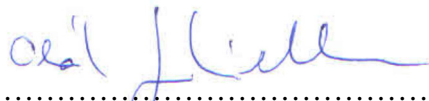


Bodnár M.É.H. Kft
4600 Kisvárda, Temesvári u. 9.

**VESZÉLYES HULLADÉK GYŰJTÉSRE VONATKOZÓ
ENGEDÉLY KÉRELEM**

Készítette:



.....
Oláh Gabriella

Környezetvédelmi mérnök



.....
Simon-Barócsi Anita Judit

Környezetvédelmi szakértő

Tel.: +36-42/445-501

Fax.: +36-42/500-094

E-mail: global2000kft@t-online.hu

Nyíregyháza, 2024.

Tartalomjegyzék

1. Kérelmező adatai.....	3
2. A tervezett hulladék gyűjtési tevékenység megnevezése, technológia, műszaki leírás.....	3
3. Veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységbe bevonni kívánt veszélyes hulladékok leírása...	6
4. Hulladék gyűjtési tevékenységgel érintett terület megnevezése.....	7
5. A kérelmező rendelkezésére álló pénzügyi eszközök vagy garanciák igazolása.....	7
6. A hulladékgazdálkodási tevékenység személyi, tárgyi, közegészségügyi feltételeinek bemutatása, valamint az alkalmazni kívánt technológia leírása	7
7. Tervezett tevékenységgel érintett telephely címe, helyrajzi száma, műszaki és környezetvédelmi jellemzői, azok állapotát minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumok.....	10
8. Környezetbiztonsági, havaria elhárítására vonatkozó tervek.....	12
9. Nyilatkozatok.....	14
Mellékletek.....	16

1. Kérelmező adatai

Neve: BODNÁR M.É.H. Kft

KSH azonosító száma: 11493934-3832-113-15

Adószám: 11493934-2-15

Cégjegyzék száma: 15 09 064127

Bankszámla szám: 10300002-46000277-00003285

KÜJ szám: 100564154

KTJ szám: 100868112

Telephely EOV koordinátái: X: 322 563

Y: 875 386

Székhely: 4600 Kisvárda, Temesvári u. 9.

Telephely: 4600 Kisvárda, Temesvári u. 9.

Település azonosító: 09265

Helyrajzi száma: 3191

Alkalmazottak száma: 19 fő

Az engedélykérelem készítésében a következő személyek vettek részt:

- Oláh Gabriella, környezetvédelmi mérnök
- Simon-Barócsi Anita Judit szakértő, Szakértői névjegyzék száma: SZKV-hu/09-1147.
végzettségét igazoló dokumentum másolatát az **1. számú mellékletben** adjuk meg, mely tartalmazza Simon-Barócsi Anita Judit nyilatkozatát, hogy érvényes szakértői jogosultságokkal rendelkezik.

A cégkivonat másolatát, és a telephely bérlésére vonatkozó szerződés másolatot a **2. számú melléklet** tartalmazza.

2. A tervezett hulladék gyűjtési tevékenység megnevezése, technológia, műszaki leírás

A Társaság jelenleg érvényes hulladékgazdálkodási engedélyét a 827-17/2019. számú határozattal módosított 827-16/2019. számon adta ki (**3. számú melléklet**) a Környezetvédelmi Felügyelőség.

Jelen dokumentáció ezen engedélyben szereplő veszélyes hulladék gyűjtés érvényességi idejének meghosszabbítása céljából készült. A veszélyes hulladék szállítási engedély hosszabbítási kérelem jelen engedély kérelemmel párhuzamosan a Pest Vármegyei Kormányhivatal Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály részére benyújtásra került.

A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység: veszélyes hulladék gyűjtés.

Az engedélykérelemben több olyan települési szilárd hulladék is szerepel, mely a Koncessziós Társaság tevékenységi körébe tartozik. A Bodnár M.É.H. Kft. a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt.-vel az érintett hulladékokra vonatkozóan alvállalkozói szerződéssel rendelkezik.

A tulajdoni lapot és térképmásolatot a **4. számú melléklet** tartalmazza. A telephely jogerős telepengedéllyel rendelkezik, melyet az **5. számú melléklet** tartalmazza.

