

## 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: 2022.06.03. 11:48:25



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/03165-37/2022.

Tárgy: Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti  
ingatlanon haltenyészítő telep  
létesítésére vonatkozó előzetes  
vizsgálati eljárás lezárása

Ügyintéző: Dr. Móriczné Vincze Zsuzsanna

HATÁROZAT

- I. A Simon Mérnökiroda Kft. (3434 Mályi Deák Ferenc utca 29.; KÜJ: 103 897 877) által Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti ingatlanon tervezett haltenyészítő telep létesítésének (KTJ: 102 999 641) megvalósítására vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott

**előzetes vizsgálati eljárást**

**lezárom,**

és egyidejűleg

**megállapítom,**

**egyrészt, hogy** az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak megvalósításához

**környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem szükséges,**

**másrészt** a tervezett tevékenység Tiszadorogma településrendezési eszközeivel nincs összhangban, ezért

**kizáró ok merült fel,**

melyet **a létesítési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni.**

- II. Tájékoztatom, hogy a beruházás megkezdéséhez a környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatóság hatáskörébe tartozó engedély beszerzése nem szükséges.

- III. **A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/3922-4/2022. ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta, környezeti hatásvizsgálat lefolytatását szakterülete vonatkozásában nem tartja szükségesnek.

Felhívta a figyelmet, hogy a haltenyésztő telep vízellátási munkáira csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában kerülhet sor. A vízjogi létesítési engedélyezés során benyújtandó dokumentációban vizsgálni kell a tevékenység végzése során keletkező szennyvíz várható minőségét, elhelyezésének a befogadó vízminőségére gyakorolt hatását és ezek függvényében - a szennyvíz tisztításának szükségessége esetén – a szennyvíztisztítási technológia is vízjogi létesítési engedély birtokában létesíthető.

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

A tervezett létesítmény főbb jellemzői az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:

A beruházás célja:

A tervezett tevékenység célja őshonos halfajok, elsősorban ponty tenyésztése Zuger üveges módon.

A tervezett tevékenység adatai:

A tervezett tevékenység a Simon Mérnökiroda Kft. tulajdonában lévő, Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti ingatlanon kerül megvalósításra. A terület rendezett, teljes egészében körbekerített.

A telephely Tiszabábolnától 3,6 km távolságra K-re, Ároktőtől 7,6 km távolságra DNy-ra, Tiszacsegétől 6,4 km távolságra Ny-ra, Egyektől 4,5 km távolságra É-ra, a Tisza jobb partján helyezkedik el. A területet lakott terület, mezőgazdasági területek, valamint erdős területek határolják.

A telephely a 3302 sz. útról leágazó Arany János utca, valamint a Rév utca felől közelíthető meg.

A megvalósítás 5 medencében történne, az ivadéknevelő medencék méretei az alábbiak:

| Medence    | Méret [m] |
|------------|-----------|
| 1. medence | 18 x 18 m |
| 2. medence | 10 x 23 m |
| 3. medence | 10 x 23 m |
| 4. medence | 8 x 25 m  |
| 5. medence | 8 x 25 m  |

A víz biztosítása több módon lehetséges: kezdetben vezetékes, vagy tartályos vízzel. A későbbiekben a vízigény biztosítására vonatkozóan a Simon Mérnökiroda Kft. vízjogi létesítési engedélykérelmet nyújt be.

A medencék tisztításából keletkező iszap a Kurmai és Társa Kft. által kerül elszállításra minden év végén.

A feladat végrehajtásához használt gép:

- 1 db kombi rakodógép (JCB 3cx)

A medencék létesítésekor kitermelt föld nem kerül elszállításra a telephelyről, a föld elegyengetéséről a kombi géppel gondoskodnak.

A medencéket a jelenlegi terepszinthez képest 1 méter mélyen és 0,5 méter kiemeléssel létesítik, így mélységük 1,5 m-re tehető. A medencék vízzáró fóliával (geomembránnal) szigetelve, valamint 1 réteg geotextíliával (gyökérálló, vízzáró fóliával) bélelve kerülnek kialakításra.

A medence rézsúja belül 1:1,5, kiemelt gát-töltés koronája 2 m, töltés külső rézsú meredeksége 1:1,5.

Az ivadéknevelő medencék kialakítása kb. 1 hónapot vesz igénybe.

Kivitelezés csak a nappali időszakban történik.

A halak elszállítását a telephelyről 3,5 t teherbírású járművel kívánják végezni.

A tevékenység végzéséből várható hatásterület:

Építéskor:

- Levegővédelmi szempontból: A szállópor (PM10) esetében a közvetlen hatásterület 37 méterre adódott. A hatásterület által érintett ingatlanok: Tiszadorogma 335 hrsz., 334 hrsz., 333 hrsz., 332 hrsz., 331 hrsz., 330 hrsz., 329 hrsz., 400 hrsz. és 083 hrsz.
- Zajterhelés elleni védelmi szempontból: Az legközelebbi védendő lakóépület Tiszadorogma 330 hrsz. és Tiszadorogma 333 hrsz. alatti ingatlanok, (falusias besorolással) kb. 100 m távolságra.

