

KÖZSZOLG Nonprofit Kft.

**Átrakóállomás
Válogatómű**

HAVÁRIA TERVE

2014.

1. ADATOK:

Cégadatok:

Név: KÖZSZOLG Pápai Köztisztasági és Szolgáltató Nonprofit Kft.
KÜJ szám: 100338739

Telephely:

Címe: Pápa, Szabó Dezső utca
Helyrajzi szám: 6918 hrsz.
KTJ szám: 102151353
Középponti EOV koordinátája: X: 221883; Y: 528493
Koordináták: É 47°30'00.36"; K 17°44'03.50"
A település statisztikai száma: 31945

2. LÉTESÍTÉSI, MŰKÖDÉSI, ÜZEMELTETÉSI ENGEDÉLYEK

A hulladékkezelő telepre vonatkozóan az alábbi engedélyek kerültek kiadásra

- építési engedély
 - száma: 4/35-17/2008.
 - kiadója: Pápa Város Polgármesteri Hivatal
 - jogerősítés dátuma: 2008. október 17.
- építési engedély módosítás
 - száma: 4/1366-4/2009.
 - kiadója: Pápa Város Polgármesteri Hivatal
 - jogerősítés dátuma: 2009. október 20.
- használatbavételi engedély
 - száma: 4/219/2011
 - kiadója: Pápa Város Polgármesteri Hivatal
 - jogerősítés dátuma: 2011. február 17.
- vízjogi üzemeltetési engedély
 - száma: 28881/2010.; 7561/2011.
 - vízikönyvi szám: 196/7972-17609
 - kiadója: Közép – dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
 - jogerősítés dátuma: 2011. február 14.
 - érvényesség dátuma: 2016. február 28.
- hulladékgyűjtési engedély
 - száma: 8031/2014.; 37026/2014.
 - kiadója: Közép – dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség
 - jogerősítés dátuma: 2014. július 10.
 - érvényesség dátuma: 2019. május 15.
- telephely nyilvántartási száma
 - nyilvántartási szám: 419/2012.

- kiadója: Pápa Város Önkormányzata
- bejelentés dátuma: 2012. június 27.

3. ELLENŐRZÉSRE JOGOSULT SZERVEK

- Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság
- Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség
- Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve
- Veszprém Megyei Kormányhivatal Munkavédelmi és Munkaügyi Szakigazgatási Szervének Munkavédelmi Felügyelősége
- Papai Rendőrkapitányság
- Veszprém Megyei Kormányhivatal Katasztrófavédelmi Igazgatósága Pápai Területi Kirendeltség
- Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség
- OHÜ Országos Hulladékgyűjtési Nonprofit Kft.

4. TELEPHELY MEGKÖZELÍTHETŐSÉGE, KÖZMŰVEK

A telephely megközelíthető:

- Pápa, Acsádi út – Szabó Dezső utca útvonalon **műúton** (az útszakaszon tehergépjárművel behajtani tilos megjelölésű korlátozás van)
- Pápa, Határ utca – Szabó Dezső utca útvonalon **félíg műúton, félíg földúton**
- Pápát elkerülő 83-as számú főútról (Pápa, Celi út és Pápa, Acsádi út között félúton található leágazáson keresztül) **földúton**

A telephely közművekkel ellátott, vezetékes ivóvíz, tűzvíz, gáz, villany és internet bekötés van, a szennyvíz elvezetése közcsatornában történik, a területen összefolyó csapadékvíz elvezetése csapadékvíz gyűjtő hálózatban történik, majd olajfogón való átvezetést követően a csapadékvíz is a közcsatornán kerül elvezetésre.

5. INTÉZKEDÉSRE JOGOSULT VEZETŐK ADATAI:

- Mészáros Csaba - ügyvezető
szolgálati helye: 8500 Pápa, Anna tér 10.
Telefon: 06307561524
- Kanozsai Gábor – hulladékgyűjtési szakág vezető
szolgálati helye: 8500 Pápa, Anna tér 10.
Telefon: 06305124117
- Cibre Ferenc – telepvezető
szolgálati helye: 8500 Szabó Dezső utca 0993/12.
Telefon: 06304727582
- Varga József – szállítási üzemág vezető
szolgálati helye: 8500 Pápa, Anna tér 10.
Telefon: 06309390115
- Grünvald Béla e.v. – munkavédelmi és tűzvédelmi megbízott
Telefon: 06202044899

6. A TELEPHELYEN FOLYTATOTT TEVÉKENYSÉG RÖVID LEÍRÁSA, ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIA:

TEÁOR'08

38.11 Nem veszélyes hulladék gyűjtés

38.21.Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása

A Pápa gyűjtőközterben keletkező, szelektíven gyűjtött lakossági hulladék újrahasznosításra alkalmassá tétele a válogatóban.

