

Врз основа на член 91, став 3 од Законот за животна средина („Службен весник на Република Македонија“ бр. 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13, 187/13, 42/14,44/15, 129/15, 192/15, 39/16 и 99/18) изготвен е

ЗАПИСНИК ОД ОДРЖАНА ЈАВНА РАСПРАВА

за

Проектот: „Изградба на депонија за инертен и индустриски неопасен отпад во Општина Неготино“

Место: Општина Неготино, Голема сала на Општина Неготино

Датум и време: 26.11.2019 во 12:00 часот

На ден 26.11.2019 година, со почеток од 12:00 часот, во Големата сала на Општина Неготино се одржа јавна расправа за проектот: „Изградба на депонија за инертен и индустриски неопасен отпад во Општина Неготино“. Јавната расправа ја организираше Министерството за животна средина и просторно планирање. Претставници од Министерството за животна средина и просторно планирање беа г-дин Александар Петковски, г-ѓа Светлана Глигорова и г-ѓа Даниела Ристова, додека од страна на изготвувачот на студијата за оцена на влијанијата врз животната средина, компанијата ДЕКОНС-ЕМА, Скопје, присутни беа г-ѓа Менка Спировска и г-ца Кристина Петровска. Од страна на Инвеститорот присутни беа г-дин Џиусепе Цезура, г-ца Перизат Боронбаева и г-дин Оливие Дезевеаави.

Јавната расправа ја отвори и водеше г-дин Александар Петковски. На самиот почеток беше претставен дневниот ред за јавната расправа. Од страна на г-дин Александар Петковски беше презентирана постапката за оцена на влијанија врз животната средина, причината за изработка на студијата, како и претставување на присутните на јавната расправа.

По воведното излагање од страна, г-дин Александар Петковски, се пристапи кон презентација на содржината на студијата за оцена на влијанија врз животната средина од страна на г-ца Кристина Петровска.

Презентацијата започна со презентирање на Инвеститорот и кратка хронологија на самиот проект. Потоа следеше презентација на поминатите чекори во ОВЖС процедурата, усогласено со Законот за животна средина. Потоа следуваше презентација на достапните количини на неопасен индустриски отпад кој се генерира на територија на Република Северна Македонија, како и приказ на моменталната состојба со управувањето на ваквиот вид на отпад во државата. Потоа следеше опис на целите на проектот, презентација на разгледуваните алтернативи и детален опис на локацијата која е избрана како најдобра за изградба на ваков вид на инсталација. Презентацијата продолжи со технички опис на проектот, резиме на активностите, опис на разгледуваните влијанија во градежна, оперативна фаза и фаза по затварање на

депонијата, како и мерките предложени во студијата за намалување на идентификуваните влијанија. На крај беше истакнат бенефитот врз животната средина и социјалниот бенефит.

По завршување на презентацијата, г-дин Александар Петковски ја отвори дискусијата со присутните граѓани. Прв за збор се јави г-дин Митко Толовски, соработник за заштита на животната средина во Општина Неготино.

г-дин Митко Толовски: во студијата се спомнува дека ќе се земе во предвид инертен и индустриски неопасен отпад, но јас би сакал да ја коментирам табела 5 од Студијата. Во табела 5 е дадено дека во инсталацијата ќе се употребува отпад кој согласно Листата на видови на отпад е со шифра 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 12, 13, 16. Дали би можеле да ни ја прокоментирате табела 5.

Г-ѓа Менка Спировска: ова е отпад од третмани (процеси), кој е инертен и неопасен индустриски отпад од такви индустрии (на кои припаѓаат шифрите на отпад). Тоа се остатоци од процеси кои се стабилизирани и инертни. Кодовите, наведени во табелата се однесуваат на отпад кој потекнува од таа индустрија.

Г-дин Оливије Дезевеаави: кога зборуваме за опасен отпад согласно Листата на видови на отпад треба да има ѕвезда. Во оваа табела нема ѕвезда што значи дека станува збор на неопасен отпад.

Г-ѓа Менка Спировска: никој не сака да се презентираат невистини, сите сме искрени и сето тоа што е кажано и дадено во студијата е научно и технички докажано. Во нашата регулатива има Листа на отпад и се презентирани сите видови отпад. Сите кодови на опасни фракции отпад се означени со ѕвезда. На пример при третман на оловото има остаток кој е неопасен. Компанијата ќе го зема предвид само инертниот и неопасен индустриски отпад. Нема да се прима олово и цинк или било што кое содржи опасни супстанции. Ние сакаме да ја претставиме вистинската слика.

