



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ugyiratszám: 17179-16/2015.

Tárgy: UD STAHL RECYCLING Kft.  
(Hajdúhadház) által a Miskolc,  
Repülőtéri út 3-5. szám alatt  
üzemeltetni tervezett fémhulladék-  
kezelő telepre vonatkozó előzetes  
vizsgálati eljárás lezárása, valamint  
környezeti hatásvizsgálat  
szükségességének megállapítása,  
és egységes környezethasználati  
engedélyezési dokumentáció  
benyújtásának előírása,

Ügyintéző: Máté Csilla

HATÁROZAT

- I. Az UD STAHL RECYCLING Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4242 Hajdúhadház, Sámsoni út 2., KÜJ: 100566435) megbízásából eljáró TENDER TERV Kft. (4030 Debrecen, Óvoda u. 2.) kérelmére indult, a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám (Miskolc, 01426/7 hrsz.) (KTJ: 101778180) alatt tervezett fémhulladék-kezelő telepre vonatkozó előzetes vizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott

előzetes vizsgálati eljárást

lezárom,

és egyidejűleg

megállapítom,

hogy az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak megvalósításához

illetve

környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása,

egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció benyújtása szükséges

jelen határozatom jogerőre emelkedésétől számított 2 éven belül.

## II.

1. A környezeti hatástanulmány a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet („R”) 6. számú mellékletében foglalt tartalmi és tematikai követelményeknek megfelelően szükséges összeállítani.

A hatásterület meghatározásánál a fent hivatkozott rendelet 7. számú mellékletében foglaltakat kell figyelembe venni.

2. Az egységes környezethasználati engedélykérelmet a „R” 8. számú mellékletében foglalt tartalmi és tematikai követelményeknek megfelelően szükséges összeállítani, figyelemmel a „R” 20/B. § (1)-(2) bekezdésben valamint a 21. § (1a) bekezdésében foglaltakra.

Az elérhető legjobb technika meghatározásánál a 9. számú mellékletben, valamint a vonatkozó BAT Referenciadokumentumokban foglaltakat kell figyelembe venni.

Amennyiben a környezethasználó összevont eljárást kíván lefolytatni, úgy az engedélyezési dokumentációt a fentiekben foglalt tartalmi és tematikai követelményeknek megfelelően, egységes szerkezetben kell összeállítani.

## III.

1. Az általános jogszabályi előírásokon túlmenően a környezeti hatástanulmánynak tartalmaznia kell az alábbiakat:

1. Meg kell adni a tevékenység végzésének tervezett időtartamát óra/nap-ban, illetve nap/év-ben.
2. Ismertetni kell a hulladékok gyűjtésének, tárolásának módját (az átvenni kívánt és a képződő hulladékokra egyaránt), valamint részletesen ismertetni kell a hulladékkezelési technológiát.
3. Meg kell adni a tárolási kapacitást, valamint a tárolási kapacitás függvényében a feldolgozás ütemezését.
4. Meg kell adni egyes képződő hulladékok várható mennyiségét, továbbá minden képződő hulladékra vonatkozóan be kell mutatni a hulladékok további tervezett kezelési módját.
5. Ki kell dolgozni a shredderezési maradék és a Venturi iszap további kezelésének (esetleges hasznosításának) lehetőségeit, figyelembe véve a veszélyes hulladékként és a nem veszélyes hulladékként történő besorolást is.

2. Az általános jogszabályi előírásokon túlmenően az egységes környezethasználati engedélykérelmi dokumentációnak tartalmaznia kell az alábbiakat:

1. Be kell mutatni, azon megoldásokat, amelyekkel biztosítja a megfelelő vízellátást a P1 Venturi mosó kürtője légszennyező pontforrás kibocsátás növekedés elkerülése érdekében.
2. Meg kell határozni emisszió mérés alapján a pontforrás hatásterületét a legkedvezőtlenebb esetre is (a Venturi mosó elégtelen vízforgalma esetén).
3. Ismertetni kell a levegőminőség jelenlegi állapotát szabványos immisszió méréssel, illetve be kell mutatni mérési eredményeken alapuló számításokkal a tervezett 400 tonna/nap kapacitás során keletkező környezetterhelést.



