

Na osnovu člana 61a stav 7. Zakona o zaštiti životne sredine ("Službeni glasnik RS", br. 135/04, 36/09, 36/09 - dr. zakon, 72/09 - dr. zakon i 43/11 - US),

Ministar energetike, razvoja i zaštite životne sredine donosi

Pravilnik o postupku obaveštavanja, odnosno razmene podataka o seveso postrojenju, odnosno kompleksu čije aktivnosti mogu dovesti do nastanka hemijskog udesa sa prekograničnim efektima

Pravilnik je objavljen u "Službenom glasniku RS", br. 26/2013 od 20.3.2013. godine, a stupio je na snagu 28.3.2013.

Član 1.

Ovim pravilnikom propisuje se postupak obaveštavanja, odnosno razmene podataka o seveso postrojenju, odnosno kompleksu čije aktivnosti mogu dovesti do nastanka hemijskog udesa sa prekograničnim efektima, sa organom druge zemlje nadležnim za sprovođenje propisa u oblasti prekograničnih efekata industrijskih udesa.

Član 2.

Ministarstvo nadležno za poslove životne sredine (u daljem tekstu: Ministarstvo) na osnovu Izveštaja o bezbednosti utvrđuje i vodi evidenciju o operaterima i seveso postrojenjima, odnosno kompleksima čije aktivnosti mogu dovesti do nastanka hemijskog udesa sa prekograničnim efektima, u skladu sa zakonom kojim se uređuje zaštita životne sredine.

Ministarstvo obaveštava organ druge zemlje nadležan za sprovođenje propisa u oblasti prekograničnih efekata industrijskih udesa o seveso postrojenju, odnosno kompleksu čije aktivnosti mogu dovesti do nastanka hemijskog udesa sa prekograničnim efektima.

Obaveštavanje iz stava 2. ovog člana vrši se dostavljanjem obaveštenja na obrascu - OBAVEŠTENJE O POSTOJANJU OPASNE AKTIVNOSTI KOJA MOŽE IZAZVATI HEMIJSKI UDES SA PREKOGRANIČNIM EFEKTIMA, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Obaveštavanje se vrši u što kraćem roku, a najkasnije kada Ministarstvo obaveštava domaću javnost, u skladu sa zakonom kojim se uređuje zaštita životne sredine.

Član 3.

Na pitanja koja nisu uređena ovim pravilnikom primenjuju se drugi zakoni, opšteprihvaćena pravila međunarodnog prava i potvrđeni međunarodni ugovori kojima se uređuje oblast prekograničnih efekata industrijskih udesa i važeći međunarodni ugovori Republike Srbije sa državama koje mogu biti pogođene posledicama hemijskog udesa i državama koje hemijskim udesima mogu ugroziti teritoriju Republike Srbije.

Član 4.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

Broj 110-00-16/2013-07

U Beogradu, 15. marta 2013. godine

Ministar,

prof. dr **Zorana Mihajlović**, s.r.

Obrazac

OBAVEŠTENJE O POSTOJANJU OPASNE AKTIVNOSTI KOJA MOŽE IZAZVATI HEMIJSKI UDES SA PREKOGRANIČNIM EFEKTIMA

I. OPŠTI PODACI O OPERATERU, VLASNIKU OPASNE AKTIVNOSTI			
Naziv:			
Adresa:			
2. PODACI O LOKACIJI OPASNE AKTIVNOSTI			
Naziv postrojenja:			
Adresa:			
Region/Grad:			
Kontakt osoba u slučaju hemijskog udesa:		Telefon:	
		E. pošta:	
Kratak opis okruženja:			

3. POSTOJEĆE MERE ZA SPREČAVANJE I UBLAŽAVANJE POSLEDICA HEMIJSKOG UDESA

3.1 OPERATERA

Postojeće mere su opisane u dokumentima:

Postojanje bezbednosno zaštitnog sistema zaštite i spasavanja od hemijskog udesa (sredstva i oprema za sprečavanje nastanka i uklanjanje posledica hemijskog udesa u postrojenju)

POSTOJI NE POSTOJI

Snage operatera za zaštitu i spasavanje od hemijskog udesa (navesti koje je jedinice-timove formirao operater, kao i na primer vatrogasne jedinice, ekipe-timovi za sprečavanje širenja posledica hemijskih udesa, dekontaminaciju - neutralizaciju i sl.)

Podaci o Internom planu zaštite od udesa:
a) datum davanja saglasnosti - odobrenja
b) datum ažuriranja

a) _____. 20__ . godine
b) _____. 20__ . godine

% broja zaposlenih koji su osposobljeni za postupanje u slučaju hemijskog udesa

3.2. LOKALNE ZAJEDNICE GDE JE SEDIŠTE OPERATERA

Lokalna zajednica upoznata o opasnostima i ponašanju u slučaju hemijskog udesa

JESTE NIJE

Eksterni plan zaštite od hemijskog udesa

POSTOJI NE POSTOJI

Podaci o Eksternom Planu zaštite od udesa:
a) datum davanja saglasnosti - odobrenja
b) datum ažuriranja

a) _____. 20__ . godine
b) _____. 20__ . godine

Subjekti i snage sistema zaštite i spasavanja koje će biti angažovane radi ograničavanja i sanacije posledica hemijskog udesa (ukoliko opseg udesa prevazilazi mogućnosti operatera):

Naziv subjekta - snaga:

Telefon:

E. pošta:

Naziv subjekta - snaga:	Telefon:	E. pošta:

4. PODACI O OPASNIM MATERIJAMA NA LOKACIJI OPASNE AKTIVNOSTI

(Umnožite ovaj deo obrasca ukoliko je potrebno.)

Vrsta (naziv) opasne materije, CAS broj:				
Maksimalna količina opasne materije na lokaciji:				
Način skladištenja opasnih materija (odaberi od ponuđenog):	- podzemni rezervoar - nadzemni rezervoar - procesna oprema - cevovod - ostalo (opis):	- podzemni rezervoar - nadzemni rezervoar - procesna oprema - cevovod - ostalo (opis):	- podzemni rezervoar - nadzemni rezervoar - procesna oprema - cevovod - ostalo (opis):	- podzemni rezervoar - nadzemni rezervoar - procesna oprema - cevovod - ostalo (opis):
Stalni nadzor rezervoara sa opasnom materijom	DA NE	DA NE	DA NE	DA NE
Vrsta opasnosti sa mogućnim prekograničnim uticajem (odaberi od ponuđenog):	- požar - eksplozija -oblak toksičnog gasa - emisija opasne materije	- požar - eksplozija -oblak toksičnog gasa - emisija opasne materije	- požar - eksplozija -oblak toksičnog gasa - emisija opasne materije	- požar - eksplozija -oblak toksičnog gasa - emisija opasne materije
Postoji opasnost od domino efekta	DA NE	DA NE	DA NE	DA NE
Procena maksimalnog dometa efekata hemijskog udesa (u metrima):				

5. PODACI O ROKOVIMA I KONSULTACIJAMA

Rok obaveštenoj strani da se izjasni da li želi da stupi u konsultacije:	
Da li postoji mogućnost da obaveštena strana učestvuje u oceni informacija ili izveštaja koji pokazuje moguće prekogranične efekte? (DA/NE) Obrazloženje:	