



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Архивски бр: 11 - 4209/3

Дата: 15.07.2014

До: ДПТУ "БУЧИМ" ДООЕЛ
ул. "Маршал Тито" бб
пош. фах: 2420
Радовиш

Предмет: Достава на Решение за издавање на согласност на Студијата за оценка на влијанието врз животната средина за Проектот: "Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар" во општина Радовиш

Почитувани,

Во прилог Ви го доставуваме Решението за издавање на согласност на Студија за оценка на влијанието врз животната средина за Проектот: "Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар" во општина Радовиш.

Изготвил: Влатко Цветаноски *[Signature]*

Проверил: м-р Зоран Бошев *[Signature]*

Одобрил: Филип Иванов *[Signature]*

МИНИСТЕР
Dr. Nexhati Jakupi

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Гоце Делчев" бб
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
Управа за животна средина

11-4209/1
1507.24

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул. "Тоце Делчев" бб
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 член 87 став 1 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 и 51/2011), Министерот за животна средина и просторно планирање на ден 15.07.2011 година донесе

РЕШЕНИЕ

1. Со ова Решение се дава Согласност на барањето за спроведување на Проектот: "Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар" во општина Радовиш, за потребите на ДПТУ "БУЧИМ" ДООЕЛ од Радовиш.
2. Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина на Проектот: "Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар" во општина Радовиш, ги задоволува барањата за заштита на животната средина со примена на мерките за спречување и за намалување на штетните влијанија врз животната средина.
3. Ова Решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во рок од пет работни дена од денот на донесувањето 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 27.04.2011 година, ДПТУ "БУЧИМ" ДООЕЛ од Радовиш, со седиште на ул. "Маршал Тито" бб од Општина Радовиш до Министерството за животна средина и просторно планирање ја достави Студијата за оцена на влијанието врз животната средина за Проектот: "Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар" со број 11-4209/1.

Студијата е изготвена од страна на консултантскиот тим на "ЕМПИРИА ЕМС" ДООЕЛ од Скопје, согласно Законот за



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање
Управа за животна средина

животна средина (“Службен весник на Република Македонија” бр. 53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010 и 51/2011) со назначено одговорно лице Марјан Михајлов.

Во Студијата се испитани и обработени следните аспекти: влијание врз квалитетот на воздух и климатски промени, квалитетот на водите, влијание врз почвите, управување со отпад, влијание од бучава, безбедности аспекти и состојби на инциденти, влијание врз биолошката разновидност и предел, влијание врз природното наследство, влијание врз културното наследство, социо-економски влијанија и придобивки на проектот, потенцијални кумулативни влијанија и матрица на влијанија врз животната средина. Целта на Проектот: “Лужење на бакарни руди за добивање на катоден бакар“ од примарното и автогено одлагалиште за рудничка јаловина на рудникот Бучим во општина Радовиш. Технологијата која што ќе се примени за добивање на електролитски бакар се базира врз искористување на 0.5%^{ен} раствор на сулфурна киселина, наречен раствор за лужење кој се додава на површината на одлагалиштето, со што се раствора дел од бакарот и истекува од неговиот долен дел. Растворот кој е богат со бакар влегува во технолошкиот комплекс за преработка за добивање на електролитски бакар.

Согласно член 91 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 и 51/2011) на 07.06.2011 година во салата за состаноци на општина Радовиш, со почеток во 12:00 часот се одржа јавна расправа во врска со Студија за оцена на влијанието врз животната средина за Проектот: “Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар“ во општина Радовиш.

Комисијата за изработка на Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина на Проектот: “Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар“, формирана од Министерот за животна средина и просторно планирање, по спроведената јавна расправа, согласно Правилникот за формата, содржината, постапката и начинот за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина (“Службен весник на Република Македонија” бр. 33/2006) го изработи Извештајот и го достави до Министерот за

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

Бул.“Гоце Делчев” 66
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
Управа за животна средина

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно планирање

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

животна средина и просторно планирање. Комисијата за изработка на Извештајот за соодветноста на Студијата за ОВЖС за Пректот: "Постројка за лужење на бакарни руди и добивање на катоден бакар" ги разгледа изворите и видовите на можни деградации и загадувања врз основа на што се димензионирани и дефинирани мерките за заштита на основните медиуми. Проектираните заштитни мерки се апликативни и ќе ги задоволат основните барања. Извештајот беше објавен во два дневни весници достапни на целата територија на Република Македонија и на Интернет страницата на Министерството за животна средина и просторно планирање.

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

Правна поука: Против ова Решение 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 15 дена од денот на објавувањето на решението.

МИНИСТЕР
Dr. Nexhati Jakupi

