



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Архивски бр. 11-7285/2

Дата: 29. 09. 2015

До : Јавно претпријатие за извршување на водостопански
дејности ХИДРОСИСТЕМ “ЗЛЕТОВИЦА”
ул. “Цветко Тонев“ бр.3а
Пробиштип

Предмет: Доставување на Решение

Врска: Ваш број 03-977/1 од 16.09.2015 година

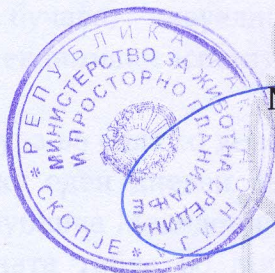
Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно
планирање

Бул. “Гоце Делчев” бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Почитувани,

Согласно Вашето известување за намера за изведување на Проектот: Изградба на систем за наводнување и хидроелектрани во ХС “ЗЛЕТОВИЦА” и барањето за определување на обемот на оцена на влијанието на проектот врз животната средина, за потребите на инвеститорот Јавно претпријатие за извршување на водостопански дејности ХИДРОСИСТЕМ “ЗЛЕТОВИЦА” со седиште на ул. “Цветко Тонев“ бр.3а во Пробиштип, во прилог на овој допис Ви го доставуваме Решението со кое се утврдува потреба од оцена на влијанието на Проектот: Изградба на систем за наводнување и хидроелектрани во ХС “ЗЛЕТОВИЦА”, како и обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.

Со почит,



МИНИСТЕР
NURHAN IZAIRI

Изготвил: м-р Зоран Бошев
Контролирал: Александар Петковски
Согласен: Билјана Петкоска
Одобрил: Игор Трајковски



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Република Македонија
Министерство за
животна средина

Врз основа на член 81 од Законот за животна средина ("Службени просторно
весник на РМ" бр. 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/2010, 124/2010,
51/2011, 123/2012, 93/2013, 42/2014 и 44/2015), Министерот за животна
средина и просторно планирање донесе

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:

РЕШЕНИЕ

1. Со ова решение се утврдува потребата од оцена на влијанието на Проектот: Изградба на систем за наводнување и хидроелектрани во ХС "ЗЛЕТОВИЦА", за потребите на инвеститорот Јавно претпријатие за извршување на водостопански дејности ХИДРОСИСТЕМ "ЗЛЕТОВИЦА" со седиште на ул. "Цветко Тонев" бр.3а во Пробиштип, како и обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk
2. Обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина е определен во Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на проектот, која е составен дел на ова решение.
3. Обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина покрај Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина треба ги опфати и прашањата кои се однесуваат на: геолошки и хидрогеолошки аспекти, влијанијата врз атмосферата, биолошка разновидност, влијанијата од бучава, визуелни аспекти, кумулативни влијанија и социо-економски аспекти.
4. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во најмалку еден дневен весник достапен на целата територија на Република Македонија, на интернет страницата, како и на огласната табла во Министерството за животна средина и просторно планирање.

11-7285/2
29.09.2015



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно
планирање

Образложение

На ден 16.09.2015 година од страна на инвеститорот до Министерството за животна средина и просторно планирање е доставено Известување за намера за изведување на Проектот: Изградба на систем за наводнување и хидроелектрани во ХС „ЗЛЕТОВИЦА“ и барање за определување на обемот на оцена на влијанието на проектот врз животната средина со број 11-7285/1.

Инвеститорот ЈП ХИДРОСИСТЕМ „ЗЛЕТОВИЦА“ изведува проект - Изградба на хидроелектрани и систем за наводнување во ХС „Злетовица“ кој опфаќа 3 фази и тоа: Фаза 1 – Водоснабување, Фаза 2 - Наводнување и Фаза 3 - Изградба на мали хидроелектрани. Од овој проект фазата 1 – водоснабдување е веќе реализирана, а остануваат Фаза 2 -Наводнување и Фаза 3 - Изградба на мали хидроелектрани кои се предмет на ова известување за намера за спроведување на проект.

Со овој проект инвеститорот планира во фазата 2 да изврши наводнување во регионот на општините Пробиштип и Кратово, со што ќе обезбеди наводнување на 4.563 хектари земјоделско земјиште или 3.606 хектари во општина Пробиштип и 957 хектари во општина Кратово, со што повеќенаменскиот систем "Злетовица" може да се подели во два системи за наводнување: Пробиштип и Кратово. Системот за наводнување ќе биде со побарувачката за наводнување, најсоодветниот метод за системи за наводнување под притисок, каде што земјоделците ќе можат да наводнуваат, секогаш кога им е потребно. Во фазата 3 се планира производство на електрична енергија и истата вклучува изградба на 6 мали хидроелектрани на подрачјето на општина Пробиштип и Кратово.

