



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/00756-16/2021.
Ügyintéző: Móriczné Vincze Zsuzsanna

Tárgy: Luffero Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
(Miskolc) által nem veszélyes
fémhulladék telephelyi gyűjtési
tevékenység megvalósítására
vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás
lezárása

H A T Á R O Z A T

- I. A Luffero Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3527 Miskolc, József Attila u. 9.; KÜJ: 100 587 267) által nem veszélyes fémhulladék telephelyi gyűjtési tevékenység (KTJ: 100 890 582) megvalósítására 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 tevékenység megkezdéséhez a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságtól hulladékgazdálkodási engedély megszerzése szükséges.
- III. **A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/1023-1/2021.ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal 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 tervezett létesítmény főbb jellemzői az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján:

A beruházás célja:

A Kft. Miskolc, József Attila utca 7. szám (hrs.:4586/4) alatti telephelyén nem veszélyes fémhulladékok országos és telephelyi gyűjtését tervezi végezni. Az átvétel történhet az ügyfélnél (hulladékok szállítása saját országos szállítási engedély birtokában –PE/KTFO/03492-9/2020.), valamint a Kft. 3527 Miskolc, József Attila utca 7. szám alatt lévő telephelyén.

A telephely súlyponti EOY koordinátái:

EOV X: 308 385 m

EOV Y: 780 697 m

A tervezett tevékenység adatai:

A Kft. Miskolc, József Attila utca 7. szám (hrs.:4586/4) alatti telephelyén nem veszélyes fémhulladékok gyűjtését kívánja végezni 7 092 t/év mennyiségben.

Hulladékazonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
17	Építési-bontási hulladék (Beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)	
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	7 092
17 04 02	alumínium	7 092
17 04 03	ólom	7 092
17 04 04	cink	7 092
17 04 05	vas és acél	7 092
17 04 06	ón	7 092
17 04 07	fémkeverék	7 092

A gyűjteni kívánt hulladékok összes mennyiség: 7 092 tonna

A telephely befogadóképessége az egyidejűleg tárolható fémhulladék mennyiségre vonatkoztatva: 8 900 tonna

A Kft. a telephelyi gyűjtést évi 104 napon kívánja végezni (keddi és pénteki napokon).

A tervezett munkaidő: 7³⁰-15³⁰.

A kapacitás éves mennyiségben adható meg, annak pontos eloszlását nem lehetséges megadni, mert függ a mindenkori beszállítás volumenétől.

A kapacitás kihasználás függ a mindenkori piaci igényektől.

A tevékenységhez kapcsolódóan nem kerülnek telepítésre létesítmények. A telephelyen rendelkezésre állnak a tervezett tevékenységek végzéséhez szükséges szociális és műszaki létesítmények.

A telephely közműellátottsága teljes körű, az üzemi terület szilárd burkolattal ellátott, valamint a telephely körbe van kerítve.

A telephely létesítményei:

- Szociális és irodaépület
- Hídmérleg
- Külső tároló területek

A végezni kívánt tevékenységet az alábbi fő szakaszokra bonthatók:

1. Hulladék átvétele az ügyfélnél és/vagy fogadása a Kft. saját telephelyén
2. Nyilvántartás
3. A hulladék átmeneti tárolása
4. Hulladék kiszállítása

A hulladékot a keletkezés helyéről a telephelyre a hulladékot termelő szerződött partner, hulladékszállítási engedéllyel rendelkező szervezetek vagy a LUFERRO Kft. szállítja be. A LUFERRO Kft. PE/KTFO/03492-9/2020. ügyiratszámom országos szállítási és gyűjtési engedéllyel rendelkezik.

A telepre érkezéskor a hulladékot hitelesített hídmérleggel mérik le.

A teherautó a hulladékot a telephelyen kijelölt helyre önti, melynek burkolata szilárd, vízzáró. Az ürítési folyamatot a telephelyvezető ellenőrzi. Az ürítés után a teherautó üres konténerrel visszaáll a mérlegre, és a két mért súly különbségéből adódik a hulladék mennyisége.

