



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/32/02413-18/2024.

Ügyintéző: dr. Tóth Enikő

Tárgy: Balomo Kft. (Muhi) által tervezett nem veszélyes hulladékhasznosítás kapacitásnövelésére (Muhi 023/11) vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás lezárása

H A T Á R O Z A T

- I. A Balomo Kft. (3552 Muhi, 023/11. Hrsz.) **(KÜJ:103557845)** képviseletében eljáró Kovács Kornél (KÖRNY-ACE Kft.) EPAPIR-20240305-13914 számú kérelme alapján nem veszélyes hulladékhasznosítás kapacitásnövelésére (Muhi 023/11) **(KTJ: 102944216)** vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott

előzetes vizsgálati eljárást

lezárom,

és egyidejűleg

megállapítom,

hogy az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak megvalósításához

környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem szükséges.

- II. **Tájékoztatom,** hogy a kapacitásbővítéshez a nem veszélyes hulladékok hasznosítási tevékenységére jogosító BO/51/00045-1/2024. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedély módosítása szükséges.
- III. **A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/3027-1/2024. ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta, környezeti hatásvizsgálat lefolytatását szakterülete vonatkozásában nem tartja szükségesnek.
- IV. Fentieknek megfelelően az alábbi paraméterekkel rendelkező beruházás környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nélkül megkezdhető, annak megvalósításához környezetvédelmi engedély beszerzését nem írom elő:

A BALOMO Kft. nem veszélyes (inert építési-bontási) hulladékok hasznosítását végzi a Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti ingatlanon. A BALOMO Kft. jelenlegi hulladékgazdálkodási engedélyének száma: BO/51/00045-1/2024., hatálya: 2028. december 31. Az engedély szerint a hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége 2450 tonna/év.

A Kft. ezt a mennyiséget szeretné megemelni 50 000 tonna/év mennyiségre, ezzel meghaladja a napi 10 tonna kapacitást. A BALOMO Kft. a nem veszélyes építési, bontási hulladékokat saját építőipari tevékenységéből adódóan, illetve különböző építőipari és egyéb cégektől átveszi a Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti telephelyén.

Szükség esetén az átvett hulladékokat válogatják, előkezelik, törlik.

Az inert hulladékokat és az őrleményt homlokrakodós rakodógéppel mozgatják.

A keletkező őrleményt a Kft. minősített, majd a terméket saját tevékenységéhez felhasználja, vagy értékesíti.

Technológia egyes lépései:

- Az épületek, építmények bontásából származó hulladékok érkeztetése, mennyiségének műszaki becslése, vizuális ellenőrzése. Ha az anyag már a szemrevételezés alapján alkalmatlan, akkor azt a Kft. nem veszi át, a kommunális lerakóba kerül átirányításra,
- Mérlegelés, HAK szerinti azonosítás, átmeneti deponálás,
- Hulladék nyilvántartásba vétele,
- A hulladékból a fém, műanyag és minden egyéb – a minősítés szempontjából – idegen alkotóelemek eltávolítása,
- A hulladékok előkészítése / adagolható méretre törése,
- A hulladék törése, aprítása, osztályozása,
- A kezelt hulladékok ellenőrzése, minősítése,
- A tört, minősített anyagot ideiglenesen depózzák, majd értékesítik,
- A kezelésből származó hulladékokat ideiglenesen tárolják, majd kiszállítják ártalmatlanításra.

V. A határozat alapjául szolgáló előzetes vizsgálati dokumentációt és kiegészítését Kovács Kornél szakértő (KÖRNY-ACE Kft.) készítette 2024. márciusi keltezéssel.

VI.

- A határozat érvényességi ideje 2 év.
- A határozat egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.
- Jelen határozat alapján kizárólag az IV. pontban meghatározott tevékenység 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 2024. április 5. napján befizetésre került a Kérelmező által.

VIII. Határozatom ellen közigazgatási úton jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik. A határozatot döntést sérelmező ügyfél részére – a rá vonatkozó rendelkezés tekintetében, jogszabálysértésre hivatkozva, a kézhezvételtől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszékhez címzett, de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervhez benyújtott keresettel – közigazgatási peres út áll rendelkezésre.

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

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

A kereset benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, azonban az ügyfél azonnali jogvédelem iránti kérelmet is előterjeszthet.

