



Бис/МН

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „УРБАНИЗАМ“

ПАНЧЕВО

05-126/2019-2/5

ДАТУМ:

24-06-2020

Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-02-02315/2020-03

Датум: 22.06.2020.год.

Немањина 22-26

Београд

Јавно предузеће „Урбанизам“ Панчево
ул. Карађорђева 4
26000 Панчево

Предмет: Одговор на захтев бр. 05-126/2019 од 10. јуна 2020. године за издавање услова за потребе израде Плана детаљне регулације за изградњу складишта за привремено одлагање опасног отпада, у оквиру комплекса НИС „Рафинерија нафте Панчево“, у Панчеву

Поводом вашег захтева бр. 05-126/2019 од 10. јуна 2020. године, обавештавамо вас да је ово Министарство размотрило ваш захтев за издавање услова за потребе израде Плана детаљне регулације за изградњу складишта за привремено одлагање опасног отпада на делу кат. парцеле број 3576 КО Војловица, у оквиру комплекса НИС „Рафинерија нафте Панчево“, у Панчеву, који се односи на севесо постројења, односно комплексе, а у надлежности су овог Министарства.

Сходно томе, овим путем вас информишемо да, на основу Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС”, бр.135/04, 36/09, 72/09-други закон, 43/11-УС, 14/16, 76/18 и 95/18-други закон), Министарство, на основу докумената Извештај о безбедности и Обавештење, води регистар постројења и утврђује и води евиденцију о оператерима и севесо постројењима/комплексима са повећаном вероватноћом настанка хемијског удеса или са повећаним последицама тог удеса, због њихове локације, близине сличних постројења или због врсте ускладиштених опасних материја („домино ефекат”). Такође, на основу ових докумената, Министарство води и Регистар постројења и утврђује севесо оператере и постројења/комплексе, чије активности могу изазвати хемијски удес са прекограничним последицама.

На основу доступних података, које су овом органу до сада доставили оператери севесо постројења/комплекса, утврђено је да се планирани простор за изградњу складишта за привремено одлагање опасног отпада налази на севесо комплексу Рафинерије нафте Панчево, оператера „НИС” а.д. Нови Сад. Додатно, на основу евиденције о оператерима и севесо постројењима/комплексима са могућим „домино ефектом”, утврђено је да се комплекс Рафинерије нафте Панчево налази у такозваној „домино зони”, која обухвата и севесо комплекс ХИП Петрохемије Панчево, оператера „ХИП Петрохемија” а.д. Панчево и севесо комплекс Азотаре Панчево, оператера „ХИП Азотара” д.о.о. у стечају Панчево.

За комплекс Рафинерије нафте Панчево оператер има обавезу израде Извештаја о безбедности и Плана заштите од удеса (комплекс „вишег реда”). За овај комплекс оператер је израдио и доставио Министарству Извештај о безбедности и План заштите од удеса, на која је исходовао Решење о давању сагласности и у којима је извршио и моделирања ефеката хемијских удеса, у складу са Правилником о садржини политике

превенције удеса и садржини и методологији израде Извештаја о безбедности и Плана заштите од удеса („Службени гласник РС”, број 41/10). Како је обавеза оператера да у оквиру Извештаја о безбедности изради и усвоји Систем управљања безбедношћу, са јасно дефинисаним елементима, и имајући у виду да је један од захтеваних елемената Система управљања безбедношћу - Управљање променама, оператер НИС а.д. је усвојио и дужан је да примењује процедуру (стандард друштва) за планирање модификације постојећих или пројектовање нових постројења, процеса или складишних капацитета. Сврха ове процедуре је да се приликом планирања било каквих промена на постројењу (организационих, техничко-технолошких итд.) размотри и утицај тих промена на ризик од хемијског удеса. Ово се постиже у току планирања, а пре извршења самих промена, спровођењем процедуре за идентификацију опасности и оценом прихватљивости потенцијалне опасности од хемијског удеса изазване наведеним променама.

