

## ЗАПИСНИК

Записник од одржаната Јавна расправа за Студија за оцена на влијание врз животна средина за спроведување на проектот “Национален гасификационен систем во Република Македонија, Делница 1 Клечовце - неготино, крак до ТЕЦ Неготино”, Одржана на 09.04.2012 (понеделник) во сала за состаноци на Општина Штип со почеток во 13.00 часот

На ден 09.04.2012 година, сала за состаноци на Општина Штип, се одржа Јавна расправа по Студија за оцена на влијание врз животната средина за проектот “Национален гасификационен систем во Република Македонија, Делница 1 Клечовце - неготино, крак до ТЕЦ Неготино”. Јавната расправа која ја организира Министерството за животна средина и просторно планирање во соработка со инвеститорот Министерство за транспорт и врски , започна во 13:10часот.

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);
- 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);
- Слободанка Спировска, претставник од страна на инвеститорот Министерство за транспорт и врски;
- М-р Магдалена Трајковска Трпевска, одговорен експерт за оцена на влијание врз животната средина и одговорна за Студијата за ОВЖС;
- Љубомир Ивановски, експерт за оцена на влијание врз животната средина и одговорна за Студијата за ОВЖС;
- Представници од страна на Општина Штип;
- Засегнати граѓани (Листа на присутни дадени во Прилог).

Јавната расправа се одвиваше по следниот Дневен ред:

1. Отварање - Јавната расправа ја отвори Билјана Спироска, советник 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 им даде збор на Експертите на Студијата да извршат презентација на Студијата.

## 2. Презентација на студијата за оцена на влијанието врз животната средина

Презентацијата на студијата беше извршена од страна на Магдалена Трајковска Трпевска и Љубомир Ивановски

Гасоводот – делница 1 Клечовце–Неготино со крак до ТЕЦ Неготино, претставува дел од комплексниот гасификационен систем кој треба да се воспостави на целата територија на РМ

Со изградба на проектот и употреба на природниот гас значително се смалува емисијата на загадувачките супстанции во воздухот особено доколку неговото користење е замена на електричната енергија добиена од јаглен.

Делницата Клечовце-Неготино е со должина 96,59 km и со пречник на цевководот од DN 500 mm, а кракот Неготино-ТЕЦ Неготино е со должина 4,78 km и со пречник DN 400 mm. Трасата на Делницата 1 започнува од приклучокот на постоечкиот гасовод „Деве Баир-Скопје“ кај месноста Клечовце, Кумановско и завршува кај приклучната точка со мрежата за пренос на гас за градот Кавадарци, додека трасата на кракот Неготино-ТЕЦ Неготино започнува од приклучокот со делницата Клечовце-Неготино и завршува во стопанскиот круг на термоелектричната централа Неготино.

На гасоводната делница ќе бидат изградени и главни мерно регулациони станици (ГМРС). Тие се проектирани во непосредна близина на градовите. Од нив да се врши снабдување со природен гас на индустриските објекти и за широка потрошувачка низ дистрибутивната градска мрежа.

Во проектот разгледувани се оперативната фаза (нормално работење, поправка и замена) и престанокот на работа

При изработката на планска и проектна документација со која е предвидена изведба на проекти за кои се врши ОВЖС, нужно внимание беше обратено на споредбената анализа за алтернативните решенија кои биле земени во предвид од страна на инвеститорот, вклучувајќи ја и нултата алтернатива, односно алтернативата без спроведување на проектот.

Во Студијата анализирани се можните влијанија во фаза на градба и фаза на работа од : топографија и геологија, површински и подземни води, воздух, почва, отпад, флора и фауна, бучава и вибрации, население и човеково здравје, предел и визуелни ефекти, археолочки и културно историско наследство и социјалните елементи на животната средина.

Соодветно на влијанијата, односно на причините кои допринесуваат овој Проект да има негативни влијанија врз животната средина, предвидени се мерки за намалување на овие влијанија. При определувањето на мерките за намалување на негативните влијанија на проектот врз животната средина, најпрво се разгледувани техничко-технолошки и организациони решенија кои ги нуди проектната документација, а кои би можеле да бидат разгледувани како вградени мерки за заштита, намалување и неутрализација на негативните влијанија. Потоа, како дополнителни мерки се предложени активности кои треба да се превземат во текот на фазата на изградба или во оперативната фаза, соодветно на тоа каде се јавува разгледуваното влијание. Мерките за намалување на негативните влијанија на проектот врз животната средина се превидени за топографија и геологија, површински и подземни води,

воздух, почва, отпад, флора и фауна, бучава и вибрации, население и човеково здравје, предел и визуелни ефекти, археолочки и културно историско наследство и социјалните елементи на животната средина

Генерални заклучоци за проектот се

Емисиите во воздухот за време на изградбата ќе се јават како резултат на издувните гасови од градежната механизација. Во состав на овие емисии ќе се јават загадувачи како на пример SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>, CO, VOC итн. Генерално се очекуваат ниски концентрации. Се очекува и појава на прашината која ќе се генерира за време на изведбата на гасоводот, а ќе се јави како резултат на земјените работи и активности при подготовкa на теренот, изградба на пристапни патишта, расчистување, ископување, рамнење и слично. Ефектите од овие влијанија се очекува да бидат од локално и краткорочно значење.

