

На основу члана 61а став 7. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 36/09, 36/09 – др. закон, 72/09 – др. закон и 43/11 – УС),

Министар енергетике, развоја и заштите животне средине доноси

## ПРАВИЛНИК

### о поступку обавештавања, односно размене података о севесо постројењу, односно комплексу чије активности могу довести до настанка хемијског удеса са прекограничним ефектима

"Службени гласник РС", број 26 од 20. марта 2013.

#### Члан 1.

Овим правилником прописује се поступак обавештавања, односно размене података о севесо постројењу, односно комплексу чије активности могу довести до настанка хемијског удеса са прекограничним ефектима, са органом друге земље надлежним за спровођење прописа у области прекограничних ефеката индустријских удеса.

#### Члан 2.

Министарство надлежно за послове животне средине (у даљем тексту: Министарство) на основу Извештаја о безбедности утврђује и води евиденцију о оператерима и севесо постројењима, односно комплексима чије активности могу довести до настанка хемијског удеса са прекограничним ефектима, у складу са законом којим се уређује заштита животне средине.

Министарство обавештава орган друге земље надлежан за спровођење прописа у области прекограничних ефеката индустријских удеса о севесо постројењу, односно комплексу чије активности могу довести до настанка хемијског удеса са прекограничним ефектима.

Обавештавање из става 2. овог члана врши се достављањем обавештења на обрасцу – ОБАВЕШТЕЊЕ О ПОСТОЈАЊУ ОПАСНЕ АКТИВНОСТИ КОЈА МОЖЕ ИЗАЗВАТИ ХЕМИЈСКИ УДЕС СА ПРЕКОГРАНИЧНИМ ЕФЕКТИМА, који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

Обавештавање се врши у што краћем року, а најкасније када Министарство обавештава домаћу јавност, у складу са законом којим се уређује заштита животне средине.

#### Члан 3.

На питања која нису уређена овим правилником примењују се други закони, општеприхваћена правила међународног права и **потврђени међународни уговори којима се уређује област прекограничних ефеката индустријских удеса** и важећи међународни уговори Републике Србије са државама које могу бити погођене последицама хемијског удеса и државама које хемијским удесима могу угрозити територију Републике Србије.

#### Члан 4.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 110-00-16/2013-07

У Београду, 15. марта 2013. године

Министар,

проф. др **Зорана Михајловић**, с.р.

## Образац

### ОБАВЕШТЕЊЕ О ПОСТОЈАЊУ ОПАСНЕ АКТИВНОСТИ КОЈА МОЖЕ ИЗАЗВАТИ ХЕМИЈСКИ УДЕС СА ПРЕКОГРАНИЧНИМ ЕФЕКТИМА

#### 1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ОПЕРАТЕРУ, ВЛАСНИКУ ОПАСНЕ АКТИВНОСТИ

Назив:

Адреса:			
<b>2. ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ ОПАСНЕ АКТИВНОСТИ</b>			
Назив постројења:			
Адреса:			
Регион/Град:			
Контакт особа у случају хемијског удеса:		Телефон:	
		Е. пошта:	
Кратак опис окружења:			
<b>3. ПОСТОЈЕЋЕ МЕРЕ ЗА СПРЕЧАВАЊЕ И УБЛАЖАВАЊЕ ПОСЛЕДИЦА ХЕМИЈСКОГ УДЕСА</b>			
<b>3.1 ОПЕРАТЕРА</b>			
Постојеће мере су описане у документима:			
Постојање безбедносно заштитног система заштите и спасавања од хемијског удеса (средства и опрема за спречавање настанка и уклањање последица хемијског удеса у постројењу)		ПОСТОЈИ	НЕ ПОСТОЈИ
Снаге оператера за заштиту и спасавање од хемијског удеса (навести које је јединице-тимове формирао оператер, као на пример ватрогасне јединице, екипе-тимови за спречавање ширења последица хемијских удеса, деконтаминацију – неутрализацију и сл.)			
Подаци о Интерном плану заштите од удеса: а) датум давања сагласности – одобрења б) датум ажурирања		а) _____ . 20__ . године	б) _____ . 20__ . године
% броја запослених који су оспособљени за поступање у случају хемијског удеса			
<b>3.2 ЛОКАЛНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГДЕ ЈЕ СЕДИШТЕ ОПЕРАТЕРА</b>			
Локална заједница упозната о опасностима и понашању у случају хемијског удеса		ЈЕСТЕ	НИЈЕ
Екстерни план заштите од хемијског удеса		ПОСТОЈИ	НЕ ПОСТОЈИ
Подаци о Екстерном Плану заштите од удеса: а) датум давања сагласности – одобрења б) датум ажурирања		а) _____ . 20__ . године	б) _____ . 20__ . године
Субјекти и снаге система заштите и спасавања које ће бити ангажоване ради ограничавања и санације последица хемијског удеса (уколико опсег удеса превазилази могућности оператера):			
Назив субјекта – снага:		Телефон:	Е. пошта:

<b>4. ПОДАЦИ О ОПАСНИМ МАТЕРИЈАМА НА ЛОКАЦИЈИ ОПАСНЕ АКТИВНОСТИ</b>				
(Умножите овај део обрасца уколико је потребно.)				
Врста (назив) опасне материје, CAS број:				
Максимална количина опасне материје на локацији:				
Начин складиштења опасних материја (одабери од понуђеног):	- подземни резервоар - надземни резервоар - процесна опрема - цевовод - остало (опис):	- подземни резервоар - надземни резервоар - процесна опрема - цевовод - остало (опис):	- подземни резервоар - надземни резервоар - процесна опрема - цевовод - остало (опис):	- подземни резервоар - надземни резервоар - процесна опрема - цевовод - остало (опис):
Стални надзор резервоара са опасном материјом	ДА НЕ	ДА НЕ	ДА НЕ	ДА НЕ
Врста опасности са могућим прекограничним утицајем (одабери од понуђеног):	- пожар - експлозија - облак токсичног гаса - емисија опасне материје	- пожар - експлозија - облак токсичног гаса - емисија опасне материје	- пожар - експлозија - облак токсичног гаса - емисија опасне материје	- пожар - експлозија - облак токсичног гаса - емисија опасне материје
Постоји опасност од домино ефекта	ДА НЕ	ДА НЕ	ДА НЕ	ДА НЕ
Процена максималног домета ефеката хемијског удеса (у метрима):				

<b>5. ПОДАЦИ О РОКОВИМА И КОНСУЛТАЦИЈАМА</b>	
Рок обавештеној страни да се изјасни да ли жели да ступи у консултације:	
Да ли постоји могућност да обавештена страна учествује у оцени информација или извештаја који показује могуће прекограничне ефекте? (ДА/НЕ) Образложење:	