A közigazgatási peres eljárásban a felperest tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, pervesztessége esetén azonban viselni tartozik a bírósági eljárási illetéket. A bíróság a pert – főszabályként – tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. A tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

INDOKOLÁS

A Balomo Kft. (3552 Muhi, 023/11. Hrsz.) képviseletében eljáró Kovács Kornél (KÖRNY-ACE Kft.) EPAPIR-20240305-13914 számon kérelmet nyújtott be a nem veszélyes hulladékhasznosítás kapacitásnövelésére (Muhi 023/11) vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás tárgyában a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára.

A beruházás a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rend. (Rend.) 3. számú melléklet 132. pont (A 3. számú melléklet 1–128. pontjában feltüntetett mennyiségi küszöbérték alatti tevékenység bővítése, ha az a bővítés következtében eléri vagy meghaladja a küszöbértéket, kivéve, ha a bővítés az 1. számú melléklet B. és C. oszlopa szerint meghatározott tevékenység vagy létesítmény megvalósítása) valamint a 107. pontja szerint (Nem veszélyes hulladék-hasznosítótelep 10 t/nap kapacitástól) szükséges az előzetes vizsgálat iránti kérelem benyújtása.

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

Ha NATURA 2000 területre jelentős környezeti hatás várható, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló jogszabályban a hatásbecslési dokumentáció tartalmát meghatározó előírások figyelembevételével írja elő.

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

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

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

Amennyiben fentiek érdemi tisztázására nem áll elegendő információ a hatóság részére, az 1995. évi LIII. tv. Kt. 91/B. § (1) bek. szerint határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett adatpótlásra hívja fel a kérelmezőt.

A beadvány alapján 2024. március 6. napján előzetes vizsgálati eljárás indult.

Az ügyfél részére a teljes eljárásra történő áttérésről az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése értelmében BO/32/02413-2/2023. számon értesítést küldtem.

A Balomo Kft. 2024. április 5. napján a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja szerinti 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A hatóság BO/32/02413-13/2024. számú végzésében megállapította, hogy az ügyfél kérelme hiányos, ezért felhívta adatpótlásra, melyet teljesített.

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

3., 4., 5., 6., 8. és 17. pontjaiban szereplő szakkérdéseket.

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

Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben

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

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

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

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

Levegőtisztaság-védelmi szempontból

A BALOMO Kft. a nem veszélyes építési, bontási hulladékokat saját építőipari tevékenységéből adódóan, illetve különböző építőipari és egyéb cégektől átveszi a Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti telephelyén. Szükség esetén az átvett hulladékokat válogatják, előkezelik, törik. Az átválogatást követően azokat az építési- bontási inert hulladékokat, amelyek újrafeldolgozásra alkalmasak, újrahasználatra előkészítik, megtisztítják, majd az építőipari tevékenységük során újra felhasználják (pl. bontott téglá).

Egyes építési-bontási inert hulladékokat a saját tulajdonú törőberendezéssel aprítják, törik és osztályozzák. A letört hulladékokat – minősítést követően – feltöltés formájában kívánják hasznosítani (saját ingatlanon, későbbiekben külső helyszíneken), illetve értékesítik.

Az inert hulladékokat és az őrleményt homlokrakodós rakodógéppel mozgatják.

A keletkező őrleményeket a Kft. minősítetteti, majd a terméket saját tevékenységéhez felhasználja, vagy értékesíti.

A hulladékokat közúton szállítják a helyszínre.

A tevékenység végzéséhez alkalmazni kívánt berendezések: 1 db CR600 pofás törőgép (kapacitása kb. 10 t/h), 1 db JCB 3CX kotró-rakodógép, hitelesített mérleg.

A későbbiekben – amennyiben indokolt - egy nagyobb teljesítményű dízel üzemű törőgép is beszerzésre kerül, melynek típusa jelenleg nem ismert.

A Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti ingatlanon a nem veszélyes inert hulladékok beszállítása és előkezelése (törése, osztályozása), valamint a minősített alapanyag kiszállítása csak nappali időszakban történik. A műszakidő: 7:00 – 17:00.

A 023/11 hrsz-ú ingatlanon egy csarnoképület található. Az épületben található a Kft. irodahelyisége, szociális blokkok, illetve a Kft. más tevékenységéhez kapcsolódó gépek, berendezések. A telephelyen bejelentésköteles légszennyező pontforrás nem létesül.

Az ingatlan egy része betonozott, egy része tömörödött talajú.

