

Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal – Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály – Hulladékgazdálkodási Osztály részére

Tárgy: MÉH Zrt. Nyíregyháza, Kinizsi u. 1. szám alatti telephelyen folytatott veszélyes hulladék gyűjtési tevékenység engedélykérelme

A MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt. (székhely: 9028 Győr, Fehérvári út 80; KÜJ: 100 170 690; a továbbiakban: MÉH Zrt.) a 4400 Nyíregyháza, Kinizsi u. 1. szám alatti telephelyén (KTJ: 100 867 023; a továbbiakban: telephely) többféle hulladékgazdálkodási tevékenységet végez, melyekre különféle hulladékgazdálkodási engedélyekkel rendelkezik.

A MÉH Zrt. engedéllyel rendelkezik a veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítására és kereskedelmére, melyet a PE/KTFO/04062-25/2023. számú és az ezt kiegészítő PE/KTFO/04062-27/2023. számú engedély tartalmaz. A 1461-18/2019. számú veszélyes hulladék gyűjtési engedélye (1. számú melléklet) alapján pedig évente 5390 tonna veszélyes hulladék gyűjtését végezheti a nyíregyházi telephelyen (hatályos: 2024.08.15).

A hivatkozott veszélyes hulladék gyűjtési engedély 2024.08.15-én lejár. A MÉH Zrt. jelen kérelemben ezen engedélyben foglalt tevékenységet szeretné újra engedélyeztetni. Az engedélyezett tevékenység, a hulladékkör és éves összes gyűjtési hulladék mennyiség nem változik. A gyűjtendő veszélyes hulladékok esetén annyi változást szeretnénk kérni, hogy a HAK kódonkénti mennyiségi bontás helyett össz éves mennyiség kerüljön megadásra az engedélyben.

A MÉH Zrt. a kérelmezett veszélyes hulladék gyűjtési engedélyt a 2012. évi CLXXXV. törvény 79. § 1. pontjában meghatározott 5 évre kéri megadni. A kérelmet időben 75 nappal a régi engedély lejárta előtt nyújtjuk be, abban bízva, hogy így nem maradunk engedély nélkül egy napra sem.

Az engedélykérelem összeállításánál a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényt, a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, a hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendeletet; a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII.7.) Kormány rendeletet; egyéb kapcsolódó jogszabályokat; valamint a MÉH Zrt. meglévő hulladékgazdálkodási engedélyeit, egyéb engedélyeit vettük alapul.

Az engedélyezési eljárás igazgatási szolgáltatási díjának befizetését igazoló átutalási dokumentum (180 000 Ft befizetése) az 2. számú mellékletben kerül benyújtásra. A korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről és a hátrányos helyzetben lévő álláskeresők alkalmazásáról szóló nyilatkozatok a 3. számú mellékletben, a MÉH Zrt.-t az eljárás során képviselő Laczó Bernadett meghatalmazása pedig a 4. számú mellékletben kerülnek csatolásra.

I. KÉRELMEZŐ ADATAI:

1) Székhely adatok:

Név: MÉH Hulladékgazdálkodási és Környezetipari Zrt.
Rövid név: MÉH Zrt.
Cím: H-9028 Győr, Fehérvári út 80.
KSH szám: 11122496-4677-114-08
Adószám: 11122496-2-08
Cégjegyzékszám: 08-10-001558 – a Cégekivonatot a 5. számú mellékletben csatoljuk.
Számlavezető pénzintézet neve és számlaszáma: K & H Bank 10200249 33009575 00000000
KÜJ szám: 100 170 690

Környezetvédelmi ügyintéző munkavállalói: Laczó Bernadett és Winkler Anett felsőfokú végzettségű környezetvédelmi ügyintézők. A végzettségeket igazoló oklevelek a 6-7. számú mellékletben kerülnek csatolásra.

Kapcsolattartó a kérelem kapcsán:

Laczó Bernadett környezetvédelmi ügyintéző, tel: 06-30-329-1231, e-mail: laczob@mehzrt.hu

2) Telephely adatok:

Név: Nyíregyházi Telep
Cím: 4400 Nyíregyháza, Kinizsi u. 1.
Hrsz: 6838/1; 6836/3-7
Nagysága: 14 769 m²
KTJ szám: 100 867 023
Tulajdon: bérelt telephely, a tulajdonos Észak-magyarországi MÉH Zrt.-vel kötött bérleti szerződés és annak kiegészítése a 8-9. számú mellékletben kerül csatolásra

A MÉH Zrt. fő tevékenységként hulladék-nagykereskedelemmel (TEÁOR 4677) foglalkozik a telephelyen. A telephelyen végzett főtevékenység jelen engedélykérelem szempontjából elsősorban a TEÁOR 3812 veszélyes hulladékok gyűjtése kóddal jellemezhető. Ld. 5. mellékletben csatolt cégkivonatban.