Üzemeléskor:

- Levegővédelmi szempontból: Az üzemelés alatt nem mutatható ki légszennyezés.
- Zajterhelés elleni védelmi szempontból: A haltenyésztő telep 50 dB-es zajvédelmi hatásterületén védendő ingatlanok nem találhatók.

V. A határozat alapjául szolgáló előzetes vizsgálati dokumentációt a GEOSZABÓ Mérnöki Iroda Bt. (3529 Miskolc, Derkovits Gy. u. 54. fszt. 3.) készítette 2022 áprilisában.

VI.

- 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.

VII. Jelen eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, amely a Simon Mérnökiroda Kft. (Mályi) terheli és általa befizetésre került.

- VIII. 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.
- 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.

## INDOKOLÁS

A Simon Mérnökiroda Kft. (3434 Mályi Deák Ferenc utca 29.) megbízásából eljáró GEOSZABÓ Mérnöki Iroda Bt. (3529 Miskolc, Derkovits Gy. u. 54. fszt. 3.) 2022. április 11. napján EPAPIR-20220411-12932 számon benyújtott kérelmében a Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti ingatlanon haltenyésztő telep létesítésére irányuló előzetes vizsgálati eljárást kezdeményezett a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályán. Kérelméhez csatolta a GEOSZABÓ Mérnöki Iroda Bt. által készített előzetes vizsgálati dokumentációt.

A kérelemben ismertetett és a mellékelt dokumentációban vizsgált beruházás a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „R”) 3. számú melléklet 9. pont [„Haltenyésztés intenzív ketreces vagy medencés haltermelő üzemben (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) méretmegkötés feltétel nélkül” ] hatálya alá tartozik, és a környezetvédelmi hatóság döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

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. - 7. és 18. pontjaiban szereplő szakkérdést.

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

### Környezet- és természetvédelmi hatáskörben

A dokumentáció készítői rendelkeznek az előzetes vizsgálati dokumentáció részsakterületeire vonatkozó szakértői jogosultsággal, a kérelmező az erre vonatkozó igazolásokat benyújtotta. Az előzetes vizsgálati dokumentáció kielégíti a „R” 4. számú mellékletének tartalmi követelményeit. A létesítmény kapcsán kizáró ok nem merült fel.

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.

#### Levegőtisztaság-védelmi szempontból

A tervezett tevékenység során levegőtisztaság-védelmi szempontból a jelentősebb vizsgálandó tevékenységek, illetve levegőterhelő források a következők: üzemelésnél a szállítási tevékenység [CO; CH; NO<sub>2</sub>; SO<sub>2</sub>; PM10], és a medencék létesítése [PM10].

A medencék létesítésekor kiporzás jelentkezhet.

A terjedésvizsgálat eredményei szerint a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 14. a) feltétele alapján a szállópor (PM10) esetében a közvetlen hatásterület **37 méterre** adódott.

A hatásterületi ábrán látható, hogy a medencék létesítéséből adódó kiporzás hatásterülete érinti a szomszédos ingatlanokat, azonban a medencék létesítése csak nappali időszakban (8:00-16:30 között) történik, valamint várhatóan egy hónapon belül kivitelezhető, így a zavaró hatás nem áll fenn huzamosabb ideig. Levegőtisztaság-védelmi szempontból fontos tényező, hogy a környező ingatlanokon jellemzőek a fás területek.

A hatásterület által érintett ingatlanok: Tiszadorogma 335 hrsz., 334 hrsz., 333 hrsz., 332 hrsz., 331 hrsz., 330 hrsz., 329 hrsz., 400 hrsz. és 083 hrsz.

A benyújtott dokumentáció szerint a terjedésvizsgálatoknál 2,5 m/s sebességű, ÉK irányú széllel és semleges D (6) légköri stabilitás értékkel számoltak.

A területet a szállító gépjárművek a 3302 sz. úton keresztül közelítik meg. Ezt figyelembe véve a tevékenységhez kapcsolódó forgalom meghatározásakor a 3302 sz. összekötő út 27+001 szelvény forgalmát vették alapul. A haltenyésztés során a halak elszállítása napi kb. 4 fordulóval (3,5 tonna átlag teherbírású jármű) fog megvalósulni. Ez levegőtisztaság-védelmi szempontból (oda-vissza forgalom) kb. 8 tehergépjárművet jelent naponta.

A halak kiszállításából eredően a járművek várhatóan 8:00-16:30 óra közötti időszakban közlekednek majd. A szállításhoz kapcsolódó tehergépjármű forgalom változás (oda-vissza 8 jármű/nap) a 3302 sz. összekötő út tehergépjármű forgalmában 1,85 %-os változást jelent. A szállítás okozta forgalom nem minősíthető jelentős többlet-terhelésnek.

