

## ЗАПИСНИК

од одржаната Јавна расправа за Студија за оцена на влијание врз животна средина за спроведување на проектот “Изградба на депонија за индустриски инертен и неопасен отпад, КО Пепелиште” , општина Неготино, одржана на 10.08.2012 (петок) во големата сала за состаноци во зградата на општина Неготино со почеток во 12.00 часот

На ден 10.08.2012 година во големата сала за состаноци во зградата на општина Неготино, се одржа Јавна расправа по Студија за оцена на влијание врз животната средина за проектот “Изградба на депонија за индустриски инертен и неопасен отпад, КО Пепелиште” , општина Неготино. Јавната расправа која ја организира Министерството за животна средина и просторно планирање во соработка со инвеститорот “ЕКОПЛАН-ДЕПО“ ДООЕЛ од Скопје , започна во 12:05 часот.

Присутни:

- Зоран Бошев, Раководител на одделение за оцена на влијание врз животна средина од Управата за животна средина при Министерството за животна средина и просторно планирање (МЖСПП);
- Валериј Пенев, Сектор за отпад, Управата за животна средина при Министерството за животна средина и просторно планирање (МЖСПП)
- Билјана Спироска, советник во Одделение за оцена на влијание врз животна средина во Управата за животна средина при Министерството за животна средина и просторно планирање (МЖСПП);
- Томе Даневски и Пејо Кировски – Државен инспекторат за животна средина
- Зоран Крстиќ, Управител на “ЕКОПЛАН-ДЕПО“ ДООЕЛ од Скопје;
- Марјан Михајлов, од консултантската фирма МАНЕКО Солушнс, експерт за оцена на влијание врз животната средина и одговорен за изработка на Студијата за ОВЖС;
- Засегната граѓани (Листа на присутни дадени во Прилог).

Јавната расправа се одвиваше по следниот Дневен ред:

1. Отварање - Јавната расправа ја отвори Зоран Бошев, раководител на одделение за оцена на влијание врз животна средина во Министерството за животна средина и просторно планирање. По претставување на присутните претставници од страна на министерството, инвеститорот и изготвувачот на Студијата му даде збор на Градоначалникот на општина Неготино, Г-дин Панае Трајков

2. Градоначалникот на општина Неготино г-дин Панае Трајков - Го поздрави проектот и изрази голема благодарност за одржувањето на оваа јавна расправа за оценката на влијанието на

проектот врз животната средина со што сите жители на општина Неготино ќе бидат информирани и можат да го искажат своето мислење по однос на проектот .

2. Презентација на студијата за оцена на влијанието врз животната средина Како одговорен за студијата, Марјан Михајлов преку кратка презентација на истата, ги запозна присутните со намерата на инвеститорот и воедно ги резимираше влијанијата, мерките, начинот на управување и придобивките од предлог проектот. Студијата е направена согласно насоките и барањата содржани во релевантното македонското законодавство за животна средина, достапните национални упатства и најдобрите светски искуства, за што од страна на инвеститорот е ангажиран соодветен тим од стручни лица со релевантно искуство од областа на животната средина. Целта на проектот е изградба на прифаќање и депонирање на индустриски инертен и неопасен отпад, со чија реализација се очекуваат големи социоекономски придобивки за општината и локалното население. Проектот, од еколошки аспект воедно значи и конечно и долгорочно решение за индустриски инертен и неопасен отпад и создавање на услови за современо справување со овој вид отпад, на локално, регионално и национално ниво, како и исполнување на една од позначајните обврски на државата на патот кон ЕУ интеграцијата во областа на управувањето со отпадот

Локацијата на проектот е предвидена на територијата на општина Неготино, помеѓу селата Пепелиште и Лесковица на место викано Шобово. При изборот на локацијата, во фазата на планирање врз основ на соодветни и законски пропишани критериуми за ваков тип проекти, биле разгледувани повеќе локации низ земјата (како локација во општина Арачиново и поранешниот коп за азбест Богословец во општина Свети Николе). Па така, водејќи се од насоките од највисокиот стратешки документ за просторно планирање (Просторниот план на РМ), депонијата е лоцирана во геолошко – хидрогеолошка средина поволна за изградба на депонија, дистанцирана од секакви чувствителни подрачја (населени места, заштитени подрачја, заштитени водни зони и сл). На тој начин постигнато е избегнување на осетливи заедници и минимизирање на изложеноста на заедницата на влијанијата.

