

## 128/2005. (XII. 29.) GKM rendelet

### a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal veszélyes ipari üzemekre vonatkozó szakhatósági hozzájárulásának kiadásával kapcsolatos eljárásairól, valamint a veszélyes tevékenységekkel összefüggő adatközlési és bejelentési kötelezettségekről

A katasztrófák elleni védekezés irányításáról, szervezetéről és a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 1999. évi LXXIV. törvény (a továbbiakban: Kat.) 53. §-ában, valamint a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 2/2001. (I. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 26. §-ának (3) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján - az 1. § a) pontja, valamint a 2., 3. és 5. § tekintetében a belügyminiszterrel, az 5. § (2) bekezdése tekintetében a pénzügyminiszterrel egyetértésben - a következőket rendelem el:

#### 1. § E rendeletet

a) az adatközlési és bejelentési kötelezettségek tekintetében a gazdasági és közlekedési miniszter kormányzati feladatkörébe tartozó területen működő, a Kat. 3. § y) pontja szerinti veszélyes tevékenységet folytató jogi személyekre, jogi személyiség nélküli gazdasági társaságokra, valamint természetes személyekre, valamint

b)

kell alkalmazni.

2. § A Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal (a továbbiakban: Hivatal)

a)-f)

3. §

4. § (1) A veszélyes ipari tevékenységet folytatók kötelesek az e rendelet mellékletében meghatározott tartalmi követelmények szerint adatokat szolgáltatni a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium által a részükre kiküldött adatlapok kitöltésével. A kitöltött adatlapokat 30 napon belül kell megküldeni az adatlapon feltüntetett címre. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium adatfeldolgozás után az adatlapokat megküldi a Hivatalnak és a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériumnak.

(2) Nem kell az (1) bekezdés szerinti adatlapot kitölteni és megküldeni annak az üzemeltetőnek, aki vagy amely biztonsági elemzés, illetőleg biztonsági jelentés készítésére kötelezett.

5. § Ez a rendelet 2006. január 1-jén lép hatályba.

### Melléklet a 128/2005. (XII. 29.) GKM rendelethez

#### A 4. § (1) bekezdés szerinti adatszolgáltatás tartalmi követelményei

1. Az adatszolgáltató szervezet központjának és telephelyének adatai

A gazdálkodó szervezet (a továbbiakban: vállalat), valamint a telephely

a) hivatalos és rövidített neve, KSH száma;

b) pontos címe, telefon- és faxszáma, levélcíme;

c) vezetőjének neve, beosztása, telefonszáma;

d) felelős adatszolgáltatójának neve, beosztása, telefonszáma;

e) GEO kódja.

2. Veszélyes anyag(ok)

a) CAS azonosító száma, a biztonsági adatlapja és HOMMEL-lapszáma;

b) megnevezése.

3. Veszélytelenítő és mentesítő anyag(ok)

a) megnevezése;

b) rendelkezésre álló mennyisége;

c) veszélyessége;

d) CAS azonosító száma, a biztonsági adatlapja és, HOMMEL-lapszáma;

e) azonnali felhasználhatósága.

4. Veszélyes anyagot felhasználó technológia, üzem(rész)

- a) a technológia pontos megnevezése;
- b) a technológiai rendszer elhelyezése;
- c) a veszélyes anyagok felsorolása
- ca) a veszélyes anyag neve,
- cb) CAS azonosító száma, a biztonsági adatlapja és HOMMEL-lapszáma,
- cc) a veszélyes anyag legnagyobb mennyisége.

5. Veszélyes anyagok szállítása telephelyen belül

- a) a veszélyes anyag CAS azonosító száma, a biztonsági adatlapja és HOMMEL-lapszáma;
- b) a veszélyes anyag megnevezése (ha a veszélyes anyag a veszélyes áruk szállításáról szóló ADR/RID szabályzatban szerepel, akkor fel kell tüntetni az UN számot);
- c) tartányos szállítás esetén a tartány fajtája (tartányjármű, tartálykocsi, battériás jármű, tank konténer stb.)