EWC kód	Megnevezés
15 01 01	Papír és karton csomagolási hulladékok
20 01 01	Papír és karton
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladékok
20 01 39	Műanyagok
15 01 04	Fém csomagolási hulladék
15 01 05	Vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék
15 01 07	Üveg csomagolási hulladék

A gyűjtőszigetekről származó hulladék a feladószalagra, vagy a feladószalag előtti területre, illetve térbetonra kerül leürítésre, majd az engedélyben, illetve az üzemelési szabályzatban foglaltak szerint kezelésre.

Vegyesen gyűjtött lakossági hulladék:

A Pápa térségéből vegyesen gyűjtött lakossági hulladéknak (következő táblázat), a telephelyen kialakított átrakóállomás közbeiktatásával, illetve nyílt téri átrakással kerül Királyszentistvánra, a regionális hulladékkezelő telephelyre.

EWC kód	Megnevezés
20 03 01	Egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is
20 03 07	Lom hulladék
20 03 99	Közelebbről nem meghatározott lakossági hulladékok

Az átrakóállomás a térségi hulladékkezelés megvalósításának eszköze, amely a kijelölt térségi hulladéklerakó és a települések közötti korszerű és gazdaságos szállítás érdekében kialakított hulladék fogadására és szállításig történő tárolásra létrehozott mű.

Vízfelhasználás:

A telepen szociális és ipari célú (utak locsolása, konténermosás) vízfelhasználás történik. A felhasznált vizet a meglévő vezetékes hálózatról nyernek.

Szennyvízkezelés:

A keletkező szennyvizek elvezetése közcsatornában történik.

Telephelyen keletkező hulladékok gyűjtése, kezelése:

A telepen veszélyes hulladék üzemszerűen nem keletkezik. A személyzet szociális szükségleteinek kielégítéséből keletkező települési szilárd hulladék EWC 200301 gyűjtése a portaépületben történik, majd a hulladékot az átrakótoronyba ürítik.

Vegyí és biológiai anyagok tárolása

A telephelyen csak a takarítási tevékenység során használ veszélyes anyagokat ill. készítményeket tárolják.

A szociális létesítmények tisztításához szükséges anyagok tárolása külön feliratozott szekrényben történik, Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve Pápai Kistérségi Intézete által ellenőrzött módon. Mennyisége maximum a heti felhasználásnak megfelelő mennyiség.

A konténerek tisztításához használt klórmeszet a szociálisépület kijelölt helységében tárolják zsákban.

Minden telephelyen tárolt vegyi anyag biztonságtechnikai adatlapja megtalálható a diszpécser irodában.

7. RENDKÍVÜLI ESEMÉNY (HAVÁRIA):

A betervezett és a hatóságok által előírt óvintézkedések ellenére bekövetkező balesetek környezeti és egyéb káros hatásainak csökkentésére havária terv kell készíteni és az esemény bekövetkezése esetén aszerint kell eljárni. Külön indokolt foglalkozni a telephelyen folytatott tevékenységből eredő eseményekkel és a tevékenységtől független eseményekkel (rendkívüli időjárási körülmények, természeti csapások, stb.).