II. KEZELÉSI TEVÉKENYSÉG BEMUTATÁSA:

1) A tervezett kezelési tevékenység

veszélyes hulladékok gyűjtése

A kezelés kódja: **G 0001**

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 2. § (1) bekezdés

17. pontja szerint a **gyűjtés**: a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását is.

17a. pontja szerint a **gyűjtő**: olyan gazdálkodó szervezet, amely a hulladékot a hulladékbirtokostól, illetve hulladékgazdálkodási létesítményekből összegyűjti, átveszi

Kérelmünk a telephelyen történő átvételre, gyűjtésre vonatkozik.

2) A gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése, gyűjteni kívánt éves mennyisége:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjteni kívánt hulladék éves mennyisége (tonna/év)
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 06*	egyéb sav	5390
06 02	lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 05*	egyéb lúg	5390
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	5390
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	5390
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	5390
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	5390
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	5390
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	5390
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	5390
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	5390
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	5390
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	5390
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	5390
12 01 10*	szintetikus gépolaj	5390
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	5390
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	5390
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	5390

12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	5390
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	5390
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	5390
12 03	vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	5390
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	5390
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
13 01	Hidraulika olaj hulladéka	
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	5390
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	5390
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	5390
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	5390
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	5390
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	5390
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	5390
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	5390
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	5390
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	5390
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	5390
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	5390
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	5390
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	5390
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	5390
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	5390
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	5390
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	5390
13 07 02*	benzin	5390
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	5390
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁRÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	5390
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos	5390

	palackokat	
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	5390
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 07*	olajsűrő	5390
16 01 13*	fékfolyadék	5390
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	5390
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	5390
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	5390
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	5390
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	5390
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	5390
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	5390
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	5390
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	5390
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	5390
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	5390
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	5390
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	5390
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 13*	oldószer	5390
20 01 14*	savak	5390
20 01 15*	lúgok	5390
20 01 17*	fényképezeti vegyszer	5390

20 01 19*	növényvédő szer	5390
20 01 21*	fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladék	5390
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	5390
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	5390
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	5390
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	5390
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	5390
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	5390
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	5390
Összesen:		5390

Az évente gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok mennyisége összesen 5390 tonna.

A hulladéktípusokhoz tartozó – a piaci igények folyamatos változása miatti – kiszámíthatatlan átadási mennyiségek miatt a gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok mennyisége nem típusonként külön, hanem összesítve került megadásra.

Kérjük a Tisztelt Hatóságot, hogy az új engedélyünket már ilyen felbontásban szíveskedjen kiadni!

3) A hulladék gyűjtési tevékenység

A MÉH Zrt. a nyíregyházi telephelyén jelenleg a veszélyes hulladékokat az 1461-18/2019. számú gyűjtési engedélye alapján veszi át.

A jelenleg folytatott veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységet kívánjuk fenntartani, tovább folytatni.

Hulladék gyűjtési/tárolási folyamat: A begyűjtött és telephelyen átvett veszélyes hulladék a megfelelő rakomány mennyiség összegyűléseig a telephelyen kerül tárolásra fajtánként elkülönítetten, környezetszennyezést kizáró módon. Azon veszélyes hulladékok kerülnek be így a telephelyre, amelyek esetén az egység rakomány képzésére a fuvar költség hatékonysága érdekében átmeneti tárolás szükséges a telephelyen. Az átvett veszélyes hulladékok veszélyes hulladék tároló helyen kerülnek tárolásra a további kezelőnek történő átadásig.

A telephelyen egyidejűleg tárolt veszélyes hulladékok mennyisége nem haladja meg az egyes veszélyes hulladékok anyagminőség szerint elkülönített gyűjtésére alkalmas tároló gyűjtő edények összes befogadó kapacitását. Az átvett veszélyes hulladékokat a telephelyen 1 éven túl nem tároljuk.