4. Be kell mutatni a telephelyen folytatott tevékenységek – fémhulladék szállítása, mozgatása, válogatása, rakodása, darabolása, tömörítése, stb. – környezeti levegő minőségére gyakorolt hatásait a korábban engedélyezett, és a fémhulladék-kezelő telep tervezett 400 tonna/nap kapacitással történő működésekor fennálló állapotra is.

IV. Tájékoztatom, hogy

1. a tervezett tevékenység megkezdéséhez a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó **hulladékgazdálkodási engedély beszerzése szükséges**, melyet a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélybe foglal bele.

A hulladékgazdálkodási engedély kérelem tartalma a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendeletben – a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 88. §-ában kapott felhatalmazás alapján kiadott vonatkozó egyéb végrehajtási rendeletekben foglaltak figyelembevételével – meghatározott.

2. a P1 Venturi mosó körtő légszennyező pontforrás üzemeltetéséhez **levegőtisztaság-védelmi működési engedély beszerzése szükséges**, melyet a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélybe szintén belefoglal.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: LevRend.) 22. § (1) bek. és a (2) bek. c) pontja alapján a telephelyen működő légszennyező pontforrás(ok)ra levegőtisztaság-védelmi működési engedélykérelmet kell benyújtani, melynek tartalmi követelményeit a LevRend. 5. számú melléklete tartalmazza.

A kérelem igazgatási szolgáltatási díja a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 14. pontja alapján 32 000,-Ft/légszennyező forrás.

A kérelemhez csatolni kell a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján a Levegőtisztaság-védelmi Alapbejelentést.

- V. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/9744-1/2015.éft. számú szakhatósági állásfoglalásában hozzájárulását előírások nélkül megadta, környezeti hatásvizsgálat szükségességére vonatkozóan nem tett javaslatot.

- VI. A határozat alapjául szolgáló 2015. augusztus havi keltezésű, 172/M1/2015. munkaszámú előzetes vizsgálati dokumentációt a TENDER TERV Kft. (4030 Debrecen, Óvoda u. 2.) készítette.

- VII. A környezethasználó a határozat jogerőre emelkedésétől számított 2 éven belül kérheti az egységes környezethasználati engedélyt, mely határidőt a környezetvédelmi hatóság kérelemre egy ízben legfeljebb egy évvel meghosszabbíthatja, ha a határozat meghozatalakor alapul vett tényállásban nem történt lényeges változás.

- VIII. A határozatot egyidejűleg megküldöm az eljárásban részt vett telepítés helye szerinti Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzati Hivatal Jegyzőjének azzal, hogy a megküldéstől

számított 10 napon belül gondoskodjon a határozat teljes szövegének közterületen, és helyben szokásos egyéb módon való közzétételéről.

A közzététel eredményéről a környezetvédelmi hatóságot a közzétételt követő 5 napon belül tájékoztatni kell.

- IX. Jelen eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely az UD STAHL RECYCLING Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft-t terheli, és általa 2015. szeptember 8-án befizetésre került.
  - X. A határozat ellen - a kézhezvételtől számított 15 napon belül - az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőségnek (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához előterjesztett 3 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.
- A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 125 000,- Ft, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00299561-00000000 számú számlájára kell befizetni.
- XI. Fellebbezés hiányában jelen határozatom a kézhezvételtől számított 16. napon - külön értesítés nélkül - jogerőre emelkedik.

