

ZÁRADÉK

Az eredeti papír alapú dokumentummal egyező.

Másolatkészítő szervezet neve: Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal

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

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

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

Másolatkészítési rend elérhetősége: www.kormanyhivatal.hu/download/f/4f/d6000/21_2021_VI_1_utasitas.pdf

Másolatkészítés időpontja: 2022.09.28. 16:28:22



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/01624-26/2022.

Tárgy: **UD STAHL RECYCLING Kft.** (Hajdúhadház) részére, a Mezőcsát, Dózsa György u. 58. szám alatti telephelyen folytatott nem veszélyes fémhulladék gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan kiadott BO-08/KT/03104-1/2020. számú környezetvédelmi működési engedély módosítása

Ügyintéző: Szabóné Dányi Bernadett

H A T Á R O Z A T

- I. Az **UD STAHL RECYCLING Kft.** (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.; KÜJ: 100566435) mint engedélyes részére a Mezőcsát, Dózsa György u. 58. szám alatti telephelyen (KTJ: 101873902) folytatott nem veszélyes fémhulladék gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan kiadott BO-08/KT/03104-1/2020. számú

környezetvédelmi működési engedélyt
(a továbbiakban alaphatározat)

az alábbiak szerint

módosítom:

- 1) **Az alaphatározat rendelkező részének II. 2. pontjában „Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység a felülvizsgálati dokumentáció alapján, A tevékenység által érintett terület” cím alatt „A telephely területi nagysága”-ra vonatkozó szövegrészt törlöm, helyette az alábbiakat rögzítem:**

A telephely területi nagysága: 15 526 m², azon belül a betonozott terület 9 212 m², zöld terület 4 600 m², fedett tároló terület 350 m², épület (irodaház, öltöző, garázs, mérlegház, stb.) 369 m², ipar vágány terület 550 m², murvás terület 445 m².

A fémhulladékok előzetes tárolása az alábbiak szerint történik:

- Vasfémek esetén: 9 212 m² betonozott terület erre a célra kijelölt részén 1 000 m²-en.
- Színesfémek esetén: 9 212 m² betonozott terület erre a célra kijelölt részén, betonozott területen, konténerben és ömlesztve 2 000 m²-en.
- Hulladékká vált gépjárművek (HAK 160106) esetén: 9 212 m² betonozott terület erre a célra kijelölt részén 1 000 m²-en.

- 2) Az alaphatározat rendelkező részének II. 2. pontjában „Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység a felülvizsgálati dokumentáció alapján, A tevékenység által érintett terület” cím alatt „A hulladékgyűjtést és -előkezelést kiszolgáló építmények” alcím alatti felsorolásból a „247,5 m² színesfém tároló raktár” szövegrészt törlöm, valamint „A telephelyen rendelkezésre álló gépek, berendezések” alcím alatti felsorolást az alábbiakkal kiegészítem:

Szigetelt kábel hulladék előkezelésre: Top Multi Kábelnyúzó berendezés 3 kW, valamint KK120 Földkábel nyúzó gép 3 kW.

- 3) Az alaphatározat rendelkező részének II. 3. pontjában „Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység, A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek azonosító kódjai” alcím alatti felsorolást az alábbiakkal kiegészítem:

E02 – 99 egyéb (földkábel előkezelése).

- 4) Az alaphatározat rendelkező részének II. 3. pontjában „Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység, A technológiai lépések” alcím alatti felsorolást „Az előkezelt hulladékok további sorsa” szövegrészt megelőzően az alábbiakkal kiegészítem:

- A szigetelt kábel hulladékok telepre érkezését követően mérlegelésre, minőség szerinti válogatásra kerülnek. A kábel hulladékokat átmérő szerint osztályozzák, majd megfelelő hosszúságúra darabolják. A gép késekkel ellátott vágó tengelye a kábel szigetelését két darabra vágja. A vágott szigetelést kézi erővel eltávolítják, a szigetelt kábel két részét kapják: műanyag és színesfém (alu illetve réz vezető). Ha szükséges, többször megismétlik a géppel a szigetelés vágását, egészen addig, amíg a felesleges szigetelések eltávolíthatók. A keletkezett hulladékok: műanyag, illetve színesfém, esetenként vas a munkanap végén mérésre, nyilvántartásra kerülnek.

