

NYUGAT MÉH Kft. Környezetvédelmi kárelhárítási (Havária) Terve

Jóváhagyta:

.....
Dobos János
Ügyvezető

TARTALOMJEGYZÉK

1. Cél.....	3
2. Érvényességi terület.....	3
3. Eljárás.....	3
3.1. Általános feladatok.....	3
3.2. Megelőző intézkedések.....	3
<i>Kárelhárítási eszközök biztosítása</i>	3
3.3. Környezetvédelmi helyszínrajz	4
4. Környezetvédelmi vészhelyzeti intézkedés	4
5. A kárelhárítás menete	5
MELLÉKLETEK.....	5

1. Cél

Rögzíteni kell, hogy az egyes környezetvédelmi vészhelyzetekre/eseményekre hogyan kell reagálni, milyen intézkedéseket kell tenni annak érdekében, hogy a veszélyt és a környezetre gyakorolt hatást a minimumra csökkenthessük.

2. Érvényességi terület

Az eljárás a NYUGAT MÉH Kft. 9900 Körmenđ Rákóczi u. 152/B., 1548/9. hrsz. szám alatti telephelyére vonatkozik.

3. Eljárás

3.1. Általános feladatok

A vészhelyzetek esetén szükséges intézkedésekre a **környezetvédelmi megbízott** évente legalább egy alkalommal oktatás keretében készíti fel a Társaság dolgozóit és szükség esetén a telephelyen dolgozó egyéb alvállalkozókat.

Az oktatáson minimálisan az alábbiakat kell ismertetni:

- 1. Lehetséges vészhelyzetek*
- 2. Riasztási terv tartalma, fellelhetősége a telephelyen*
- 3. Kárelhárítási segédeszközök tárolási helye az adott telephelyen*
- 4. A kárelhárítás menete*
- 5. A kárelhárítás során keletkezett hulladékok kezelése*
- 6. Jelentéstételi kötelezettségek*

Az oktatás megtörténtét Oktatási jegyzőkönyvben kell dokumentálni, melynek tartalmaznia kell a résztvevők névsorát, aláírását, az oktatás dátumát, az oktató nevét, az oktatás tematikáját. Az Oktatási jegyzőkönyvet a **környezetvédelmi megbízott** és másolatát a **telepvezető** őrzi meg.

A **környezetvédelmi megbízott** a riasztási tervet és a telephely környezetvédelmi helyszínrajzát köteles kifüggeszteni a telephelyen jól látható helyre.

3.2. Megelőző intézkedések

Kárelhárítási eszközök biztosítása

A környezetvédelmi vészhelyzetek hatékony, gyors elhárítása érdekében a telephelyen minimálisan az alábbi kárelhárítási segédeszközöket kell biztosítani:

Az egyes veszélyes anyagok összegyűjtésére, felítására, semlegesítésére alkalmas anyagok és eszközök ebben a fejezetben történő meghatározása a **környezetvédelmi megbízott** feladata.

A hulladék tároló helyeken

- 0,5 m³ homok, annak szárazon tartását biztosító hordóban, zsákban vagy ládában,
- lapát,
- seprű
- 1 db üres, tetővel rendelkező acélhordó vagy műanyag hordó.

Munkagépek, járművek működési területén

- 0,5 m³ homok, annak szárazon tartását biztosító hordóban, zsákban vagy ládában,
- lapát,
- seprű,
- üres, tetővel rendelkező acélhordó vagy műanyag hordó.

A kárelhárítási segédeszközök beszerzése, kihelyezése és állagmegóvása a **telepvezető** feladata.

3.3. Környezetvédelmi helyszínrajz

A környezetvédelmi helyszínrajz elkészítése a **környezetvédelmi megbízott** feladata.

A környezetvédelmi helyszínrajzon az alábbi vészhelyzeti információkat kell feltüntetni.

- a kárelhárítási segédeszközök helye,
- veszélyes hulladék gyűjtőhelyek,
- veszélyes anyagtároló helyek.

4. Környezetvédelmi vészhelyzeti intézkedés

Minden dolgozó, aki veszélyes anyag, vagy hulladék kiömlését, folyását észleli, az alábbiak szerint köteles azonnal intézkedni.

Amennyiben a vészhelyzetet a helyszínen tartózkodó személyek, eszközök segítségével el tudja hárítani, a kárelhárítást a 5. fejezet szerint azonnal meg kell kezdeni.

Amennyiben a vészhelyzet a helyszínen tartózkodó személyek, eszközök segítségével nem elhárítható, köteles azonnal jelenteni a **telepvezetőnek**, aki szükség esetén értesíti a **környezetvédelmi megbízottat**.

A jelentéskor közölni kell:

Hol észlelte a kiömlést, folyást?

Milyen anyagról van szó?

A jelentést tevő neve (saját név)

5. A kárelhárítás menete

A kárelhárítás alapelve: megakadályozni, hogy szennyező anyag kerüljön levegőbe, talajba, csatornába, vízbe, illetve telephelyen kívülre.

A környezeti kár minimalizálása érdekében ill. a környezetszennyezés elkerülése érdekében a **telepvezető** a telep bármely dolgozóját utasíthatja.

A kárelhárítás lépései:

- 1. A kiömlés, folyás lehetőség szerinti megszüntetése,*
- 2. A már kifolyt anyag lehatárolása, a továbbterjedés megakadályozása,*
- 3. Csapadékvíz nyelő- és kivezető nyílások lezárása,*
- 4. A kifolyt anyag felitatása,*
- 5. Az átitatott felitató anyagok veszélyes hulladékként való kezelése, engedéllyel rendelkező céggel való elszállíttatása,*
- 6. Esetlegesen szennyeződött talaj kitermelése, veszélyes hulladékként való ártalmatlaníttatása,*
- 7. Jelentés a vészhelyzet jellegéről, elhárításáról a **környezetvédelmi megbízottnak**.*

A tűzvédelmi kérdésekkel kapcsolatos teendőket a Tűzvédelmi Szabályzat tartalmazza.

Amennyiben a telekhatárt elhagyta a környezetet veszélyeztető anyag – kifolyt a telephelyről – a telepvezető értesíti a területileg illetékes környezetvédelmi felügyelőséget, valamint haladéktalanul intézkedik a telephelyen kívüli kárelhárítás megkezdéséről.

A kárelhárítás befejezése után a **telepvezető** részletes jegyzőkönyvet készít a teljes vészhelyzeti, kárelhárítási eseményről. A jegyzőkönyvet továbbítja a **környezetvédelmi megbízottnak**.

A jegyzőkönyvet a **környezetvédelmi megbízott** 5 évig őrzi meg.

MELLÉKLETEK

Riasztási terv