### INDOKOLÁS

Az UD STAHL RECYCLING Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4242 Hajdúhadház, Sámsoni út 2.) megbízásából eljáró TENDER TERV Kft. (4030 Debrecen, Óvoda u. 2.) 2015. augusztus 24-én benyújtott 17179-1/2015. számon iktatott kérelmében a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám alatti ingatlanon (a 01426/3 hrsz-ú ingatlan megosztásából létrejött 01426/7 hrsz-ú területen) tervezett fémhulladék-kezelő telephely tárgyában előzetes vizsgálati eljárást kezdeményezett. Kérelméhez mellékelte az általa készített, 2015. augusztus havi keltezésű előzetes vizsgálati dokumentációt két nyomtatott példányban és egy példány elektronikus adathordozón.

A telephely a KOALFÉLM Kft. tulajdonában van, melyet az UD STAHL RECYCLING Kft. kíván bérbe venni.

A tervezett fémhulladék-kezelő telephely a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „R”)

- 2. számú melléklet 5.3. bd) pontja (Hulladékkezelés - Nem veszélyes hulladékok - hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összességé 75 tonna/nap kapacitáson felül, az alábbiak közül egy vagy több tevékenység szerint, és a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EOK tanácsi irányelv hatálya alá tartozó tevékenységek kivételével: - fémhulladék kalapácsos shredderrel történő kezelése, ideértve a hulladék elektromos és elektronikus berendezéseket, valamint az elhasznált járműveket és azok alkatrészeit),

valamint a

- 3. számú melléklet 108. a) pontja (Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telephely (beleértve az autóröntgenterveket) - 5 t/nap kapacitástól) hatálya alá tartozik,



ennekfogva előzetes vizsgálat, és a környezetvédelmi hatóság döntésétől függően környezeti hatásvizsgálati eljárás köteles tevékenység, illetve egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alapján egységes környezethasználati engedély köteles.

A fervezett tevékenység célja:

A Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám alatti (01426/7 hrsz.) bérelt telephelyen fémhulladék-kezelő telep létesítése és üzemeltetése.

Az előkezelni kívánt fémhulladékok mennyisége 400 tonna/nap (100 000 tonna/év).

A hulladék-vas feldolgozás lépései:

1. Hulladék beszállítás
2. Hulladék előkezelés (válogatás, darabolás, osztályozás, lángvágás, ollózás, bálázás, shredderezés)
3. Adagolás
4. Aprítás
5. Szétválasztás
6. Porleválasztás
7. Kiszállítás („shreddervas”, mini technológiai végtermék elszállítása közúton vagy vasúton)

A hulladékkezelő-telephez kapcsolódó létesítmények:

- Porta
- Mérleg (60 tonnás 18x3 m-es akna nélkül, hitelesített, elektronikus mérleg), mérlegház
- Irodák (fűthető irodakonténerek)
- Hulladéktároló (11 000 m<sup>2</sup> összterület)
- Utak, rakodóterek
- Hulladékaprító (shredder) és a hozzá kapcsolódó kiegészítő létesítmények (kalapácsos törő, osztályozó, porleválasztó, vezérlőegység, trafó)
- Veszélyes hulladékok (előválogatásból kikerülő, valamint a berendezés üzemelésekor keletkező) és nem veszélyes hulladékok (előválogatással kibontott, gumi, üveg, műanyag) gyűjtőhelye
- Csurgalékvíz elvezető és visszaforgató rendszer

A telephelyen dolgozók létszáma: 17 fő

Szállítás

A beszállítandó fémhulladékokat tehergépjármű szállítja a telephelyre, amely 15-20 db tehergépjárművet jelent naponta.  
Emellett naponta az alkalmazottak részéről 4-5 db személygépjármű közlekedése várható.

A kérelmet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 37. § (2) és (3) bekezdése figyelembevételével megvizsgáltam és megállapítottam, hogy hiányos, ezért a 2015. szeptember 1-jén kiadott 17179-2/2015. számú végzésemben formai hiánypótlásra hívtam fel a kérelmezőt.

A TENDER TERV Kft. (Debrecen) a 2015. szeptember 18-án érkezett dokumentumaival a hiánypótlási felhívásban foglaltakat teljesítette.

Az engedélyes 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 2015. szeptember 8-án befizette.