Во текот на изградбата на гасоводот се очекува негативно влијание врз флората и фауната кои се наоѓаат на просторот на градежниот опфат. Заради можното деградирање на живеалиштата и прекинување на ареалите на движење, се очекува раселување на дел од животинскиот свет во околниот предел со исти особености. Главно, влијанијата се очекува да бидат поизразени при изградбата и тоа краткорочно и локално. Во оперативната фаза, не се очекуваат позначајни негативни влијанија врз растителните видови, растителните заедници и хабитати, како и во однос на копнените животни (водоземци и влечуги) и најголемиот број од инсектите.

Во Студијата се предложени мерки за намалување и неутрализирање на негативните влијанија. Тие ќе бидат вклучени во сегашниот проект и идните подпроекти кои ќе следуваат, сè со цел да се заштити, намали и ублажи негативното влијание врз животната средина и здравјето на луѓето. Барањата за следење (мониторинг) се во согласност со законската регулатива и податоците добиени од мерењата ќе се користат за проверка на постигнувањата во однос на предложените мерки.

Имајќи ги во предвид извршените анализи и опсервации, користејќи ги при тоа сознанијата од соодветната законска регулатива, како и научните и стручни сознанија за методите за оцена на влијанијата на проектот врз животната средина, генерален заклучок е дека овој проект нема да доведе до значително нарушување на квалитетот на животната средина, со негова изградба и инсталирање на предвидената опрема, како и со целосно имплементирање на мерките за намалување (ублажување) на влијанијата врз животната средина и планот за непредвидени незгоди.

### 3. Дискусија

Прашање: Илија Наков, беа поставени две прашања и тоа

-Колку е усогласена трасата со локалитетот Ежово брдо имајќи сознанија дека првичната праса поминува прку Ежово Брдо?

-Дали трасата поминува покрај ТИРЗ во редовно ширење?

Од страна на представникот на инвеститорот Слободанка Спировска беше одговорено дека уште при прва фаза на подготовката на проектната документација должност беше на изготвувачите на Студијата да се побараат мислења од сите општини и институции. Секаде каде што имаше нагласок дека има објекти од интерес за државата е земено во предвид во проектната документација. Така да усогласена е целата постапка, прокетите се готови, во фаза е одобрение на градба, а ќе започне и процес на експропријација. Значи сите забелешки се дадени на изготвувачите на проектот и сето тоа е усогласено.

Од страна на Љубомир Ивановски беше одговорено дека во Анексот на Студијата е дадена целата таа траса и може да погледнете дали е усогласена со вашите забелешки.

Бидејќи никој не се јави за дискусија јавната расправа ја затвори Билјана Спироска во 14:00 часот.

Записничар:

Билјана Спироска

Листа на присутни лица на Јавната расправа за Проектот: "Национален гасификационен систем во Р. Македонија за делница 1 , Клечовце - Неготино со крак до ТЕЦ Неготино", одржана во Штип на 09.04.2012 година во 10.00 часот

Р. бр.	Име и презиме	Институција	
1	Благдана Сиркоска	МТСНП	076-477-427 b.sirkoska@mtsnp.mk
2	Зоран Божев	МЖСНП	076-445-894 z-bozhev@gmail.com
3	Слободанци Стровски	МТВ	3195-437 slobodanci_strovska@mtv.mk
4	Сенка АНДРЕЕВА	Општина Штип	078472630 senka.andreeva@stip.gov.mk
5	Душко Стојанов	Општина Штип	078472696 dusko.stojanov@stip.gov.mk
6	Влатко Панов	Општина Штип	070/210-470 vlatko.panov@hotmail.com
7	Арсеније Ѓелев	Општина Штип	078-472-703 arsenev@stip.gov.mk
8	Индреја Троянова	Община Штип	078-476-519 inderajeta@yahoo.com
9	Петар Јакишич	Општина Штип	078-472-736 petarjakišić@yahoo.com
10	Михајло Наков	ЈП „Индустриски-Штип“	078473119 mihailo.nakov@stip.gov.mk
11	Даниелка Оршакова	ЈП „Индустриски-Штип“	078476-487 danielka.orshakova@yahoo.com
12	Никола Пучеровски	ЈП „Индустриски-Штип“	078-473-118 Nikola.Pucerovski@yahoo.com
13	Мирослава Јанковска	Самоуредништво Штип	078-350-241
14	Десислава Јанковска	Самоуредништво Штип	078-472-623
15	Мара Аликовска	Самоуредништво Штип	078-471-094
16	Иван Вораджинов	Општина Штип	078-317-422
17	Павле Куков	Општина Штип	078-472-669 pavle_kukov@yahoo.com
18	Даниела Николова	Општина Штип	078-476-520 daniela_n-a@hotmail.com
19	Александар Шуматски	Општина Штип	078-476-514 aleksandarsumatski@gmail.com
20	Викторија Илиевска	Општина Штип	078-472-647 ivetekova@freemail.com.mk
21	София Иванова	Општина Штип	078-345433 sojia_ilanova@hotmail.com
22	Зоран Павловски	Општина Штип	078-233445 terrassa.design@gmail.com
23	Тонч Михајловски	ЈП Штип Проект	078-473-120 tonci.mihajlovski@yahoo.com
24	Петре Радосев	Самоуредништво Штип	078-472-626 petre.radosiev@gmail.com