Сходно свему претходно наведеном, као и одредбама Закона о заштити животне средине и горе поменутом Решењу, оператер је дужан да:

- у случају модификације процеса рада, промене природе или количине опасне материје или других промена, које могу утицати на опасност од настанка хемијског удеса, изврши промене у Извештају о безбедности и Плану заштите од удеса и достави Министарству измењена документа пре увођења тих промена;

- у случају да се измене односе на модификацију постројења или складишта, изврши промене у Извештају о безбедности и Плану заштите од удеса и достави Министарству измењена документа, пре спровођења тих модификација.

У складу са тим, а због измена на комплексу и изградње новог Постојења за дубоку прераду нафте, оператер је приступио ажурирању Извештаја о безбедности и Плана заштите од удеса за комплекс Рафинерије нафте Панчево и поступак одлучивања о давању сагласности је у току код овог надлежног органа. Такође, указујемо да је на основу свега претходно наведеног, оператер дужан да у ажурираним документима прикаже и обради све планиране промене.

Напомињемо, да се у случају изградње нових севесо постројења/комплекса, а у складу са Правилником о садржини политике превенције удеса и садржини и методологији израде Извештаја о безбедности и Плана заштите од удеса („Службени гласник РС”, број 41/10), као полазни основ за идентификацију повредивих објеката разматра удаљеност од минимум 1000m од граница севесо постројења, односно комплекса, док се коначна процена ширине повредиве зоне – зоне опасности, одређује на основу резултата моделирања ефеката удеса. Такође, напомињемо да се идентификација севесо постројења/комплекса врши на основу Правилника о листи опасних материја и њиховим количинама и критеријумима за одређивање врсте докумената које израђује оператер севесо постројења, односно комплекса („Службени гласник РС”, број 41/10, 51/15 и 50/18). Поред тога, наглашавамо да су обавезе оператера и надлежних органа прописане у поглављу 3.2 Заштита од хемијског удеса, Закона о заштити животне средине, те да сходно наведеном, обавезе оператер према надлежним органима у области заштите од хемијског удеса, а у случају изградње новог севесо постројења/комплекса, почињу у року од најмање 3 (три) месеца пре почетка рада постројења/комплекса. Поред тога, у случају изградње постројења/комплекса вишег реда, уколико оператер не испуни услове из чл. 60ђ, тј. 60г и 60д Закона о заштити животне средине, сходно чл. 60е истог закона, Министар решењем забрањује рад, тј. пуштање у рад односног постројења/комплекса. Због претходно наведеног је потребно пажљиво планирати лоцирање и изградњу нових севесо постројења/комплекса и њихових максималних могућих капацитета севесо опасних материја, како би се избегли непотребни трошкови или лоше инвестиције за оператере, али и обезбедило адекватно управљање безбедношћу од хемијског удеса.

У Републици Србији надлежност у области хемијских удеса је подељена, као и у већини земаља ЕУ, при чему је област превенције и контроле хемијских удеса обрађена у Закону о заштити животне средине, а област израде екстерних планова заштите и спасавања као и одговора на удес је обрађена у Закону о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС”, бр. 87/2018), те је у случају изградње нових севесо постројења/комплекса у интересу и грађана и локалних самоуправа на чијој територији се граде, да и инвеститори и сви надлежни органи који су укључени у процес доношења одлука о лоцирању нових севесо постројења/комплекса, размотре постојеће капацитете снага и средстава за одговор на хемијски удес који су у надлежности локалног органа Сектора за ванредне ситуације МУП-а Републике Србије.

За додатне информације, као и даљу сарадњу можете се обратити овом органу, на адресу: Министарство заштите животне средине, Сектор за управљање животном средином, Одсек за заштиту од великог хемијског удеса, ул. Омладинских бригада 1, 11070 Нови Београд.

В.Д. СЕКРЕТАРА МИНИСТАРСТВА
По решењу о овлашћењу министра бр.
021-01-5/9/2017-09 од 15.05.2018. године

Бранислав Атанасковић

Доставити:

- Наслову
- Архиви