Havária jellegű eseményen azokat a váratlanul fellépő ismert, vagy ismeretlen eseményeket értjük, melyek:

- ⤴ **A** - veszélyeztetik személyek testi épségét, fontos berendezések hibásodnak meg, környezet szennyezés állhat fenn
- ⤴ **B** - fontos berendezések hibásodnak meg, nagy anyagi kár keletkezhet, hosszabb üzemszünetre kell felkészülni, környezet szennyezés állhat fenn
- ⤴ **C** - károk keletkezhetnek a berendezésekben, rövidebb üzemszünet, környezet szennyezés állhat fenn
- ⤴ **D** - rövidebb üzemszünet, csekély anyagi kár, kisebb mértékű környezetszennyezés léphet fel
- ⤴ **E** - tevékenységet le kell állítani, anyagi kár nincs, környezetszennyezés nincs

Bármely esemény bekövetkezése során elsődleges cél a veszélyeztetett személyek testi épségének megóvása, a környezetszennyezés megakadályozása, berendezések meghibásodása esetén a hiba elhárítása, melynek során:

- ⤴ elsődleges a hiba okának kivizsgálása
- ⤴ a leállás időtartamának megbecsülése

- ▲ a kárelhárítás megszervezése
- ▲ a kárelhárítás végrehajtása

A tevékenység által érintett telephely nem veszélyes hulladékok kezelése, mozgatása történik. Az esetleg előforduló eseményeket, azok következményeit és a szükséges intézkedéseket az alábbi táblázat foglalja össze:

Telephelyen belüli havária:

Esemény	Következmény	Intézkedés
Aramszünet:	E	tevékenység teljes leállítása
Vízszolgáltatási szünet:	nincs	
Gázszolgáltatás szünet:	nincs	
Internet szolgáltatás szünet:	E	tevékenység csökkentett üzemvitellel
Tüzesetek:		
- üzemépületben	A,B,C,D	tűzvédelmi utasítás szerint
- manipulálótéren	A,B,C,D	tűzvédelmi utasítás szerint
Közlekedési baleset:	A,B,C,D	ADR szerint
Szilárd hulladék kiömlés:		
-szilárd burkolatú kezelőterületekre	D,E	havária terv szerint
Folyékony hulladék kiömlése:		
-szilárd burkolatú kezelőterületre	D,E	havária terv szerint
Hulladék szél általi elhordása	nincs	havária terv szerint
Gépek berendezések meghibásodásából eredő nem üzemszerű állapot	D,E	karbantartási utasítás szerint
Az udvaron lévő összefolyó eltömítődése	E	telepvezetői utasítás szerint
A szennyvízhálózat eldugulása	E	telepvezetői utasítás szerint
Olajfolyás gépjárművekből, technológiai berendezésekből	E	telepvezetői utasítás szerint
Veszélyes hulladék a beérkező hulladékok között / veszélyes tárgy a hulladékok között	E	telepvezetői utasítás szerint

Szilárd hulladék kiömlése talajra:

- Az okozó tevékenységet le kell állítani.
- Meg kell akadályozni, hogy további szilárd hulladék kerüljön a burkolatra.
- A kiömlött anyagot gyűjtőedénybe fel kell takarítani.

Folyékony hulladékok kiömlése talajra:

- Az okozó tevékenységet le kell állítani.
- Meg kell akadályozni, hogy további folyadék kerüljön a burkolatra.
- A kiömlött anyagot fel kell itatni, szennyezett itatóanyagot gyűjtőedénybe helyezni.

Hulladék szél általi elhordása:

A kihordott hulladékot minden műszak végén, vagy szükséges esetben műszak közben több alkalommal össze kell szedni és az átrakótorony közbeiktatásával gondoskodni kell a hulladék kezeléséről.

Egyéb, telephelyen kívüli havária jellegű események:

A telephelyen kívüli események elsősorban természeti katasztrófák, illetve a telephely környezetében üzemelő berendezésekben előforduló tűz és robbanás, melyek hatása veszélyeztetheti a tevékenységet, illetve annak berendezéseit.

Minden bekövetkezett havária eseményt jelenteni kell az illetékes hatóságoknak!

8. ÜZEMELÉSSSEL KAPCSOLATOS VEZETŐI FELADATOK:

Ügyvezető:

Feladata a hulladékkezelő telephely üzemeltetésével kapcsolatos szabályzatok, utasítások elkészítésének irányítása, jóváhagyása, valamint az ezekben foglalt általános felügyelete, így:

- Üzemeltetési Szabályzat
- Tűzvédelmi Szabályzat
- Munkavédelmi Szabályzat

előírásainak betartatása, illetve a betartáshoz elengedhetetlen feltételek biztosítása.