A hulladék minőségének meghatározása a konténerek ürítése folyamán, szemrevételezéssel, illetve szükség szerint műszeres vizsgálattal történik.

A hulladék minőségének és mennyiségének meghatározása után kerül sor a mérlegjegy kiállítására, aminek alapján a beszállított hulladék a LUFERRO Kft. NAV által elfogadott számítógépes nyilvántartásába kerül.

A szennyezésmentes darabos fémhulladék tárolása szigorúbb műszaki védelmet nem igényel, tárolása szilárd burkolattal ellátott felületen történik.

A beérkező hulladékok szilárd burkolattal rendelkező felületen kerülnek tárolásra hulladék azonosító kód szerint jelölve, egymástól elkülönítve. A telephely befogadóképessége az egyidejűleg tárolható fémhulladék mennyiségre vonatkoztatva: **8 900 tonna**.

A hulladéktároló helyen az átvett hulladék, az átvételt követően összesen legfeljebb 1 évig tárolható. A hulladékgyűjtési tevékenység során keletkező hulladékokat kizárólag annak átvételére és szállítására engedéllyel rendelkező cég számára lehet átadni.

A hulladéktároló helyen elhelyezett hulladékokról naprakész üzemnaplót vezetnek.

A nem veszélyes fémhulladék gyűjtését a szükséges hulladékgazdálkodási engedély megszerzését, véglegessé válását követően kezdi meg a Kft.

A tevékenység végzéséből várható hatásterület:

Védendő objektum: Az első védendő lakóépületek a 3. számú főút és a felüljáró túloldalán a telephelytől körülbelül 50 méterre elhelyezkedő Miskolc, József Attila úti „LK” besorolású bérházak.

Hatásterület:

- Üzemeléskor:
 - Levegővédelmi szempontból: A szállítás okozta forgalom nem minősíthető jelentős többletterhelésnek, hiszen olyan kismértékű, hogy elhanyagolható légszennyezés növekményt okoz.
 - Zajterhelés elleni védelmi szempontból: A telephely 50 dB-es zajvédelmi hatásterületén védendő ingatlanok nem találhatók.

V. A határozat alapjául szolgáló előzetes vizsgálati dokumentációt a GEON system Kft. (3529 Miskolc, Knézich K. u. 12/A. 4/1) készítette 2021. januárban.

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 Luferro Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.-t (Miskolc) terheli és általa befizetésre került.

VIII. A határozatot hirdetményi úton közlöm. A határozat közlésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.

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 Luferro Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3527 Miskolc, József Attila u. 9.) megbízásából eljáró GEON system Kft. (3529 Miskolc, Knézich Károly u. 12.) 2021. január 15. napján EPAPIR-20210115-11989 számon benyújtott kérelmében nem veszélyes fémhulladék telephelyi gyűjtésének megvalósításával kapcsolatosan előzetes vizsgálati eljárást kezdeményezett a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályán. Kérelméhez csatolta a GEON system Kft. (3529 Miskolc, Knézich K. u. 12/A. 4/1) által készített előzetes vizsgálati dokumentációt. Kérelmét az EPAPIR-20210218-11474 számon helyesbítette.

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 108. a) pontja [Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telep (beleértve az autóroncstelepeket) 5 t/nap kapacitástól] 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. pontjában 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 részszakterületeire 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 tevékenységhez kapcsolódóan nem kerülnek telepítésre létesítmények. A telephelyen rendelkezésre állnak a tervezett tevékenységek végzéséhez szükséges szociális és műszaki létesítmények.

A telephely közműellátottsága megoldott, az üzemi terület szilárd burkolattal ellátott, valamint a telephely körbe van kerítve.