A dokumentáció áttekintését követően megállapítottam, hogy az érdemi döntésem meghozatalához nem tartalmaz elegendő információt, ezért 17179-12/2015 számú végzésemben hiánypótlási felhívást adtam ki a tényállás tisztázása céljából a Ket. 37. § (5) bekezdése alapján eljárva.

Mivel a TENDER TERV Kft. a 2015. november 5-én érkezett iratával a hiánypótlási felhívásban foglaltakat csak részben teljesítette, ezért 17179-14/2015. számú végzésemben ismételt felhívást adtam ki a kérelmezőt, hogy tegyen eleget a hiánypótlási kötelezettségének.

A TENDER TERV Kft. 2015. november 27-én 17179-15/2015. számon iktatott iratával a hiánypótlási felhívásban foglaltakat teljesítette.

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

Környezet- és természetvédelmi hatáskörben:

A dokumentáció készítője rendelkezik az előzetes vizsgálati dokumentáció reszszakterületeire vonatkozó szakértői jogosultsággal.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció kiegészítéseivel együtt megfelel a "R" 4. számú mellékletében előírt tartalmi követelményeknek.

A dokumentációban foglaltak szerint a tevékenység megvalósítása nem teszi szükségessé a településrendezési tervek vagy településrendezési eszközök módosítását.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció 2.6. „A tevékenység helye, területigénye, a terület jelenlegi használata és a terület településrendezésben rögzített módja, a szomszédos területek bemutatása” című pontja szerint „A tervezett tevékenység helye Miskolcon, a Repülőtér út 3-5. sz. alatti telephelyen valósul meg, ahol jelenleg is folyik hulladék átvételi, kezelési, tárolási és szállítási tevékenység. Jelenleg ezt a tevékenységet a KOALFÉM Kft. végzi, aki a terület tulajdonosa is. A továbbiakban a tevékenységet befejezve, a területet az UD STAHL RECYCLING Kft-nek bérbe adva folytatódna az üzemeltetés.”

A 2.8. „A tevékenység megvalósításához szükséges létesítmények, eszközök, azok felsorolása és helye” című pont alapján „Mivel jelenleg is a KOALFÉM Kft. által végzett hulladékkezelési, átvételi tevékenység folyik a területen, ezért nem indokolt bármilyen komolyabb átalakítás elvégzése.”

Fentiekhez kapcsolódóan az alábbiakat állapítottam meg:

A területen a KOALFÉM Kft. a hulladék-vas feldolgozó üzem létesítésére és üzemeltetésére vonatkozóan 15210-3/2011. számú határozattal módosított 9010-5/2008. számú környezetvédelmi engedéllyel (engedélyezett kapacitás: 180 tonna/nap), a gépjármű szárazra fektető üzem létesítéséhez és üzemeltetéséhez 9010-8/2015. számú környezetvédelmi engedéllyel (engedélyezett kapacitás: 25 db szgk/nap) rendelkezik.



Hulladékgazdálkodási szempontból megállapította az alábbiakat:

A tervezett tevékenység (nem veszélyes hulladékok átvétele (gyűjtése, kereskedelme), előzetes tárolása, előkezelése (válogatás, darabolás, osztályozás, mobil ollózás, lángvágás, bálázás, shredderezés) végzése során a kezelendő és a kezelés során képződő hulladékok jelentős mennyisége miatt jelentős környezeti hatás várható. Az átvételeire kerülő – (a „R” 2. számú mellékletében szereplő küszöbérték ötszörösét meghaladó), és a kezelési folyamatból távozó hulladékok nagy mennyisége miatt számolni kell bizonyos környezeti kockázatokkal. A dokumentáció a keletkező hulladékokra, azok veszélyességére, gyűjtési, kezelési módjára információt nem tartalmaz. Nem mutatja be a hulladék gyűjtő- és tárolóhelyek műszaki kialakítását, a keletkező hulladékok további kezelési lehetőségeit. Nem tisztázottak a shredderező gépsorra adagolt hulladékok lényeges minőségi paraméterei, veszélyességi jellemzői, ami ugyanakkor a keletkező hulladékok mennyisége és minősége szempontjából meghatározó jelentőséggel bírnak. Hulladékgazdálkodási szempontból a shredderezési hulladékok és a Venturi iszap további kezelésének bizonytalansága további vizsgálatok lefolytatását indokolja.