3.1. A veszélyes hulladékok átvétele, átadása

A telephelyre a hulladékokat a hulladék tulajdonosa, szállítók vagy a MÉH Zrt. saját gépjárművel szállítja be. A szállításhoz a hulladék fajtájának és térfogatsűrűségének, fizikai megjelenésének megfelelő gépjárművet és gyűjtőedényzetet használnak.

A begyűjtést üzemektől, gyártól, közintézményektől, szerződéses partnerektől végzik.

A hulladékok fogadása szigorú előírások szerint történik. Belső utasításokban szabályozott szigorú rend biztosítja, hogy csak azonosítható, igazolt eredetű hulladék kerülhessen a telephelyre, illetve a tárolóhelyre.

A beszállított veszélyes hulladékot szemrevételezéssel ellenőrzik, a kísérő SZ-lappal összevetik, megbizonyosodnak róla, hogy a meghatározott azonosító kódszámú hulladékra rendelkezik-e a telephely engedéllyel. Ezután hídmérlegen mérlegelésre kerül a hulladék súlya. A mérlegelés során mérlegjegy kerül kiállításra, mely többek között tartalmazza a hulladék súlyát és az azonosító kódját. Az SZ-lapra rögzítésre kerül az átvételi súly. Az átvett veszélyes hulladék típusonként tárolásra kerül a veszélyes hulladék tárolóhelyen.

A hulladékok mennyiségének meghatározása a termelő telephelyén is történhet – ha rendelkezik megfelelő mérleggel – a telephelyre beérkező hulladékok esetén azonban **minden esetben** mérlegelnek a telephelyi hitelesített hídmérleggel, lakossági beszállításkor a hitelesített tolösúlyos mérleggel is.

A **telephelyre bekerülő hulladék** mennyiségének meghatározása egy 60 tonna méréshatárú, Metrisoft, MS-01/MPAN típusú hídmérleggel vagy egy 1500 kg méréshatárú OHAUS, T31P típusú tolösúlyos mérlegen történik. A mérlegek hitelesítési bizonyítványai a *10-11. számú mellékletekben* kerülnek csatolásra.

A mérlegjegy, céges beszállítások során a mérlegjegy és a szállítólevél, valamint az SZ-lap alapján az adatok rögzítésre kerülnek a számítógépes nyilvántartási rendszerben.

A hulladékok a tárolást követően engedéllyel rendelkező hulladékkezelők részére kerülnek átadásra. A kiszállításkor a meghatározott anyagminőségű és azonosító kódszámú hulladék mérlegelésre kerül, amely során kiállításra kerül a mérlegjegy, valamint az Sz-kísérőjegy/Szállítólevél/ CMR fuvarlevél/Movement melléklet.

A szállítási okmányok kiállítását és a hulladék hulladéktároló helyről történő elszállítását követően a kiszállított hulladékokra vonatkozó adatok rögzítésre kerülnek a számítógépes nyilvántartási rendszerben.

A számítógépes programban rögzített adatok eleget tesznek a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló mindenkor hatályos jogszabályi előírásokban foglaltaknak.

A kérelmezett hulladékok között a 2023.07.01 óta MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. (továbbiakban: MOHU Zrt.) tulajdonúnak számító koncessziós hulladékok is találhatóak (160213* HAK; 160601* HAK ; 200123* HAK; 200135* HAK). Ezen hulladékok begyűjtési folyamata megegyezik a többi hulladékkal.

A telephelyen átvett és gyűjtött veszélyes hulladékok a MÉH Zrt. miskolci telephelyére kerülnek továbbadásra, majd onnan átadásra ártalmatlanításra, illetve hasznosításra, illetve a koncessziós hulladékok begyűjtése, tárolása, nyilvántartása külön helyen, külön felirattal jelölve történik és külön programban kerül rögzítésre. A koncessziós hulladékok további sorsáról a MOHU Zrt. dönt, ő jelöli ki a hulladék további átvevőjét, kezelőjét, hasznosítóját.

3.2. A veszélyes hulladékok mozgatása, szállítása

A szállításhoz a hulladék fajtájának és térfogatsűrűségének, fizikai megjelenésének megfelelő gépjárművet használnak, ezek lehetnek önrakodós, billenős konténerszállító járművek, valamint pótkocsik. A szállításkor az ADR szabályai szerint járnak el. A hulladék szállítását zárt konténerben vagy kiporzást és kiszóródást megakadályozó ideiglenes takarású konténerben, saválló műanyag edényzetben, 200 l-es fémhordókban, IBC tartályokban, fémkonténerekben végzik. A szállítást az előbbi feltételeket biztosító célgépekkkel, szállítójárművel, levegőterhelést kizáró módon végzik.