Следен за збор се јави г-дин Љубе Темелков.

г-дин Љубе Темелков: Би сакал да знам дали ова е иницијатива или јавна расправа, бидејќи ние граѓаните не сме запознати за ваквиот проект, а истиот веќе поминал и на совет на Општина Неготино, а во петок е предвидена продажба на парцелата за намена на депонирање на инертен отпад. Госпоѓата нека не ме убедува што е инертен отпад, јас знам што е инертен отпад, таа нека им објасни на луѓето. Инертен отпад е отпад кој не се разградува и може да се разградува после 100 години. Исто така ме интересира дали Инвеститорот го обезбедил проектот финансиски и како баш го одбравте Неготино. Толку ли нема што да се развива во Неготино па избравте баш инертен отпад да развивате. Во Македонија нема регистрирано депонија за инертен отпад. Само Дрисла е регистрирана како депонија.

г-дин Александар Петковски: Согласно закон ова е начинот на кој треба да се третира инертен и индустриски неопасен отпад.

Г-ѓа Менка Спиrowsка: Ова е јавна расправа по Студијата за ОВЖС што е по процедура дефинирана во Законот за животна средина. Но јас, бидејќи вие се интересиравте за продажбата на земјиштето, ќе се обидам да одговарам и на тоа прашање. Во Општината започна процедура за дефинирање на земјиштето согласно Детален урбанистички план (ДУП). Таа процедура по Закон помина на Советот на Општината. Поради тоа сега се пристапи кон продажба на земјиштето. За тој урбанистички план се подготви и Извештај за стратегиска оцена на животната средина. Сите вие имавте прилика да присуствувате на јавна расправа по Извештајот за стратегиска оцена на животната средина која се изработи врз основа на Урбанистичкиот План и да дадете свое мислење.

г-дин Љубе Темелков: ќе ве прекинам. Сте барале мислење за студијата и за ДУП, а ние никаде не ја видовме студијата. Ниту еден советник не не извести, ниту една урбана заедница ниту Локалниот економски развој.

г-ѓица Кристина Петровска: Начинот на известување на граѓаните за одржување на јавна расправа е пропишано со Законот за животна средина, поточно во еден дневен весник достапен на територија на Република Северна Македонија, на веб страната на Општината доколку станува збор за Извештај за стратегиска оцена за животната средина, доколку е за Студијата за оцена на влијанијата се објавува и на веб страната на МЖСПП. Ние за да бидеме потранспарентни, ги објавивме овие јавни расправи и на веб страната на Општина Неготино. На веб страната на општината имаше известување за одржување на јавна расправа по Извештајот за стратегиска оцена на животната средина, а исто и за Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина.

Г-дин Данаилов Методи: Прво сакаме да не известите зошто овој проект не ви помина во Гевгелија и зошто не ви се дозволи изградба на проектот.

Г-ѓа Менка Спиrowsка: Се зборува за два различни типа на проекти. Она што за жал не помина во Гевгелија не се однесува на депонија. Инвеститорот е ист но проектот е различен. Таму беше постројка во која се ситнеше РДФ гориво во помала фракција и со пакување во бали. Но жителите на Гевгелија не сакаа таква Инсталација да се реализира кај нив и го одбија. Преработката се состоеше во ситнење на РДФ гориво, ништо повеќе.

Г-дин Данаилов Методи: нас не не интересира што мисли Општината, сите ние даваме негативно мислење. За оваа проблематика треба да има референдум и народот сам да се изјасни дали сака или не вакви инвестиции. Во Неготино имаме нешто уште пострашно од Гевгелија имаме депонија. Тој отпад ако пропадне фирмата ќе си остане тука. Од Скопје сте, земете си го отпадот во Скопје.

г-дин Александар Петковски: негативното мислење без аргументи нема да се земе предвид. Оваа студија ја направиле експерти, професори од факултети кои покажуваат дека овој проект е еколошки прифатлив. На оваа расправа повеќе слушам политика отколку приказ на реалната слика.