Az útvonalon a ki- és beszállítás során a járművek nitrogén-dioxid átlagos kibocsátása kb. 0,00064 mg/m\*s-mal emelkedne meg az alapforgalom nitrogén-dioxid átlagos kibocsátásához képest.

A tevékenység megvalósulása esetén a halak szállítása miatt, a növelt légszennyezőanyag kibocsátás (NO<sub>2</sub>) nem jelent számottevő környezeti kockázatot.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból a tervezett beruházáshoz kapcsolódóan jelentős környezeti hatások nem várhatók.

### Zaj- és rezgésvédelmi szempontból

A GEO SZABÓ Mérnökiroda Bt. (Miskolc) által összeállított előzetes vizsgálati dokumentáció számítás alapján mutatta be a tervezett munkálatokból származó környezeti zajterhelés várható mértékét.

A tervezett tevékenység az üzemeltető tulajdonában lévő, Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti ingatlanon kerül megvalósításra. A terület rendezett, teljes egészében körbekerített. A területet lakott terület, mezőgazdasági területek, valamint erdős területek határolják.

A legközelebbi védendő épületek 100 méteren belül találhatóak.

A tervezett tevékenység célja őshonos halfajok tenyésztése, elsősorban ponty tenyésztése tervezett. A tenyésztés Zuger üveges, a megvalósítás 5 medencében történik.

1 db 18 m \* 18 m, 2 db 10 m \* 23 m és 2 db 8 m \* 25 m nagyságú ivadéknevelő medence kerül kialakításra.

A halak elszállítását a telephelyről 3,5 t teherbírású járművel kívánják végezni. Az ivadéknevelő medencék kialakítása kb. 1 hónapot vesz igénybe.

Munkagépek zajkibocsátása a medencék létesítése során:

- 1 db kombi rakodógép (JCB 3cx) Lwa= 101 dB hangteljesítményszint

A medencék létesítésekor kitermelt föld nem kerül elszállításra a telephelyről, a föld elegyengetéséről a kombi géppel gondoskodnak.

A medencék létesítésére csak nappali időszakban kerül sor (8:00-16:30). A munkálatok előreláthatólag nem tartanak tovább 1 hónapnál.

A legközelebbi védendő létesítmény: Tiszadorogma 330 hrsz. és Tiszadorogma 333 hrsz. alatti ingatlanok.

Nappali időszakra a számítások szerint várhatóan a következő hangnyomásszintek alakulnak ki a legközelebbi védendő épületeknél:

| <b>Település / Cím</b> | <b>Számított mértékadó A-hangnyomásszint [dB]</b> |
|------------------------|---|
| Tiszadorogma 330 hrsz. | 61,3  |
| Tiszadorogma 333 hrsz. | 57,92   |

A 27/2008 (XII.3) KvVM-EüM együttes rendelet 2. számú melléklet 2. sorszáma (Lakóterület, falusias) szerint a zajterhelési határérték építés időszakra 65 dB nappalra a védendő lakóépületek irányába.

Megállapítható, hogy építési időszakban teljesülnek a zajterhelési határértékek a legközelebbi védendő épületeknél.

A telephely a 3302 sz. útról leágazó Arany János utca, valamint a Rév utca felől közelíthető meg. A telepítési szakaszban a közúti szállítás a telepítést végző munkagép helyszínre történő szállítását jelenti ami tehergépkocsival történő 2 elhaladást jelent naponta. Az üzemelési szakaszban a halak telephelyről történő elszállítását egy 3,5 tonnás tehergépkocsi fogja végezni zajvédelmi szempontból, tehergépkocsival történő 8 elhaladást jelent naponta.

A haltenyésztő telep az üzemelés időszakában csak a halak szállításából eredő zajhatással kell számolni. Egyéb domináns zajforrás nem kerül telepítésre.

Alapállapotban a számított A-hangnyomásszint  $L_{Aeq,alap} = 63,617$  dB.

A beszállítással növelt számított A-hangnyomásszint  $L_{Aeq,növelt} = 64,181$  dB.

A megnövekedett forgalom által okozott többletterhelés minimális, 0,564 dB-es értéket mutat.

A tevékenység által történő 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.

Megállapítható, hogy a legközelebbi védendő épületnél a zajterhelés határérték (50 dB) alatti marad.

Számítások alapján megállapítható, hogy a telephely zajvédelmi hatásterülete telekhatáron belül marad.

A hatásterületen védendő ingatlan nem található. Zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

Zajvédelmi intézkedés létesítése nem indokolt.

Zajvédelmi szempontból jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők.

#### Földtani közeg védelme szempontjából

Az ingatlanon 1 db 18 m \* 18 m, 2 db 10 m \* 23 m és 2 db 8 m \* 25 m nagyságú ivadéknevelő medence kerülne kialakításra.

A medencéket a jelenlegi terepszinthez képest 1 méter mélyen és 0,5 méter kiemeléssel létesítenék, így mélységük 1,5 m-re tehető. A medencék szigetelt medencefenékkal, valamint 1 réteg geotextíliával (gyökérálló, vízzáró fóliával) bélelve kerülnek kialakításra.