Fentiek alapján a „R” 5. számú melléklet 1. c) pontja figyelembe vételével környezeti hatásvizsgálat lefolytatását írom elő.

Felhívom a figyelmét arra, hogy a tevékenységek megkezdéséhez, illetve végzéséhez – a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 7., 17., 17a., valamint 35. pontja szerinti tevékenységekhez – a Ht. 12. § (2) bek-e, a 13. § (2) bek-e és a 62. § (1) bek-e értelmében jogerős egységes környezethasználati engedélybe foglalt nem veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme és előkezelése tárgyú hulladékgazdálkodási engedély szükséges, melyet külön eljárás keretében kell megkérni a hatóságomtól, és amelyet az egységes környezethasználati engedélybe fogok belefoglalni. Erről határozatom IV.1. pontjában adtam tájékoztatást.

A tevékenység csak az egységes környezethasználati engedélybe foglalt nem veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme és előkezelése tárgyú hulladékgazdálkodási engedély birtokában végezhető.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a P1 pontforráson jut a környezeti légterbe az aprított és osztályozott fémhalmaztól elszivott, de a leválasztó rendszerben le nem választott szilárd anyag. Ez az anyag nem tüzeléstechnikai eredetű, így toxikusnak nem tekinthető, azonban a Venturi mosó elégtelen vízforgalmánál a P1 forrás kibocsátása változhat akár kedvezőtlen tartományba is.

Az elektromos üzemű vashulladék feldolgozó gépsor, hidraulikus olaj, hídvaru járulékos diffúz levegőterhelése elhanyagolható. Ezen diffúz források terhelése folyamatos, azonban rendszeres mérésük nem szükséges.

Az egységes környezethasználati engedélykérelemhez csatolandó dokumentációban az általános jogszabályi előírásokon túlmenően ki kell dolgozni azon megoldásokat, amelyekkel biztosítható a megfelelő vízellátás, és a P1 pontforrás kibocsátás hővekedése elkerülhető. Emisszió mérés alapján meg kell határozni a pontforrás hatásterületét a Venturi mosó elégtelen vízforgalma esetén is. Szabványos immisszió méréssel be kell mutatni a levegőminőség jelenlegi állapotát, illetve mérési eredményeken alapuló számításokkal kell bemutatni a telep 400 tonna/nap kapacitással történő működésekor keletkező környezetterhelést.

Továbbá be kell mutatni a telephelyen folytatott tevékenységek környezeti levegő minőségére gyakorolt hatásait a korábban engedélyezett és a fémhulladék-kezelő telep tervezett 400 tonna/nap kapacitással történő működésekor fennálló állapotra is.

A fentiekről a határozat III. 2. pontjában adtam tájékoztatást.

Felhívom a figyelmét arra, hogy a telephelyen lévő légszennyező pontforrás(ok) kapcsán a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (LevRend.) 22. § (1) bek. alapján a környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a hatáskörébe tartozó légszennyező forrás esetén a levegővédelmi követelményeket levegőtisztaság-védelmi engedélyben írja elő.

A levegőtisztaság-védelmi engedély megszerzésének szükségességéről a határozatom IV.2. pontjában adtam tájékoztatást.

#### Zajvédelmi szempontból:

A Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám alatti telephely körül, több mérési ponton az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Észak-magyarországi Regionális Intézet Regionális Kémiai Laboratórium Regionális Zaj-és Vibrációmérő Központja 2008. április 7-én a fémhulladék feldolgozó telephely környezeti zajkibocsátásának/zajterhelésének (zajemissziójának/zajimissziójának) vizsgálatát végezte, melyről zajmérési jegyzőkönyv készült.