Г-дин: Јованов Перо: презентирате дека е надвор од населено место, локацијата не е во Криволак. Имам фирма со кокошки и отпадот од пилињата е корисен, но овој отпад, индустриски не е играчка. Од цела Македонија сакате отпадот тука да го донесете. Втора работа, не ви функционираше во Гевгелија. И трета работа пред неколку години имаше слична иницијатива. Бившиот градоначалник е тука и истиот сакаше да донесе ваква инвестиција во градот, со 1000 вработувања. Но коректно го слушна народот и се повлече. Јас од економски аспект не гледам некаков развој и бенефит, туку само 40-50 вработувања кои истите би можеле ние да ги преземеме во нашите фирми. Ние нема да се откажеме од оваа работа. Јас вложив многу пари во бизнисот па сега да ме избркате од тука.

г-дин Николов Илија: Министерство за одбрана им дале дозвола бидејќи се на граница со полигонот. Кој ги испитал тековите на подземните води.

Г-ѓа Менка Спировска: Компанијата ГЕИНГ, Скопје изврши испитувања на теренот за геолошки и хидрогеолошки карактеристики на локацијата.

г-дин Николов Илија: за овој дел знам многу работи. Точно е дека ова е степа

Г-дин Данаилов Методи: во студијата имаа кажано дека подземните води се на 12,8 m и не се гарантира дали ќе се заштитат водите.

г-дин Николов Илија: Ниеден полигон не е правен кај ќе му текне туку е правен во пустина. Меѓутоа оваа локација е сливот на подземните води. Треба да го исклучиме бунарскиот систем на Пепелиште и дел од Неготино.

Г-ѓа Менка Спировска: со применетите мерки нема да дојде до загадување на подземните води. Депонијата ќе се изгради согласно национални и меѓународни закони и стандарди.

Г-дин Роберто Паризов: јас сум од Општина Кавадарци и претставник на Еко живот и Движењето на еколози на Македонија. Очигледно дека граѓаните тука што се дојдени не се известени и не се запознаени со проектот и јавната расправа. Ова е осетлива тема и не смееме да дозволиме така да ни помине. А вие г-дин Александар како претставник на МЖСПП треба да ни објасните која е процедурата за да се спречи овој проект. Затоа што Неготино ќе нема никаков економски бенефит од овој проект. Иста фабрика има и во Кавадарци веднаш до Фени. Таа фабрика произведува РДФ. Кавадарци е 10 km оддалечен од Неготино. Ако толку сака да се третира нека биде таму. Овде ние зборуваме за депонија што е спротивно од одржливиот развој дадени во Европската регулатива. Европските регулативи бараат да нема отворање на депониите. Во врска со гео мембраните, наведено е дека нема да има никакви емисии и оштетувања. Истото нешто беше презентирано и во Казандол и знаевме како заврши. Хартијата и презентацијата трпи се, но народот на крај ќе го оставиме со отпад кој не може да се третира. Донесувате отпад во еколошко подрачје со заштитени зони и заштитено подрачје. Економскиот бенефит е незначителен во споредба со тоа што следува после 10, 20 и 30 години. Плус не го знаеме бекграундот на тие фирми, дали тие фирми се развиваат во други средини, дали се доверливи луѓе, дали има покренато некои незаконски постапки против нив и слично.

Г-ѓа Менка Спиrowска: мислам дека мора некои работи да се разграничат. Тоа што се случува во Кавадарци е постројка за третман на комунален отпад и производство на РДФ. Нема никакви сличности меѓу овие две инсталации. Овде се преработува само индустриски неопасен отпад, а остатоците и инертниот отпад се депонираат. Во РСМ има потреба од ваква депонија бидејќи сите инсталации, како и инсталациите од Неготино во својот круг чуваат ваков отпад. Сите прашувате зошто е избрана оваа локација. Оваа локација е избрана бидејќи истата претходно се користела за депонирање, заради погодните карактеристики на дното, заради оддалеченост од населени места и сл.

Г-дин Данаилов Методи: во самата студија кажувате дека претходно било депонија, а сега депонија со производни линии. Дали таа депонија профункционирала? Дали е укината дозволата. Кога земјиштето е на РСМ не смее да се гради ништо.

г-дин Љубе Темелков: во Пепелиште никогаш тоа не било депонија. Тоа е воен полигон и тоа е дел за фрлање на воени отрови. Таму само се фрлаат воени отрови.

г-ѓица Кристина Петровска: на овој слајд е дадена А-ИСКЗ дозволата од претходниот инвеститор за депонија за неопасен индустриски отпад со важност од 50 години.