Gyűjtés:

A Kft. a veszélyes hulladékokat a hulladéktermelők telephelyén veszi át és saját gépjárműveivel beszállítja a Kisvárdra, Temesvári u. 9. szám alatti telephelyére. Az átvett hulladékok mérlegelése egyrészt a hulladék termelő telephelyén, másrészt a Kft. telephelyén található hitelesített 30 tonnás hídmérlegen, vagy az 1000 kg-os mérlegen történik.

Amennyiben a Társaság telephelyére a termelő/lakosság maga viszik be a hulladékot, telephelyi átvételről beszélünk. A telephelyen található hitelesített mérlegen lemérik a hulladékokat, és kiállítják a szükséges átvételi iratokat.

Az átvett veszélyes hulladékok a Kisvárdra 3191 hrsz.-al jelzett telephely szilárd burkolattal ellátott vízzáró tárolóterületeken kerülnek elhelyezésre. A nyitott tároló területeken, a szabadban elhelyezett konténer raktárban gyűjtik a telephelyről történő kiszállításig a jogszabályi előírásoknak megfelelően a veszélyes hulladékokat. A telephely hátsó részében 4 db egyenként 6 X 2,45 X 2,2 m befoglaló méretű csöpögés mentes, saválló padozatú, műanyag bevonatú trapézlemezzel burkolt falú fém, zárt konténer található. A konténerekben elhelyezett veszélyes hulladékok csapadékvízzel és külső környezettel érintkezni nem tudnak.

A hulladékok tárolása a konténerekben szelektíven, ütésálló, feliratozott csöpögés mentes, műanyagtároló rekeszekben és ládáknak történik. Az átvett folyékony halmazállapotú veszélyes hulladékok hordóban/IBC tartályban kerülnek tárolásra.

Az akkumulátor hulladékok a telephelyen található csarnok épületében elhelyezett műanyaggal bélelt saválló fém konténerbe kerülnek. A veszélyes hulladékok tárolása csapadéktól elzárt módon történik.

A veszélyes hulladékok mennyiségének meghatározása mind a beszállításnál, mind a kiszállításnál mérlegeléssel történik.

Természetesen a veszélyes hulladékok ADR szerint minősített hulladékgyűjtő edényzetben, műanyag zsákokban, hordókban, kannákban, vagy egyéb csomagolásban kerülnek beszállításra, tárolásra a telephelyen, illetve kiszállításra.

A társaság alkalmazottai minden évben ADR oktatáson vesznek részt, melyet szerződéses keretek között megfelelő jogosultsággal rendelkező szakértő tart. Az ADR tanácsadó bizonyítványát és a vele kötött szolgáltatási szerződés másolatát a **6. számú melléklet** tartalmazza.

A telephely hulladék tároló hely üzemeltetési szabályzattal rendelkezik, melyet a hatóság elfogadott.

A gyűjtési tevékenység során megvásárolt hulladékokat vagy saját gépjárműveivel szállítja be a Társaság Kisvárda, Temesvári u. 9. szám alatti telephelyére, ez esetben a hulladékok rakodása az átadó telephelyén rendelkezésre álló villástargoncával, vagy a gépjárműre szerelt önrakodó segítségével történik.

Amennyiben a Társaság telephelyére a termelő/lakosság maga viszik be a hulladékot, telephelyi átvételről beszélünk. A telephelyen található hitelesített mérlegen lemérik a hulladékokat, és kiállítják a szükséges átvételi iratokat.

Az átvett veszélyes hulladékokat – kezelés nélkül, változatlan formában - engedéllyel rendelkező kezelők telephelyére szállítják a hulladékok végleges elhelyezése céljából.

A hulladékok kiszállítás előtt mérlegelésre kerülnek, amelyről „SZ” vagy „GY” kísérőjegyet állítanak ki.

A hulladék átvétel munkaidőben szinte folyamatos.

A hulladékok nyilvántartási rendszerének rögzítése a telephelyen naprakészen történik, a MOHU Partner Portál felületre is feltöltésre kerül az érintett hulladék.