Az UD STAHL RECYCLING Kft. által benyújtott hiánypótlási dokumentáció, illetve az ahhoz kapcsolódó melléklet, az 1-135/2008-K azonosító számú Zajmérési jegyzőkönyv alapján megállapítható, hogy a telephely működése során nem várható határérték feletti zajterhelés a legközelebbi védendő ingatlanoknál (Szirmabesenyő, Bartók Béla u. 48/C – 48/A (1200 m), illetve a B-A-Z Megyei Rendőr Főkapitányság egyes épületeinél (488 m)). A tevékenység kizárólag nappal történik.

A mérések alapján a telephely zajvédelmi hatásterületén nincs védendő ingatlan, ezért a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) a) pontja alapján a környezetvédelmi hatóságok környezeti zajkibocsátási határérték megállapítását nem kell megkérni.

#### Földtani közeg-védelmi szempontból:

A fémhulladék-kezelő telepen alkalmazni tervezett hulladékkezelési technológia (rakodás, kezelés) és a hozzá kapcsolódó járulékos tevékenységek a burkolt felületeknek, illetve a megfelelő csapadékvíz-elvezetésnek köszönhetően normál üzemi körülmények között sem a talaj, sem a talajvíz minőségét nem veszélyeztetik.

A fémhulladék-kezelő telep létesítésének és üzemeltetésének földtani közeg-védelmi szempontból várhatóan nincs jelentős környezeti hatása.

#### Természet- és tájvédelmi szempontból:

A fémhulladék-kezelő telep létesítésével a beépített területek nagysága nem változik. Tekintettel arra, hogy a fémhulladék-kezelő telepet már meglévő, kialakított telephelyen tervezik kialakítani, a tevékenység táj- és természetvédelmi érdekeket nem sért.

A tevékenységből eredően környezet- és természetvédelmi szempontból jelentős hatás nem várható.

#### Közegészségügyi hatáskörben:



A tervezett tevékenység helye Miskolc északi részén, külterületen helyezkedik el, közvetlen környezetében csak ipari létesítmények illetve mezőgazdasági területek találhatók. A telephelyre a vas- és acél hulladékokat, illetve fémhulladékokat a hulladék tulajdonosai, beszállítók vagy maga az UD STAHL RECYCLING Kft. saját gépjárművel szállítja be. A begyűjtött vas és fém hulladékok előkezelési tevékenysége során a hulladékok hasznosításra történő előkészítése történik. A kiválasztott hulladékhasznosítási technológia a beszállított vas- és fémhulladék válogatásából, darabolásából, osztályozásából, bálázásából, shredderezésből, átmeneti tárolásából áll. Az átvett hulladékok biztonságos tárolása a telephelyen megoldott. A hulladékok tárolása konténerekben illetve betonozott területen történik. A tevékenység során használt gépek javítását, karbantartását, tisztítását külső szervizben fogják végezni. Az elemzések, vizsgálatok és becslések alapján elmondható, hogy a tevékenység környezetre gyakorolt hatásainak döntő része a telep határain belül marad.

A tevékenység során a hulladékok jellegéből és az alkalmazott kezelési módokból következően jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők, a területén élő lakosság egészségügyi kockázata nem növekszik.

A tevékenység során a káros környezeti, környezet-egészségügyi hatások elfogadható szinten tartása érdekében az alábbi előírások betartása szükséges:

1. A fémhulladék-előkezelő tevékenység kapcsán a felszín alatti vizek jó állapotát, a kitermelés előtt álló ivóvíz minőségét, a földtani közeg nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
2. A megfelelő műszaki védelem és technológiai fogyelem betartásával a biztonságos üzemelés feltételeiről gondoskodni kell.
3. A tevékenység során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen, határértéken felüli légszennyezettséget okoz.
4. A védelelt lakóépületeket érő, tényleges zajvédelmi megoldásokkal, intézkedésekkel biztosítani kell, hogy az üzemelés alatt a zajvédelmi határértékek teljesüljenek.
5. A munkaterületeken képződő különböző típusú hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint azok rendszeres elszállításáról, minden esetben gondoskodni szükséges.
6. A tevékenység során felhasznált vegyszerekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról.