A saját ingatlanon egy nagy teherbírású rakodó és parkoló terület kialakítását tervezik. Az érintett területen 2-3 mélységben kitermelt réteget a letört, termékké minősített anyaggal összekeverve töltik vissza, vibro hengerrel tömörítik.

A tevékenység során várható levegőhasználat:

1. Munkagépek, tehergépjárművek kipufogó gázai [CO; CH; NO₂; SO₂; PM₁₀]
2. Anyagmozgatások okozta kiporzás [PM₁₀]
3. Törő berendezés kiporzása [PM₁₀]
4. Depóniák kiporzása [PM₁₀].

A depóniák száma 8-10 db. Átlagos depónia magasság: 3 m.

A várható tehergépjármű-forgalom legfeljebb 2x8 db/nap, óránként 2 tehergépjármű.

A szállítási útvonal: 3308. sz. összekötő út – 35. sz. főút – M3 autópálya (lakott területet nem érintve).

A dokumentációban elvégzett számítás alapján a telephelyen a munkagépek és gépjárművek szennyezőanyag kibocsátása elhanyagolható mértékű.

A dokumentációban bemutatott referenciamérési eredmények szerint (sem a jelenlegi, sem a későbbiekben esetlegesen tervezett) törőberendezés szálló por kibocsátása várhatóan nem éri el a levegőterheltségi szint egészségügyi határértékét.

A törőberendezés működésére vonatkozóan a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 12c. pont b) feltétele szerint a diffúz forrásra (felületi forrás: 11 m, kibocsátás magassága: 3,2 m) meghatározott hatásterület 213 méter.

A törőtől a legközelebbi lakóház mintegy 435 m-re található.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 12c. pont b) feltétele szerint a depóniákra mint diffúz forrásra vonatkozóan (felületi forrás: 60 m, kibocsátás magassága: 3 m) meghatározott hatásterület 140 méter.

A számítással meghatározott hatásterületek lakott területet nem érintenek.

A meteorológiai viszonyok figyelembevételével a száraz, szeles napokon a diffúz légszennyezés megakadályozására a munkaterületen és az üzemi úton sebességkorlátozást és vízpermetezést alkalmaznak.

A tevékenységhez levegőtisztaság-védelmi engedély nem szükséges, jelentős környezeti hatás nem várható.

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból

A Körny-Ace Kft. (Miskolc) által összeállított előzetes vizsgálati dokumentációban számítás és mérési eredmények alapján mutatta be a tervezett munkálatokból származó környezeti zajterhelés várható mértékét.

A telephely közvetlen környezetében művelés alatt álló földterületek vannak. A legközelebbi védendő épületek: Muhi, Kossuth út lakóépületei. Muhi, Kossuth út 108/a., hrsz.: 182/2 kb. 435 méter távolságra található.

A BALOMO Kft telephelye mezőgazdasági ipari terület (Gip-M) besorolású. Muhi település Szabályozási terve szerint a Kossuth úti lakóépületek falusias lakóterület besorolásúak.

A telephelyen a tevékenységét kizárólag nappali időszakban végzi a Kft. A műszakidő: 7:00 – 17:00, 12:00 – 13:00 között ebédidő. A legrosszabb esetet vizsgálva a 8 óra vonatkoztatási időben naponta max. 7 óra üzemidő lehetséges.

A telephelyen alkalmanként 1 db CR600 típusú pofás törőgép, illetve 1 db JCB 3CX kotró-rakodógép fog üzemelni. Az eseti be- és kiszállításokat tehergépkocsival végzik majd. A törési tevékenységet kizárólag nappali időszakban kívánják végezni.

Szállítás

A működéshez a törőgépet, homlokrakodót, illetve a hulladékokat is közúton szállítják a helyszínre. A telephelyen a nem veszélyes hulladékok előkezelése (törése, osztályozása) történik, a hasznosítás külső helyszíneken fog történni, mint termékke minősített alapanyag. A kiszállítás is közúton történik.

Személyforgalom a vizsgált telephely esetében nem jellemző, míg a tehergépkocsik száma változó. Az 50 000 t hulladék éves mennyiség esetében – háromtengelyes gépjármű 25 tonnás teherbírásával számolva – 2000 t/gk/év, 250 munkanappal számolva 8 t/gk/nap. A termékke minősített alapanyag esetében ugyanennyi tehergépkocsi forgalom várható.

A szállítási útvonal: 3308. sz. összekötő út – 35. sz. főút – M3 autópálya (lakott területet nem érintve).

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.

