



Врз основа на член 91, став 3 од Законот за животната средина („Сл. весник на РМ“ бр. 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13, 187/13 и 42/14) изготвен е

ЗАПИСНИК ЗА ОДРЖАНА ЈАВНА РАСПРАВА

ЗА

СТУДИЈА ЗА ОЦЕНА НА ВЛИЈАНИЕТО ВРЗ ЖИВОТНАТА СРЕДИНА И СОЦИЈАЛНИТЕ АСПЕКТИ ЗА ИЗГРАДБА НА ИНФРАСТРУКТУРА ЗА СОБИРАЊЕ И ТРЕТМАН НА ОТПАДНИ ВОДИ ВО ОПШТИНА КИЧЕВО

Јавната расправа се одржа во просториите на општина Кичево на ден 20.02.2015 со почеток во 12:00 часот. Од Министерството за животната средина и просторно планирање и претставници од беа присутни г-дин Зоран Бошев, г-ѓа Злата Трпеска, г-ѓа Елена Митровска и г-дин Исмет Садику. Од страна на изготвувачот на Студијата за оценка на влијание врз животната средина беа присутни г-ѓа Менка Спировска и г-ѓа Ана Десподовска, како и изработувачот на Физибилити Студијата г-дин Џорџ Тавуларис. На јавната расправа присуствуваа заинтересирани граѓани, невладини организација, претставници на општината и локални медиуми.

Расправата ја водеше Зоран Бошев со следниот дневен ред:

1. Претставување на причината за одржување на јавната расправа
2. Претставување на учесниците;
3. Презентација на Студијата за оценка на влијанија врз животната средина
4. Дискусија по однос на Студијата за ОВЖС;
5. Затварање на јавната расправа.

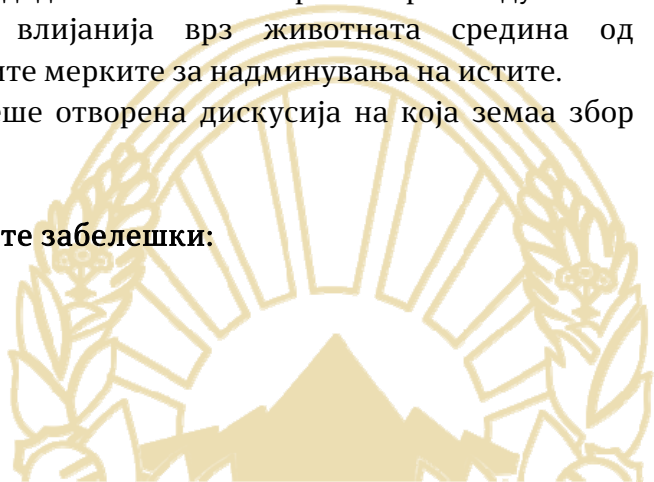
По завршување на првите две точки збор и беше даден на г-ѓа Менка Спировска дипл. биолог-овластен експерт за оценка на влијанијата врз животната средина, да ја презентира Студијата за ОВЖС и социјалните аспекти за изградба на инфраструктура за собирање и третман на отпадни води во општина Кичево.

Презентацијата започна со опис на процедурата за оценка на влијание на проектот врз животната средина и содржината на Студијата за оценка на влијанијата врз животната средина.

Во текот на презентацијата беше даден посебен осврт на разгледуваните алтернативни опции, очекуваните влијанија врз животната средина од реализација на проектот и предвидените мерките за надминувања на истите.

По завршување на презентацијата беше отворена дискусија на која земаа збор присутните на јавната расправа.

Г-дин Шасим Османи ги даде следните забелешки:





Прашање/констатција: Локацијата на ПСОВ е дефинирана со ГУП јас знам дека при донесувањето на ГУП најмалку внимание беше посветено на ова. Лоцирана беше да задоволи некои барање и да се стави во некоја рамка. Со планираното проширување на градот Кичево, мислам дека со таа локација гравитационо не може да се опфатат сите фекални води од општината. Сметам дека некои делови од општината се наоѓаат на пониска надморска височина од предвидената локација за ПСОВ.

Одговор:

Г-дин **Беким Мустафај** (општина Кичево) - Јужниот дел од градот и населеното место Другово е предвидено преку колектор да се поврзат со ПСОВ. Оваа локација е најјужно од урбаната зона.