- 5) Az alaphatározat rendelkező részének II. 4. pontjában „Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység a felülvizsgálati dokumentáció alapján, A tevékenység által okozott környezetterhelés és -igénybevétel jellege, Zaj” alcím alatti „A telephely telepített zajforrásai” kezdetű szövegrészt törlöm, helyette az alábbiakat rögzítem:

A telephely telepített zajforrásai: alumínium bálázó (8 óra/műszak működési idejű), ollózó (3 óra/műszak működési idejű), 2 db kábelnyúzó (max. 6 óra/nap).

- 6) Az alaphatározat rendelkező részének IV. A. a) pontjában „Előírások, A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai” alatt a „Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások” címet törlöm, helyette az alábbiakat rögzítem, valamint az alatta rögzített „Üzemelés, működés idejére tett előírások, Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírások” alcím alatt rögzített előírásokat az alábbi 13-15. előírásokkal, a „Zajvédelmi szempontú előírások” alcím alatt rögzített előírásokat 6. előírással kiegészítem:

a) Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben tett előírások

Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírások

13. A telephelyet és közvetlen környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani. Az esetlegesen elpergett anyagot fel kell takarítani.
14. A fémhulladékok lángvágó berendezéssel történő darabolása előtt a vágási felületeket meg kell tisztítani a szennyeződésektől és a rozsdától a füstképződés mérséklése érdekében.
15. Az olajos, festett, felületkezelt fémhulladékok lángvágó berendezéssel történő darabolása tilos.

Zajvédelmi szempontú előírások

6. A kábelnyúzó gépeket - TOP MULTI (3 kW), KK120 (3 kW) - kizárólag épületen belül, a bálázó csarnokban, naponta 6 óra üzemidőben lehet üzemeltetni.

7) Az alaphatározat rendelkező részének IV. A. a) pontjában „Előírások, A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben tett előírások, Üzemelés, működés idejére tett előírások, Hulladékgazdálkodási szempontú előírások” alcím alatt rögzített 8. és 14. előírásokat törölöm, helyettük az alábbiakat rögzítem:

8. A telephelyen a hulladékok gyűjtése, tárolása a környezet károsítását kizáró, szennyezését megelőző módon történhet. A hulladéktároló helyek üzemeltetését a mindenkor érvényes, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint kell végezni.
14. Az engedélyes telephelyén egyidejűleg gyűjthető, tárolható fémhulladékok mennyisége nem haladhatja meg az alábbi mennyiségeket:
 - vasfémek: **9 000 tonna**;
 - színesfémhulladékok: **2 000 tonna**;
 - hulladékká vált gépjárművek: **500 tonna**.

8) Az alaphatározat rendelkező részének IV. A. b) pontjában „Előírások, A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, Közegészségügyi hatáskörben tett előírások” alcím alatt rögzített előírásokat törölöm, helyettük az alábbiakat rögzítem:

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.

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 végeztetni.
 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 csapteleppel 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.
- II. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/3563-1/2022. ált. számon szakhatósági állásfoglalást adott.
- III. A BO-08/KT/03104-1/2020. számú alaphatározat egyebekben változatlanul érvényes. Jelen határozatom kizárólag a BO-08/KT/03104-1/2020. számú alaphatározattal együtt érvényes.
- IV. A határozat alapjául szolgáló kérelmet és kiegészítését a Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) készítette.
- V. Jelen környezetvédelmi működési engedély módosítására irányuló eljárás 375 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely az UD STAHL RECYCLING Kft.-t terheli, és általa befizetésre került.
- VI. 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

Az UD STAHL RECYCLING Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.) a Mezőcsát, Dózsa György u. 58. szám alatti telephelyen folytatott nem veszélyes fémhulladék gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan BO-08/KT/03104-1/2020. számú környezetvédelmi működési engedéllyel rendelkezik. Az engedély 2030. január 10-ig érvényes.

Az engedélyezett kapacitás: max. 183 000 tonna/év (732 tonna/nap) a gyűjthető, előkezelhető nem veszélyes hulladék összes mennyisége.