Üzemelés időszakában

A JCB3CX kotró-rakodó hangteljesítményszintje: $L_w = 102 \text{ dB(A)}$.

A CR600 pofástörő hangteljesítményszintje: $L_w = 105 \text{ dB(A)}$.

Számítások alapján a várható zajterhelés a Muhi, Kossuth út 108/a., hrsz.: 182/2 épületénél 40 dB.

A 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM. együttes rendelet 1. mellékletében szereplő zajterhelési határértékekkel összehasonlítva a védendő objektum előtt kialakuló hangnyomásszintet, megállapítható, hogy a zajterhelés, illetve a zajkibocsátás a követelmény értéknek nappali időszakra megfelel.

Hatásterület

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 6 §-a rendelkezik a hatásterület meghatározásáról:

Az üzemelés nappali időszakában a számítások szerint a 40 dB-es hatásterületi görbe határa a törőtől 430 m-re.

A tervezett tevékenység zajvédelmi hatásterületén védendő létesítmény nem található. Zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

Az üzemeltetés során felhívjuk a figyelmét az alábbiakra:

- Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű zajt vagy rezgést okozni.
- Az alkalmazott gépek hangteljesítménye nem haladhatja meg a 29/2001. (XII. 23.) KöMGM együttes rendelet 1. sz. melléklete szerinti határértékeket.

A BALOMO Építőipari és Szerelő Kft. (Muhi) részére a Muhi 023/11 helyrajzi szám alatti telephelyen nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenységre vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció alapján környezeti zajvédelmi szempontból a tervezett tevékenység megvalósításából nem származhat jelentős környezeti hatás.

Földtani közeg védelme szempontjából

A Kft. a nem veszélyes építési, bontási hulladékokat saját építőipari tevékenységéből adódóan, illetve különböző építőipari és egyéb cégektől átveszi a Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti telephelyén. Szükség esetén az átvett hulladékokat válogatják, előkezelik, törlik. Előkezelést csak a hasznosítási tevékenység részeként végeznek, önálló tevékenységként előkezelés végzése nem történik.

A beérkező hulladékokat, illetve a terméké minősített anyagot egymástól elkülönítve, ömlesztve a telephely délnyugati részén a kb. 1500 m² területű betonozott területen, valamint a mellette lévő tömörödött talajú kb. 1000 m²-es területen kívánja tárolni a Kft. Szükség esetén a telephely északkeleti részében – a hídmérleg melletti területen (kb. 1200 m²) – is tárolják a terméké minősített anyagot.

Az átválogatást követően azokat az építési- bontási inert hulladékokat, amelyek újrafeldolgozásra alkalmasak, újrahasználatra előkészítik, megtisztítják, majd az építőipari tevékenységül során újra felhasználják (pl. bontott téglá). Egyes építési-bontási inert hulladékokat a saját tulajdonú körtörő berendezéssel aprítják, törlik és osztályozzák. A letört hulladékokat – minősítést követően – feltöltés formájában kívánják hasznosítani (saját ingatlanon, későbbiekben külső helyszíneken), illetve értékesítik.

Vízellátás, szennyvíz elvezetés

A telephely ivóvíz ellátása közműről biztosított. A keletkező kommunális szennyvizet 25 m³-es tartályban gyűjtik, majd a PETROLTRANS Kft-vel eseti megbízás szerint rendszeres időközönként elszállítatják. Technológiai szennyvíz nem keletkezik.

Csapadékvizek:

Az ingatlanra hulló csapadékvíz nem szennyeződik, saját ingatlanon elszikkasztásra kerül. A gépek karbantartását, szervizelését a BALOMO Kft külső vállalkozóval végezteti.

A földtani közeg védelme szempontjából véleményemet a kérelem, a csatolt engedélyezési dokumentáció figyelembevételével a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

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 tevékenység folytatásának tárgyi helyszíne országos jelentőségű védett természeti területet, NATURA 2000 területet vagy barlang védőövezetet nem érint, továbbá a tevékenység nem sérti a természet védelmére vonatkozó nemzeti és európai uniós jogi követelményeket a kérelemben foglaltak szerint.

Tárgyi ügyben az előzetes vizsgálatot lezáró döntés kiadása szakági szempontból nem kifogásolt.

A tevékenység üzemszerű folytatásából jelentős, élővilágot érintő környezeti hatások nem származhatnak.

A tevékenység folytatásához természetvédelmi engedély nem szükséges, a természetvédelmi előírások a hulladékgazdálkodási engedélyben érvényre juttathatók.