- ca) az egyidejűleg együtt szállított tartány maximális száma,
- cb) egy tartány térfogata,
- cc) egy tartányban lévő anyagtömeg,
- cd) a tartány engedélyezési nyomása;
- d) küldeménydarabos szállítás esetén a küldeménydarab fajtája (ha a veszélyes anyag nem gáz halmazállapotú)
  - da) az egyidejűleg együtt szállított küldeménydarab maximális száma,
  - db) egy küldeménydarab térfogata,
  - dc) egy küldeménydarabban lévő anyagtömeg (cseppfolyósított gázok esetében a legnagyobb engedélyezett töltet tömeg),
  - dd) a küldeménydarab engedélyezési nyomása (sűrített gázok esetében a 15 °C hőmérséklethez tartozó töltet nyomás);
  - e) gázszállítás esetén a tartály fajtája (palack, nagy palack, gázhordó, mélyhűtő tartály, palackköteg, kisméretű tartály)
    - ea) az egyidejűleg együtt szállított tartályok maximális száma,
    - eb) egy tartály térfogata,
    - ec) egy tartályban lévő anyagtömeg (cseppfolyósított gázok esetében a legnagyobb engedélyezett töltet tömeg),
    - ed) a tartály engedélyezési nyomása (sűrített gázok esetében a 15 °C hőmérséklethez tartozó töltet nyomás);
  - f) ömlesztett szállítás esetében az egyidejűleg együtt szállított anyagtömeg;
  - g) csővezetékes szállítás esetében
    - ga) a csőben áramló anyag térfogatárama,
    - gb) a csővezeték átmérője,
    - gc) a megengedett nyomás.

6. Veszélyes anyagok tárolása

- a) a veszélyes anyag CAS azonosító száma, a biztonsági adatlapja és HOMMEL-lapszáma;
- b) a veszélyes anyag megnevezése;
- c) a tárolási helyének megnevezése;
- d) a tárolóedényzet fajtája, illetőleg a tárolás módja szerint külön-külön
  - da) az edényzet jellegzetes alakja (értelemszerűen),
  - db) az edény darabszáma,
  - dc) az edény térfogata,
  - dd) egy edényben lévő maximális anyag tömege (értelemszerűen),
  - de) az edény engedélyezési nyomása (értelemszerűen),
  - df) az edényben lévő anyag tárolási hőmérséklete,
  - dg) kármentő területe (értelemszerűen),
  - dh) kármentő térfogata (értelemszerűen),
  - di) tárolt összes tömeg (zsákos vagy ömlesztett tárolás esetében).

7. Katasztrófaelhárításhoz igénybe vehető eszközök, gépek és felszerelések megnevezése, típusa (műszaki adatok, illetőleg jellemzők) és mennyisége külön-külön a következőkre:

- a) védőruházat;
- b) gépjármű;
- c) munkagépek;
- d) edényzet;

e) egyebek.

8. Baleset-elhárító szervezetek

a) különleges baleset-elhárító egység (ha van) esetében

aa) az egység megnevezése,

ab) az egy időben rendelkezésre álló minimális létszám,

ac) a veszélyelhárítás típusa,

ad) az egység vezetőjének neve,

ae) az egység vezetőjének munkahelyi telefonja(i),

af) az egység vezetőjének otthoni címe,

ag) az egység vezetőjének otthoni telefonszáma;

b) vállalatához települt tűzoltóság esetében

ba) az egy időben rendelkezésre álló minimális létszám,

bb) az egység vezetőjének munkahelyi telefonszáma(i);

c) vállalati (önkéntes) tűzoltóság esetében

ca) az egy időben rendelkezésre álló minimális létszám,

cb) az egység vezetőjének munkahelyi telefonszámai;

d) katasztrófa-elhárításra felkészített polgári védelmi egység esetében

da) az egy időben rendelkezésre álló minimális létszám,

db) az egység vezetőjének munkahelyi telefonszáma(i);

e) polgári fegyveres őrség vagy fegyveres biztonsági szolgálat esetében

ea) az egy időben rendelkezésre álló minimális létszám,

eb) az egység vezetőjének munkahelyi telefonszáma(i);

f) egészségügyi szolgálat esetében

fa) a vállalatnál lévő egészségügyi szolgálat formája,

fb) a különleges esetek ellátására felkészített egészségügyi szakdolgozó neve, szakismeretei, otthoni címe, otthoni telefonszáma.

9. Katasztrófaelhárítási szakértő(k)

a) neve;

b) beosztása;

c) szakképzettsége;

d) munkaterülete;

e) veszélyes anyagokkal, technológiákkal kapcsolatos szakismeretei;

f) szakértői engedélyének száma;

g) munkahelyi telefonszáma(i);

h) otthoni címe;

i) otthoni telefonszáma.

---