A **7. számú mellékletként** becsatolt helyszínrajzon bemutatjuk a telephely vízi létesítményeit. A csapadékvíz az épületek tetőlefolyóiból burkolatra jut. A telephely csapadéka két területi egységre osztva folyik le:

- A telephely bejárat és környékének csapadékvize burkolat lejtésével kialakítva a bejárat mellett lévő fedlapos folyókába folyik le. Az utcafronti épület út felőli tetőlefolyói gyűjtővezetékre kerültek bekötésre. Gyűjtővezeték a bejárat előtti fedlapos folyókába köt be. Folyóka elvezető vezetéke a Temesvár utcai csapadékvíz csatornába került bekötésre.

➤ A telephely térburkolatáról és épületek udvar felőli oldaláról lefolyó csapadékokat a térburkolat közepén és műhely épület előtt lévő rácsos, fedlapos folyókák gyűjtik össze. Folyókákat vezetékek kötik össze. A műhelyépület előtti fedlapos folyóka végében fenéksüllyesztéssel kialakított homokfogó rész található. Az előülepített csapadék a szomszédos telken átvezetett Temesvár utcai csatornába köt be.

Folyókák közötti vezeték és elfolyó vezeték D200 PVC csőből épült.

A telephely csapadékvíz elvezetésének 36500/986-3/2016. ált. számú vízjogi üzemeltetési engedélyét a **8. számú mellékletben** csatoljuk.

A Bodnár M.É.H. Kft hétfőtől péntekig 7-16 óráig kíván hulladékot átvenni, valamint szombati napokon 7-12 óráig.

A létesítmény műszaki és környezetvédelmi jellemzői:

A telephelyen a hulladékok gyűjtését az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) kormányrendelet alapján hulladéktároló helyen végzik.

A telephelyre beszállított hulladékokat fajtájuknak megfelelően kialakított, műszaki védelemmel ellátott tároló területen kerülnek tárolásra szelektív módon.

Az átvett hulladékok konténerekben elhelyeztet feliratozott fémhordókban, fém tálcán, más részét pedig ütésálló gyűjtőedényzetekben, IBC tartályokban tárolják, melyekben a hulladékok fajtánként szelektíven kerülnek tárolásra a telephelyről történő kiszállításig.

A létesítmény kiépített infrastruktúrával rendelkezik, állapota, minősége, felszereltsége jónak minősíthető.

3. Veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységbe bevonni kívánt hulladékok leírása

A gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok kódszámát, megnevezését, mennyiségét **9. számú mellékletként** csatolt táblázat tartalmazza.

Összesen 373.930 tonna/év veszélyes hulladék mennyiséget kívánnak a telephelyen átvenni.

Mivel a telephely hulladék tároló kapacitása 30 tonna veszélyes hulladék egyidejű tárolásár alkalmas, az átvett veszélyes hulladékok kiszállítása folyamatos. A hulladékok a telephelyen nem kerülnek felhalmozásra, hanem rakományonként végleges elhelyezés céljából vagy saját gépjárművel vagy

hulladékszállítási engedéllyel rendelkező céggel elszállítatják.

A telephelyen az egyidejűleg gyűjtött hulladékok összes mennyisége nem haladhatja meg a telephelyen kialakított tároló helyek összes befogadó kapacitását.

4. Hulladék gyűjtési tevékenységgel érintett terület megnevezése

Gyűjtéssel érintett terület megnevezése:

A Kft. a hulladékok gyűjtését megfelelő műszaki védelemmel/kialakítással ellátott bérelt telephelyén kívánja végezni (4600 Kisvárd, Temesvári u. 9.).

A tevékenység során átvett veszélyes hulladékok gyűjtésére a Bodnár M.É.H. Kft hulladéktároló helyet alakított ki telephelyén. A tárolóhely kialakítása megfelel a 246/2014. (IX.29.) Kormányrendelet vonatkozó előírásainak.

5. A kérelmező rendelkezésére álló pénzügyi eszközök vagy garanciák igazolása

A Bodnár M.É.H. Kft. szerepel a köztartozásmentes adózói bázisban, melyről a nyilatkozatot és az adóigazolást csatoljuk. (**10. számú melléklet**) Az esetlegesen bekövetkező környezeti károk enyhítésére, illetve mentesítésére biztosítással rendelkezik. A pénzügyi fedezet igazolását és a biztosítási kötvény másolatát a **11. számú melléklet**ként csatoltuk.