Éghajlatvédelmi szempontból

A Miniszterelnökség megbízásából a Klímapolitika Kft. által összeállított tanulmány (2017. január) 2.3. fejezete szerint

"A kitétség ... egy helyszínhez ... kapcsolódó tulajdonság, ... elemzése arra ad választ, hogy egy adott ...helyszín milyen mértékben van kitéve egy adott éghajlatváltozási hatásnak, pl. a helyszínen jelentkezh-e potenciálisan árvíz, villámárvíz, aszály, stb."

Az érzékenység egy-egy rendszerhez (pl. ökoszisztéma, emberi egészség, fizikai infrastruktúra) kapcsolódó tulajdonság. azt mutatja, hogy az adott projekt egy adott éghajlatváltozási hatásra milyen mértékben érzékeny

A kitétség és érzékenység együttes jelenléte szükséges ahhoz, hogy egy potenciális hatás lehetősége fennálljon."

Az Útmutató szerint a potenciális hatás és a sérülékenység közötti különbséget az adaptációs kapacitás mértéke határozza meg. Amennyiben a beruházás által érintett helyszínen az éghajlatváltozás emberi egészségre gyakorolt potenciális hatása magas, de a társadalom alkalmazkodóképessége jó, akkor a sérülékenység mértéke alacsony.

Az Útmutató 1.3. fejezet 1. táblázata szerint egy beruházás potenciálisan befolyásolt az éghajlatváltozás által, amennyiben a táblázat 2.2. számú kérdésére (*Fizikai beruházás esetében annak tervezett élettartama, egyéb beruházás esetén a projekt tervezett működése legalább 15 év*) a válasz "igen", és emellett a 2.3 – 2.10 kérdések bármelyikére "igen"-nel válaszol a tervező.

Jelen beruházás esetében a 2.2. számú kérdésre igen a válasz, a többi kérdésre nemleges válasz adható.

Így az Útmutató szerint a tevékenység az éghajlatváltozás által potenciálisan nem befolyásolt, ezért sérülékenységi elemzés elvégzése és a projekt klímabiztossá tétele az adaptációs útmutatóban foglaltak szerint nem szükséges. A dokumentáció nem tárt fel olyan szempontokat, melynek alapján a beruházás érzékeny az éghajlatváltozásra.

Hulladékgazdálkodási szempontból:

A benyújtott dokumentációban foglaltak alapján a BALOMO Építőipari és Szerelő Kft. a 3552 Muhi, 023/11. hrsz.-ú telephelyére vonatkozóan nem veszélyes hulladékok hasznosítása tevékenységre jogosító BO/51/00045-1/2024. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik.

A BALOMO Építőipari és Szerelő Kft. nem veszélyes hulladékok hasznosítását (építési-bontási hulladékok válogatását, törését, aprítását, osztályozását, mechanikai tisztítását, minősíttetését) végzi a 3552 Muhi, 023/11. hrsz. alatti telephelyén.

A hulladékok telephelyre történő beszállítását követő szemrevételezés után, azok mennyiségét a telephelyen található hitelesített hídmérleg segítségével határozzák meg, majd ezt követően nyilvántartásba veszik.

A hulladékokat a nem veszélyes tárolóhelyen kerülnek elhelyezésre kezelésig.

A tevékenység során másodlagosan keletkező nem veszélyes hulladékok átadása engedéllyel rendelkező szervezetek részére történik.

Az engedélyes az évente hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyiségét 2 450 tonna/év mennyiségről 50 000 tonna/év mennyiségre, az egyidejűleg tárolható hulladékok mennyiségét 1 225 tonna mennyiségről 25 000 tonna mennyiségre kívánja növelni.

A hatályos hulladékgazdálkodási engedélyében foglaltaknak megfelelően a hulladéktípusok, a technológia, valamint az eszközpark változatlan.

A benyújtott dokumentáció alapján a tevékenység végzése hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

A dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása hulladékgazdálkodási szempontból nem indokolt.

Hulladékgazdálkodási szempontból tárgyi tevékenység nem gyakorol jelentős hatást a környezetre, a tevékenység engedélyezésével kapcsolatosan kizáró ok nem áll fenn.

Tárgyi tevékenység hulladékgazdálkodási engedély köteles, valamint a nem veszélyes hulladékok hasznosítása tevékenységre jogosító BO/51/00045-1/2024. iktatószámú hulladékgazdálkodási engedély módosítása szükséges.