Az UD STAHL RECYCLING Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.) megbízásából eljáró Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) 2022. február 21. napján benyújtott EPAPIR-20220221-7595 azonosító számú iratában az UD STAHL RECYCLING Kft. által a Mezőcsát, Dózsa György u. 58. szám alatti telephelyen folytatott nem veszélyes fémhulladék gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan BO-08/KT/03104-1/2020. számon kiadott környezetvédelmi működési engedély módosítására irányuló eljárást kezdeményezett a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán, amely alapján 2022. február 22. napján közigazgatási hatósági eljárás indult.

A kérelemben foglaltak szerint új technológia bevezetése, a szigetelt kábel hulladékok kezelése tervezett. A technológiához kapcsolódóan egy kábelnyúzó gép kerül elhelyezésre a telephelyen már meglévő bálázó csarnokban.

A telephelyen folytatott tevékenység a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rend. (továbbiakban Rend.) 3. számú melléklet 108. pont hatálya alá tartozik. A kérelemben foglaltak alapján megállapítottam, hogy a tervezett módosítás nem minősül a Rend. 2. § (2) bekezdés a) pont ab) alpontja szerinti jelentős módosításnak. A kérelem alapján a környezetvédelmi működési engedély módosítására irányuló eljárást indítottam.

A Rend. 10. § (8) bek. szerint környezetvédelmi hatóság a környezetvédelmi engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése alapján BO/32/01624-2/2022. számon, 2022. február 25-én tájékoztatást adtam ki a teljes eljárásra történő áttérésről.

Az eljárás során BO/32/01624-2/2022. számú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, annak ismertetésére, hogy a tervezett új technológia a környezetvédelmi működési engedélyben rögzített környezeti igénybevétel tekintetében milyen változásokat okoz.

A kérelmező a felhívásra EPAPIR-20220316-3403 azonosító számon 2022. március 16. napján kiegészítést nyújtott be.

Az UD STAHL RECYCLING Kft. a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 4. melléklet 18.1. pontja figyelembevételével a 4. melléklet 21. pontja alapján megállapított 375 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat, BO/32/01624-3/2022. számú felhívásomra megfizette.

A Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) 2022. április 8. napján benyújtott EPAPIR-20220408-1654 azonosító számú iratában kérelmét kiegészítette. Egyrészt jelezte, hogy a telephely vízellátását szolgáló fűrt kút megszüntetésre kerül és a telep a közüzemi ivóvízhálózatra lesz rácsatlakoztatva. Másrészt az E02-99 előkezelési kód szerepeltetését kéri az engedélyben.

Az UD STAHL RECYCLING Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.) megbízásából eljáró Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) 2022. április 8. napján benyújtott EPAPIR-20220408-4391 azonosító számú kérelmében az eljárás szünetelését kérte, melyhez a Mezőcsáti Közös Önkormányzati Hivatal 10.483-2/2022. számú iratával hozzájárulását adta.

Ennek alapján a környezetvédelmi hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 49. § (1) bekezdése szerint eljárva BO/32/01624-19/2022. számú végzésével megállapította, hogy az eljárás 2022. április 9. napjától szünetel.

A Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) EPAPIR-20220914-1011 azonosító számú beadványában kérte az eljárás folytatását, valamint iratában kérelmét ismételten módosította. A módosítás szerint egy KK120 kábelnyűző berendezés üzemeltetése is tervezett, valamint aktualizálta a telephelyi tároló területi nagyságát. Továbbá, a kezelt fémhulladékok megnevezésénél kéri a nemvasfém megnevezés helyett a színesfém megnevezést használni, és az engedélyben rögzített egyidejűleg tárolható mennyiségek hulladékgazdálkodási engedéllyel történő összhangba hozását.

Kérelmére az eljárást 2022. szeptember 15. napjától folytattam.

Az eljárás során a környezetvédelmi és természetvédelmi kérdéseken túl a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal vizsgálta az 5. melléklet I. táblázat 3., 18. pontjaiban foglalt szakkérdést.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Környezet- és természetvédelmi hatáskörben:

A kérelem engedélyezésével kapcsolatban kizáró ok nem merült fel.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

A dokumentációban bemutatott új technológia bevezetéséhez használni kívánt kábelnyűző berendezések üzemszerű működése esetén levegőbe történő kibocsátás nem valószínűsíthető.

A nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó környezetvédelmi működési engedély módosítása a BO-08/KT/03104-1/2020. számú határozatban foglalt előírások és jelen véleményemben foglalt kiegészítések betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért.

Zajvédelmi szempontból:

A beadványban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a kábelnyűző gépek [TOP MULTI (3 kW) és KK120] épületen belüli naponta 6 óra időtartamban történő üzemeltetése nem változtatja meg a telephely zajkibocsátását és hatásterületét.

A dokumentáció kiegészítésében benyújtott számítások alapján bemutatásra került a telephelyen egy időben üzemeltetett gépektől, berendezésektől eredő zajkibocsátás a zajvédelmi kritikus pontokon. Egyidőben üzemeltetett eszközök: egy targonca, két gumikerekes forgórakodó, egy

alumínium bálázó és egy kábelnyúzó, amelyek üzemeléséből származó zajterhelés a Mezőcsát, Dózsa György u. 52. védendő épületnél 48,56 dB a Mezőcsát, Bethlen Gábor utca 10. védendő épületnél 47,29 dB.

A telephely zajkibocsátása nappali időszakra előírt 50 dB határértéket nem haladja meg.

Hulladékgazdálkodási hatáskörben

A benyújtott kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy az abban bemutatott új technológia, új előkezelési tevékenység bevezetése a hulladékgazdálkodási szempontú előírásokat, illetve az egyéb hulladékgazdálkodással kapcsolatos fejezetpontok módosítását érdemben nem befolyásolja, ezért a Kft. környezetvédelmi működési engedélyének módosítására irányuló kérelmét hulladékgazdálkodási szempontból nem kifogásolom.

Közegészségügyi hatáskörben

Az engedélyes kérelmezi az engedély új technológia (TOP MULTI és KK120 típusú kábelnyúzó berendezések) bevezetése miatt történő módosítását és a mellékelt zajvédelmi szempontú kiegészítés elfogadását, továbbá az engedélyben szereplő fűrt kútra vonatkozó közegészségügyi előírások kivételét a közüzemi ivóvízhálózatra történő csatlakozás miatt, az engedélyben szereplő 247,5 m²-es színesfém raktár, mint létesítmény kivételét (nincs ilyen építmény), a telephelyi tároló és egyéb területek nagyságának (15 526 m²) aktualizálását, illetve az engedélyekben felsorolt hasznosítást megelőző előkészítő műveletek E02-99 előkezelés kóddal történő kiegészítését, valamint kérelmezi a BO-08-KT-1512-8/2020. számon módosított, BO-08-KT-10358-11/2019. számú hulladékgazdálkodási engedélyben és a BO-08-KT-3104-1/2020. számú környezetvédelmi engedélyben az egyidejűleg tárolható hulladékok mennyiségének összhangba hozását.

Az új technológia (TOP MULTI és KK120 típusú kábelnyúzó berendezések alkalmazása) során a telephelyre beérkezett, mérlegelt szigetelt kábel hulladékokat előkezelik (minőség szerinti válogatás, átmérő és összetétel szerinti osztályozás, darabolás), majd a berendezésekkel feldolgozzák (műanyag és színesfém részek szétválasztása).

A beadvány alapján a környezetvédelmi működési engedély módosítására irányuló kérelmet nem kifogásolom. A tevékenység során a káros környezet-egészségügyi hatások elfogadható szinten tartása érdekében a rendelkező részben rögzített előírások betartása szükséges.