A rakodás történhet a feladó rakodógépével, targoncával az aktuális hulladéknak megfelelően. A szállításra való előkészítés a feladó feladata, illetve előzetes egyeztetés alapján szállító-, gyűjtőedényzetet biztosításra kerül (pl. folyékony hulladék esetén).

A munkagépek, szállítójárművek javítása, karbantartása, valamint tisztítása szakszervízben történik.

3.3. A veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtése

A telephelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok mennyisége 60 tonna. A veszélyes hulladék tárolása a telephelyen kialakított veszélyes hulladék tárolóhelyen történik. Az átvett veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárolására szolgáló hulladéktároló helyek üzemeltetési szabályzata a jelen engedélykérelemmel együtt beadásra került a Hatóság részére.

A telephely körbekerített, őrzése folyamatosan biztosított, zárható kapuval ellátott, illetéktelenek nem léphetnek be.

A veszélyes hulladék tárolóhely egy 40 m² alapterületű fedett épületben került kialakításra, amelyből 38 m² a veszélyes hulladéktároló hely nagysága. „Veszélyes hulladék tárolóhely felirattal” ellátott. Az üzemi gyűjtőhely 2 m² alapterületű és felfestéssel elválasztott a veszélyes hulladék tárolóhelytől. A vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelően zárt, fedett, a padozata folyadékzáró betonnal készült, 10 cm-es kármentő küszöbvel ellátva. A hulladékok gyűjtése egymástól típusonként, fajtánként elválasztva és fizikai, kémiai jellegének megfelelő gyűjtőedényekben (200 literes acélhordók; ADR minősítésű saválló gyűjtőláda és zsák) elkülönített módon történik.

Szükség esetén kármentő tálca kerül használatra. A kármentesítéshez szükséges anyagok (lapát, seprű, felitató és semlegesítő anyagok) az épületben rendelkezésre állnak.

A hulladéktároló helyhez vezető közlekedési útvonalak és a tárolótér burkolata egységes és egybefüggő.

Kézi szerszámok, egyéni védőfelszerelések, telefon a dolgozók számára biztosított.

A telephelyre beszállításra kerülő hulladékok minősége az átvétel során ellenőrzésre kerül, amely meghatározza a hulladékok tároló helyen történő elhelyezését.

A hulladéktároló helyen tárolt hulladékról naprakészen üzemnapló kerül vezetésre, mely a részét képezi a napi számítógépes nyilvántartásnak. A hulladékok gyűjtése során figyelnek rá, hogy mennyisége ne haladja meg a hulladéktároló hely kapacitását.

A nyilvántartás a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló mindenkor hatályos jogszabályi előírásokban foglalt tartalmi követelményeken kívül tartalmazza az üzemnaplóra vonatkozó tartalmi elemeket is.

A telephelyi nem veszélyes hulladékok előkezelési, egyéb telephelyi tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok gyűjtésére Üzemi gyűjtőhely került kialakításra, melynek szabályzata a jelen kérelemmel együtt benyújtásra került.

A telephelyen keletkező veszélyes hulladékok az üzemi gyűjtőhelyen történő gyűjtést követően a miskolci telephelyre kerülnek elszállításra, majd onnan átadásra ártalmatlanításra, illetve hasznosításra.

4) Adminisztráció, nyilvántartás, ISO

A MÉH Zrt. hulladékgazdálkodási tevékenységéről a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben meghatározott adattartalmú elektronikus nyilvántartást (ScrapWare program) vezet. A nyilvántartó programot a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV), mint fémkereskedelmi hatóság jóváhagyta.

A fémkereskedelmi engedélyköteles anyagokról a MÉH Zrt. napi és havi jelentést tesz a NAV felé. Veszélyes hulladék gyűjtőként és nem veszélyes hulladék gyűjtőként és kezelőként pedig negyedéves és éves jelentéseket tesz az Országos Környezetirányítási Rendszer (OKIR) felületén keresztül.

A MÉH Zrt. Integrált minőségirányítási /MSZ EN ISO 9001:2015/ és környezetirányítási /MSZ EN ISO 14001:2015/ rendszert működtet (tanúsítványok a 12-13. számú mellékletként csatolva), amelynek szerves része a valamennyi feldolgozási folyamatra kidolgozott technológiai utasítás. A telephelyen foglalkoztatottak ezen technológiai utasításnak megfelelően végzik munkájukat.