Örökségvédelmi szempontból:

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

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.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy amennyiben a tervezett építési tevékenység során, bármilyen földmunka végzésekor régészeti leletek kerülnek elő, vagy ennek gyanúja felmerül, a munka felelős vezetője köteles a bolygatást azonnal abbahagyni, az esetről a területileg illetékes Herman Ottó Múzeumot (3529 Miskolc, Görgey u. 28. tel.: 46/560-170, Régészeti Osztály) és az örökségvédelmi hatóságot haladéktalanul értesíteni, a területet és a talált leleteket a felelős őrzés szabályai szerint megőrizni és a múzeum képviselőjének átadni.

Közegészségügyi hatáskörben:

A Kft. a nem veszélyes építési, bontási hulladékokat saját építőipari tevékenységéből adódóan, illetve különböző építőipari és egyéb cégektől veszi át a telephelyén. Szükség esetén az átvett hulladékokat válogatják, előkezelik, törlik. Az inert hulladékokat és az őrleményt homlokrakodós rakodógéppel mozgatják. A keletkező őrleményt a Kft. minősítetteti, majd a terméket saját tevékenységéhez felhasználja, vagy értékesíti. A kezelésből származó hulladékokat ideiglenesen tárolják, majd kiszállítják ártalmatlanításra (bánya rekultivációhoz, illetve kommunális lerakóba). Az engedély szerint a hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége 2.450 tonna/év. A Kft. ezt a mennyiséget szeretné megemelni 50.000 tonna/év mennyiségre, ezzel meghaladja a napi 10 tonna kapacitást. Az egy időben a telephelyen maximálisan tárolható hulladékok mennyisége: 25.000 tonna.

A telephely Muhi külterületén, mezőgazdasági ipari terület (Gip-M) besorolású 2 ha 2430 m² alapterületű ingatlanon helyezkedik el. A telephely közvetlen környezetében művelés alatt álló földterületek vannak. A meglévő engedély szerint a beérkező hulladékokat, illetve a terméké minősített anyagot egymástól elkülönítve a telephely délnyugati részén kb. 1500 m² területű betonozott területen és a mellette lévő tömörödött talajú kb. 1000 m²-es területen ömlesztve tárolják. A Kft. a kapacitásbővítéshez további területeket kíván biztosítani a beérkező építési-bontási hulladékok tárolásához a telephely délnyugati, illetve északkeleti részén, összesen mintegy további 4500 m² felületen. A tevékenység során nem történik felszíni, vagy felszín alatti vizekbe beavatkozás. Az üzemelés során a természetes talajt és a talajvizet számottevő közvetlen és közvetett igénybevételek, hatások nem érik. A telephely ivóvíz ellátása közműről biztosított. A keletkező kommunális szennyvizet 25 m³-es tartályban gyűjtik, amely rendszeresen elszállítatásra kerül. Technológiai szennyvíz nem keletkezik. A felszín alatti vizek minőségére a technológiának nincs hatása.

A legközelebbi védendő ingatlan és a törés helye közötti távolság mintegy 440 m. Levegővédelmi szempontból az építési-bontási hulladékok törése, osztályozása, válogatása, valamint a tört, osztályozott hulladék tárolása közben jelentkezik poremisszió. Száraz, szeles napokon a diffúz légszennyezés megakadályozására a munkaterületen és az üzemi úton vízpermetezést fognak alkalmazni. A szállítási útvonal Muhi belterületét nem érinti. Bejelentés köteles légszennyező pontforrás a telephelyen nem létesül. Levegőtisztaság védelmi hatásterülete védendő létesítményt, lakóházat nem érint. Zajvédelmi szempontból a törési tevékenységet kizárólag nappali időszakban kívánják végezni. Az elvégzett számítások szerint a 40 dB-es hatásterületi görbe határa a törőtől 430 m-re adódik. A hatásterületen belül nincsenek zajtól védendő épületek, lakóházak. A telephely hulladékgazdálkodása a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően történik. A Kft. Havária Tervvel, illetve környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

A tevékenység során a káros környezet-egészségügyi hatások elfogadható szinten tartása érdekében az alábbiak betartása szükséges:

1. A kérelmező által folytatott tevékenység csak az egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
2. A tevékenység során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen határértéken felüli légszennyezettséget okoz. Száraz, szeles időben a kiporzás megfelelő szinten tartását a munkaterület locsolásával kell biztosítani.
3. A telephelyen folytatott tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
4. A tevékenység során esetlegesen fellelt veszélyes hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, elszállításáról gondoskodni szükséges.
5. A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.
6. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemekre, beleértve a környezet zajterhelését is, a vonatkozó jogszabályokban meghatározott határértékeknél nagyobb mértékű hatást ne jelentsen.
7. A telephelyen az ivóvíz hálózaton takarításhoz biztosított falikutakat visszacsapó szelepes csaptelleppel szükséges felszerelni.
8. A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer KBIR rendszeren keresztül a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.
9. A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
10. A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkaterületen dolgozó munkavállalók számára kézmosásra egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.

