



Република Србија

МИНИСТАРСТВО

ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-2401/2018-03

Датум: 04.02.2019.

Београд

На основу члана 10. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 135/04, 36/09), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник Републике Србије“, број 18/16), члана 5а Закона с изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник Републике Србије“, број 44/2014, 44/2015, 54/2015, 96/2015 – др.закон, 62/2017) и члана 23. став 2. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС", бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010 и 99/2014), поступајући по поднетом захтеву носиоца пројекта, предузећа "РАЈИĆ COMERC" д.о.о., из Сталаћа, Мирка Томића 47, Министарство заштите животне средине, Помоћник министра, Александар Весић, по овлашћењу Министра, број 021-01-5/4/2017-09. сд 11.12.2017. године, доноси

РЕШЕЊЕ

1. **Није потребна** израда Студије о процени утицаја на животну средину пројекта вајења речног наноса из реке Западне Мораве, на стационарнији од км 76+000 до км 77+000. на делу к.п. број 2951'37, КО Чукојевац, на територији града Краљева. Експлоатационо поље одређено је и координатама:

	Y	X
T-1	7 488 019	4 838 729
T-2	7 488 007	4 838 763
T-3	7 488 096	4 838 781
T-4	7 488 101	4 838 747

2. Носилац пројекта је у обавези да, при изградњи и редовном раду, испуштује услове свих надлежних органа и институција, као и обавезе које присистичу из Решења с издавању водних услова, брсј 8070/1, од 02.10.2019. године, издатог од ЈВП "Србијаводе", а нарочито Услове Завода за заштиту природе Србије, број 020-3410/3, од 19.12.2018. године, од којих се посебно издвајају следећи:

- у случају прекорачења законом дозвољених вредности нивоа буке, забранити извођење радова на експлоатацији, у периоду гнежђења птица, у периоду од 10.априла до 15.јуна
- строго дефинисати манипулативну површину експлоатације, као и трасе путева транспорта материјала
- максимално ограничiti уклањање околне зељасте, жбунасте и шумске вегетације, која је значјана за гнежђење, исхрану и зимовалиште/одмориште/ноћилиште заштићених врста птица.

3. Еосилац прсјекта се обавезује да приликом експлоатације речног наноса радове изводи даљу, примени таква решења којима ће се спречити загађење реке Западне Мораве, подземних вода, земљишта и ваздуха, да не отвара водоносни хоризонт фреатске (слободне) издани, као и да експлоатацијом не измени обалски дес корита.
4. Еосилац пројекта је у обавези да прибави Водну сагласност сходно члановима 118 и 119, став 1, Закона о водама ("Сл.гласник РС" бр 30/10, 93/12 и 101/16).

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Еосилац пројекта предузеће "РАЈИĆ COMERC" d.o.o, из Сталаћа, Мирка Томића 47, поднео је овом органу захтев за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину пројекта вајења речног наноса из реке Западне Мораве, на стационарнији од км 76+000 до км 77+000, на делу к.п. број 2951/37, КО Чукојевац, на територији града Краљева, дана 25.10.2018. године, заведен под бројем 353-02-2401/2018-03, као и допуну истог, дана 16.01.2018.године, а на захтев овог органа. У допуни је достављено:

- услови Завода за заштиту природе Србије
- уредно попуњен, са вишим стручним нивоом обрађености, Захтев за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину, у складу са чланом 8, Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл.гласник РС", број 135/04,36/09), којим се прописује која све поглавља треба обрадити, са имплементираним условима Завода за заштиту природе Србије
- графички прилози са јасним приказом микро и макро локације
- комплетан примерак предметног Захтева, са свим условима, у електронском облику

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину.

Предметни пројекат се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, а налази се на листи (II) тј. на листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину («Службени гласник Р.Србије» број 114/08), и то под тачком 2. подтачка 4, површине око 3,00 хектара.

Увидим у достављену документацију уз захтев и спроведеном поступку разматрања захтева, надлежни орган је утврдио да за горе наведени Пројекат, уз поштовање услова свих надлежних органа и институција, није потребна процена утицаја на животну средину. Предметно подручје на коме се планира експлоатација речног наноса из корита Западне Мораве, налази се у самом речном току, које се са обалским појасом не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, сходео чему су и издати предметни услови Завода за заштиту природе Србије. Имјући у виду околност да се реализација пројекта одиграва на средишњем делу речног тока, не очекује се значајан утицај на птице, поготову када се узме у обзир да се радови неће изводити у ноћним условима. Такође, у диспозитиву овог Решења, јасно је назначена забрана нарушувања обалског дела корита, те је надлежни орган утврдио да за горе наведени Пројекат, уз поштовање услова свих надлежних органа и институција, није пистребна процена утицаја на животну средину.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и 2. а у вези са чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник

Р.Србије» број 135/04,36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, (локални лист града Крушевца - "ГРАД", од 25.01.2019. године, као и на службеном сајту Министарства,<http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnu-sredinu/>), при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев.

У вези са изложеним, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Поука о ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења може се изјавити жалба Влади Србије, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.



Доставити:

- Носиоцу пројекта
- Сектору за надзор и предострежност у животној средини
- Архиви