

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 Клевовце - неготино, крак до ТЕЦ Неготино “, Одржана на 10.04.2012 (вторник) во сала за состаноци на Општина Кавадарци со почеток во 13.00 часот

На ден 10.04.2012 година, сала за состаноци на Општина Кавадарци, се одржа Јавна расправа по Студија за оцена на влијание врз животната средина за проектот “Национален гасификационен систем во Република Македонија, Делница 1 Клевовце - 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 13:15 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);
- 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 Кавадарци;
- 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 Александар Панов да даде краток збор.

2. Градоначалникот на општина Кавадарци г-дин Александар Панов - Изрази голема благодарност за оваа јавна расправа за оценката на проектот врз животната средина , имајќи во предвид дека општина Кавадарци има големи придобивки со реализацијата на проектот.

3. Презентација на студијата за оцена на влијанието врз животната средина

Презентацијата на студијата беше извршена од страна на Магдалена Трајковска Трпевска

Гасоводот – делница 1 Клевовце–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 Клевовце-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 Клевовце, 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 Клевовце-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 обрнато 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, археолошко 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, археолошко 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_x, NO_x, CO, VOC итн. Генерално се очекуваат ниски концентрации. Се очекува и појава на прашина која ќе се генерира за време на изградбата на гасоводот, а ќе се јави како резултат на земјените работи и активности при подготовка 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: Славчо Мицев од Житојуг - Кога е во план да се започне изградбата?

Одговор: Од страна на представникот на Министерството за транспорт и врски Слободанка Спировска беше одговорено дека е започната постапката за добивање на одобрение за

градење, обезбедени се средства од Клириншкиот долг од Руската Федерација. Значи очекуваме во текот на оваа година да започне и изградбата на гасоводот на оваа делница.

Прашање: Ризов Никола- Каде точно минува гасоводот и колкав е капацитетот на цевките за поминување на гасоводот?

Одговор: Од страна на Магдалена Трајковска беше одговорено дека во Студијата на 27 слики јкаде дел по дел се објаснати стационожите.

Бидејќи никој не се јави за дискусија јавната расправа ја затвори Зоран Бошев 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, Клецовце - Неготино со крак до ТЕЦ Неготино", одржана во Кавадарци на 10.04.2012 година во 14.00 часот

Р. бр.	Име и презиме	Институција	
1	Душица Сирева	МНСП	076-477-427 b. siriska e kooper. razmik
2	Јованче Кочев	Општина Кавадарци	072-307-224 JOVANCE-KOCER@YAHOO
3	Зорка Вучкова	Општина Кавадарци	072-307-223 Z-VUKOVA-1999@YAHOO.COM
4	Ванго Кочевски	Општина Кавадарци	071-207-729 vansokevski@gmail.com
5	Асимовиќ Драгољев	Општина Кавадарци	071-324-535
6	Петар Гурев	Библиотека "БЕТИШ"	078-357-010 petar.gurev@yahoo.com
7	Јасминка Иванова	ОСМБУ "Лазо Мушев - Раје"	078-415-018 ivanova.jasminica@yahoo.com
8	Весна Аранџевова	ОСМБУ "Лазо Мушев - Раје"	070/87451 lazemicev-rabe@yahoo.com
9	Боро Гргиќев	Општина Кавадарци	0701599563 g.r.k. GRIGIJEV@gmail.com
10	Санџа Миќев	Општина Кавадарци	072/307-225 SANJA-KRSTIK@hotmail.com
11	ДРАГАН РАМОВ	ОПШТИНА КАВАДАРЦИ	072/307-241 d_ramov@yahoo.com
12	Тодор Ефремов	ОПШТИНА КАВАДАРЦИ	0711324-208 efremov20@yahoo.com
13	ПЕТРОВ Замко	ИГМТРЕЈД	070/262-895 zamko@igustrade.com
14	Јованова Стефанија	ОПШТИНА КАВАДАРЦИ	071 219 571
15	Никола Милош	ООУ "Слободан Пинџић Клеов"	022 270 105 st2030p@hotmail.com
16	Тони Дамјановски	ЕРН Македонија РЕЦ Кавадарци	071 321 755 toni.damjanovski@ern.com.mk
17	Дејан Деловски	ЕРН Македонија РЕЦ Кавадарци	071 276 243 dejan.delovski@ern.com
18	Стево Соколов	Скопски Пазар АД Скопје	076-458-166 STEVE SOKOLOV@COM.MK
19	Дамјана Горџева	Скопски Пазар АД Скопје	075-245-262 damce.gorgeva@hotmail.com.mk
20	Марија Невеќа	Школо Југ	070/319-833 marija.nevecka@gmail.com
21	Славо Мичев	АТМО ЈУГ	071/119-117 @ S.MICEV@ZDOTOJUG.COM
22	АНГЕЛ ДАНОВ	КТВ ТЕЛЕВИЗИЈА	078-415533 urednik@ktv41.com.mk
23	Стефанија Среќа	ОПШТИНА КАВАДАРЦИ	075-776 992 stefanija-mladenova@yahoo.com
24			