Termőföld minőségvédelmi hatáskörben

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

Termőföld mennyiségi védelmi hatáskörben

A kérelem kapcsán termőtalajmennyiség-védelmi szempontból kifogás nem merült fel.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/3027-1/2023. ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.

„Az engedélyezési dokumentációban foglaltak alapján:

„A BALOMO Kft nem veszélyes (inert építési-bontási) hulladékok hasznosítását végzi a Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti ingatlanon. A BALOMO Kft jelenlegi hulladékgazdálkodási engedélyének száma: BO/51/00045-1/2024., érvényessége: 2028. december 31.

Az engedély szerint a hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége 2450 tonna/év. A Kft ezt a mennyiséget szeretné megemelni 50000 tonna/év mennyiségre, így meghaladja a napi 10 t/nap kapacitást. A tevékenységnek nincs más technológiája, egyéb változata. A BALOMO Kft jelenleg is végzi hulladékgazdálkodási engedéllyel ezen tevékenységét – kisebb volumenben.

A BALOMO Kft a nem veszélyes építési, bontási hulladékokat saját építőipari tevékenységéből adódóan, illetve különböző építőipari és egyéb cégektől átveszi a Muhi, külterület, hrsz.: 023/11 alatti telephelyén. Szükség esetén az átvett hulladékokat válogatják, előkezelik, törlik. Az átválogatást követően azokat az építési- bontási inert hulladékokat, amelyek újrafeldolgozásra alkalmasak, újrahasználatra előkészítik, megtisztítják, majd az építőipari tevékenységül során újra felhasználják (pl. bontott téglá). Egyes építési-bontási inert hulladékokat a saját tulajdonú kőtörő berendezéssel aprítják, törlik és osztályozzák. A letört hulladékokat – minősítést követően – feltöltés formájában kívánják hasznosítani (saját ingatlanon, későbbiekben külső helyszíneken), illetve értékesítik. A bontási hulladékokat és az őrleményt homlokrakodós rakodógéppel mozgatja. Az inert hulladékokat és az őrleményt homlokrakodós rakodógéppel mozgatják. A keletkező őrleményeket a Kft minősíteti, majd a terméket saját tevékenységéhez felhasználja, vagy értékesíti. A Kft a kapacitásbővítéshez a telephelyén további területeket kíván biztosítani a beérkező építési-bontási hulladékok tárolásához: a telephely délnyugati részén, a csarnoképülettől balra, illetve az ingatlan északkeleti részén, összesen mintegy további 4500 m² felületen.

Az átvett hulladékok tárolására összesen 7000 m² nagyságú terület áll rendelkezésre. A beérkező hulladékok tárolása hulladék típusonként elkülönítve, ömlesztve történik. A 023/11 hrsz-ú ingatlanon egy csarnoképület található. Az épületben található a Kft irodahelyisége, szociális blokkok, illetve a Kft más tevékenységéhez kapcsolódó gépek, berendezések. Az engedélykérelemben szereplő tevékenységhez kapcsolódóan nem szükséges további épület létesítése.

A telephely ivóvíz ellátása közműről biztosított. A keletkező kommunális szennyvizet 25 m³- és tartályban gyűjtik, majd a PETROLTRANS Kft-vel eseti megbízás szerint rendszeres időközönként elszállíttatja a BALOMO Kft. Technológiai szennyvíz nem keletkezik.

A tevékenység során nem történik felszíni, vagy felszín alatti vizekbe beavatkozás. A telephelyre hullott csapadékvíz a saját területen elszikkad. A csapadékvizek nem szennyezik a talajt és a felszín alatti vizeket. A szomszédok felé, illetve más ingatlan felé csapadékvíz-átvezetés nincs. A felszín alatti vizek minőségére a tervezett technológiának nincs hatása.