Во рамките на студијата врз основа на направен пресек на квалитетот на животната средина (почетна состојба), идентификувани се потенцијалните влијанија од имплементацијата на предлог проектот и предвидени се соодветни предлог мерки за спречување и контрола. Предложената заштита предвидена со проектот и студијата ги содржи минималните барања за заштита пропишани во соодветните подзаконски акти за проектирање и изградба на ваков тип проекти, а предложени се и дополнителни мерки. Мерките меѓу другото вклучуваат правилно управување со сите атмосферски и отпадни води (дренажни канали, ободни канали, систем за заптивање на дното на депонијата, систем за собирање на исцедокот, пречистителна станица, систем за површинско заптивање) правилно управување со отпадот (систем за следење и контрола, прифаќање на отпадот) итн.

Дополнителна гаранција за висок степен на заштита на животната средина и примената на НДТ мерките кои се задолжителни за ваков тип проект како идна активностa регулирана од ИСКЗ системот на дозволи.

За следење на имплементацијата на предложените мерки и состојбата со животната средина, студијата носи соодветни предлог планови за управување.

На крај, ОВЖС експертот заклучи - Студијата ги анализира сите аспекти на животната средина и направи оценка врз основа на барањата на македонската регулатива за ОВЖС и најдобрите меѓународни практики, при што не беа утврдени значајни негативни влијанија врз ж.с. и здравјето на луѓето и истите се во рамки на влијанија што може да се контролираат, односно може да бидат избегнати или намалени со спроведување на соодветни мерки и контрола, препорачани во Студијата.

### 3. Дискусија

Прашање: Трајков Јордан - Дали се работи за регионална или општинска депонија?

Одговор: Марјан Михајлов – Терминот “Регионална депонија”, согласно стратешки документи за управување со отпад, се однесува на регулирање на прашањата со комуналниот отпад, оваа депонија е за инертен индустриски и неопасен отпад за општинско, регионално и централно ниво.

Прашање: Каде се наоѓа точната локација за изградба на депонијата и зошто е одбрана токму таа локација?

Одговор: Марјан Михајлов - Депонијата е предвидено да биде лоцирана од левата страна на регионалниот пат Неготино-Дреново, према бившиот АБХ воен полигон. Проектот е приватна инвестиција предвидено таму да биде лоцирана поради поволните геолошки и хидрогеолошки карактеристики, минималното количество на врнежи, отсуството на осетливи заедници и заштитени подрачја, поволна географска положба и сообраќајна поврзаност итн.

Прашање: Томе Даневски - Го поздравувам проектот и посочи на два аспекти со изградбата на депонијата и тоа: подобрување на социо - економски аспекти и заштитата на подлогата со фолија со што е сведено на минимум загадувањето врз животната средина. Имајќи во предвид дека е потребно хемиско испитување на материјалите, дали приватно лице ќе биде потребно да врши анализа на отпадот.

Одговор: Зоран Бошев - Во влезот на депонијата ќе има лабораторија која ќе врши испитување на отпадот.

Одговор: Валериј Пенев - Согласно Законот за управување со отпад создавачот на отпадот одговара за негова категоризација согласно Листата на видови отпади. Тоа значи дека создавачот ја има обврската да го категоризира отпадот, а во лабораторијата на депонијата ќе се врши анализа на секоја пратка со цел негова проверка, односно потврда на карактеристиките. Сите акти ќе бидат дефинирани во А - интегрираната дозвола, а контрола ќе врши државниот со општинскиот инспектор.

Прашање: Сашко Глигоров - Каков вид на отпад ќе се депонира на депонијата. Да се наведе кој вид на индустриски отпад, дали од хемиска, тешка, текстилна индустрија итн.

Одговор: Валериј Пенев - Дефиниција за индустриски неопасен отпад е отпадот што се создава при производствените процеси во индустријата и не содржи опасни карактеристики, а според својствата, составот и количеството се разликува од комуналниот отпад, додека инертен отпад е отпадот што е отпорен и не подлежи на никакви значителни физички, хемиски

или биолошки трансформации, не се раствора, не согорува и не реагира на друг физички или хемиски начин, не се биоразградува, а отпадот и неговиот исцедок не влијаат на друга материја со којашто доаѓаат во допир, на начин на кој може да ја загрозат животната средина, животот и здравјето на луѓето при што вкупното количество и содржина на загадувачките сустанции во отпадот и екотоксичноста на процедокот мора да биде незначителен за да не го загрозува квалитетот на површинските и/или подземни води

Одговор: Марјан Михајлов – Во студијата јасно е назначено дека се работи за депонија за неопасен отпад каде што е предвидено и дозволено прифаќање само на индустриски инертен и неопасен отпад, при што се наведени категориите на отпад (согласно Листата на видови отпад) прифатливи за депонијата, но со карактеристики на неопасен и инертен. Во оваа фаза не е можно да се излистаат сите видови отпад прифатливи за депонијата, бидејќи се работи за огромна бројка од неколку стотини видови отпад.