A dolgozók napi vízszükségleteit palackos vízzel oldják meg.

A medencék feltöltéséhez a víz biztosítása több módon lehetséges: kezdetben vezetékes, vagy tartályos vízzel. A víz elvezetés tartálykocsival történő szállítás révén oldható meg kezdetben.

Később a szomszédos (Tiszadorogma 083 hrsz.-ú ingatlanon lévő) szivárgó csatorna vízkészletét kívánja felhasználni a Kft.

Ezzel kapcsolatosan a vízigény biztosítására vonatkozóan a Kft. vízjogi létesítési engedélykérelmet nyújt be. A vízjogi engedélykérelemben kérelmezésre kerül, hogy a telephelyen keletkező víz visszavezetésre kerülhessen a szivárgóba.

A medencék lehalászása a telepítés évének őszén, illetve a telepítést követő év tavaszán várható. Ekkor a medencék leürítésre kerülnek.

A medencék leürítése esetén a Kft. úszó szívókosárral a medence felső vízrétegből juttat vissza vizet a szivárgóba.

A medencék alján maradó összesen 72 m<sup>3</sup>-nyi magas szerves anyag tartalmú víztérfogatot, arra engedéllyel rendelkező vállalkozó ürítő telepre szállítja.



A medence takarítására és iszaptalanítására a szükséges jogosultságokkal rendelkező külső vállalkozót bíznak meg. A medencék tisztításából keletkező iszap a Kurmai és Társa Kft. által kerül elszállításra év végén.

A medencék vizeinek üledékmentes részét tehát a szomszédos szivárgó csatornába tervezik visszavezetni a vízkivétel helyén, a vízkivételnél használt technika alkalmazásával: a medencék mellett ideiglenesen elhelyezett szivattyú és földfelszínre fektetett csövek segítségével.

A felszíni, felszín alatti vizek, valamint a talaj védelme érdekében a szivattyút mobil kármentőre helyezve fogják üzemeltetni.

A medencéket a szivárgóból engedik fel és szükség esetén a szivárgóból pótolják a vizet, a medencék nem lesznek közvetlen kapcsolatban a szivárgóval.

A tervezett medencék között nincs közvetlen kapcsolat, a feltöltés egyesével történik, így a szállítási útvonal hossza attól függ, hogy épp melyik medencét töltik.

A teljes leürítés elősegítése érdekében a medencék legmélyebb pontján víztelenítő zsomp kerül kialakításra.

A vízkivétel előtt vízminőségi vizsgálatokat kell végezni a szivárgó csatornából vett vízmintákon. A medencék csak az ivadékok fejlődése szempontjából megfelelő minőségű vízzel tölthető fel.

A medencék létesítésekor kitermelt föld nem kerül elszállításra a telephelyről, a föld elegyengetéséről a kombi géppel gondoskodnak.

A munkavégzésre csak a környezetvédelmi előírásoknak megfelelő, rendszeresen szervizelt berendezések, eszközök és munkagépek használnak.

A kivitelezés rövid időszakot vesz igénybe, a feltételezhető haváriákból (pl. üzemanyag és kenőanyag elcsorgás, csapadék általi elmosás stb.) eredő szennyeződésnek a talajra és ezáltal a talajvízre vonatkozó kockázata kicsi, mert az esetleg bekövetkező szennyeződések kárelhárítási módszerekkel gyorsan és hatékonyan felszámolhatók, a szennyeződés továbbterjedése megakadályozható.

A telepítés során fellépő hatásokat semlegesnek minősítik. A tevékenység a földtani közegre nem jelent kockázatot

Az alkalmazott technológia szakszerű, gondos és a vonatkozó jogszabályoknak megfelelő üzemeltetésével a vizeket érő hatást csekélynek minősítik.

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

#### Természet- és tájvédelmi szempontból

A tervezési terület (Tiszadorogma 401/2 hrsz.-ú ingatlan) országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, ex lege védett területet, természeti emléket, barlangi felszíni védőövezetet, országos ökológiai hálózatot nem érint. A tervezési terület a 9/1989. (VIII. 24.) KVM rendelettel védetté nyilvánított, a 14/1993. (IV. 7.) KTM rendelettel bővített és a 161/2007. (XII. 27.) KvVM rendelettel fenntartott Borsodi-Mezőség Tájvédelmi Körzet országos jelentőségű védett természeti területétől, valamint a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendeletben kihirdetett és a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet mellékleteiben közzétett Natura 2000 hálózathoz tartozó a „Hortobágy” elnevezésű, HUHN10002 nyilvántartási számú különleges madárvédelmi területtől és a „Tisza-tó” elnevezésű,

HUHN20003 nyilvántartási számú kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területtől mintegy 130 m-re található. A területek elfogadott Natura 2000 fenntartási tervei az alábbi linken érhetők el: <https://termeszetvedelem.hu/elfogadott-fenntartasi-tervek/>.

