



до архива: овој прилог е со сировина
 Република Македонија
 Министерство за животна средина
 и просторно планирање

МКД
 СЕРТИФИКАТ
 МКС EN ISO 9001:2009

Архивски бр. 11-1566/1

Дата: 21.03.2017

ДО: Друштво за производство, промет и услуги
 "ЕУРОМАКС РЕСОУРЦЕС" ДОО
 бул. "Партизански одреди" 14, 1/2-3
 1000 Скопје

ПРЕДМЕТ: Доставување на решение

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:
 infoek@moepr.gov.mk
 Сајт: www.moepr.gov.mk

ВРСКА: Ваш бр. 0302-453/16 од 27.12.2016 година

Согласно Вашето известување за намера за изведување на проектот - Изградба и оперативност на 110 кV надземен далекувод "Иловица-Берово", за потребите на „ЕУРОМАКС РЕСОУРЦЕС“ ДОО од Скопје, во прилог на овој допис Ви го доставуваме Решението со кое се утврдува потребата од оцена на влијанието на проектот - Изградба и оперативност на 110 кV надземен далекувод "Иловица-Берово" на територијата на општините Берово и Босилово, како и определениот обем на оцената на влијанието на проектот врз животната средина.

Со почит,



Изработил: Дејана Тодоровска
 Контролиран/Согласен: Александар Петровски
 Одобрил: в.д.Директор на Управа за животна средина
 Даниел Ефтимов





РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА
И ПРОСТОРНО ПЛАНРИРАЊЕ 2012
Бр. II-1506/10 од 31.05. година
Скопје

Врз основа на член 81 став 8 од Законот за животна средина (Службен весник на Република Македонија бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010, 51/2011, 123/2012, 93/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015 и 39/2016), Министерот за животна средина и просторно планирање донесе

РЕШЕНИЕ
за утврдување на потреба од оцена на
влијание врз животната средина

1. Се утврдува потребата од оцена на влијанието врз животната средина на проектот: Изградба и оперативност на 110 кВ надземен далекувод „Иловица-Берово“, за потребите на „ЕУРОМАКС РЕСОУРЦЕС“ ДОО од Скопје.
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 определената Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина, прашања за карактеристиките на проектот, треба ги опфати и прашањата кои се однесуваат на: геолошки и хидрогеолошки аспекти, влијанијата врз сите медиуми на животната средина, визуелни аспекти, биолошка разновидност, 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.

Образложение

На ден 27.12.2016 година од страна на инвеститорот „ЕУРОМАКС РЕСОУРЦЕС“ ДОО со седиште на бул. „Партизански одреди“ бр.14 1/2-3 во Скопје, до Секторот за животна средина достави известување за намера за изведување на проект - Изградба и оперативност на 110 кВ надземен далекувод “Иловица-Берово“ на територијата на општина Берово и општина Босилово.

Со проектот се предвидува изградба на далекувод со кој ќе се обезбеди напојување со електрична енергија на планираниот рудник “Иловица-Штука“. Коридорот на трасата на предложениот далекувод се протега во Источна Македонија, на територијата на две општини Берово и Босилово. Трасата се простира од новопредвидената ТС 110/10 кВ до постојаната ТС 110/35/10 кВ Берово сместена во предградието на градот Берово. Трасата е со должина од 27,5 km.

Министерството за животна средина и просторно планирање, по добивање на известувањето пристапи кон разгледување на истата. Согласно член 81 од Законот за животна средина, постапката за утврдување на потребата од оцена на влијанијата на проектите врз животната средина се врши за проекти определени согласно член 77 од Законот за животната средина.

Согласно 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 Република Македонија” бр. 74/05, 109/09, 164/2012 и 202/2016) предложениот проект се наоѓа во Прилог I – Проекти за кои задолжително се врши оцена на влијанијата врз животната средина, точка 17 – Поставување на далекуводи и други електроенергетски проекти со 110 кВ или повисоко напонско ниво и со должина повеќе од 15 km и за истиот задолжително се спроведува постапка 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 на овој вид на проекти. Од тие причини претставуваат важен сегмент која треба да ги опфати Студијата за ОВЖС.

Влијанијата врз сите медиуми на животната средина

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

изуелни 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.

Биолошка разновидност

Студијата за 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.

Кумулативни влијанија

Овие аспекти се важни за овој вид на проекти во релација со животната средина во текот на фазата на изградба, а особено во оперативната фаза. 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.

Врз основа на горенаведеното се 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 Државна комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен, во рок од осум дена од денот на последното направено објавување на решението согласно член 90 став (1) точка 2 од Законот за животна средина.



Изработила: Дејана Тодоровска
Контролиран/Согласен: Александар Петковски
Одобрал: в.д. Директор на Управа за животна средина
Даниел Ефтимов