Hulladékgazdálkodási szakág vezető:

- Feladata a hulladékkezelő üzemeltetésére vonatkozó szabályzatok, utasítások elkészítése / elkészíttetése, ezeknek a vezetőhöz való előterjesztése.
- A jóváhagyott szabályzatokban, utasításokban foglaltak érvényesítése.
- Felügyeli az üzemeltetéssel kapcsolatos szabályzatok, utasítások betartását.
- A hulladékkezelő területén ellenőrzésre jogosultak által feltárt hiányosságok megszüntetése érdekében intézkedik, illetőleg intézkedést kezdeményez.

Telepvezető:

- Feladata a telephelyen történő munkavégzés ideje alatt a telephelyre és a telephely üzemeltetési folyamataira vonatkozó ügyvezető által kiadott szabályzatokban foglalt előírások maradéktalan betartatása.
- Az esetlegesen kialakuló havária helyzetekben a jelen szabályzat szerinti és az egyéb vonatkozó szabályzatok szerinti vészhelyzetet elhárító, vagy azt megszüntető intézkedések megtétele, amennyiben szükséges külső segítség bevonásával.
- Felettes vezetőinek tájékoztatása az esetlegesen bekövetkező beavatkozást igénylő eseményekről.

Egyéb a telephelyen szolgálatot teljesítő főállású, illetve megbízotti státuszú személy:

- Feladata a munkafolyamatára vonatkozó kihirdetett előírásokban szereplő, illetve oktatáson elhangzott munkautasítások megtartása.
- Haváriahelyzet kialakulásának észlelésekor, illetve havária fennállásakor a felettes vezetőjének tájékoztatása, illetve a vezető utasításainak végrehajtása a testi épséget nem veszélyeztető mértékig.

9. RIASZTÁS ÉS TÁJÉKOZTATÁS MÓDJA:

Sorszám	Észlelő	Hiba	Tájékoztatandók
1.	Telepvezető, alkalmazottak	Tűz / füst	telepvezető, hulladékgazdálkodási szakág vezető, ügyvezető
2.	Telepvezető, alkalmazottak	Gépek berendezések meghibásodásából eredő nem üzemzerű állapot	telepvezető, hulladékgazdálkodási szakág vezető, ügyvezető
2.	Telepvezető, alkalmazottak	A szennyvízhálózaton vagy a vezetékes vízzel kapcsolatos rendellenességeket észlel.	telepvezető, hulladékgazdálkodási szakág vezető
3.	Telepvezető, alkalmazottak	Beérkező veszélyes hulladék vagy tárgy	telepvezető, hulladékgazdálkodási szakág vezető
4.	Telepvezető, alkalmazottak	Hulladék elszóródás	telepvezető
5.	Telepvezető, alkalmazottak	Összefolyó eltömítődése	telepvezető
6.	Telepvezető, alkalmazottak	Olaj elfolyás	telepvezető, hulladékgazdálkodási szakág vezető
7.	Telepvezető, alkalmazottak	Közműszolgáltatások szünetelése	telepvezető, hulladékgazdálkodási szakág vezető

Az üzemelést nem gátló műszaki meghibásodásokról feljegyzést kell készíteni, azokat az üzemnaplóba megjegyzés rovatba fel kell jegyezni és az ÉBH Kft. e-mailban értesíteni kell a hiba lényegi leírásával.

10. A TERÜLETILEG ILLETÉKES HATÓSÁGOK ÉS SZERVEZETEK:

Közép-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság

Cím: 8000 Székesfehérvár Balatoni út 6.

Telefon: (22) 315-370, (22) 514-000, (20) 474-1368, (30) 474-2425

Fax: (22) 313-275

Közép-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség

Cím: 8000 Székesfehérvár Hosszúsétatér 1.

Telefon: (22) 514-300

Ügyelet: (22) 514-314

Fax: (22) 313-564

Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

Cím: 8200 Veszprém, Dózsa György út 31.