Az eljárás során a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. számú melléklet II. táblázat 3. pontja vonatkozásában 17179-4/2015. számon megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

**A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/9744-1/2015. ált. számon a fémhulladék-kezelő telep létesítéséhez a szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.**

Indokolásában előadta, hogy a benyújtott dokumentumok alapján a tervezett tevékenység helye Miskolcon, a Repülőtéri út 3-5. sz. alatti telephelyen valósul meg, ahol jelenleg is folyik hulladék átvételi, kezelési, tárolási és szállítási tevékenység. Jelenleg ezt a tevékenységet a KOALFÉM Kft. végzi, aki a terület tulajdonosa is. A továbbiakban a tevékenységet befejezve, a területet az UD STAHL RECYCLING Kft-nek bérbe adva folytatódna az üzemeltetés.

Az előkezelni kívánt fémhulladékok mennyisége: 100.000 tonna/év; 400 tonna/nap.

Az előkezelés során az alábbi tevékenységek valósulnak meg: válogatás, darabolás, osztályozás, mobil

ollózás, lángvágás, bálázás, shredderezés.  
12 01 99: új gyártásközi acél hulladék

A hulladékvas-feldolgozás lépései:

- Anyagok szállítása, rakodása
- Anyag előkészítés
- Adagolás
- Aprítás
- Szétválasztás
- Porleválasztás
- Kiszállítás

A telepen lévő úthálózat és teljes műveleti terület burkolt, betonozott. A telephely teljesen közművesített, földgáz, villamos áram, ivóvíz és szennyvíz be van vezetve. A megfelelő infrastrukturális adottságok a tervezett hulladékkezelési tevékenység végzéséhez ideálisak, megfelelőek, így jelentősebb építési-ontási, vagy átalakítási munkákat a Kft. nem tervez.

A felszíni víz igénybevételével és felszíni vízbe történő kibocsátással jelen tevékenység mellett a vizsgált területen nem kell számolni.

A területen a felszín alatti víz elhelyezkedése a terepszinttől több mint 10 méterre található.

Az átvett hulladékok tárolása betonozott, szilárd burkolattal elhatárolt területen, illetve konténerekben történik. A tevékenység során használt gépek javítását, karbantartását, tisztítását külső szervízben fogják végezni, ezért a telepen ilyen tevékenységből származó veszélyes hulladék nem fog keletkezni.

A dokumentáció megállapítása szerint az alkalmazott hulladékkezelési technológia (rakodás, kezelés) és a hozzá kapcsolódó járulékos tevékenységek a burkolt felületeknek, illetve a megfelelő csapadékvíz-elvezetésnek köszönhetően normál üzemi körülmények között sem a talaj, sem a talajvíz minőségét nem veszélyezteti.

Az Igazgatóság 35500/213-5/2015. ált. számon adott vízjogi üzemeltetési engedélyt a KOALFÉM Kft. – 3526 Miskolc, Repülőtéri u. 3-5. – engedélyes részére a Miskolc, Repülőtéri u. 3-5. (01426/3 hrsz.) alatti telephelyen lévő csapadékvíz elvezető, tisztító rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására.

A tevékenységgel érintett terület sérülékeny vízbázis védőterületet nem érint, ill. nem helyezkedik el nagyvízi mederben. A tervezett munkálatok nem érintenek vízfolyást és azok parti sávját sem. A terület a felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi kategóriába tartozik.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat környezetvédelmi hatásvizsgálat lefolytatására nem tett javaslatot.