III. A TELEPHELY BEMUTATÁSA

A MÉH Zrt. 4400 Nyíregyháza, Kinizsi u. 1. szám alatti telephelye 14 769 m² alapterületű, iparvágánnyal, szociális-és iroda épülettel, a hulladékok gyűjtésére, kezelésére szolgáló épületekkel, ill. betonozott, csapadékvíz elvezető, tisztító rendszerrel ellátott szabadtéri tárolóterekkel rendelkezik. A telephely 43%-ban térbetonnal és aszfalt úttal ellátott, 6300 m² csapadékvíz elvezető rendszerbe kötött területtel rendelkezik. A telepet lábazatos acélkerítés, téglakerítés és lemezkerítés veszi körbe.

A telephely nyugati irányában a Kinizsi utca található, minden más irányában cégek telephelyei határolják.

A hulladékok beszállítása a 36.-os számú útról lekanyarodva történik.

A telephelyet Nyíregyháza Megyei Jogú Város Jegyzője 8712/2014. szám alatt nyilvántartásba vette.

A telephely telepengedélyét Nyíregyháza Megyei Jogú Város Jegyzője az IG/9444-6/2022. számú igazolásával megadta (14. számú mellékletben csatolva), telepengedély száma: T-8712/2014. A telephely működési engedélye Nyíregyháza Megyei Jogú Város Jegyzőjének IG/23214-2/2022. számú határozatával került kiadásra (15. számú mellékletben csatolva).

Fémkereskedelmi és fémkoncesszori engedéllyel is rendelkezik, mely a 16-17. számú mellékletben kerül csatolásra.

A telephelyen az alábbi főbb létesítmények találhatóak:

- fémhulladék tároló	12 300 m ²
- forgácstároló teknő	200 m ²
- színesfém hulladékok tároló raktárhelység	280 m ²
- papír- és műanyag hulladék tároló terület	300 m ²
- fahulladék tároló terület	500 m ²
- üveghulladék tároló	50 m ²
- hulladékká vált gépjármű karosszéria elem tároló	200 m ²
- elektronikai hulladék tároló (zárt helység)	50 m ²
- építési, bontási hulladék tároló hely	800 m ²
- veszélyes hulladék tárolóhely	40 m ²

Egyéb létesítmények: Iroda- és szociális épület, hídmérleg, raktármérleg és iparvágány

1. A telephelyen keletkező kommunális hulladék gyűjtése

A telephelyi dolgozók napi tevékenységéből kommunális hulladék (HAK 20 03 01) keletkezik, amely jellemzően irodai és takarítási jellegű hulladék, valamint étkezési maradék. Gyűjtésük irodai gyűjtőkben, valamint 1.100 l-es gyűjtőedényben történik, elszállításukat közszolgáltatás keretében időszakosan, az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. végzi.

2. A telephelyen rendelkezésre álló tárgyi eszközök:

- 2 db forgó rakodógép
- 8 db tehergépjármű
- 4 db pótkocsi
- 1 db targonca
- 1 db 60 t méréshatárú hídmérleg
- 1 db 1500 kg méréshatárú tolósúlyos mérleg
- igény estén: mobil ollózó, fa aprító berendezés a MÉH Zrt. más telephelyéről
- veszélyes hulladékok elkülönített gyűjtésére alkalmas gyűjtőedényzetek

IV. LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM

Levegőtisztaság-védelem:

A telephelyen légszennyező pontforrás nincs. A szociális épület fűtését, meleg víz előállítását egy 2 db 21 kW teljesítményű gázüzemű ARISTON kazán szolgáltatja. A kazán kéménye a 140 kWth és annál nagyobb, de 50 MWth-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X.18.) FM rendelet alapján nem minősül légszennyező pontforrásnak, ezért engedélyezése nem szükséges.

Új épület és bejelentésköteles pontforrás nem kerül kialakításra.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból az eddig is végzett tevékenység folytatása nem okoz változást, pontforrás nem kerül kialakításra.

V. VÍZVÉDELEM

A telephelyen csak szociális vízfelhasználás van, melynek a mennyisége 252 m³/év. A telephely vízellátása az Nyírségvíz Zrt. által üzemeltetett közüzemi ivóvízhálózatról biztosított. A terület közművesített, a közcsonnába kizárólag kommunális szennyvíz kerül bevezetésre. Technológiai vízfelhasználás nincs, így technológiai szennyvíz sem keletkezik.