6. A hulladékgazdálkodási tevékenység személyi, tárgyi, közegészségügyi feltételeinek bemutatása, valamint az alkalmazni kívánt technológia leírása

Személyi feltételek

A telephelyen 19 fő (6 irodai, 13 fizikai) végez hulladékgazdálkodási tevékenységet. A dolgozók több éves gyakorlattal, tapasztalattal rendelkeznek.

A tevékenységet irányító és végző Ifj. Bodnár József ügyvezető, környezetvédelmi szakelőadó; Bodnár József gépi forgácsoló technikus.

Környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló kormányrendelet környezetvédelmi megbízott alkalmazása:

A környezetvédelmi megbízotti feladatok ellátását szerződéses jogviszony keretében a GLOBÁL-2000 Kft látja el, a vonatkozó szerződést a **12. számú melléklet** tartalmazza.

A kérelmezett hulladékgazdálkodási tevékenységben résztvevő dolgozók, a vonatkozó rendeletek szerint kötelező foglalkozás-egészségügyi, valamint időszakos orvosi vizsgálaton vesznek részt, melynek szerződését a **13. számú melléklet** tartalmazza.

A telephelyen az átvett, és keletkezett hulladékok nyilvántartása naprakészen történik a telephely iroda helységében.

Tárgyi feltételek

A telephelyen egy darab DFWL típusú 30.000 kg mérési határú hídmérleg, és egy Metripond gyártmányú, MT156744 típusú 1000 kg maximális terhelési határú hitelesített mérleg található. A mérlegek hitelesítés igazolását a **14. számú melléklet** tartalmazza.

A veszélyes hulladékok gyűjtési tevékenység végzéséhez az alábbi eszközök állnak rendelkezésre:

- 1 db Hídmérleg 30 t-ás
- Metripond gyártmányú, MT156744 típusú 1.000 kg maximális terhelési határú mérleg
- 4 db 6x2,45x2,2 m befoglaló méretű hulladéktároló konténer
- 1 db TOYOTA típusú gázüzemű targonca
- ADR minősítésű zsákok, rekeszek, ládák, hordók, IBC tartályok
- akkumulátor tároló konténerek

A gyűjtés során használatos eszközök újszerűek, műszakilag ellenőrzöttek, karbantartottak. A műszaki állapot biztosítása céljából, ezek folyamatos cseréje megoldott. A használatos eszközök, berendezések saját tulajdont képeznek. A telephelyen a munkavégzés a hétköznapokon napi 9 órában történik.

Közegészségügyi feltételek

A telephely 4600 Kisvárdá, Temesvári u. 9. szám alatt található. A telephely a közúthálózathoz csatlakozik. A telephelyre a KRESZ szabályainak megfelelő, út vezet a telephely épületéig valamint a raktárakhoz/gyűjtőhelyhez.

A telephelyen szociális blokk került kialakításra.

A telepet kerítés védi az esetleges idegen személyek ellen.

A telephely jogerős telepengedéllyel rendelkezik. A telepengedélyt a **5. számú melléklet** tartalmazza.

A telephelyen rendszeresen sor kerül kártevő- és rágcsálóiirtásra.

Közműellátottság

A telephelynek teljes közműellátása van. A villamos energia ellátást a közszolgáltató kisfeszültségű vezetékéről kapja telephely.

A fűtést vezetékes gázzal biztosítják.

A víz és szennyvíz a városi csatornahálózathoz csatlakozik.

A telephelynek és a tevékenységeknek technológiai vízigénye nincs. Technológiai szennyvíz keletkezésével nem kell számolni.

Kritikus ellenőrzési pontok

A gyűjtés során kritikus ellenőrzési pontok azok az ellenőrzési pontok, amelyek szabályozásával a meghibásodás, illetve a károk bekövetkezésének veszélye megszüntethető vagy kockázata minimálisra csökkenthető. Az ellenőrzési pontokon történik a kockázati tényezők, veszélyforrások vizsgálata. A folyamat elemeire olyan eljárásokat dolgoztak ki, amelyek a megfelelő állapotok biztosításával vagy helyesbítő beavatkozásokkal a veszély forrásait és kockázatát a minimálisra csökkentik.