Согласно Законот за животна средина ("Службен весник на РМ" бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/08, 83/09, 48/2010, 124/2010, 51/2011, 123/2012, 93/2013, 42/2014 и 44/2015) и Уредбата за определување на проекти и за критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапката за оцена на влијанијата врз животната средина ("Службен весник на РМ" бр. 74/2005), предложениот проект се наоѓа во Прилог 1 – Проекти за кои задолжително се врши оцена на влијанијата врз животната средина, точка 12 – Хидро-техничките објекти со кој се задржува вода со цел да се создаде постојана или временна акумулација на вода или други материи во течна состојба, чија висина е најмалку 5 м мерено помеѓу низводната ножица и непреливната круна, или која во просторот до круната може да акумулира повеќе од 100.000 m³ и брани чија височина е најмалку 10 m, или исполнува барем еден од следните услови; 1. Должината на круната на браната да е поголема од 500 m, 2. Волуменот на акумулацијата да е поголем од 1.000.000 m³ и 3. Максимално

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање



Република Македонија
Министерство за

животна средина
и просторно
планирање

протекување на преливникот да е поголемо од 2.000 м³/с, во Прилог 2
– Проекти за кои се утврдува потребата за спроведување постапка за
оцена на влијанието врз животната средина (Генерално определени
проекти) во точка 1 – Земјоделство, шумарство и водостопанство под
– Водостопанските проекти за земјоделство, вклучително и проекти за
наводнување и одводнување на земјиштето и во истиот прилог под
точка 3 – Енергетика под ж – Хидроелектрични централи, при што
констатираме дека за овој проект е потребно да се спроведе
постапката за оцена на влијанието врз животната средина. За таа цел
се пристапи кон пополнување на Листата на проверка за
определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на
проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на
проектот и се изврши определување на обемот на студијата за оцена
на влијанието на проектот врз животната средина. Покрај прашањата
опфатени во Листата на проверка за определување на обемот на
студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина,
инвеститорот треба подетално да ги разработи следните прашања:

Геолошки и хидрогеолошки аспекти

Овие аспекти се важни во релација со животната средина во текот на фазата на изградба и функционирањето на овој вид на проекти. Од тие причини претставуваат важен сегмент која треба да ги опфати Студијата за ОВЖС.

Влијанијата врз атмосферата

Овие аспекти се едни од најважните од овој вид на проекти во релација со животната средина во текот на фазата на изградба и во оперативната фаза. Од тие причини претставуваат важен сегмент која треба да ги опфати Студијата за ОВЖС.

Биолошка разновидност

Обемот на ОВЖС треба да вклучи анализа на состојбите со билошката разновидност на подрачјето, евентуално присуство на заштитени и засегнати видови живеалишта, присуство на заштитени подрачја, евидентирани подрачја за заштита, присуство на еколошки мрежи, како и потенцијалните влијанија од спроведување на проектот.

Влијанија од бучава

Бучавата може да преставува голем проблем во време на градежните активности, но постои можност и во оперативната фаза. Студијата за ОВЖС треба да вклучи анализа на влијанието од бучава во сите фази.

Визуелни аспекти

Овие аспекти се важни во релација со животната средина во текот на оперативната фаза и во фазата на искористување на овој вид на проекти. Од тие причини претставуваат важен сегмент на Студијата за ОВЖС, која треба да опфати ефекти врз пределот.

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,

1000 Скопје,

Република Македонија

Тел. (02) 3251 400

Факс. (02) 3220 165

Е-пошта:

infoeko@moepp.gov.mk

Сайт: www.moepp.gov.mk



Република Македонија
 Министерство за животна средина
 и просторно планирање

Република Македонија
 Министерство за
 животна средина

Кумулативни влијанија

Во случај да постојат проекти/инсталации со потенцијал за и просторно
 слични влијанија врз животната средина во опкружувањето на планирање
 предвидениот проект, Студијата за ОВЖС треба да вклучи анализа на
 кумулативните ефекти.

Социо-економски аспекти

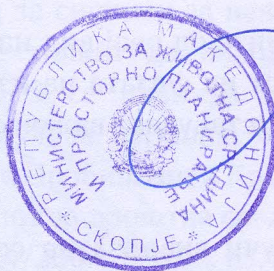
Оцената на социо-економските аспекти ќе даде преглед на
 потенцијалните директни и индиректни ефекти од проектот врз
 економијата и социјалните состојби во подрачјето од спроведување на
 истиот.

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,
 1000 Скопје,
 Република Македонија
 Тел. (02) 3251 400
 Факс. (02) 3220 165
 Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
 Сајт: www.moepp.gov.mk

Врз основа на горенаведеното го одлучи како во диспозитивот
 на ова решение.

Правна поука: Против ова решение инвеститорот, засегнатите правни
 или физички лица, како и здруженијата на граѓани формирани за
 заштита и за унапредување на животната средина, можат да поднесат
 жалба до Комисијата на Владата на Република Македонија за
 решавање на управните работи во втор степен од областа на
 животната средина, во рок од осум дена од денот на објавувањето на
 решението.

МИНИСТЕР
 NURHAN IZAIRI



Изготвил: м-р Зоран Боцев
 Контролирал: Александар Петковски
 Согласен: Билјана Петкоска
 Одобрил: Игор Трајковски