A hulladéktároló helyekhez vezető közlekedési útvonalak és a tárolótér burkolata egységes és egybefüggő. A hulladékok a telephely csapadékvíz elvezető és tisztító berendezéssel ellátott területén, vagy zárt épületen belül kerülnek tárolásra. A telephelyen lévő csapadékvíz elvezető rendszer a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság által a 36500/1758-5/2022. ált., a 36500/7751-9/2019. ált., a 36500/445-1/2016. ált. és a 11326-5/2011. számú határozatokkal módosított 1025-7/2007. számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik (18-22. számú melléklet). A tároló területéről összefolyó csapadékvíz zárt csapadékvíz gyűjtő csatornába kerül bevezetésre, a víz összegyűjtése víznyelő tisztítóaknákon keresztül történik. Az aknáknál iszapfogó részek kerültek kialakításra. A csapadékvíz iszapfogó és olajleválasztó műtárgyakon keresztül egy 350 m³térfogatú csapadékvíztároló medencébe kerül.

A területet szabályozó, a felszín alatti vizek védelméről szóló és többször módosított 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet értelmében a „Felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny területek kategóriák” szerint a „2a) 20 mm-nél nagyobb utánpótlódású területek” érzékenységi kategóriába tartozik.

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló módosított 27/2004. (XII.25.) KvVM rendelet alapján Nyíregyháza „érzékeny” terület besorolású.

Víztárolás szempontból az eddig is végzett tevékenység folytatása nem okoz változást.

VI. ZAJ- ÉS REZGÉSVÉDELEM

A telephely rendelkezik a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által kiadott zajkibocsátási határértékekkel, amelyet a 2686-3/2021. számú határozat tartalmaz (23. számú melléklet).

A telephelyre irányuló forgalom nagysága nem változik, így a közúti közlekedésből származó zajkibocsátás és zajterhelés sem változik.

A létesítmény területe a Nyíregyháza Megyei Jogú Város Közgyűlésének 15/2022. (V. 27.) önkormányzati rendelete alapján „Gip – Zavaró hatású ipari zóna” jelű övezetben helyezkedik el. A Társaság által üzemeltetett tevékenység összhangban van a jelenleg érvényes –hivatkozott – Helyi Építési Szabályzattal.

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból az eddig is végzett tevékenység folytatása nem okoz változást.

VII. SZEMÉLYI, KÖZEGÉSZSÉGÜGYI FELTÉTELEK

A jelenleg is engedélyezett veszélyes hulladék gyűjtési tevékenység tovább folytatása nem okoz változást a telephelyi létszám (14 fő) tekintetében. A MÉH Zrt. 2 fő felsőfokú végzettségű környezetvédelmi szakembert alkalmaz főállásban.

A telephelyen dolgozók munkaköre és feladata az alábbi:

- 1 fő telepvezető: telep irányítása
- 1 fő telepvezető helyettes és mázsamester: telep irányításában segít, raktárosi és térmesteri feladatokat is ellátja
- 2 fő adminisztrátor: nyilvántartás, számlázás, dokumentálás
- 5 fő sofőr: teherjárművek vezetése
- 2 fő rakodógép kezelő
- 1 fő targonca vezető
- 1 fő válogató és rakodógép kezelő
- 1 fő válogató és raktáros

A telephelyen a foglalkoztatottak részére rendelkezésre áll WC, mosdó, öltöző és étkező helyiség, vezetékes ivóvíz (hideg-meleg). A munkakörökhöz szükséges védőfelszerelések és munkaruházat biztosított.

A veszélyes hulladékok átvétele, kezelése, átadása során az aktuális ADR előírásokat be kell tartani. A MÉH Zrt. ADR tanácsadásra a PAVAN Betéti Társasággal kötött megbízási szerződést, melyben Vasi Tibor biztonsági tanácsadó a VT00093/21 bizonyítvány számú 2026.06.09-ig érvényes tanácsadói igazolvánnyal rendelkezik. A megbízási szerződés, és a tanácsadó bizonyítványa a *24. és a 25. számú mellékletben* kerül csatolásra.

A munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának biztonsági és egészségvédelmi megfeleléséről a MÉH Zrt. gondoskodik.

A telephely foglalkoztatás egészségügyi ellátását a Preventív és Kuratív Kft. végzi. A kötött szerződés a *26. számú mellékletben* csatolásra kerül.