A folyamatok szempontjából kritikus ellenőrzési pontjai:

- mérlegelés
- közlekedés
- okmányok kitöltése
- tárolás
- az átvett hulladékok osztályozása és besorolása

A gyűjtéssel elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági cél

A veszélyes hulladékok gyűjtéssel történő átvétele közvetlenül szolgálja a környezetvédelmét azzal, hogy a hulladék szállítás és átvétel a műszaki feltételekkel-, engedéllyel rendelkező által, szervezett

formában történik. Ennek következményeként követhető a hulladék útja, csökken a felhagyott/elhagyott hulladék mennyisége, ami a környezetet szennyezné.

A társaság szem előtt tartja a környezetvédelmi és gazdasági szempontokat.

A végezni kívánt technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzői

A 2. pontban ismertettük.

7. Tervezett tevékenységgel érintett telephely címe, helyrajzi száma, műszaki és környezetvédelmi jellemzői, azok állapotát minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumok

A telephely 4600 Kisvárdai, Temesvári u. 9. szám (3191 hrsz.) alatt található. A telephely rendezett, jelenleg is üzemel.

A telephely kerítéssel, zárható kapuval rendelkezik. A telephelyen belül csak az oda beosztott dolgozó tartózkodhat.

A telephely nem saját tulajdon, Bodnár Józseftől szerződés keretében bérlő a társaság. A bérleti szerződést a **2. számú mellékletként** csatoljuk.

A tér szabad szélein kiemelt szegély fut végig, a szennyezett csapadékvíz kifolyásának megakadályozása érdekében. A telephelyen keletkező szennyvíz/csapadékvíz elvezetés a városi csatornahálózatba van bekötve.

Az átvett veszélyes hulladékok a Kisvárdai 3191 hrsz.-al jelzett telephely szilárd burkolattal ellátott vízzáró tárolóterületeken kerülnek elhelyezésre. A nyitott tároló területeken, a szabadban elhelyezett konténer raktárban gyűjtik a telephelyről történő kiszállításig a jogszabályi előírásoknak megfelelően.

Környezetvédelmi jellemzők

Talaj

A telephely megfelelő műszaki kialakítással, betonozott felülettel, van ellátva. A hulladék gyűjtését az erre a célra kijelölt, feliratozott és megfelelő műszaki védelemmel kialakított tárolóhelyen végzi

kizárólag környezetszennyezést kizáró módon. Így a tevékenység végzése során a talaj/talajvízszennyezés ténye kizárt.

A telephelyen kizárólag szociális vízfelhasználás történik, amit a közműhálózatról biztosított. Technológiai vízigény nincs, és a jövőben sem kíván vízfelhasználással történő előkezelést, hasznosítást alkalmazni.

Levegő

A telephelyen napi gyakorisággal megforduló szállítójármű valamint a dolgozók személy autójának emissziója gyakorlatilag nem számszerűsíthető.

Zaj és rezgés

A végezni kívánt tevékenység jelentős zajkibocsátással nem jár. Zajforrásnak tekinthetők a hulladékok telephelyre történő ki és beszállítását végző gépjárművek. A gépjárműforgalom a telephelyen nem folyamatos, így kijelenthető, hogy a telephelyen folytatott tevékenységből származó zaj nem jut túl a telephely határán, a zajkibocsátás a környező lakóterületeket nem érinti.

Élővilág

A vizsgált tevékenység védett-, vagy védelemre érdemes természeti értéket nem érint.

Tárolóhely műszaki leírása

A gyűjtési tevékenységgel átvételre kerülő **veszélyes hulladékok** a hulladéktároló konténerekben a jogszabályi előírásoknak megfelelően szelektíven, csöpögés mentesen, illetve műanyag tároló rekeszekben és ládáknak történik. Az átvett folyékony halmazállapotú veszélyes hulladékok hordóban/IBC tartályban kerülnek tárolásra. A veszélyes hulladékok tárolása csapadéktól elzárt módon történik.