Az árvízi védművet kísérő szivárgócsatorna - melyben védett kételtűek szaporodása előfordulhat - a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kijelölt országos ökológiai hálózat ökológiai folyosó övezetéhez tartozik.

A természetvédelmi kezelésért felelős szerv, Bükki Nemzeti Park Igazgatósága 1696/2/2022., illetőleg a hiánypótlás során benyújtott dokumentáció ismeretében 1696/4/2022. számon szolgáltatott adatokat: „A tervezési területen (Tiszadorogma 401/2 hrsz.-ú ingatlan) védett növény- vagy állatfaj előfordulásáról nem rendelkezünk adattal.

A tervezési terület szűkebb környezetében az alábbi védett és fokozottan védett madarak előfordulásáról rendelkezünk adattal:

gyöngybagoly (*Tyto alba*) – fokozottan védett, fekete gólya (*Ciconia nigra*) – fokozottan védett, rétisas (*Haliaeetus albicilla*) – fokozottan védett, egerészölyv (*Buteo buteo*), erdei fülesbagoly (*Asio otus*), jégmadár (*Alcedo atthis*), fattyúszarkó (*Chlidonias hybridus*), csuszka (*Sitta europaea*), rövidkarmú fakusz (*Certhia brachydactyla*), nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*), kék cinege (*Parus caeruleus*). A bagolyfélék a közeli lakott területen fészkelnek, az énekesmadarak elsősorban az ártéri erdőkben élnek, míg az egyéb ragadozó és gázló madarak a tervezési terület környezetét táplálkozó- és pihenőhelyként veszik igénybe.

A tervezési terület tágabb környezetében ismert a fokozottan védett vidra (*Lutra lutra*), illetve az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős kárókatona (*Phalacrocorax carbo*) előfordulása.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció és annak szakági munkarészei alapján megállapítottam, hogy a beruházásnak táj- és természetvédelmi szempontból várhatóan nem lesznek jelentős hatásai.

A kivitelezés során az alábbiakra hívom fel a figyelmet:

- A tevékenység zajvédelmi szempontból csak nappali időszakban végezhető, az építési munkálatokról a lakosság tájékoztatása szükséges.
- A telephelyen a munkavégzés és a szállítási tevékenység is csak nappali időszakban végezhető.
- A beruházás kivitelezését és az üzemeltetését a természeti értékek legnagyobb kíméletével szükséges végezni.
- A kivitelezés és üzemeltetés során szükségessé váló cserjeirtást, fakivágást fészkelési időszakon kívül, augusztus 15. és március 15. közötti időszakra kell ütemezni.
- Az üzemeltetés során olyan technológiát, műszaki megoldásokat kell alkalmazni, amelyekkel elkerülhető a telephelyre táplálkozási vagy más célból esetlegesen belátogató halfogyasztó védett, ill. fokozottan védett madarak, illetve a fokozottan védett vidra sérülése, pusztulása. Az alkalmazni tervezett megoldásokat a Bükki Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: BNPI) szakembereivel előzetesen egyeztetni szükséges.
  - o Madarak megóvására például a medencéket olyan, sűrű szövésű hálóval javasolt befedni, melyekbe nem akadhat bele az oda táplálkozási vagy más célból esetlegesen belátogató madárfajok lába, csőre.
  - o A fokozottan védett vidra megóvása érdekében például a halnevelő medencék területét

körülvevő kerítést úgy javasolt megépíteni, hogy azon vagy az alatt az állat bejutni ne legyen képes.