VIII. KRITIKUS ELLENŐRZÉSI PONTOK

1. A telephelyre beszállított veszélyes hulladékok szemrevételezése, átvétele
2. Mérlegelés hídmérlegben, tolósúlyos mérlegben, a súly szállítmánytételből való visszaszámolása
3. Minőség és azonosító kód besorolás szerinti megfelelés ellenőrzése szemrevételezéssel: a többéves tapasztalattal rendelkező szakemberek által (megjelenési forma, szín stb.)
4. A hulladék veszélyes hulladék tároló helyen történő szakszerű elhelyezése, megfelelő gyűjtőedényzet használata
5. Alkalmazott gyűjtőedények, gépek, berendezések műszaki állapota
6. A szállítóeszköz típusának és terhelhetőségének figyelembevétele, valamint többféle anyagminőség esetén az anyagok szelektív elhelyezése a rakfelületen
7. A balesetveszély elkerülése, a közlekedési utak és tűztávolságok biztonságos szabadon hagyása

8. A környezetvédelmi előírások teljesülése.

IX. ELÉRNI KÍVÁNT GAZDASÁGI CÉL

A telephelyen végzett veszélyes hulladék gyűjtés során a MÉH Zrt. környezetvédelmi és gazdasági célja elsősorban, hogy a gyűjtött hulladékok – a megfelelő mennyiség, elszállítható egység összegyűjtése után – elsősorban hasznosítókhoz kerüljenek továbbadásra.

A gazdaságos szállításhoz szükséges megfelelő mennyiség összegyűjtésével a hulladékok szállításának gazdaságossá és környezetkímélőbbé tétele valósítható meg.

A jogszabályoknak való megfeleléseget a MÉH Zrt. minőségirányítási rendszere is szabályozza.

X. PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK

A MÉH Zrt. pénzügyi gazdálkodási helyzete stabil, a számlavezető banknál nincsenek sorban álló tételek. Biztosítva van a működéshez, valamint a jövőben esetlegesen felmerülő környezetvédelmi károk elhárítására szükséges pénzügyi fedezet. A MÉH Zrt. rendelkezik a tevékenységének végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel és azok garanciáival. Az UniCredit Banknál vezetett 10918001-00000002-62860006 számú és a K & H Banknál vezetett 10200249-33009575-00000000 számú számlákon megfelelő pénzügyi fedezet, tartalék áll rendelkezésre, mely biztosítékot ad mind a telephelyen eddig végzett és engedélyezett tevékenységekhez és a most engedélyezésre kerülő tevékenység végzéséhez is. A MÉH Zrt.-nek nincs köztartozása, megtalálható a Nemzeti Adó- és Vámhivatal honlapján (<https://nav.gov.hu>) a köztartozásmentes adózói adatbázisban.

Új biztosítási kötvény:

A 27. számú mellékletben csatoljuk a Colonnade Insurance S.A. társasággal kötött, 1080001205 számú Új környezetvédelmi biztosítási kötvényünket, mely 2024.01.01-től érvényes.

A 28. számú mellékletben csatoljuk a biztosítás éves díjának befizetését igazoló dokumentumot.

A pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII.29.) Korm. rendelet (továbbiakban: biztosítási rendelet). 9. § (2) pontja alapján, aki több telephellyel rendelkezik, összevont biztosítási összegű környezetvédelmi biztosítást köthet. Tekintve, hogy a MÉH Zrt. országosan több telephellyel rendelkezik, így összevont és Magyarország területi hatályú környezetvédelmi biztosítást kötött.

Korábbi biztosítási kötvény:

A MÉH Zrt. nyíregyházi telephelyére is vonatkozó 126 0000687 számú, a COLONNADE Insurance S.A.-nál kötött biztosítási kötvény és a 2023. 07.06.-ai éves biztosítási összeg befizetési igazolása és a 29-30. számú mellékletben csatolva.

Nyilatkozunk, hogy a korábbi biztosítást az új biztosítás kötése mellett is megtartjuk.

Pénzügyi biztosíték:

A biztosítási rendelet 2. Pénzügyi biztosíték fejezete és az 1. melléklete alapján számolt biztosíték összege a telephelyre

$$B=A*K; \quad A=1.000.000 \text{ Ft};$$

$$K= (V1*T1)+(V2*T2)= 1*5+10*2=25$$

V1=1 T1=5 tekintve, hogy a nem veszélyes hulladék egyidejűleg gyűjthető mennyisége: 5000 t feletti

V2=10 T2=2 tekintve, hogy a veszélyes hulladék egyidejűleg gyűjthető mennyisége: 60 t

B= 1.000.000*25= 25.000.000 Ft.