Г-ѓа **Менка Спировска**: Изградбата на колекторот ќе се изведе во втората фаза на проектот, односно преку Проектот за подорување на канализационата мрежа, што ќе започне во 2017 година.

Прашање/констатција: Лично сметам дека предвидениот број на 45.000 е.ж. на ПСОВ дека е многу мал!?

Одговор:

Г-дин **Џорџ Тавуларис** и г-ѓа **Менка Спировска** - Бројот на населението се базира на границите кои се дадени во директивите на ЕУ, исто така бројот од 45.000 е.ж. е димензионирана да ги опфати отпадните води од поголемите населени места во агломерацијата Кичево, а не сите мали бидејќи дел се на наоѓаат на достапни простори или водењето на колекторот и изградбата е неисплатливо од економска гледна точка. Ова ќе резултира со зголемување на цената на чинење на услугата за жителите. За овие мали места постои можност празнење на септичките јами во ПСОВ или изградба на мали модуларни системи за третман на отпадните води кои ќе бидат далеку поисплатливи. Исто така, со овој капацитет доколку правилно се управува со ПСОВ во истата ќе можат да се третираат отпадни води за 49.000 е.ж. Населеното место Вранештица заради локацијата е невозможно да се поврзе со предвидената ПСОВ. За ова населено место ќе треба да се изгради посебен систем за третман на отпадните води или празнењата од септичките јами можат да се третираат во предвидената ПСОВ.

Прашање/констатција: Јас добро ги познавам населените места Зајас и Осломеј. Во општината Зајас голем број на население и села кои имаат изградено сопствена канализациона мрежа, а кои се наоѓаат на оддалеченост од околу 4-5 km од предвидениот колектор. Според мене нема логика овие населени места да не се поврзат со главниот колектор во општината Кичево и да изградат посебни системи за третман на отпадните води.

Одговор:

Г-ѓа **Менка Спировска** сите овие аспекти беа анализирани на технички состаноци со општината и со ЈКП „Комуналец“. Како што веќе спомнав втората фаза на проектот сите поранешни општина, а сега населени место во општината



Кичево преку главни колектори или примарна колекторска мрежа ќе бидат поврзани со главниот колектор до ПСОВ и е проценето дека идната ПСОВ која ќе биде со капацитет од 45.000 е.ж., но со можност да третира отпадни води до 49.000 е.ж. На овој начин ќе се задоволат потребите и на Зајас и на Осломеј, како и другите населени места.

Прашање/констатција: Сметам дека капацитетот на ПСОВ ќе биде мал за жителите на општината!?

Одговор:

г-ѓа Менка Спировска- Како што и претходно беше спомнато, ПСОВ прво беше проектирана за 60.000 е.ж., но се направи проценка врз основа на регуларниот прираст на населението во последните неколку години. Работењето на ПСОВ ќе биде скапо. Многу е важно да се почне постепено со работењето на ПСОВ, а доколку има реална потреба, ПСОВ може да се проширува согласно потребите.

Г-дин Назмија Садику-комунален инспектор

Прашање: Колкава е должината на главниот колектор?

Одговор:

Г-ѓа Менка Спировска-главниот колектор ќе биде во должина од 3,6 km. Комплетирањето на целосната инфраструктурна мрежа ќе биде во втората фаза од спроведување на проектот.

Г-дин Радован Ангелевски-ТИМ Инженеринг

Прашање/констатција: Јас го поздравувам овој проект. Паралелно со треба да се размислува и за решавање на проблемот со депонијата. Заради тоа што ова е дел од загадувањето на Кичево и пошироко. Депонијата е најголем проблем на општина Кичево. Дали не е добро сега паралелно да се работи и на овој проблем?

Одговор:

Г-дин Зоран Бошев-Сега сме на презентација на Студијата за ПСОВ за отпадни води. Депонијата не е дел на денешната расправа. Проблемите се решаваат чекор по чекор. Сега е одлучено во моментот да се прави ПСОВ, бидејќи постои можност преку ИПА и Владата на РМ да се финансира овој проект.

Г-ѓа Менка Спировска-Во студијата се разгледувани и следни развојни проекти во општината Кичево, кои се поврзани со овој проект а тоа се: Проектот за изградба на комунална инфраструктура во градот Кичево и се предвидува спроведување на Проект за рехабилитација на општинската депонија. Проектите ќе се спроведуваат постепено во зависност од финансиите. Предвидена е регионална депонија. Но, во почетната фаза е корисно што исцедокот од депонијата ќе се зафаќање и третира во предвидената ПСОВ.

