Község Önkormányzata (3917 Bodrogkisfalud, Kossuth u. 65.) **(HK: BKISFONK; KRID: 455210715)**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. **(KÉR)**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály **(e-mail: [nepegeszsegugy@borsod.gov.hu](mailto:nepegeszsegugy@borsod.gov.hu)) BAZMKHNSZ**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály **(e-mail: [novenyvedelem.miskolc@borsod.gov.hu](mailto:novenyvedelem.miskolc@borsod.gov.hu)) BAZMKHNTI**
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 9. **(Szerencs) (e-mail: [foldhivatal.szerencs@borsod.gov.hu](mailto:foldhivatal.szerencs@borsod.gov.hu))**
7. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály **(e-mail: [epitesugy@borsod.gov.hu](mailto:epitesugy@borsod.gov.hu)) JHO5MIJE0H**
8. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály **(e-mail: [hulladeggazdalkodas@borsod.gov.hu](mailto:hulladeggazdalkodas@borsod.gov.hu)) (BO/51/00064-2/2022.)**
9. Honlapra
10. - 11. Iratokhoz