Az ingatlanon és közvetlen szomszédságában vízfolyás nincs. A vizsgált terület a Sajótól mintegy 950 m-re található. A telephelytől északra, északnyugatra és nyugatra bányatavak találhatók. A legközelebbi mintegy 450 m-re az ingatlantól. Az üzemelés során a Sajót és a környező bányatavakat a tevékenység által közvetlen és közvetett igénybevételek, hatások nem érik.”

Hatóságunk nyilvántartása szerint telephely vízbázis hatályos határozattal kijelölt védőterületét nem érinti, továbbá nagyvízi medret, parti sávot nem érint. A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet szerint „érzékeny” felszín alatti vízminőség védelmi kategóriába tartozik.

A tervezett tevékenység megvalósításával kapcsolatban kizáró okot nem állapítottunk meg. Jelentős környezeti hatás vízvédelmi és vízügyi szempontból nem várható, ezért környezeti hatásvizsgálat lefolytatását nem tartom szükségesnek.

Hatáskörömbbe tartozó szakkérdések tekintetében a szakhatósági hozzájárulás kiadható.”

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

Muhi Község Önkormányzatának Jegyzője M/161-3/2024 és M/161-4/2024 számi irataiban nyilatkozott arról, hogy helyi építési szabályairól szóló rendeletével, a benne meghatározott természetvédelmi követelményekkel és településrendezési eszközeivel összhangban áll, valamint az eljárás közleménye a helyben szokásos módon kifüggesztették, közzétették.

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

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

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

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján, a szakhatósági állásfoglalás figyelembevételével a Balomo Kft. nem veszélyes hulladékhasznosítás kapacitásnövelése (Muhi 023/11) környezetvédelmi engedély nélkül megvalósítható.

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

A kérelmet az alábbi jogszabályok figyelembevételével bíráltam el:

- a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény,
- levegőtisztaság védelme: a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet,
- földtani közeg védelme: a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet,
- zajterhelés elleni védelem: a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM rendelet, a környezeti zaj értékeléséről és kezeléséről szóló 280/2004. (X. 20.) Korm. rendelet,
- hulladékgazdálkodás: a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzéséről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet,

- természet- és tájvédelmi szempontok: a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről szóló 14/2010 (V. 11.) KvVM rendelet, az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvény, az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény.
- közegészségügyi szempontból: a felszín alatti vizek, a kitermelés előtt álló víz minőségének védelméről, az egyes védőidomokban, védőterületeken végezhető tevékenységekről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c.) pontja, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. §-a, 14. § (1) bekezdése és 4. számú melléklete, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015. (VII. 7.) Korm. rendelet 3. §-a, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény és a végrehajtására megjelent 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet. A földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékeit és a szennyezések mérését a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a), b) pontja rögzíti. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. § (1)-(4) bekezdése és a levegőterheltségi szint határértékeiről, a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. §-a tartalmazza. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK) 99. § (1) alapján "Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, munkavégzésre szolgáló területeket (pl. temető, közúti pihenőhelyet, helyhez kötött szabadtéri munkahelyet, sátor tábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani.
- örökségvédelmi: a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény, kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet,
- földvédelmi: a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX törvény 9-13. §, 15/B. §, 16-17. §.

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

A határozat hirdetményi úton történő közléséről a 2006. évi LIII. törvény 2. § (1)-(2) bekezdései alapján rendelkeztem.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a Rend. 5. § (6) bekezdése alapján rendelkeztem.

A határozat érvényességi idejeként megállapított 2 év a határozat rendelkező részében bemutatott létesítmény építési engedélyezési kérelmének benyújtására vonatkozik, nem az üzemeltetésére.

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

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

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

- az Ákr. 112. §, 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,
- az illetékekről szóló 1990. évi CXIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontja,
- a Kp. 77. §.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

Dr. Alakszai Zoltán
főispán
nevében és megbízásából:

Bese Barnabás
főosztályvezető

Kapják:

1. Kovács Kornél A. n.: Zelman Anna Sz. h.: Miskolc Sz. i.: 1977. 07. 01. + **ÜK**
2. Muhi Község Önkormányzata **MUHIONK 357766156**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. (KÉR)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
(**HK: BAZMKHNSZ; KRID: 312659938**)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi
Osztály (**HK: BAZMKHNTI, KRID: 512508939**)
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály
Örökségvédelmi Osztály (**JHO5MIJE0H, KRID: 623573338**)
7. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
(**BO/51/04290/2024.,e-mail: hulladékgazdalkodas@borsod.gov.hu**)
8. Iratokhoz