



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-2923/2018-03

Датум: 01.03.2019

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 о 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 "КАТКОР СИСТЕМ" д.о.о, из Лознице, Доситеја Обрадовића 70, Министарство заштите животне средине, Помоћник министра, Александар Весић, по овлашћењу Министра, број 021-01-5/4/2017-09, од 11.12.2017.године, доноси

РЕШЕЊЕ

1. Није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину пројекта вађења речног наноса из реке Дрине, на стационажи од км 31+280 до км 31+400, на к.п број 149 и 150, КО Лешница, на територији града Лознице. Експлоатационо поље одређено је и оријентационим координатама:

	Y	X
T-1	6 603 746,76	4 950 231,92
T-2	6 603 743,95	4 950 291,49
T-3	6 603 860,23	4 950 332,07
T-4	6 603 871,55	4 950 319,69
T-5	6 603 865,03	4 950 216,10
T-6	6 603 764,30	4 950 260,06

2. Носилац пројекта је у обавези да, при изградњи и редовном раду, испоштује услове свих надлежних органа и институција, као и обавезе које проистичу из Решења о издавању водних услова, број 7533/1, од 05.09.2018.године, издатог од ЈВП "Србијаводе", а нарочито Услове Завода за заштиту природе Србије, број 020-266/4, од 13.02.2019.године, од којих се посебно издвајају следећи:

- у случају прекорачења законом дозвољених вредности нивоа буке, забранити извођење радова на експлоатацији, у периоду гнезђења птица, у периоду од 01.априла до 01.августа

- изузети из експлоатационе површине мање делове шљунчаних спрудова значајних за гнезђење мале чигре *Sternula albifrons*, обичен чигре *Sterna hirundo* и жалара слепића *Charadrius dubius*

- строго дефинисати манипулативну површину експлоатације, као и трасе путева транспорта материјала

- максимално ограничити уклањање околне зељасте, жбунасте и шумске вегетације, која је значајна за гнезђење, исхрану и зимовалиште/одморно/ноћилиште за наведене врсте птица.

3. Носилац пројекта се обавезује да приликом експлоатације речног наноса примени таква решења којима ће се спречити загађење реке Дрине, подземних вода, земљишта и ваздуха, да не ствара воденосни хоризонт фреатске (слободне) издани, да не изводи радове у ноћним условима, као и да експлоатацијом не измени обалски део корита.

4. Носилац 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

Носилац пројекта, предузећа "КАТКОР СИСТЕМ" д.с.о, из Лознице, Дрситеја Обрадовића 70, поднео је овом органу захтев за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину пројекта вађења речног наноса из реке Дрине, на стационажи од км 31+280 до км 31+400, на к.п. број 149 и 150, КО Лешница, на територији града Лознице, дана 31.12.2018. године, заведен под бројем 353-02-2923/2018-03, као и допуну истог, дана 14.02.2019.године, а на захтев овог органа. У допуни су достављени Услови Завода за заштиту природе Србије, Решење о лиценци вађење речног наноса, бр.325-00-512/2018-07, од 17.05.2018.године, издато од стране Републичке дирекције за воде, као и побољшани графички прилози.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину, као и Уговор о закупу водног земљишта.

Предметни пројект 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» бр. 114/08), и то под тачком 2. подтачка 4, која се односи на експлоатацију минералних сировина поступком речног или језерског багеровања.

Увидом 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 реке Дрине, налази се на самом речном току, која са обалским појасем представља еколошки подручје од државног значаја, "Доње Подриње", сходно чему су и издати предметни услови Завода за заштиту природе Србије. Имјући у виду околност да се реализација пројекта одиграва на средишњем делу речног тска, 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 нарушавања обалског дела корита, те је надлежни орган утврдио да за горе наведени Пројекат, уз поштовање услова свих надлежних органа и институција, није потребна 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, на службеном сајту Министарства, <http://www.ekologija.gov.rs/obavestjenja/procena-uticaja-na-zivotnusredinu/>), од 14.02.2018.године, те и у локалним новинама "ЈСЗНИЧКЕ НОВОСТИ", при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев.

У вези са излсженим, 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 предострожност у животној средини

-Архиви