Telefon: (88) 620-808

Ügyelet: (20) 8202-900

Fax: (88) 620-802

Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve

*Cím: 8200 Veszprém, József Attila u. 36.
Telefon: (88) 424-210, (88) 424-866
Fax: (88) 425-484*

*Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve
Pápai Kistérségi Intézete*

*Cím: 8500 Pápa, Közép u. 2.
Telefon: (89) 312-938
Fax: (88) 324-216*

Veszprém Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság

*Cím: 8229 Csopak, Kishegyi út 13.
Telefon: (87) 555-320
Fax: (87) 446-667*

Pápa Város Polgármesteri Hivatala

*Cím: 8500 Pápa, Fő utca 12.
Telefon: (89) 515-000
Fax: (89) 313-989, (89) 324-859*

Veszprém Megyei Kormányhivatal Katasztrófavédelmi Igazgatósága

Pápai Területi Kirendeltség (Tűzoltóság)

*Cím: 8500 Pápa, Major u. 20.
Telefon: 105, (89) 324-188, (30) 654-7883
Fax: (89) 513-301*

Pápai Rendőrkapitányság

*Cím: 8500 Pápa, Széchenyi u. 18.
Telefon: (89) 313-011 / 107*

Országos Mentőszolgálat Pápai Mentőállomás

*Cím: 8500 Pápa, Anna tér 12.
Telefon: (89) 313-100 / 104*

Általános vészhívó / vészhelyzet bejelentő:

Telefon: 112

Telefonon történő bejelentés esetén a bejelentésnek az alábbi információkat kell tartalmaznia:

- észlelő személy neve, beosztása
- a jelenség észlelésének helye, ideje
- a környezetbe jutott szennyező anyag jellemzői és mennyisége
- észlelt jelenségről a lehető legtöbb információ
- kapcsolattartás érdekében a bejelentő telefonos elérhetősége
- elhárítás / megszüntetés érdekében foganatosított intézkedésekről való tájékoztatás
- tájékoztatás a telephely megközelíthetőségéről

A segítségül hívott külső szerv kárelhárításban résztvevő csoportjának biztosítani kell a bejáratok, közlekedési útvonalak szabad használatát, valamint segítséget kell nyújtani az üzemi területen való mozgásukhoz.

11. A LOKALIZÁCIÓ SZEMÉLYI ÉS TÁRGYI ERŐFORRÁS SZÜKSÉGLETE:

A lokalizációért mindig a káresemény bekövetkezésekor jelenlévő telepvezetők a felelősek.

Személyi erőforrás szükséglete

A telepen belül a kárelhárítási munkát elsődlegesen a Kft. dolgozói hajtják végre. A kárelhárításhoz szükséges létszámot a védelemvezető határozza meg, mely általában 5 fő, mely létszám a Kft. állományából kerül ki.

A tárgyi erőforrás szükséglete

KEB Kft. által forgalmazott Praktik univerzális havária készlet

- 120 literes műanyag gurulós edény
- 20 kg ömlesztett felitató, csúszásmentesítő (2 x 15 liter; 10 kg)
- 5 db felitató hurka (átmerő: 8 cm; hossz: 1,2 m)
- 40 db univerzális felitató textil szorbens lap (0,5 x 0,4 m; 400g / m²)
- 10 db hidrofób (olajszelektív) felitató lap (0,5 x 0,4 m; 200g /m²)
- 1 db lapát
- 1 db seprű
- 1 par sav es olajálló kesztyű
- 1 db védőszemüveg
- 1 db légzésvédő (aktívszenes)
- 5 db hulladékgyűjtő zsák

12. AZ ÜZEMEN BELÜLI BEAVATKOZÁSI PONTOK, ELZÁRÓ SZERKEZETEK

Tűzvédelmi és munkavédelmi szabályzatban foglaltak szerint.

13. A KÁRELHÁRÍTÁSI ANYAGOK TÁROLÁSI HELYE, HOZZÁFÉRHETŐSÉGE:

A felitató anyagok, valamint a kármentéshez szükséges eszközök tárolása a telephelyen belül jól megközelíthető módon történik. Az esetlegesen szennyeződő felitató anyagok tárolása a válogatócsarnok kijelölt területén környezetszennyezést kizáró módon történik.