г-дин Љубе Темелков: како овие винарии присутни од тука ќе остварат глобал ГАП.

Г-ѓа Менка Спировска: Може бидејќи оваа депонија е изградена согласно законот за животна средина и меѓународните НДТ (најдобри достапни техники)

Следен за збор се јави г-дин Петар Манчев член на Советот на Општина Неготино и претставник на ВМРО-ДПМНЕ и вработен во приватна винарија.

г-дин Петар Манчев: донесена е само одлука за планска документација надвор од населено место, а не и за депонија. Ние добивме само оскудни информации за депонијата. Ни беше кажано дека тоа ќе биде мала депонија со депонирање на комунален отпад и селекција како таа во Кавадарци. Затоа е помината на совет на општина. Градоначалникот можел да ја поништи одлуката бидејќи ја знаел иницијативата. Барам да ми кажете која е постапката да бараме референдум и да ја поништиме одлуката. Граѓаните не се известени. Ние како совет направивме грешка Дали вие од МЖСПП знаете колку винската индустрија носи приход на Македонија. После извозот на тутун, винаријата е на второ место. Ве молам да не дозволите да се сопре развојот на оваа гранка. Само една хаварија од таа депонија ќе уништи се. Оваа депонија ќе биде убиство ако се изгради во овој регион. Ние на совет не знаевме дека станува збор за ваква депонија. Ако ја видиме AXIS линијата, таму може да се третира и загадена земја како и остатоци од ОХИС. Кое е тоа инспекциско тело кое ќе врши мониторинг.

Г-ѓа Менка Спировска: не може да има хаварија бидејќи ќе се депонираат само остатоци од инертен отпад и ќе се врши континуиран мониторинг. Не може да се третира опасен отпад, дадени се само листа на видови на отпад кои не се опасни. За контрола и мониторингот кој е предложен, постојат компании кои имаат добиено лиценци од Институтот за стандардизација.

г-дин Александар Петковски: јас не можам да кажам дека нешто е така кога не е. Постојат доста модерни и усовершени технологии кои ќе се применуваат и со овој проект.

Засегнат Граѓанин: Има една изрека дека целта ги оправдува средствата. Ако некој има веќе лозови насади и на крај се пласираа на пазар, автоматски од тој пазар истото се консумира. Во однос на депонијата, јас сум поборник за екологијата и за заштита на животната средина, поточно за рециклажата. Во Јапонија се складира биоразградлив отпад, се произведува биоразградливо гориво и се пласира на пазарот. Што е целта, дали имаме крајни продукти кои би се понудиле на пазарот. Ако веќе се собираме и го однесеме. Едно е да се складира, друго да се третира. Начинот е наведен во студијата. Знаам и верувам дека има нови технологии бидејќи сум запознаен со темата. Јас сум инженер архитект и во овој дел има инженерство. Дали доколку отпадот се донесе тука, кој би бил последниот производ кој после рециклирањето ќе го добиеме.

Во светот рециклираат и батерии. Ако само го депонираме е едно, а доколку нешто добиваме како продукт тоа е друго.

г-ѓица Кристина Петровска: како што беше презентирано, технолошките линии ќе вршат третман на отпадот. Во технолошката линија AXIS ќе се врши стабилизација на милта, додека во REVERSE ќе се третира индустриски неопасниот отпад и како крајни продукти ќе се добијат метал, стакло, пластика, RDF и остатоци. RDF не се добива само од комунален отпад туку и од индустриски неопасен отпад. Материјалите кои може да се рециклираат ќе се продаваат на локални компании кои вршат рециклирање на овие материјали, RDF ќе се користи за топлинска енергија кај големите енергетски постројки како РЕК Битола, Цементарница Усје, ТЕЦ Неготино и слично, бидејќи ова гориво е со многу ниски полутанти во својот состав. Сите остатоци како инертен отпад ќе се депонираат во телото на депонијата.

Г-дин Сашко Тодоров: јас сум биолог и би сакал да го прашам министерството како дозволи да се гради во заштитено подрачје кое е единствено во Општина Неготино. Во студијата пишува дека е на растојание од 200 метри.

г-ѓица Кристина Петровска: инсталацијата ќе биде надвор од границите, а не во самото подрачје. Во фазата на мониторинг пред отпочнување со градежни активности ќе се изврши детален мониторинг на природните вредности, и истото ќе се мониторира тековно.

