

ПРИЛОГ XIV

НЕТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

РАД – КОМ ДООЕЛ Скопје

Мај, 2022

Содржина

1. НЕТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД	3
Влијанија врз животната средина.....	4
Мерки за намалување на влијанијата	4
Програма за мониторинг	4
Програма за подобрување	4
Оцена на влијанието врз животната средина	4
Заклучок.....	4

1. НЕТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД

Согласно член 95 од Законот за животна средина, активностите на новите инсталации подлежат на регулирање на својата работа во рамки на интегрирана еколошка дозвола, т.е. системот на интегрирано спречување и контрола на загадувањето (ИСКЗ). Инсталацијата за топење на бакар, негово лиење и производство на бакарна жица во различни профили на операторот РАД-КОМ ДООЕЛ Скопје се наоѓа во прилог 1 од Уредбата за ИСКЗ¹ и веќе има добиено А интегрираната еколошка дозвола.

Дополнително, поради проширување на активноста, со нови активности за преработка на отпадна филтерска прашина и постапување со секундарни сировини, операторот поднесува барање за измена на А интегрираната еколошка дозвола.

Надлежен орган за издавање на оваа дозвола е Министерство за животна средина и просторно планирање.

ИСКЗ е систем на заштита на животната средина како целина, од можните штетни влијанија на одредени активности. Основна цел на ИСКЗ е спречување на загадувањето на животната средина, а онаму каде тоа не е можно да ги намали емисиите во воздух, вода и почва, како и останатите штетни влијанија врз животната средина и здравјето на човекот, на прифатливо ниво во сите фази на дејноста (од проектирањето, преку изградбата, експлоатацијата, сè до отстранувањето на евентуалните штетни влијанија во случај на престанок на активноста).

Согласно обврските, операторот подготви и доставува до надлежниот орган, барање за добивање на А интегрирана еколошка дозвола.

Процедурата за издавање на оваа еколошка дозвола се состои од неколку чекори:

- Поднесување на барање за интегрирана еколошка дозвола,
- Консултации на надлежниот орган со операторот и учесниците во постапката,
- Известување за комплетност на барањето, односно евентуално негово дополнување,
- Известување на јавноста и објава на барањето,
- Разгледување на барањето од страна на надлежниот орган и подготовка на нацрт интегрирана еколошка дозвола,
- Комплетирање на текстот на дозволата согласно преговорите и доставените коментари од засегнатата и заинтересираната јавност,
- Издавање на интегрираната еколошка дозвола.

Барањето за А интегрирана еколошка дозвола е изготвена од страна на друштвото за консалтинг за животна средина МАНЕКО Солушнс ДООЕЛ Скопје. Барањето е во согласност со барањата на македонската регулатива за ИСКЗ, соодветните национални упатства за подготовка на ИСКЗ барање и други најдобри практики од оваа проблематика.

Опис на активност

Барањето за А интегрирана еколошка дозвола се однесува на:

- Постоечка активност: 2. Производство и преработка на метали, точка 2.4 Леарници за ферометали со производствен капацитет над 20 т/ден од Прилог 1 од ИСКЗ Уредбата²,
- Нови активности:
 - Преработка на отпадна филтер прашина,
 - Постапување со секундарни сировини (отпад).

Локација на проектот

Активностите предмет на ова барање на операторот РАД – КОМ ДООЕЛ Скопје предвидено е да се изведуваат на две одвоени, но блиски локации во рамки на постоечка индустриска зона

¹ Уредба за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план и временски распоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување со оперативен план (Сл.весник 089/05)

² Уредба за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план и временски распоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување со оперативен план (Сл.весник на РМ бр .89/05)

за тешка индустрија, во кругот на бившата Рудници и железарница Скопје, во општина Гази Баба:

- КП 2263/1 - активност за лиење на бакар,
- КП 2245/1 – активност за преработка на отпадна прашина и активности за постапување со секундарни сировини (отпад).

Влијанија врз животната средина

Активностите се базираат на примена на нови технологии за ваков тип производство со предзнак зелена технологија поради минималното влијание врз животната средина.

Мерки за намалување на влијанијата

Со цел спречување и контрола на влијанијата, во функција се низа на мерки кои се однесуваат на поедини прашања од животната средина, кои заедно со активностите предвидени во Програмата за подобрување треба да обезбедат целосна усогласеност со стандардите за квалитет на животна средина и обврските на операторот. Најголем дел се однесуваат на изборот на локацијата и особено, изборот на технологијата.

Програма за мониторинг

Како оператор на постројки што имаат одредено влијание врз животната средина, операторот има обврска за вршење мониторинг над емисиите и имисиите во животната средина, а во согласност со условите во интегрираната еколошка дозвола. Со цел следење на влијанијата од постројката, во прилог XI е даден предлог мониторинг план што вклучува неколку активности за следење на влијанијата од постројките и квалитетот на животната средина (емисии и имисии).

Програма за подобрување

Со цел унапредување на заштитата на животната средина, постигнување повисоки еколошки перформанси, целосна и редовна усогласеност со сите постоечки стандарди за квалитет на животната средина и гранични вредности на емисија, операторот на активната изработи Програма за подобрување. Програмата вклучува низа активности кои ќе бидат имплементирани во наредните години на годишно или повеќегодишно ниво. Програмата е дадена во Прилог XI.

Оцена на влијанието врз животната средина

Согласно барањата утврдени во Законот за животната средина и релевантната подзаконска регулатива, изработено е барање за А интегрираната еколошка дозвола за активностите на операторот РАД-КОМ ДООЕЛ Скопје. Главните резултати од оцената на влијанието врз животната средина се приложени во продолжение. Согласно резултатите на анализите, онаму каде е потребно, ќе бидат превземени мерки за намалување на влијанијата и одржливо управување со животната средина, сложени во форма на програма за подобрување.

Заклучок

Имајќи ги во предвид резултатите од анализата на потенцијалните влијанија врз животната средина и принципите на одржливиот развој, оперативноста на бетонската база на операторот РАД-КОМ ДООЕЛ Скопје е оправдана, бидејќи:

- ✓ Аспектите на животната средина поврзани со оперативноста на инсталацијата се целосно утврдени и земени во предвид,
- ✓ Процената на влијанијата врз животната средина е базирана на најдобро достапни техники,
- ✓ Идентификуваните потенцијални влијанија можат да бидат елиминирани или намалени и, според тоа, предложените инсталации не претставуваат закана за сериозна или неповратна штета врз животната средина,
- ✓ Инсталациите не предизвикува негативни влијанија на еколошкиот интегритет на подрачјето,
- ✓ Активностите предвидено е да се изведуваат на соодветно избрани локации.

Во текот на изработување на ова барање не беа утврдени значајни негативни влијанија врз животната средина и здравјето на луѓето. Идентификуваните влијанија спаѓаат во стандардни

влијанија и можат да бидат избегнати или намалени преку спроведување на соодветни мерки и контрола.

Со цел унапредување на заштитата на животната средина, постигнување повисоки еколошки перформанси, целосна и редовна усогласеност со сите постоечки стандарди за квалитет на животната средина и гранични вредности на емисија, операторот на активностите РАД-КОМ ДООЕЛ Скопје ќе спроведе низа активноста во рамки на програмата за подобрување.