A veszélyes hulladékok tárolására kihelyezett 4 db egyenként 14,4 m² területű zárt konténerben átlagosan négyzetméterenként 600 kg hulladék fér el. Ezen tároló területeken összesen egyszerre 34.560 kg hulladék tárolható.

A telephelyen egyidejűleg maximálisan tárolni kívánt veszélyes hulladékok mennyisége: 30 tonna

A veszélyes hulladékok tároló területét a **15. számú mellékletként** csatolt rajz szemlélteti (a rajzon: 4, 11, 12, 13, 14).

A hulladéktároló hely működtetése jóváhagyott szabályzat szerint történik.

A tevékenység során a meghibásodás és a havária lehetősége igen csekély, de ha mégis előfordulna az szennyezést eredményezhetne, mely a városi csatorna hálózatot is érinthetné.

Ennek elkerülése érdekében a tárolást biztosító konténerek közvetlen közelében homok felitató anyag kerül elhelyezésre, feliratozott edényben A havária során keletkező veszélyes hulladék kezelése a tevékenység során keletkező veszélyes hulladék kezelésével azonos módon történik.

A létesítmény kiépített infrastruktúrával rendelkezik, állapota, minősége, felszereltsége jónak minősíthető.

A telephelyen a meglévő létesítmények a szociális blokkokat is magukba foglalják.

A veszélyes hulladékok mennyiségének meghatározása minden esetben mérlegeléssel történik, mind beszállítás, mind a kiszállítás alkalmával.

A veszélyes hulladék átadása az erre a célra rendszeresített „SZ” vagy „GY” kísérőjegy felhasználásával, a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező számára történik.

A használatos eszközök, berendezések saját tulajdont képeznek.

A hulladékgazdálkodási tevékenység során keletkezett hulladékok tárolása a 246/2014. (IX.29.) Kormányrendeletben előírtaknak megfelelő módon vízzáró szilárd burkolattal ellátott területen elhelyezett konténerekben történik a bekerített telephely területén belül.

A tárolóhelyen a hulladékok elkülönítve kerülnek gyűjtésre a megfelelő HAK szám szemléltetésével.

A tárolóhely és az oda vezető útvonalak a jogszabálynak megfelelően vannak felfestve.

Az anyagmozgatás a telepen villás targoncával történik. A targonca megfelelő műszaki állapottal rendelkezik.

8. Környezetbiztonsági, havária elhárítására vonatkozó tervek

A balesetek megelőzése és ezek környezetre gyakorolt hatásának minimalizálása a cél.

A természeti eredetű haváriák előfordulásának esélye csekély. Az emberi tevékenységek okozta rendkívüli események és balesetek munkaszervezéssel és hagyományos munkavédelmi módszerekkel kezelhetők. A telepi rend és technológiai fegyelem, a rendszeres oktatás/képzés ill. a zöldövezetek gondozása is csökkenti ezen balesetek lehetőségét és környezeti kockázatát.

A hulladéktároló helyen bekövetkezett üzemzavar, vagy baleset következményeinek csökkentésére, illetve elhárítására a telephely rendelkezik:

- intézkedési tervvel;
- munkabiztonsági kockázatértékeléssel;
- veszélyes vegyi anyagok és veszélyes vegyi készítmények kockázatbecsléssel;
- tűzvédelmi szabályzattal;
- munkáltatói munkavédelmi szabályzattal.

Havária események előfordulhatnak emberi mulasztásból: mozgatás során elektromos vezeték megsértése, a gép helytelen kezelése. Havária esemény esetén a havária minőségétől függően értesíteni kell az illetékes szerveket. A havária eseményt azonnal meg kell szüntetni.

A használt gép (pl.: targonca) esetleges meghibásodásából adódó havária: a meghibásodás során motorolaj, kenőanyag kerülhet a hulladék közé, melyet azonnal ártalmatlanítani kell, ügyelni arra, hogy a szennyezőanyag a lehető legkisebb felületen érintkezzen a lerakó hulladékkal. A gép kezelőjének kötelessége a rendkívüli esemény felszámolása, illetve annak elkezdése. A kárelhárításhoz szükséges anyagok: seprű, lapát, perlit vagy homok, valamint műanyag ADR zsák a szennyezett anyag gyűjtésére.