Г-дин Коце Наумовски-РЕК Осломеј

Прашање: Ме интересира дали е извршена проценка од влијанието од идната дезинфекција на водата во ПСОВ?



Одговор:

Г-ѓа Менка Спировска-оваа Студија за оценка на влијанијата врз животната средина се прави врз основа на физибилити Студија каде недостасуваат прецизни податоци за количините на хлор кои ќе се употребуваат, но затоа ова влијание е идентификувано во Студијата и затоа е предвидено индниот оператор и да изработи план за управување со хемикалии, како и да врши мониторинг на водата после третирањето во ПСОВ, а пред испуштање во реката Зајашка-реципиент.

Прашање: А дали се предвидени влијанијата во случај на хаварија?

Одговор:

Г-ѓа Менка Спировска-Во студијата е направен посебен план кој ги опфаќа можните инциденти од аспект на:

- Инциденти поврзани со безбедноста и здравјето на работниците;
- Инциденти поврзани со токсични или опасни хемиски супстанции;
- Пожари;
- Можни опасности и штетности од соседни индустриски капацитети;
- Сеизмичка активност-земјотреси;
- Лизгање на земјиштето и
- Поплави.

Г-дин Ивица Николовски-ЈКП „Комуналец“

Прашање/констатција: Во текот на изработка на проектот се интересирав и лично за проектот бидејќи живеам во јужните делови на градот Кичево-близу депонијата. Дали ПСОВ ќе има емисии на мирис, бидејќи аерационите базени се отворени, а депонијата е исто така во близина.

Одговор:

Г-ѓа Менка Спировска- Во студијата е направено моделирање на ширењето на мирис од ПСОВ, сметаме дека ПСОВ е надвор од населено, односно оддалеченоста на населените места е поголемо од 500 метри. Сметаме дека мирисот нема да има големо влијание. Исто така, во Македонија нема законска регулатива за мирис, а мирисот зависи индивидуално од перцепцијата. Како мерки во студијата е предвидено затворање на објектите од кои ќе се генерира мириси доколку се укаже потреба.

Единиците за предтреман: доводната пумпна станица, заедно со единиците за механичко собирање на крупните фракции, единицата за отстранување на песок и масла и единицата за прифаќање на празнењето од септички јами се покриени и за нив е предвидено изградба на единици за контрола на мирисот (кој ќе се состои од цевки за вшмукување, вентилатор и филтер).

Аерационите базени ќе бидат отворени и од нив не се очекуваат големи емисии на мирис, бидејќи во истите ќе бидат обезбедени со аератори на кислород. Доколку во текот на работењето на оперативна фаза емисиите на мирис имаат влијание врз жителите на градот Кичево истите ќе треба да бидат покриени.



Република Македонија

Министерство за животна средина

и просторно планирање

Од страна на г-дин **Горан Саздов** - беа доставени забелешки во писмена форма за кои бараше истите да бидат одговорени и доставени во писмена форма.

По исцрпениот дневен ред, јавната расправа заврши во 14:45 часот.
Составен дел на овој записник е списокот на присутни, даден во прилог.

Скопје 24.02.2015

Записникот го составил:
Зоран Бошев



Preparation of project documentation for improvement of the
 Wastewater Collection and Treatment Infrastructure in the Municipality
 of Kichevo