14. KÁRELHÁRÍTÁSI MŰVELETI TERV:

A RENDKÍVÜLI SZENNYEZÉS MEGELŐZÉSÉNEK MŰSZAKI FELTÉTELEI, A KÁRELHÁRÍTÁS ERŐFORRÁS SZÜKSÉGLETE:

A rendkívüli szennyezések megelőzése a következő módon történik:

- a technológia betartása, (veszélyes hulladék elhelyezés megakadályozása); szakszerű anyagtárolás
- a karbantartási ütemterv betartása

A technológia betartása

A telepen csak olyan munkavállalót foglalkoztatnak, akit a telepen történő munkavégzésre, a munkavégzés során fennálló veszélyforrások és az ellenük történő védekezésre kioktattak. Veszélyes hulladékszállítmányt a telepre beengedni nem lehet. Az esetlegesen bekerülő veszélyes hulladékot el kell távolítani. Ügyelni kell a hulladék elhullásának megakadályozására.

A karbantartási ütemterv betartása

A telepen az alábbi karbantartásokat, ellenőrzéseket kell végrehajtani:

- A hulladéklerakón üzemelő gépek, járművek rendszeres, ill. meghibásodás esetén azonnali karbantartását szakszervizzel el kell végeztetni

A KÁRELHÁRÍTÁSI MŰVELETEK TECHNOLÓGIAI UTASÍTÁSAI

Csőtörés esetén a töréshez lévő legközelebbi elzáró szerkezetet el kell zárni, hogy a további elfolyás megakadályozott legyen.

A szennyvízhálózat dugulása esetén lehetőleg fel kell függeszteni a további vízhasználatot, amiből szennyvíz keletkeztethető. Értesíteni kell a dugulás elhárításra szakosodott céget. (Talajerőgzdálkodási Kft.)

A szétszóródott hulladékot azonnal össze kell szedni egy nyitott konténerbe. A szél által elhordott hulladékot kézi erővel kell összegyűjteni.

Olaj elfolyás észlelésekor azt azonnal felitató anyaggal fel kell szórni és a szennyezett felitató anyagot külön kell kezelni a többi hulladéktól.

Amennyiben veszélyes hulladékot észlelnek a beszállított kommunális vagy csomagolási hulladékok között, akkor az el kell különíteni, ki kell emelni a hulladékból, majd azt be kell sorolni a hulladék jegyzék szerint és alkalmas hulladék kezelőhöz el kell szállítani.

Az udvaron lévő összefolyó eltömítődése esetén a tömítődést a műszak végén meg kell szüntetni. A területet a forgalom elől le kell zárni. A fedőrácsot ki kell emelni, majd lapáttal az árkot végig kell tisztítani. Az így keletkezett szennyezett iszapot zárt konténerbe, vagy hordóba kell gyűjteni majd azt be kell sorolni a hulladék jegyzék szerint és alkalmas hulladék kezelőhöz el kell szállítani.

Tűzeset észlelésekor a jelzésrend a TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT-ban foglaltaknak megfelelő, ezen túlmenően a magasabb védelmi szintet a létesítménybe telepített tűzjelző rendszer szolgálja. A rendszer időszakos működési ellenőrzéséről erre kioktatott személyek gondoskodnak. (napi és heti gyakorisággal)

A telephelyen keletkezett tüzek megfékezésére illetve kiterjedésük megakadályozására a válogatócsarnokban és az üzemviteli épületben elhelyezett ABC tűzosztályú porral- és BC tűzosztályú CO₂-gázzal oltó hordozható készülékek használhatók fel. A készenléti helyek az épületekben elhelyezett tűzriadó-vázlatokon feltüntetésre kerültek. A készülékek kezelésére és tűzesetben való közreműködésre vonatkozóan a munkába állás előtti és/vagy az időszakos (éves gyakoriságú) tűzvédelmi oktatás keretein belül valamennyi dolgozó tájékoztatást kap.

A tűzoltók oltóvíz igényét a telephelyen elhelyezett 1 db tűzivíz hálózati csap, egy 100 m³ térfogatú, két kitermelőcsővel szerelt tűzivíz medence illetve a csarnokkal szembeni utcaszakaszon elhelyezett tűzcsap tömlővel történő bekötése biztosítja. A vízvételi helyek (kitermelőcsövek és a hosszabbító-tömlő szekrény) környezetében a hozzáférés biztosítása érdekében a parkolás tiltása burkolati festéssel került megjelölésre.