A telephelyre a hulladék beszállítása, valamint kiszállítása a 3. számú elsőrendű főúton történik. A gyűjteni kívánt hulladék éves mennyisége 7 092 tonna, az átmeneti tárolást követően a fémhulladék kiszállításra kerül. Ezt figyelembe véve az éves szállítandó mennyiség 14 184 tonna/év (be- és kiszállítás), amely napi 12 tehergépjárművel (25 t teherbírású járművek, 104 munkanap évente, 8 óra nyitvatartási idő) lehetséges, ami óránként ~1 tehergépjárművet jelent.

A tevékenység megvalósulása esetén a szállítás kismértékben növekszik a nem veszélyes hulladékok be- és kiszállítása miatt. A szállítás okozta forgalom nem minősíthető jelentős többletterhelésnek. A szállítás útvonalán a nitrogén-oxidok, a szén-monoxid, a szénhidrogén és a szálló por koncentráció növekedésével lehet számolni. A szállítás okozta növekmény olyan kismértékű, hogy elhanyagolható levegőszennyezés növekményt okoz.

A telephelyen bejelentés köteles pontforrás nem kerül kialakításra.

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

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból

A dokumentáció mérés alapján mutatta be a tervezett munkálatokból származó környezeti zajterhelés várható mértékét.

Az előkezelés során fellépő zajkibocsátással járó műveletek a tehergépjárművek szállítási tevékenysége, valamint a hulladék telephelyen belüli mozgatása

A telephely évente összesen 7 092 tonna nem veszélyes hulladékot fogadna. A beérkező hulladék átmeneti tárolását követően értékesítésre, kiszállításra kerül, így az összes szállítandó mennyiség 14 184 tonna/év.

A be- és kiszállítás évi 104 napon lehetséges (keddi és pénteki napokon, 7:30-15:30 között).

A legkedvezőtlenebb esetet feltételezve – a napi szállítási időt 8 órának lehet venni.

Éjszakai időszakban munkavégzést nem terveznek.

Mivel meglévő telephelyről van szó, így kivitelezési és építési munkák nem várhatóak. Tárgyi tevékenységekből eredő zajterhelés nem lesz.

A telephely Miskolc belterületén helyezkedik el, döntően ipari és kereskedelmi létesítmények veszik körül. A telephely a József Attila utca felől közelíthető meg, illetve a József Attila útról nyíló Besenyői útról is.

A telephelyen végzett tevékenységhez nem veszélyes fémhulladék be- és kiszállítások kapcsolhatóak.

A telephelyre és a telephelyről történő szállítás a 3. számú I. rendű főúton történik. A szállítás a szerződött partnerek és a Kft. tulajdonában lévő (4 db), illetve bérelt (1 db) tehergépjárműveivel történik. Alapállapotban a számított A-hangnyomásszint $L_{Aeq} = 78,956$ dB. A beszállítással növelt számított A-hangnyomásszint $L_{Aeq} = 79,153$ dB. A megnövekedett forgalom által okozott többletterhelés minimális, 0,197 dB-es értéket mutat.

Megállapítható, hogy a 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.

Az üzemelés során a tevékenységből eredő zajkibocsátást okozó zajforrás a hulladék belső mozgatását ellátó munkagép (homlokrakodó).

A munkavégzés helye a Kft. 3527 Miskolc, József Attila utca 7. szám alatti telephelye, amely gazdasági zóna besorolású.

Domináns zajforrás a telephelyi rakodás, az összegzett hangteljesítményszint: $L_{w0} = 104$ dB.

A legközelebbi védendő épületek a 3. számú főút és a felüljáró túloldalán a telephelytől kb. 50 méterre elhelyezkedő Miskolc, József Attila úti „Lk” besorolású bérházak.

Számítás alapján a telephely zajterheléséből eredő hangnyomás szint 37,7 dB, a legközelebbi Miskolc 4928/6 hrsz. -ú védendő épületnél.