European Union IPA/OPRD 2007-2013/3.1/LOT6/07

20 February 2015, Kichevo

EIA Public Hearing Workshop					
	Name and surname	Institution	Telephone	Mobile phone	E-mail Address
1	Дижана П. Јовановска	РК. Кичево	070-255706	070-255706	dijana@ychevo.gov.mk
2	Aleksandra Kresteska	Municipality of Kichevo	070/384463		sandra@kichevo.gov.mk
3	Емилија Петроска	Среќино/Кичево	072 520883		petroskaemilija@gmail.com
4	Аврамовска Јоца	ТАЈНУШТЕ	070 318031		
5	РАДОВАЧ АНТЕЛЕСКИ	ТИМ ИНТЕРСИ	070 382177		radovach@inter.si
6	Вацел Марков	БАНКОМЕРА	070/769-023		balikuss@hotmail.com
7	Николоски Њиџија	ЈП Ломница	072 519746		nikoloski@gmail.com
8	GEORGE TAVOLARIS	Бипро/Парти	0300-210605127		g.tavolaris@bipro.gov.mk
9	ФАНИ БЕРТИЊИЈАДСКА	З. Ј.З. Битола	П.Б. Кан. Сиреј 20XIII, Р.Т. 237853		
10	Билјана С. Арминовска	Среќино/Кичево	045/227-335	070/303-812	biljans@t-home.mk
11	Јана Зрнисиќ-Росиќ	М.С.Р.К. Кичево	070-381-979		zrnisic@ychevo.gov.mk
12	Андрејана Миљковиќ	Среќино/Кичево	075-220-352		micovska.a@gmail.com
13	БЕКИМ МУСТАФАЌ	КОМУНАЛНО КИЧЕВО	075-200-026		bekim@kichevo.gov.mk
14	Горан Мишовски	EVN - 550	070-255-615		goran.milosevic@evn.mk



This project is funded by the European Union

Project contacts:
 BIPRO GmbH, Member of Particip Consortium



Preparation of project documentation for improvement of the
Wastewater Collection and Treatment Infrastructure in the Municipality
of Kichevo

European Union IPA/OPRO 2007-2013/3.1/LOT6/07

15	Xhelal Pirellku	EVN	072 931 354		dzhelal.pirellku@evn.mk
16	Ана Десподовска	БЕЛОНГ-ОУА	048 252-903 →		a.despodovska@oma.com.mk
17	Елена Митровска	МЖСПП-УПА	075 977-256		mitrovski@live.com
18	Бранко Јорѓиевски	ЈП „Комунис“	071/221-390		
19	Јован Софрониевски	ЈП „КОМУНАЛЕС“	072/319-720		jovan.sofronievski@gmail.com
20	Ана Калеска	ЈП „Комунис“	076-280-528		kaleska.anal2@gmail.com
21	Зоран Наумоски	ЈП „Комунис“	078 345-050		ing_nalimoski@yahoo.com
22	Коце Наумоски	РЕК „ОСЛОЊ“	075-871-141		kpece.nalimoski@elem.mk
23	SHASIM OSMANI	HIDRING	070 223 969		shasing2001@yahoo.com
24	ISEIN AJDARI	РЕК „ОСЛОЊ“	071 365 457		isen.ajdari@yahoo.com
25	Горѓан Јорѓиевски (sup. G. Sazdov)		070 266 590		gsazdov@gmail.com
26	DEJAN ILIOSKI	Municipality of Kicevo	078 325 135		ilioski@gmail.com
27	ARBEN RISTEMI	Komunale Kicevo	070/423-205 →		aristemi@gmail.com
28	Ајза Зубеаровска	FURO-FIJ	020-38-79-79		cuno.six@t-home
29	Назмија Садиќу	КОМ. УНСОК	071/253-095		
30	Велма Зеќир	ТН ТУРА	021 284224		velma-zeqir@tutol.com



Preparation of project documentation for improvement of the
Wastewater Collection and Treatment Infrastructure in the Municipality
of Kichevo

European Union IPA/OPRD 2007-2013/3.1/L01607

20 February 2015, Kichevo

EIA Public Hearing Workshop					
	Name and surname	Institution	Telephone	Mobile phone	E-mail Address
1	Валентино Тренески	Агенција за КРАНА и ВЕЗУВНИКА	045/220-188	078/445-539	valentinotreneski@yahoo.com
2	Нездерах Керими	Др. Кан. и Зоп. Киселјевград ПК - Кичево	045/220-188	075/402-299	dr_nezbedin@hotmail.com dr_nezbedin@live.com
3	Злата Трешевска	МНСП - УАП		070/455-913	zlatatresh@ztko.com
4	Зоран М. Аврамов	ИКОА	070-254-840	070-254-838	avramovzoran@yahoo.com
5	Менка Спировска	Леконе-СМГ	048-252-676	(02) 3246 402	m.spirovska@smg.com.mk
6	Зорача Бошевска	МЖСПП		076-445-894	zbocheva@moep.gov.mk
7	Сандејка Бјуди	ТБ Урочиште	043/221-330		tuuskana@yahoo.com
8	Роберт Рача	ТБ Урочиште	045/222-330	073/221-330	- 11-11-1-1
9					
10					
11					
12					
13					
14					

This project is funded by the European Union

Project contacts:
BIPRO GmbH, Member of Particip Consortium