- Az üzemeltetés során olyan technológiát kell alkalmazni, amellyel elkerülhető, hogy a halnevelő telepről kijutó vízzel vagy más módon a hazánkban idegenhonos vízi élőlények vagy szaporító képleteik, anyagaik a telephelyről életképesen kijussanak.
- Az üzemeltetés során javasolt olyan technológiát, műszaki megoldásokat alkalmazni, amelyekkel elkerülhető, hogy a halnevelő telep medencéit a védett kétéltűek szaporodásra igénybe vegyék. Védett kétéltűek szaporodásának észlelése esetén a védett kétéltűeket, élettevékenységüket zavarni, akadályozni, veszélyeztetni nem lehet. Amennyiben a telephelyen megjelenő védett kétéltűek mentése, áttelepítése valamely oknál fogva szükségessé válik, azt a természetvédelmi hatóság engedélye alapján, szaporodási időszakon kívül, szeptember 15. és február 28. között lehet végezni. A mentési, áttelepítési munkák megtervezésébe, a kivitelezés felügyeletébe a BNPI szakembereit be kell vonni.
- A szivárgóba csak olyan minőségű víz juttatható ki, amely az ott esetlegesen élő védett kétéltűeket nem veszélyezteti, élőhelyüket nem károsítja.
- A szivárgóból a telephely vízpótlására, vízbiztosítására csak oly módon kerülhet sor, hogy az ott esetlegesen élő védett kétéltűeket ne veszélyeztesse, élőhelyüket ne károsítsa, a kétéltűek szaporodásának feltételei a továbbiakban is biztosítottak legyenek.
- A létesítéshez, üzemeltetéshez szükséges újonnan kiépítendő villamosenergia ellátó vezetéseket amennyiben annak műszaki akadálya nincs, a lehető legnagyobb arányban földkábelrel kell kiépíteni.
- A kiásott munkagödröket, munkaárkokat a műszaki és technológiai lehetőségek szerint a leggyorsabban vissza kell tölteni. A hosszabb ideig felügyelet nélkül nyitva maradó munkagödröket, munkaárkokat megfelelő módon le kell fedni, hogy azokba állat ne eshessen bele. A kiásott munkagödrökbe, munkaárkokba betelepült vagy beleesett védett kétéltűeket, hullókat, kisemlősöket naponta és a betöltés előtt ki kell menteni és megfelelő élőhelyen szabadon kell engedni.
- A telephely éjszakai megvilágításának tervezésénél az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet 54. § (2) bekezdés d) pontja előírásait figyelembe kell venni.
- A szükséges világítás kialakításakor javasolt az élővilágra legkevésbé káros hatást gyakorló színösszetételű és színhőmérsékletű fényforrások alkalmazása (például 2500 K színhőmérséklet alatti fényforrások). Javasolt a fényt kizárólag a megvilágítandó területre irányítani. Javasolt biztosítani a lámpatestek esetében a 0 vagy ahhoz nagyon közeli ULOR értéket: a horizont síkja feletti térrészbe ne jusson fény.
- A bolygatott felszínek helyreállítása után az inváziós és allergén növényfajok megjelenését, megtelepedését, terjedését kaszálással meg kell akadályozni.
- Az özönnövények kaszálását a növények terméseinek (magjainak) beérése előtt, július, augusztus hónapra időzítetten szükséges elvégezni, a további területek megfertőzésének elkerülése érdekében. A területen a levágott virágzó hajtásokat össze kell gyűjteni és a kényszer magérlelését szükséges megakadályozni (pl. földtakarás alkalmazásával).

### Hulladékgazdálkodási szempontból

A Simon Mérnökiroda Kft. Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti ingatlanon haltenyésztő telep létesítését tervezi.

A tevékenység, állattartás – halnevelő telep – alapvetően nem tartozik a nagy mennyiségű hulladék képződésével járó termelési technológiák közé.

Veszélyes hulladék keletkezésével nem kell számolni a létesítés és tevékenység végzése során. A tevékenységgel összefüggésben keletkező települési hulladékokat a helyi közszolgáltatóval szerződéses közszolgáltatás keretében kívánják elszállíttatni.

A tevékenység során keletkező hulladékok szakszerű és jogszerű gyűjtése, kezelése és elszállíttatása megoldott.

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

Tárgyi tevékenység végzéséhez hulladékgazdálkodási engedély megszerzése nem szükséges. Hulladékgazdálkodási szempontból jelentős környezeti hatások nem várhatók.

### Éghajlatvédelmi szempontból

A létesítmény és az éghajlatváltozás összefüggéseinek vizsgálata a Miniszterelnökség megbízásából a Klímapolitika Kft. által összeállított "Klímakockázati útmutató" című tanulmány alapján készült.

A vizsgálat alapján a tevékenység kapcsán klímaadaptációs/alkalmazkodási intézkedések megtétele nem szükséges, a beruházás nem befolyásolja a hatásterületének alkalmazkodási képességét a klímaváltozáshoz.

### **Közegészségügyi hatáskörben:**

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a tervezett tevékenység során az üzemeltetésből 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, környezet-egészségügyi hatások az alábbi előírások és a vonatkozó jogszabályok betartásával csökkenthetők, káros hatásai elfogadható szinten tarthatók legyenek.

Az üzemelés során az alábbiakra hívom fel a figyelmet:

- A tervezett tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a kitermelés előtt álló ivóvíz minőségét, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat. A felszín alatti vizek védelme érdekében a kivitelezés alatt fokozott figyelmet kell fordítani a talajt, talajvizet érő káros hatások kiküszöbölésére. A technológiai fegyelem betartásával, a munkagépek rendszeres karbantartásával, az esetlegesen bekövetkező havária eseményekre való felkészüléssel kell a környezetszennyezést elkerülni.
- A kivitelezés során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen, határértéken felüli légszennyezettséget okozna. Száraz időben a kiporzás megfelelő szinten tartását a munkaterület locsolásával kell biztosítani. A szállítójárművek, munkagépek folyamatos tisztántartásával, sebességkorlátozásával, ponyvás takarással kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni.

- A munkaterületeken képződő, különböző típusú (veszélyes és nem veszélyes) hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint azok rendszeres elszállításáról minden esetben gondoskodni szükséges.
- A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról.

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

Az előzetes vizsgálati dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, a tervezett beruházás a környező termőföldek minőségét nem veszélyezteti.