Az eljárás során 17179-6/2015. számon belföldi jogsegély keretében a tervezett tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem az érintett település jegyzőjét. A Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője ÉKO: 344438-3/2015. számon megküldött nyilatkozata szerint a tervezett tevékenység



a helyi környezet-, természetvédelmi szabályokkal, valamint a településrendezési eszközökkel nem ellentétes, amennyiben azzal összefüggésben a környezetet a megengedettnél nagyobb mértékű (zavaró hatású) környezetterhelés nem éri.

Az eljárás során a „R” 3. § (4) bekezdése alapján a kérelmet és az előzetes vizsgálati dokumentációt, valamint a közleményt a tevékenység telepítési helye szerinti Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője részére megküldtem közhírré tételre, továbbá az eljárás megindítását követően a „R” 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.

A Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala által működtetett adatbázisban szereplő társadalmi szervezeteket a 187/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet szerint eljárva, a hirdetmény elektronikus úton történő megküldésével értesítettem.

Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője ÉKO: 344438-2/2015. számú iratában tájékoztatott arról, hogy a közlemény a jogszabályi rendelkezésnek megfelelően, a helyben szokásos módon – a hivatalos városi hirdetőtáblán és a város honlapján – 2015. október 2-án kifüggesztésre került. A megtekinthetőségről a helyi sajtó és a honlap útján adtak tájékoztatást.

A közlemény kifüggesztésének ideje alatt, illetve a mai napig a beruházással kapcsolatban észrevétel sem az önkormányzati hivatalba, sem Hivatalomhoz nem érkezett a nyilvánosság részéről.

Fentiekben részletezett hulladékgazdálkodási szempontok miatt a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám alatti ingatlanon (01426/7 hrsz) tervezett 400 tonna/nap kapacitású fémhulladék-kezelő telep tárgyában megállapítottam, hogy a tervezett tevékenységből jelentős hatások várhatóak, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását tartom szükségesnek.

Tekintve, hogy a kérelmezett tevékenység a „R” 5.3. bd) pontja (Hulladékkezelés – Nem veszélyes hulladékok - hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összessége 75 tonna/nap kapacitáson felül, az alábbiak közül egy vagy több tevékenység szerint, és a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv hatálya alá tartozó tevékenységek kivételével: - fémhulladék kalapácsos shredderrel történő kezelése, ideértve a hulladék elektromos és elektronikus berendezéseket, valamint az elhasznált járműveket és azok alkatrészeit) is tartozik, így az egységes környezethasználati engedély köteles.

A környezeti hatástanulmány és az egységes környezethasználati engedélykérelem formai és tartalmi követelményeire vonatkozóan jelen határozat III. pontjában rendelkeztem.

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 („R”) 5. § (2) bekezdés aa) pontja alapján, a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (2) bek., 13. § (2) bek., valamint az 2. sz. mellékletben biztosított jogkörömben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 71. § (1) bekezdés és a 72. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

A környezeti hatásvizsgálat lefolytatására és egységes környezethasználati engedélykérelem benyújtására vonatkozó határidőt a „R” 5. § (7) bek-e alapján tettem.

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

Az eljárás a Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) – a kérelem benyújtásakor hatályos – 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 3. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárásról a Ket. 98. § (1), 99. § (1), 102. § (1) bekezdés első mondata figyelembevételével, a jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjáról a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. pontja figyelembe vételével, a rendelet 2. § (4) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2015. december 16.



Demeter Ervin  
kormány megbízott  
névében és megbízásából:

Bese Barnabás  
főosztályvezető

**Kapják:**

1. UD STAHL RECYCLING Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
(4242 Hajdúhadház, Sámsoni út 2.) + TV
  2. TENDER TERV Kft. (4030 Debrecen, Óvoda u. 2.) + TV
  3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet  
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3525 Miskolc, Dózsa György út 15.)
  4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály,  
Közegegségügyi Osztály (e-mail: titkarsag.borsod@emr.antsz.hu)
  5. Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője  
(3525 Miskolc, Városház tér 8.) + tájékoztató + TV
- 6-7. Iratokhoz