A fentiek alapjául a következő jogszabályi előírások szolgálnak:

A környezet és emberi egészség védelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény tartalmazza. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. § tartalmazza. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. évi (VI. 12.) EMMI rendelet előírásai rendelkezik a tevékenység során betartandó közegészségügyi-járványügyi előírásokról. 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 vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. § és 14. § (1) bekezdései rendelkeznek, a földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről rendelkező 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a), b) pontja rögzíti. A veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek

végzésének feltételeiről szóló 225/2015.(VII. 7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. A Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007. (VII. 3.) KvVM rendelet 4.01.89. pontja értelmében közüzemi vízcsőhálózatra öblítő vezetéket csak megszakító és visszafolyás gátló beiktatásával szabad rákapcsolni. A rendszeres rovar- és rágcsálóirtást a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (2) bekezdése f)- g)- h)- i)- j) pontjaira kiterjedően, a 39. § (2) bekezdése alapján a 4. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelően kell elvégeztetni. A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 9. § (1) bek. írja elő a biológiai kockázatnak kitett munkavállalók felmérését, valamint az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK) 99. § (1) alapján "Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, munkavégzésre szolgáló területeket (pl. temetőt, közúti pihenőhelyet, helyhez kötött szabadtéri munkahelyet, sáttábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani". A tevékenység végzése során biztosítani kell, hogy a tevékenységből származó zaj a zajtől védendő területeken ne haladja meg a 27/2008 (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1 sz. mellékletében meghatározott zajterhelési határértékeket.

A Rend. 10. § (9) bek. szerint a környezetvédelmi hatóság a környezetvédelmi engedély módosítására irányuló eljárása során a kijelölt szakhatóságok közül azokat keresi meg, amelyek hatáskörét a módosítás érinti.

Az eljárás során - a Titán Csillag Kft. (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) 2022. április 8. napján benyújtott EPAPIR-20220408-1654 azonosító számú iratában előadottak alapján - az 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. melléklet 9. táblázatának 2., 3. pontja vonatkozásában BO/32/01624-11/2022. számon megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/3563-1/2022. ált. számú iratában a BO-08/KT/03104-1/2020. számon kiadott környezetvédelmi működési engedély módosításához szakhatósági hozzájárulását előírás nélkül megadta, az alábbiak szerint:

„**I/A.** Figyelemfelhívásom:

1. Felhívom a figyelmet, hogy a vízellátást biztosító fűrt kút megfelelő vízjogi engedélyezettségről folyamatosan gondoskodni kell. A közüzemi ivóvízhálózatra csatlakozás esetén, a kút megszüntetését csak arra vonatkozó jogerős vízjogi engedély birtokában lehet megkezdeni.”

Szakhatósági állásfoglalásában indokolásul az alábbiakat adta elő:

„A kiegészített engedély kérelemben rögzítettek szerint:

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolc Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály BO-08/KT/03104-1/2020. számon adott környezetvédelmi működési engedélyt az UD Stahl Recycling Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi út 51.) részére a Mezőcsát, Dózsa György u. 58. telephelyén folytatott nem veszélyes fémhulladék gyűjtés és előkezelés tevékenységre vonatkozóan. Az engedély 2030. január 10-ig érvényes. Az engedélyezési eljáráshoz Igazgatóságom 35500/11429-2/2019. ált. számon adott szakhatósági hozzájárulást.

Az engedély módosítását tervezett kábelnyűzás technológia bevezetése miatt kérték.

Az új technológiai folyamat leírása:

- szigetelt kábel hulladékok beérkezése a telepre
- a kábel hulladékok mérlegelése
- a kábel hulladékok minőség szerinti válogatása,
- a kábel hulladékok osztályozása aszerint, hogy mely átmérővel és összetétel esetében lehetséges a szigetelt kábelek nyúzása,
- a gép lehetővé teszi az 1-60 mm-ig történő kábel feldolgozást illetve kábel nyúzást, ennek ellenére a tapasztalat az, hogy a nagyon vékony 8-10 mm alatti kábelek nyúzása csak erőteljes roncsolással lehetséges, mely számukra nem gazdaságos, ezeknek az átmérőknek a feldolgozása darálással lehetséges.
- átmérő szerinti osztályozást követően megfelelő hosszúságúra kell darabolni a kábeleket, hogy a gépbe könnyen és egyszerűen lehessen bevezetni a nyúzáshoz, ez a hossz általában: 1-1,5 m vastag műanyag szigetelés esetében, 1 m alatt.
- ezt követően a gép megfelelő átmérőjű bevezető nyílásába helyezve a kábelt, a gép késekkel ellátott vágó tengelye, a kábel szigetelését két darabra vágja.
- a vágott szigetelést, a nyúzásra betanított segéd munkás eltávolítja, így a szigetelt kábel két részét kapják: műanyag és színesfém (ez lehet alu illetve réz vezető).
- speciális eset, amikor a szigetelt kábel belsejében vas árnyékoló illetve szigetelő köteg található. Ezt is el kell távolítani, hogy a színesfém vezetőhöz hozzáférjenek. Ennek módja: a szigetelés vágását követően, a vas "szalag" kézi lefejtése a további szigetelésről illetve színesfém vezetőről.
- ha szükséges többször meg kell ismételni a géppel a szigetelés vágását, egészen addig, amíg a felesleges szigetelések eltávolíthatók.
- a keletkezett hulladékok: műanyag illetve színesfém esetenként vas, a munkanap végén mérésre kerülnek, mely mennyiségek egy nyilvántartás alapján, a készletben is átvezethetők. Az így keletkezett hulladékok megfelelő mennyiség elérése után elszállításra kerülnek a regionális hulladéklerakóba.