#### **Termőföld mennyiségi védelmének hatáskörében**

A dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható. A beruházás során a termőföld mennyiségi védelmének követelményei nem sérülnek, termőföldet nem érint a beruházás.

#### **Erdészeti hatáskörben**

A tervezett tevékenység, erdő igénybevételel nem jár, a környező erdőkre nincs jelentős káros hatással.

#### **Örökségvédelmi hatáskörben**

A kérelemhez csatolt engedélyezési dokumentáció és a rendelkezésre álló adatok alapján megállapítottam, hogy az engedélyezés tárgyát képező tevékenység nyilvántartott régészeti lelőhelyet, régészeti védőövezetet, valamint műemléket, műemléki területet nem érint, ezért terv szerinti kivitelezése a kulturális örökségvédelem érdekeit nem sérti.

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 eljárás során az 531/2017. (XII. 29.) Kormány rendelet 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja vonatkozásában BO/32/03165-9/2022. számon, 2022. április 26-án megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/3922-4/2022. ált. számon szakhatósági hozzájárulását az alábbi előírások nélkül megadta.

Indokolásában előadta az alábbiakat:

„A Simon Mérnökiroda Kft. a Tiszadorogma 401/2 hrsz.-ú ingatlanon 5 db ivadéknevelő medence építését tervezi. A tervezett tevékenység célja őshonos halfajok tenyésztése, elsősorban ponty tenyésztése tervezett. A tenyésztés Zuger üveges, a megvalósítás 5 medencében történne. A medencéket a jelenlegi terepszinthez képest 1 méter mélyen és 0,5 méter kiemeléssel létesítenék, így mélységük 1,5 m-re tehető. A medencék szigetelt medencefenékekkel, valamint 1 réteg geotextíliával (gyökérálló, vízzáró fóliával) bélelve kerülnek kialakításra. A medence rézsúje belül 1:1,5, kiemelt gát-töltés koronája 2 m, töltés külső rézsú meredeksége 1:1,5. Az ivadéknevelő medencék feltöltési

vízigénye összesen 1 020 m<sup>3</sup>. A víz biztosítása (feltöltéshez, vízpótláshoz) több módon lehetséges, kezdetekben vezetékes, vagy tartályos vízzel, később a szomszédos (Tiszadorogma 083 hrsz.-ú ingatlanon lévő) szivárgó csatorna vízkészletét kívánja felhasználni a Kft. A vízkivételi igény nem tekinthető számottevőnek a szivárgó csatornában lévő vízmennyiséghez képest. A kivett vízmennyiséget a vízügyi hatóság előírásai alapján fogja alakítani a Kft. Fontos megjegyezni, hogy a Kft. a vizet nem fogja bevezetni a medencékbe és kifolyatni vissza a szivárgóba, csak felengedik a medencét és szükség esetén pótolják a vizet a szivárgóból, valamint, hogy a medencék nincsenek közvetlen kapcsolatban a szivárgóval. A feltöltött ivadékkal (előnevelő) medencékbe keltetőházi szaporításból származó pontylárvák kerülnek kihelyezésre, ahol természetes táplálékot és tápokot kapnak a megfelelő fejlődésük érdekében. A halnevelés őszig, illetve a következő év tavaszáig történik. Az előnevelt pontyok az piaci lehetőségektől függően lehalászásra és értékesítésre kerülnek. A következő ivadék-kihelyezés előtt a medencéket leürítik, kitisztítják, majd ellenőrzött minőségű vízzel újból feltöltik.

A medencék lehalászása a telepítés évének őszén, illetve a telepítést követő év tavaszán várható. Ekkor a medencék leürítésre kerülnek. A medencék leürítése esetén a Kft. úszó szívókosárral a medence felső vízrétegből juttat vissza vizet a szivárgóba. A medence takarítására és iszaptalanítására a szükséges jogosultságokkal rendelkező külső vállalkozót bíznak meg (Kurmai Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft.).

A medencék vizeinek üledékmentes részét tehát a szomszédos szivárgó csatornába tervezik visszavezetni a vízkivétel helyén, a vízkivételnél használt technika alkalmazásával: a medencék mellett ideiglenesen elhelyezett szivattyú és földfelszínre fektetett csövek segítségével. A medencék alján maradó összesen 72 m<sup>3</sup>-nyi magas szervesanyag tartalmú víztérfogatot, arra engedéllyel rendelkező vállalkozó ürítő telepre szállítja. A teljes leürítés elősegítése érdekében a medencék legmélyebb pontján víztelenítő zsomp kerül kialakításra.

Az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság a halnevelő telep létesítéséhez és terv szerinti üzemeltetéséhez vagyongazdálkodási és befogadói hozzájárulását 2022. május 20-án kelt É2022-1329-012/2022. iktatószámom megadta.

A tervezett halnevelő telep területe nyilvántartásunk szerint hidrológiai védőidomot, nagyvízi medret nem érint, a felszín alatti vizek védelméről szóló mód. 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelethez tartozóan VITUKI által összeállított szennyeződés érzékenységi térkép alapján „érzékeny” területen helyezkedik el, amely a felszín alatti vizek szempontjából nitrátérzékeny.

