

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ
СРБИЈЕ

03 Број: 020-1412/2

Датум: 06.07.2012. године

НОВИ БЕОГРАД, Др Ивана Рибара бр. 91

тел. 011/209-3802; 209-3803; факс. 209-3867

На основу чл. 9. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009 и 88/2010), чл. 131. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/2001 и „Службени гласник РС“, бр. 30/2010), чл. 4. Правилника о висини и начину обрачуна и наплате накнаде за издавање акта о условима заштите природе („Службени гласник РС“, бр. 73/2011) и захтева Општинске управе општине Прибој 03 број 350-70/2011 од 8.06.2012. године, Завод за заштиту природе Србије доноси:

РЕШЕЊЕ
о условима заштите природе

1. Поступајући по захтеву Општинске управе општине Прибој, издају се услови заштите природе за израду Плана детаљне регулације за изградњу хидроелектране "Рековићи" на реци Лим у Прибоју:

- 1) План детаљне регулације мини хидроелектране "Рековићи" може се извести само на подручју К.О. Добриловића, општина Прибој, на простору који је дефинисан у Образложењу;
- 2) Пројектовани радови морају бити на земљишту за које су регулисани имовинско-правни односи;
- 3) Планом мора бити прецизно дефинисана целокупна зона која ће бити обухваћена радовима, како би се предвидело њено уређење на начин којим ће се у потпуности обезбедити функција објеката, а истовремено и заштитити остатак простора од негативних утицаја;
- 4) Саставни део инвестиционо - техничке документације треба да буде и део који се односи на организацију градилишта (са јасно прецизираним локацијама за депоније материјала, пролазак и паркирање механизације и сл.) како грађевински радови не би оставили последице на околни простор;
- 5) Заштитити реку Лим са приобаљем од деградације и загађивања; формирати зелене коридоре који ће омогућити коришћење овог простора са наменом која би се, пре свега, односила на излетничке и рекреативне функције; избор зеленила треба усагласити са условима заштите и наменом простора;
- 6) У сарадњи са ЈП „Србијашуме“ - надлежним шумским газдинством предвидети валоризацију свих зелених површина, како би се вредни елементи сачували и унапредили;
- 7) Планом обезбедити несметан приступ објектима (приступне саобраћајнице);

- 8) Обезбедити прикључак свих објеката на водоводну и канализациону мрежу, омогућити да сва инфраструктура буде каблирана - енергетска, ППТ и др. непропусне септичке јаме треба да буду прописане као стандард за све објекте који се не могу прикључити на канализациону мрежу;
- 9) Планом дефинисати начин преноса и повезивање електричне енергије из будуће мале хидроелектране на електропривредни систем Србије;
- 10) Утврдити обавезу санације или рекултивације свих деградираних површина, локација и објеката који не задовољавају санитарно-еколошке стандарде („дивљи“ и нехигијенски објекти, „дивље“ депоније, итд.);
- 11) Планом, уз сагласност надлежне комуналне службе, предвидети локације на којима ће се трајно депоновати геолошки грађевински материјал настао предметним радовима (преграђивањем водотока, просецањем тунела и др.);
- 12) Обезбедити највиши ниво комуналне хигијене спречавањем неадекватног депоновања отпада и формирања дивљих депонија; предвидети постављање специјалних судова за сакупљање отпада на одговарајућим бетонским површинама; решити проблем постојећих и могућих дивљих депонија, комуналног или грађевинског отпада и предвидети њихову санацију
- 13) Уколико је за извршење предметних активности неопходна употреба експлозивних средстава, планом мора бити осигурано поштовање свих законом предвиђених мера заштите како при транспорту тако и при руковању овим средствима - транспорт и руковање експлозивним материјама морају се поверити овлашћеним организацијама и лицима; минирање пројектовати и изводити тако да се искључе све могуће негативне последице по људе и објекте у непосредном и ширем окружењу;
- 14) Током израде Плана детаљне регулације треба имати у виду члан 99. Закона о заштити природе („Службени гласник РС”, број 36/09, 88/10 и 91/10), којим је предвиђена обавеза извођача радова да уколико у току радова пронађе геолошка или палеонтолошка документа која би могла представљати заштићену природну вредност иста пријави Министарству животне средине, рударства и просторног планирања као и да предузме све мере заштите од уништења, односно предузме све мере како се природно добро не би оштетило до доласка овлашћеног лица;
- 15) У План детаљне регулације за изградњу хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим треба да буду уграђени и услови заштите природе који су издати за пројектовање и изградњу хидроелектране „Рековићи“ (03 број 020-2152/2 од 05.10.2011. године).

2. Подносилац захтева је дужан да радове и активности изведе у свему у складу са издатим условима из тачке 1. овог Решења.

3. Ово решење не ослобађа обавезе подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.

4. За све друге активности на предложеном подручју, измену врсте и обима истражних радова, и др., носилац активности је дужан да поднесе

Заводу за заштиту природе Србије нов захтев за издавање услова заштите природе.

5. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог решења не отпочне радове и активности за које је ово решење издато, дужан је да поднесе захтев за издавање новог решења.

6. Подносилац захтева ослобођен је плаћања накнаде за издавање овог Решења у складу са чланом 4. Правилника о висини и начину обрачуна и наплате накнаде за издавање акта о условима заштите.

Образложење

Општинска управа општине Прибој, обратила се Заводу за заштиту природе Србије захтевом за утврђивање услова заштите природе за израду Плана детаљне регулације за изградњу хидроелектране "Рековићи" на реци Лим у Прибоју.

Уз захтев достављена је документација коју чини:


- Геодетска основа са границом плана 1:2 500 коју је израдио "Инфоплан" д.о.о. из Аранђеловца, 2012. године.

Након увида у Централни регистар заштићених природних добара Србије и документацију Завода, утврђени су услови и мере заштите природе за извођење радова из диспозитива овог решења. При томе се имало у виду да предметно подручје:

1. у оквиру предметног подручја нема заштићених природних добара, а ни подручја међународно препознатих (IPA, IBA, PBA, Ramsar), укључујући и природна добра планирана за заштиту (евидентирана или она за која су отпочете активности као што су теренска истраживања и др),
2. не налази се на подручју еколошке мреже;
3. нема објеката геонаслеђа, према Инвентару објеката Геонаслеђа Србије;
4. планирани радови нису у супротности са донетим прописима и документима из области заштите природе;
5. издато је Решење о условима заштите природе за изградњу хидроелектране "Рековићи" на реци Лим у Прибоју 03 бр.020-2152/2 од 05.10.2011. године.

Подносилац захтева је ослобођен од плаћања таксе у складу са чл. 18. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС", бр. 43/2003, 51/2003, 61/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011 и 70/2011).

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству животне средине, рударства и просторног планирања у року од 15 дана од дана пријема решења.


Директор Завода
2 Проф. др Ненад Ставрчевић

Достављено:

- Подносиоцу захтева
- Министарство животне средине, рударства и просторног планирања
- Општина Прибој – референт за животну средину
- Архива