A kérelemben rögzítettek szerint a működési engedélyben szereplő fűrt kút megszüntetésre kerül, mert a telep a közüzemi ivóvízhálózatra lesz rácsatlakoztatva.

Hatóságom nyilvántartása szerint Mezőcsát, Dózsa György u. 58. telephely hatályos határozattal kijelölt hidrogeológiai védőidomot, védőterületet, valamint nagyvízi medret, parti sávot nem érint. Hatáskörömbé tartozó szakkérdések tekintetében a 35500/11429-2/2019. ált. számú szakhatósági hozzájárulásban tett előírásaimat fenntartva, a szakhatósági hozzájárulás kiadható."

Az engedélyezési eljárás során megállapítottam, hogy a vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi jogszabályok figyelembevételével, valamint az alaphatározatban és a jelen határozatban szereplő előírások betartása mellett a tervezett módosítás összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a tevékenység engedélyezését kizártná tenné.

Az UD STAHL RECYCLING Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.) részére a Mezőcsát, Dózsa György u. 58. szám alatti telephelyen folytatott nem veszélyes fémhulladék gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan BO-08/KT/03104-1/2020. számon kiadott környezetvédelmi működési engedélyt módosítottam.

A határozat II. pontjában rendelkeztem arról, hogy a BO-08/KT/03104-1/2020. számú alaphatározat egyebekben változatlanul érvényes, és jelen határozatom kizárólag a BO-08/KT/03104-1/2020. számú környezetvédelmi működési engedéllyel együtt érvényes.

Az engedély a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet szabályai szerint kiadott engedély, és nem érinti az engedélyes egyéb, törvényben vagy más jogszabályban megfogalmazott kötelezettségeit.

A határozatot a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás szabályairól szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (Rend.) 10. § (8) bekezdése alapján, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (IV. 1.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés és a 13. § (2) bekezdésében, valamint a 8/A. § (1) bekezdésben biztosított, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rend. 1. § (1) bekezdés a) pontjában, a 2. § (1) bekezdésében és az 1. § (2) bekezdésében biztosított jogkörömben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 80. § (1) bekezdés és a 81. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárás az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerinti eljárási költségét (igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 4. melléklet 18.1. pontja figyelembevételével a 4. melléklet 21. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 2. § (1) bekezdése és az Ákr. 128. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

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

Miskolc, 2022. szeptember 26.

Dr. Alakszai Zoltán

főispán

híveiben és megbízásából:



Kapják:

1. UD STAHL RECYCLING Kft. 4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51. (**CK 12517613**)
2. Titán Csillag Kft. 3528 Miskolc, Kisfaludy u. 3. (**CK 12453137**)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. (**KÉR**)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
(**e-mail: nepegeszsegugy@borsod.gov.hu**)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (BO/51/02912-8/2022.)
(**e-mail: hulladeggazdalkodas@borsod.gov.hu**)
6. Mezőcsáti Közös Önkormányzati Hivatal (3450 Mezőcsát, Hősök tere 1.) (**HK: MCSAT; KRID: 601090776**)
7. Honlapra
- 8-9. Iratokhoz