A modellezés eredményeként látható, hogy a felüljáró zajárnyékoló hatását figyelembe véve a bérházaknál tapasztalható legmagasabb érték 37,7 dB, tehát nem éri el a homlokrakodó okozta zajterhelés értéke a bérházaknál a lakóövezetre vonatkozó 50 dB-es értéket.

A felüljáró jelentős zajforrásként tekinthető, hisz Miskolc keleti kapujában helyezkedik el, így jelentős autóforgalmat bonyolít le napi szinten (több ezer autó/nap).

A 2021. február 18-án délelőtt 9 órakor elvégzett zajmérés során a 3527 Miskolc, József Attila u. 6. szám alatt található bérháznál, a mérőműszer 67,2 dB-es értéket mutatott.

A mérés során a telephelyen nem működött semmilyen gép, a mérés a közlekedés zaját regisztrálta.

A forgalom által okozott jelentős zajhatás figyelembevételével kijelenthető, hogy a homlokrakodó által okozott zajterhelés nem érzékelhető, hiszen az a forgalmi zajhatástól nem érvényesülhet.

Összességében megállapítható, hogy a telephely 50 dB-es zajvédelmi hatásterületén védendő ingatlanok nem találhatóak.

Zajvédelmi szempontból jelentős környezeti hatások nem feltételezhetőek.

Földtani közeg védelme szempontjából

A telephely teljes területe szilárd, vízzáró burkolattal ellátott. A burkolatra kifolyt szennyezőanyag lehatárolása, összegyűjtése, majd a szennyezett terület mentesítése a tervezett tevékenység üzemszerű keretei között rutinszerűen és biztonságosan kivitelezhető.

A vizsgált terület Miskolc közigazgatási területén található. A település felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny a 27/2004 (XII. 25.) KvVM rendelet alapján.

A földtani közeg, illetve ezen keresztül a felszín alatti vizek elszennyeződésének kockázata szakszerűen végzett üzemeltetés mellett csekély.

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

Hulladékgazdálkodási szempontból

A kérelmező a hulladékok gyűjtését, az azok gyűjtésére megfelelő gyűjtőhelyen tervezi. A gyűjtőhely a hatályos jogszabályokban előírt műszaki követelmények megfelel.

A tevékenység végzéséhez hulladékgazdálkodási szempontból, ahhoz kapcsolódóan hulladékgyűjtési engedély megszerzése szükséges.

Hulladékgazdálkodási szempontból jelentős környezeti hatások nem várhatóak.

Természet- és tájvédelmi szempontból

A tervezett tevékenységgel érintett terület védett vagy védelemre tervezett természeti területet, illetve Natura 2000 hálózatba tartozó területet nem érint, azon természeti és/vagy táji érték, egyedi tájérték jelenlétéről nincs tudomásunk, ezáltal a tervezett tevékenység ismert természeti értéket nem károsít vagy veszélyeztet.

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

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 kérelmező által folytatott gyűjtési tevékenység csak az egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
- A gyűjtés során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen határértéken felüli légszennyezettséget okoz.
- A telephelyen folytatott gyűjtési, tárolási tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
- A tevékenység során esetlegesen fellelt veszélyes hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, elszállításáról gondoskodni szükséges.
- A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemekre a vonatkozó jogszabályokban meghatározott határértékeknél nagyobb mértékű hatást ne jelentsen.
- A telephelyen az ivóvíz hálózaton takarításhoz biztosított falikutakat visszacsapó szelepes csapteleppel szükséges felszerelni.
- 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.
- A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
- 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.

Az eljárás során az 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja vonatkozásában BO/32/00756-7/2021. számon, 2021. január 26-án megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/1023-1/2021. ált. számon szakhatósági hozzájárulását megadta.

