



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-02341/2020-03
Датум: 26. јун 2020. године
Немањина 22-26
Београд

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „УРБАНИЗАМ“
ПАНЧЕВО
БРОЈ: 05-85/2020-2/1
ДАТУМ: 02-07-2020

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

Предмет: Одговор на захтев за достављање посебних услова за заштиту и уређење простора и изградњу објекта, податке о постојећем стању, условима коришћења и развојним плановима на предметном подручју

Обавештавамо вас да је Министарство заштите животне средине (у даљем тексту: Министарство) размотрило ваш захтев бр. 05-85/2020-2 од 15.06.2020. године, за достављање посебних услова за заштиту и уређење простора и изградњу објекта, податке о постојећем стању, условима коришћења и развојним плановима на предметном подручју за потребе изrade Урбанистичког пројекта постројења за пречишћавање отпадних вода у Белој Цркви на катастарским парцелама број 2904/15, 2904/13, 2904/14, део 2904/10, 2904/19, 2904/1, 2904/22 и део 10565/2 све к.о. Бела Црква, 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 операторима 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 усклађених 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 прекограницним последицама.

На основу доступних података, које су овом органи до сада доставили оператери севесо постројења/комплекса, на територији Општине Бела Црква се не налазе севесо постројења/комплекси, те сходно томе, са аспекта заштите од великог хемијског удеса овај надлежни орган не поседује податке од значаја за израду Урбанистичког пројекта постројења за пречишћавање отпадних вода у Белој Цркви на катастарским парцелама број 2904/15, 2904/13, 2904/14, део 2904/10, 2904/19, 2904/1, 2904/22 и део 10565/2 све к.о. Бела Црква.

Напомињемо да се у случају изградње нових севесо постројења/комплекса, а у складу са Правилником о садржини политике превенције удеса и садржини и методологији изrade Извештаја о безбедности и Плана заштите од удеса („Службени гласник РС“, број 41/10), као полазни основ за идентификацију повредивих објекта 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 оператора и надлежних органа прописане у поглављу 3.2 Заштита од хемијског уdesа, Закона о заштити животне средине, те да сходно наведеном, обавезе оператора према надлежним органима у области заштите од хемијског уdesа, 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. 60ћ, 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, како нових севесо постројења/комплекса и њихових максималних могућих капацитета севесо опасних материја, тако и нових грађевинских објеката, укључујући саобраћајне правце, места за јавну намену и насеља у близини комплекса, где локација комплекса или грађевински објекти могу бити извор или повећати ризик или последице великог уdesа, како би се избегли непотребни трошкови или лоше инвестиције за оператере, али и обезбедило адекватно управљање безбедношћу од хемијског уdesа.

У Републици Србији надлежност у области хемијских уdesа је подељена, као и у већини земаља ЕУ, при чему је област превенције и контроле хемијских уdesа обрађена у Закону о заштити животне средине, а област израде екстерних планова заштите од уdesа, који су саставни део Планова заштите и спасавања у ванредним ситуацијама, као и одговора на уdes је обрађена у Закону о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама, 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 уdes 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 уdesа, Омладинских бригада 1, 11070 Нови Београд.



Доставити:

- Наслову
- Архиви