Nyilatkozunk, hogy a fenti összeg fizetési bankgaranciáját elindítottuk, amint rendelkezésünkre áll, megküldjük a Tisztelt Hatóság részére.

XI. HAVÁRIA TERV

A telephelyi betonozott területen, illetve konténerben történő hulladékgyűjtéssel a környezet védelme, illetve a környezetszennyezés megakadályozása a cél. A jogszabályi előírások betartásával, a dolgozók folyamatos képzésével és a műszaki eszközök rendszeres karbantartásával is a környezeti vészhelyzetek minimalizálása, a környezetszennyezés megakadályozása a cél.

A MÉH Zrt. rendelkezik a telephelyre vonatkozó Havária tervvel, melyet a *31. számú mellékletben* csatolunk.

XII. KEZELÉSI TEVÉKENYSÉG FELHAGYÁSA

A tervezett tevékenység felhagyását követően a telephelyen hulladékok nem maradnak.

A készleten lévő és esetlegesen keletkező hulladékok minőségük és jellegük függvényében engedéllyel rendelkező hasznosítók vagy ártalmatlanítók részére kerülnek átadásra.

XIII. KÖRNYEZETVÉDELMI MEGBÍZOTT

A MÉH Zrt. 2 fő környezetvédelmi felsőfokú végzettségű, főállású környezetvédelmi ügyintézőt foglalkoztat (*6-7. számú melléklet*).

A MÉH Zrt. kéri a Tisztelt Hatóságot, hogy az engedélyt a kérelemben foglaltak szerint részünkre kiadni szíveskedjen.

Győr, 2024.05.27.

Pozitív elbírálásukban bízva és tisztelettel:


MÉH ZRT.
Székhely: 9028 Győr, Fehérvári út 80.
Adószám: 11122496-2-08
16.
Laczó Bernadett
környezetvédelmi ügyintéző

Mellékletek:

1. 1461-18/2019.alaphatározat_veszélyes hulladék gyűjtése_
2. Igazgatási szolgáltatási díj befizetésének igazolása
3. Nyilatkozatok
4. Meghatalmazás
5. Cégekivonat
6. környezetmérnök_oklevél_LB
7. környezetmérnök_oklevél_WA
8. Bérleti szerződés
9. Bérleti szerződés kiegészítése
10. 60 t mérleg hitelesítési bizonyítványa
11. 1500 Kg mérleg hitelesítési bizonyítványa
12. Tanúsítvány_MSZ EN ISO 9001 2015_2024_
13. Tanúsítvány_MSZ EN ISO 14001 2015_2024_
14. Nyíregyháza_telepengedély_IG/9444-6/2022_
15. Nyíregyháza_működési engedély_IG/23214-1/2022.
16. Nyíregyháza fémkereskedelmi engedély_2025_07_31_
17. Nyíregyháza fémkoncesszori engedély_2024_06_30_
18. 1025-7/2007.csapadékv. elvezetés és elhelyezés vízjogi üzemeltetési engedély_
19. 11326-5/2011. csapadékv. elvezetés és elhelyezés vízjogi üzemeltetési engedély módosítása_
20. 36500/445-1/2016.ált. csapadékv. elvezetés és elhelyezés vízjogi üzemeltetési engedély módosítása_
21. 36500/7751-9/2019.ált. csapadékv. elvezetés és elhelyezés vízjogi üzemeltetési engedély módosítása_
22. 36500/1758-5/2022.ált. csapadékv. elvezetés és elhelyezés vízjogi üzemeltetési engedély módosítása_
23. 2686-3/2021. számú határozat zajkibocsátási határérték megállapítása
24. Biztonsági tanácsadó_megbízási szerződése
25. Biztonsági tanácsadó bizonyítványa_
26. Üzemorvosi szerződés
27. COLLONADE_biztosítási kötvény_108 0001205_Új biztosítás_
28. COLLONADE_biztosítási kötvény_1080001205_Új biztosítás_befizetési bizonylatok_
29. COLLONADE_biztosítási kötvény_126 0000687_meglévő korábbi biztosítási_kötvény_
30. COLLONADE_biztosítási kötvény_2023. évi díjának befizetése
31. Havária terv_2023_Nyíregyháza_