A védekezési tevékenységet irányító:

Neve: Ifj. Bodnár József

Címe: 4600 Kisvárda, Szüret u. 16.

Telefon: +36-30/349-4875

Feladatai:

- minősíti a rendkívüli eseményt,
 - meghatározza a kárelhárítás módját
- a résztvevő dolgozók számát és személyét,
anyag-, eszköz- és gép szükségletét

A telephely rendelkezik havária tervvel. (16. számú melléklet)

Egészségügy, munkavédelem

A dolgozók foglalkozás-egészségügyi ellátása megoldott, részt vesznek rendszeres orvosi vizsgálatokon. A gépkezelő részére a munkavédelemhez szükséges védőruhát, védőfelszerelést, valamint a gép tartozékait, a kárelhárításhoz szükséges anyagokat, eszközöket, folyamatosan biztosítják.

A monitoringra vonatkozó részletes terv, a tevékenység felhagyására vonatkozó részletes terv (utógondozás):

Szakmailag nem tartjuk szükségesnek, a tevékenység felhagyásával nem számolunk. Az építmények kialakítása más tevékenységre is alkalmas, így utógondozás tervezése nem indokolt.

9. Nyilatkozatok

A kérelmező korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, 11. § szerinti nyilatkozat:

17. számú mellékletként csatoljuk.

Nyilatkozat arról, hogy az engedély kérelmezője figyelembe vette-e a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségét:

18. számú mellékletként csatoljuk.

Nyilatkozat, hogy önkormányzati adóhatósággal szemben köztartozás nincs:

19. számú mellékletként csatoljuk.

Nyilatkozat, hogy rendelkezik veszélyes hulladék gyűjtéséhez szükséges személyi és tárgyi feltételekkel:

20. számú mellékletként csatoljuk.

Nyilatkozat, hogy jelen engedélyezési eljárás nem a 314/2005. (XII. 25.) Korm. Rendelet 3. számú mellékletében meghatározott tevékenység megkezdését, vagy folytatását szolgálja:

21. számú mellékletként csatoljuk.

Előzőekben ismertettek alapján kérjük, hogy a BODNÁR M.É.H. Kft 4600 Kisvárda, Temesvári u. 9. sz. alatti telephelyén a veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységét engedélyezni szíveskedjenek.

Mellékletek

1. **melléklet:** Szakértői engedély, Nyilatkozat
2. **melléklet:** Cégekivonat másolata, Telephely bérleti szerződés másolata
3. **melléklet:** 827-17/2019.számú határozatokkal módosított 827-16/2019. ügyszámú engedély
4. **melléklet:** Tulajdoni lap, Földhivatali térkép
5. **melléklet:** Telepengedély
6. **melléklet:** ADR tanácsadó bizonyítványát és a vele kötött szolgáltatási szerződés másolata
7. **melléklet:** Telephelyen található vizilétesítményeket ábrázoló helyszínrajz
8. **melléklet:** Vízbiztonsági üzemeltetési engedély
9. **melléklet:** Gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok listája
10. **melléklet:** Köztartozásmentes nyilatkozat, Adóigazolás
11. **melléklet:** A környezetvédelmi biztosítás tényét igazoló dokumentum, pénzügyi garanciaigazolás
12. **melléklet:** Környezetvédelmi megbízottal kötött szerződés másolata
13. **melléklet:** Szolgáltatási szerződés foglalkozás-egészségügyi szakorvossal
14. **Mérlegek hitelesítési igazolása**
15. **melléklet:** Veszélyes hulladéktároló területét szemléltető rajz
16. **melléklet:** Havária terv
17. **melléklet:** Korábbi hulladékgazdálkodási tevékenység nyilatkozat
18. **melléklet:** Nyilatkozat a foglalkoztatás elősegítéséről
19. **melléklet:** Nyilatkozat, hogy önkormányzati adóhatósággal szemben köztartozás nincs
20. **melléklet:** Nyilatkozat, hogy rendelkezik veszélyes hulladékok gyűjtéséhez szükséges személyi és tárgyi feltételekkel
21. **melléklet:** Nyilatkozat a 314/2005. (XII. 25.) Korm. Rendelet 3. számú melléklet szerint