Indokolásában előadta az alábbiakat:

"A LUFERRO Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 3527 Miskolc, József Attila utca 9., cégjegyzék szám: 05-09-010806, adószám: 13142902-2-05) fémhulladékok országos és telephelyi gyűjtését tervezi végezni. Az átvétel történhet az ügyfélnél (hulladékok szállítása saját országos szállítási engedély birtokában –PE/KTFO/03492-9/2020.), valamint a Kft. 3527 Miskolc, József Attila utca 7. szám alatt lévő telephelyén.

A gyűjteni kívánt hulladék éves mennyisége 7 092 tonna, az átmeneti tárolást követően a fémhulladék kiszállításra kerül.

A telephely haváriatervvel rendelkezik, amely tartalmazza a rendkívüli szennyezések megelőzésére és a hulladékok káros hatásai elleni védelemre vonatkozó előírásokat.

A beérkező hulladékok szilárd burkolattal rendelkező felületen kerülnek tárolásra hulladék azonosító kód szerint jelölve, egymástól elkülönítve. A telephelyen egyidejűleg tárolható fémhulladék mennyiség: 8 900 t. A bérelt telephelyen a csapadékvíz elvezetés megoldott.

Hatóságunk nyilvántartása szerint az érintett telephely sérülékeny vízbázis védőterületet, kijelölt vagy kijelölés alatt álló hidrogeológiai védőidomot, nagyvízi medret, vízjárta területet, parti sávot nem érint.

A terület a szennyeződés érzékenységi, 1:100 000 méretarányú VITUKI térképe alapján a felszín alatti vizek állapota szempontjából fokozottan érzékeny besorolású.

A csatolt dokumentáció alapján a telephelyen végzett tevékenység a felszíni és felszín alatti vizek minőségére jelentős hatást nem gyakorolt.

A tervezett nem veszélyes fémhulladék (fémhulladék) gyűjtési tevékenység megvalósításával 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/32/00756-4/2021. számon 2021. január 25-én, a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem Miskolc Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal 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 – hirdetmények internetes oldalon.

Miskolc Megyei Jogú Város Jegyzője 341536-3/2021. számú iratában tájékoztatott, hogy a nem veszélyes fémhulladék gyűjtése Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzatának 21/2004. (VII. 6.) számú rendeletével jóváhagyott Miskolci Építési Szabályzatában foglalt követelményeknek megfelel.

A Rend. 3. § (4) bekezdése alapján a kérelmet és az előzetes vizsgálati dokumentáció elektronikus elérhetőségét, valamint a közleményt a tevékenység telepítési helye (Miskolc) szerinti Jegyző részére BO/32/00756-3/2021. számon 2021. január 25-én megküldtem közhírré tételre.

Miskolc Megyei Jogú Város Jegyzője 341536-2/2021. számú, 2021. január 28-án kelt iratában tájékoztatott, hogy a közlemény az önkormányzat hirdetőtábláján és a város honlapján is 2021. január 27-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 vizsgálatakor 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 Luferro Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Miskolc) nem veszélyes fémhulladék telephelyi gyűjtésének megvalósításával kapcsolatosan további hatásvizsgálat lefolytatását nem írom elő, egyben megállapítom, hogy a beruházás környezetvédelmi engedély nélkül megvalósítható.

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 ac) pontja és 5. § (3) bekezdés alapján, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdésében, a 13. § (2) bekezdésében, valamint a 8/A. § (1) bekezdésben 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 hulladékgazdálkodási 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, 2021. február 24.

dr. Alakszai Zoltán

kormány megbízott

nevében és megbízásából:



Kapják:

1. Luferro Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3527 Miskolc, József Attila u. 9.) (CK13142902)
2. GEON system Kft. 3529 Miskolc, Knézich Károly u. 12. (CK13605045)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. (KÉR)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (3525 Miskolc, Dózsa György u. 15.) KÉR (tudomásulvétel céljából)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Főosztály (nepegeszsegugy@borsod.gov.hu)
6. Miskolc Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Jegyzője (KRID 608076125)
7. HIRDETMÉNY (honlapra)
8. -9. Iratokhoz

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.