

ПРЕДМЕТ: Оцена Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи” на реци Лим на животну средину

Обрађивач Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи” на реци Лим на животну средину: „Инфоплан” доо, Аранђеловац

Комисија за оцену Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи” на реци Лим на животну средину (Решење Општинске управе, општине Прибој бр. 501-100/12 од 19.10.2012. године) је у складу са одредбама Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС”, бр. 135/04 и 88/10), извршила контролу и оцену Извештаја и констатовала следеће:

- Није приказана веза са другим релевантним Стратешким проценама утицаја планова вишег хјерархијског нивоа у смислу обавезујућих смерница и мера (СПУ ППРС, СПУ ППО Прибој).
- Подаци о стању животне средине дати су за подручје општине Прибој и не односе се на подручје Плана детаљне регулације. Стање животне средине је преузето из Извештаја о стратешкој процени утицаја Просторног плана општине Прибој на животну средину и не даје слику о постојећем стању животне средине на подручју Плана детаљне регулације за изградњу хидроелектране „Рековићи” на реци Лим.
- У Извештају о стратешкој процени ПДР нису приказане могуће промене и очекивано стање животне средине као резултат могућих утицаја планиране хидроелектране „Рековићи”, као ни потенцијални утицаји на локално становништво и стање биодиверзитета.
- Обзиром на површину воденог огледала наведену у Плану детаљне регулације за изградњу хидроелектране „Рековићи” на реци Лим (страна 30) а која износи око 120000 m², поставља се питање појаве магле, смањења броја сунчаних сати, повећања влажности и смањења температуре на подручју Плана и у окружењу.

Како постоји вероватноћа, у случају неповољних и врло неповољних метеоролошких (микроклиматских) услова утицај на промену честине појаве магле, повећаног загађења ваздуха нарочито у току грејне сезоне, промена температурног режима, промена влажности ваздуха, потребно је детаљније вредновати подручје могућих утицаја Плана у простору.

Варијантна решења Плана са аспекта могућих утицаја на животну средину, пре свега на промену микроклиматских услова подручја, а што је и Законом дефинисано, представљају добар инструмент за вредновање утицаја, предлога мера (еколошких, техничких, компензацијских) и усвајање најповољнијег решења по животну средину.

- У поглављу 1.5. Карактеристике животне средине у зонама где постоји могућност да буде изложена значајним утицајима, нису описане зоне које могу бити изложене значајним утицајима у току изградње и експлоатације хидроелектране „Рековићи”. Уместо тога дате су техничке карактеристике хидроелектране „Рековићи”.

Дакле, због специфичности планираних активности у простору и значајних промена, потребно је детаљно описати зоне (до нивоа локације) промене, могуће утицаје и мере за ублажавање појединачних и синергетских утицаја са предлогом мера еколошке компензације.

- Није јасно приказан начин на који су дефинисани циљеви СПУ (општи и посебни).

- Недостају индикатори који се односе на циљеве:
 - *заштита предеоних карактеристика*
 - *очување биодиверзитета избећи неповратне губитке*
- Стратешком проценом утицаја нису јасно дефинисане мере заштите животне средине. Дефинисане мере су опште, не односе се на подручје Плана и перузете су из Извештаја о стратешкој процени утицаја ППО Прибој на животну средину (страна 49) и Предфизибилити студије са генералним пројектом МХЕ "Рековићи 1" (страна 51). Остале мере заштите односе се на заштиту од поплава, земљотреса и пожара. Нису дефинисане мере које се односе на заштиту и очување фактора животне средине, које имају за циљ спречавање негативних утицаја који се односе на планско подручје. Потребно је дефинисати конкретне мере заштите животне средине које ће се односити на планско подручје и исте имплементирати у План детаљне регулације за изградњу хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим, обзиром да Извештај о стратешкој процени утицаја представља саставни део Плана.
- У поглављу 5.1. Индикатори праћења стања, дата је табела бр. 15 у којој су дефинисани индикатори праћења стања који нису у вези са могућим утицајима МХЕ на планском подручју. Индикатори праћења стања су дефинисани уопштено и не односе се на планско подручје. У истој табели дефинисане су надлежности за праћење стања животне средине где се за одређене области помињу и власници и корисници пољопривредног земљишта као надлежни за праћење стања. Такође у поглављу 5.0. Програм праћења стања животне средине у поступку спровођења Плана утврђена је потреба за праћењем стања биодиверзитета, али то није даље разрађено адекватним индикаторима. Потребно је индикаторе праћења стања прилагодити нивоу Плана и планираним садржајима и активностима у границама Плана. Потребно је Извештајем о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације за изградњу хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину дефинисати програм мониторинга, са јасно утврђеним индикаторима, надлежностима за праћење стања, обавезама и роковима праћења могућих утицаја хидроелектране „Рековићи“ на животну средину.

Генерални је утисак да је Извештај о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације за изградњу хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину уопштен и да нису у правој мери разматрана и вреднована конкретна питања везана за заштиту природе, животне средине и спречавање могућих негативних утицаја до којих би могло доћи у фазама реализације ПДР, односно изградње и експлоатације хидроелектране „Рековићи“. С тим у вези потребно је да се Извештај о стратешкој процени утицаја допуни у складу са примедбама и да се смернице и мере заштите животне средине имплементирају у ПДР. Рок за поступање по примедбама је 15 дана.

С поштовањем,

Крагујевац, 14.11.2012. године

Чланови Комисије

Евица Рајић, дипл. еколог - председник

E. Rajic

Вељко Бојовић, дипл. просторни планер - члан

V. Bojovic

Сабахудин Козица, дипл. грађ. инж - члан

S. Kozica

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ПРИБОЈ
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за урбанизам, грађевинарство,
комунално-стамбене и имовинско-правне послове

ПРЕДМЕТ: Оцена Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину

На основу извршеног увида у Извештај о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину који је израдило предузеће „Инфоплан“ доо, Аранђеловац, Комисија за оцену Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину (Решење Општинске управе, општине Прибој бр. 501-100/12 од 19.10.2012. године) је донела следеће закључке:

- Да је обрађивач Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину поступио по примедбама Комисије од 14.11.2012. године,
- Да се Извештај о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације хидроелектране „Рековићи“ на реци Лим на животну средину може упутити у даљу процедуру.

С поштовањем,


Крагујевац, 10.01.2013. године

Чланови Комисије

Евица Рајић, дипл. еколог - председник



Вељко Бојовић, дипл. просторни планер - члан



Сабахудин Козица, дипл. грађ. инж - члан



Република Србија
Општинска управа
Одељење за урбанизам, грађевинарство,
комунално-стамбене и имовинско-
правне послове
03 Број: 350-59/12
06.02.2013. године
П р и б о ј

Општинска управа Прибој - Одељење за урбанизам, грађевинарство, комунално-стамбене и имовинско-правне послове, у складу са чланом 22. став 1. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", број: 135/2004 и 88/2010), на основу оцене Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације МХЕ „Рековићи“ на реци Лим која је дата дана 10.01.2013. године од стране Комисије за оцenu Извештаја о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације МХЕ „Рековићи“ на реци Лим, даје

САГЛАСНОСТ

на Извештај о стратешкој процени утицаја Плана детаљне регулације МХЕ „Рековићи“ на реци Лим, израђен од стране Друштва са ограниченом одговорношћу за планирање, пројектовање, аутоматску обраду података и инжењеринг „Инфоплан“ Аранђеловац.



Руководилац Одељења,
Елвис Мујовић

[Handwritten signature]