A halnevelő medencék vízellátását biztosító és a leürítésre kerülő használt vizeket befogadó Tiszadorogmai-szivárgó-csatorna az ÉMVIZIG vízállás adatsora alapján folyamatos víz borítottságú, ugyanakkor vízhozamát nagyban befolyásolják az időjárási körülmények.

A tervezett fejlesztés következtében jelentős környezeti hatás vízvédelmi és vízgazdálkodási szempontból nem várható, ezért környezeti hatásvizsgálat lefolytatását nem tartom szükségesnek."

Az eljárás során a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) bekezdése és a Rend. 3. § (4) bekezdése alapján BO/32/03165-10/2022. számon 2022. április 26-án, a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem Tiszadorogma 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, továbbá a [www.magyarorszag.hu](http://www.magyarorszag.hu) – hirdetésmények internetes oldalon.

**Tiszatarjáni Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** TD 205-3/2022. és TD 205-4/2022. számú iratáiban tájékoztatót, hogy a tervezett beruházás Jelenleg ellentétes Tiszadorogma Község Önkormányzat Helyi Építésügy Szabályzatáról és szabályairól szóló 10/2007 (XII.01.) önkormányzati rendeletben előírt településrendezési követelményeinek és a helyi építési szabályzat előírásainak, de az összhang a rendelet módosításával a beruházás megkezdéséig megteremthető.

A Rend. 3. § (4) bekezdése alapján a kérelmet és az előzetes vizsgálati dokumentáció elektronikus elérhetőségét, valamint a közleményt a tevékenység telepítési helye (Tiszadorogma) szerinti Jegyző részére BO/32/03165-10/2022. számon 2022. április 26-án megküldtem közhírré tételre.

**Tiszatarjáni Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** TD 205-4/2022. számú, 2022. május 03-án kelt iratában tájékoztatót, hogy a közlemény az önkormányzat hirdetőtábláján 2022. április 29-én kifüggesztésre, közzétételre került.

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 létesítmény környezeti hatásai véleményezhetők, nem maradt nyitva 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 és annak kiegészítése alapján, a szakhatósági állásfoglalás figyelembevételével a Simon Mérnökiroda Kft. (Mályi) Tiszadorogma 401/2 hrsz. alatti ingatlanon tervezett haltenyésztő telep létesítésének megvalósításával kapcsolatosan további hatásvizsgálat lefolytatását nem írom elő, egyben megállapítom, hogy a beruházás környezetvédelmi engedély nélkül megvalósítható.

Tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenység a településrendezési tervvel nincs összhangban, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem előterjesztéséig megteremthető, jelen határozat rendelkező részének I. pontjában a kizáró ok megszüntetésére vonatkozóan előírást tettem.

A határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 67. §-a, valamint a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdés cb) pontja alapján, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdésében, a 13. § (2) bekezdésében, valamint a 8/A. § (1) bekezdésben, 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 (Ákr.) 80. § (1) bekezdése és a 81. § (1) és (4) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A határozat érvényességi idejeként megállapított 2 év a határozat rendelkező részében bemutatott tevékenységhez szükséges vízjogi engedély iránti kérelem kezdeményezésére vonatkozik.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (6) bekezdése alapján rendelkeztem.

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 költségét (igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja határozza 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 tájékoztatást

- . 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.

Jelen határozatot a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (4) bek. szerint eljárva közlöm a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal.

Miskolc, 2022. június 03.

A kormány megbízott helyett eljáró

**Dr. Gerócs-Tóth Andrea**  
főigazgató  
nevében és megbízásából:





Kapják:

1. GEOSZABÓ Mérnöki iroda Bt. (3529 Miskolc, Derkovits Gy. u. 54. fszt. 3.) **(CK: 20786944)**
2. Tiszadorogma Község Önkormányzata 3466 Tiszadorogma, Arany János út 21. **(HK: TDOROGMA; KRID: 342757972)**
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 Hatósági Főosztály Népegészségügyi Főosztály **([nepegeszsegugy@borsod.gov.hu](mailto:nepegeszsegugy@borsod.gov.hu))**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály **([novenyvedelem@borsod.gov.hu](mailto:novenyvedelem@borsod.gov.hu))**
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 10. **([foldhivatal.tiszaujvaros@borsod.gov.hu](mailto:foldhivatal.tiszaujvaros@borsod.gov.hu))**
7. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály **(BO/51/03528-2/2022.; [hulladekgazdalkodas@borsod.gov.hu](mailto:hulladekgazdalkodas@borsod.gov.hu))**
8. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály **([epitesugy@borsod.gov.hu](mailto:epitesugy@borsod.gov.hu))**
9. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály **([erdeszet.miskolc@borsod.gov.hu](mailto:erdeszet.miskolc@borsod.gov.hu))**
10. Iratokhoz