A KÁRELHÁRÍTÁS SORÁN KELETKEZŐ VESZÉLYES HULLADÉK ÖSSZEGYŰJTÉSE, ELSZÁLLÍTÁSA, ÁRTALMATLANÍTÁSA:

A kárelhárítás során az esetleg keletkező veszélyes hulladékokat szelektíven kell gyűjteni.

Az összegyűjtött veszélyes hulladék elszállítási és ártalmatlanítási lehetőségeinek felmérése a környezetvédelmi megbízott feladata, aki köteles az ügyvezetőt tájékoztatni a lehetséges megoldásokról.

Az összegyűjtött veszélyes hulladékot csak arra feljogosított személlyel ill. szervezettel lehet az ártalmatlanítás helyére elszállíttatni, illetve ártalmatlaníttatni. A feljogosítással rendelkező szervezet(ek) árajánlatainak beszerzése a környezetvédelmi megbízott feladata. A veszélyes hulladék szállítására feljogosító engedély másolatát a kárelhárítási naplóhoz kell csatolni.

Az évi rendszeres hulladékbevallásban a kárelhárítás során ártalmatlanított veszélyes hulladék mennyiségeket is fel kell tüntetni.

Hulladékudvar

1. A TELEPHELYEN FOLYTATOTT TEVÉKENYSÉG RÖVID LEÍRÁSA, ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIA:

A telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékgyűjtés történik 3600 m²-es térbeton területen. A nem veszélyes hulladék gyűjtése 3400 m²-es térbeton részen, a veszélyes hulladék gyűjtés 200 m²-es speciális kialakítású térbeton részen történik.

A nem veszélyes hulladék gyűjtése a térbetonon nyitott 32 m³, 7 m³, 5 m³ és 3 m³ konténerben a veszélyes hulladék gyűjtése zárt, kármentővel ellátott speciálisan erre a célra kialakított konténerben történik a környezetszennyezést kizáró módon.

Gyűjtött hulladékok köre:

Gyűjtendő nem veszélyes hulladékok:

Megnevezés:	EWC kód:	Mennyiség (tonna / év)	További kezelő:
termékként tovább nem használható gumiabroncsok	16 01 03	200	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól	17 09 04	1000	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
étolaj és zsír	20 01 25	100	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól	20 01 36	100	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
fa, amely különbözik a 20 01 37-től	20 01 38	200	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
biológiailag lebomló hulladékok	20 02 01	200	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)

Gyűjtendő veszélyes hulladékok:

Megnevezés:	EWC kód:	Mennyiség (tonna / év)	További kezelő:
ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	13 02 05*	100	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	15 01 10*	100	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
oldószerek	20 01 13*	10	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
savak	20 01 14*	10	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)

lúgok	20 01 15*	10	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
növényvédő szerek	20 01 19*	10	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	20 01 27*	10	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	20 01 33*	50	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)
veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	20 01 35*	50	engedéllyel rendelkező kezelő (felkutatása később)

Vízfelhasználás:

A hulladékudvari hulladékgyűjtés tevékenységgel összefüggésben vízfelhasználás üzemszerűen nincs.

Szennyvízkezelés, csurgalékvíz kezelés:

A hulladékudvarban üzemszerű állapot mellett szennyvíz és hulladékból származó csurgalék nem keletkezik.

A nem veszélyes hulladék gyűjtő területre hulló csapadékvíz elvezetése a hulladékkezelő telep (átrakó állomás és válogatócsarnok) területén található olajfogón keresztül történik, majd a tisztított csapadékvíz közcsatornába kerül.

A veszélyes hulladék gyűjtő területre hulló csapadékvíz külön kerül gyűjtésre, majd erre a lére létesített CE minősítéssel rendelkező (LEIER LOL Super 10 KF) olajfogón keresztül kerül tisztítást követően közcsatornába.

Telephelyen keletkező hulladékok gyűjtése, kezelése:

A hulladékgyűjtési tevékenységből üzemszerűen hulladék nem keletkezik.

Vegy- és biológiai anyagok tárolása:

A telephelyen a hulladékudvar üzemeltetéséhez kötő vegyi és biológiai anyag tárolás nem történik a hulladékok kivételével, melyek gyűjtési körülményei már ismertetésre kerültek.

Pápa, 2014. július 21.

Mészáros Csaba
ügyvezető