По инсистирање на засегнатиот граѓанин за дообјаснување на видовите на отпад прифатливи за депонирање, Зоран Бошев одговори дека во рамките на Студијата и презентацијата јасно е наведено за каков отпад станува збор да биде депониран на локацијата и ги истакна неговите неопасни и инертни карактеристики посочувајќи на соодветните дефиниции од Законот за управување со отпад. Тој воедно побара од лицето прецизирање на нејасните работи околу ова прашање. Прашањето беше затворено со краток преглед на категориите отпад читани од Листата на видови отпад презентирани пред заинтересираните луѓе присутни на јавната расправа.

Прашање: Граѓанин - Колку луѓе ќе бидат вработени?

Одговор: Зоран Крстиќ - Во почетокот се планира од 7-10 луѓе, понатака до 15.

Одговор: Ванчо Петров - Совет на општина Неготино, Овој проект како точка на дневен ред е разгледуван од страна на Советот на општина Неготино, при што донесена е одлука за спроведување на проектот.

Прашање: Пејо Кировски - Дали ќе се врши собирање на водата од депонијата?

Одговор: Марјан Михајлов - Согласно направената идентификација на потенцијалните влијанија, проектот и студијата носат соодветни мерки за контрола во делот на управувањето со водите со што нема да се дозволи контакт на надворешните атмосферски води со депониското тело, заштита на дното на депонијата и прифаќање на исцедокот како и негов соодветен третман. Бидејќи се работи за подрачје со недостаток на вода, проектот е концепиран да биде затворен од аспект на водите, односно истите повторно ќе се искористуваат за различни намени на локацијата на депонијата.

Бидејќи никој друг не се јави за дискусија јавната расправа ја затвори Зоран Бошев во 13:40 часот.

Записничар:

Билјана Спироска

Листа на присутни лица на Јавната расправа за Проектот: "Изградба на депонија за индустриски инертен и неопасен отпад, КО Пепелиште", одржана во Неготино на 10.08.2012 година во 12.00 часот

| Р. бр. | Име и презиме     | Институција             | Контакт тел. и e-mail  |
|--------|-------------------|-------------------------|--|
| 1      | Билјана Спироска  | МНСП                    | 076-477-427 b.spiroska@...<br>078/340-034 biljaneska@yuhoo.com |
| 2      | Билјана Јанческа  | МНСП                    | 071 22 3025 tomecanerski@yahoo.com                             |
| 3      | Томе Каневски     | МНСП                    | 072-250-976 p.vanco@yahoo.com                                  |
| 4      | Ванчо Петров      | Совет на Неготино       | SAMANDOVERE@gmail.com  |
| 5      | Самандов Пере     | Општина Неготино        | 075 278 519  |
| 6      | Петрова Валентино | Општина Неготино        | 076/446-764 pejo.vitusep@hotmail.com                           |
| 7      | Петро Кировски    | МНСП - ДИНС             | 071-218 953  |
| 8      | Мирјана Кочан     | Општина Неготино        | 070 255 200  |
| 9      | Снежана Цветанов  | Општина Неготино        | 070-239-344  |
| 10     | Кристина Зоран    | Општина Неготино        | 070 325 940  |
| 11     | Кристина Зоран    | Општина Неготино        | 070 289 222  |
| 12     | Кристина Зоран    | Општина Неготино        | 070-30 46 99   |
| 13     | Александар Тодов  | Општина Неготино        | 075-752-621  |
| 14     | Јордан Трајков    | Здружение на лозару Еко | 043-361-758  |
| 15     | Савко Тодоров     | Лазар                   | 075-817-342  |
| 16     | Илија Трајков     | Општина Неготино        | 072-320-832 ziste_b62002@yahoo.com                             |
| 17     | Стефановски Зоран | Општина Неготино        | 078/362-101  |
| 18     | Зоран Ристев      | Општина Неготино        | 070 231 634  |
| 19     | Христина Зоран    | Општина Неготино        | 077 956 053916 Москва  |
| 20     | Никола Стојанов   | Општина Неготино        | 076-445-897 Zoran@mskpp.gov.mk                                 |
| 21     | Лидија Алексеев   | Општина Неготино        | 076 298 297  |
| 22     | Зоран Бочев       | Општина Неготино        |  |
| 23     | Марија Микаилов   | МАНЕКО Сојуз            |  |
| 24     |                   |                         |  |