Г-дин Томе Лисичанец: јас сум од Кавадарци и сум присутен по 3 пат за да се бориме за чистата животна средина. Не смееме да дозволиме да се случи еколошка катастрофа како што се случува насекаде во Македонија. Во Кавадарци го имаме ФЕНИ во сред лозје. Разочаран сум што и на ниво на држава правиме сериозни грешки заради некои неразбирливи работи. Се фалиме дека сме земјоделска држава, а во 1985 година 200 ха ниви 180 ха пасишта се пренаменети во градежно земјиште. Се фалиме со индустриски развој, а самите индустрии се направени врз земјоделско земјиште. Фени е направен над систем за наводнување. Тиквешкото езеро е депонија на отпадните води од цела Пелагонија од комуналните води, индустриски отпад и слично. Со вакви загадени води произведуваме храна. Овде сум 3 пат против изградба на депонија за канцероген медицински отпад или од топилница за железно. Претходно планирале да увезуваат коли за нивно топење. Сега сакаат со ваква депонија. Дали ќе почнеме да заштитиме генерално се и да нема никаква депонија и никаква индустрија. На оваа слика е даден пустински предел наспроти Градско. Зошто нашите институции не ја разгледаат оваа локација. 40 % од Македонија е степа до полу пустина. Нека развиваат депонии во вакви региони. Студијата е убаво изработена, но фактот дека е во земјоделски крај не смее да се избегне.

Следен за збор се јави претседателот на Совет на Општина Неготино г-дин Диме Витанов.

Г-дин Диме Витанов: најодговорно тврдам дека ниту еден дел од постапката е пробано од некој да се скрие, а камоли да се скрие. При носење на одлуката во јуни 2019, на интернет страната беше објавен дневниот ред за носењето на оваа одлука како и организирањето на денешната јавна расправа. Сите како што денес сте отвориле да видите, сте можеле и тогаш. Во јуни месец на седницата беше присутен и инвеститорот. Разгледувањето на оваа точка траеше само 1 минута. Некоректно е да се презентира денес дека за оваа тематика сме добиле само оскудни информации, кога имавме точка на дневен ред, а никој не постави прашања. Ако некој мислел дека ни се најавува катастрофа од големи размери, имал шанса тогаш да постави прашање за што станува збор, каква е таа депонија. Денес се користи моментот. На почеток сите сме загрижени, а сега пола од граѓаните ги нема присутни и ја напуштија седницата. Дали е точно дека е објавено на истата страна информација за оваа јавна расправа. На истата интернет страница се објавува се за проектот. Во прв момент кога помина иницијативата на Совет самата седница беше најтранспарентно одржана. Да се изнесува дека некој сака да скрие нешто и спротивно од закон, јас категорично тврдам дека тоа е лага. Дел од тука присутните кажуваат дека се многу информирани. Дали сте информирани дека во 2012 година на истото место е предвидена депонија. Ако е да, зошто тогаш никој ништо не стана да каже. Депонијата не проработи бидејќи не плати концесија, а не од еколошки причини. Дел од вас работат во општината, а кажувате дека не сте биле информирани за јавната расправа. Бидејќи на оваа јавна расправа се кажа дека градоначалникот треба да ја поништи одлуката, сето ова сметам дека е замајување на овој народ, а не го знаат законот. Градоначалникот ја поништува одлуката само ако истата не е донесена согласно законот. А бидејќи сите овие одлуки се јавни и донесени согласно законот, истата не може да се поништи.

Г-дин Александар Богевски: колку m^3 отпад е предвидено да се собере на депонијата и колку отпад се генерира на територија на РС Македонија? Дали оваа депонија ќе биде само за отпадот од РС Македонија и дали инвеститорот ќе може да увезува отпад.

г-ѓица Кристина Петровска: Согласно математиките пресметки, за 25 години ќе се прими 14.875.000 m^3 отпад. РС Македонија годишно генерира 2.120.000 m^3 индустриски неопасен отпад. Овие пресметки се направени на база на проценето количество отпад. Дрисла е депонија за комунален отпад. Ова е отпад генериран од индустриските капацитети. Во РС Македонија се генерира многу поголемо количество на индустриски неопасен отпад. Помалите инсталации овој вид на отпад го отстрануваат заедно со комуналниот отпад, и од таа причина не може да се направат

пресметки за точното количество на генериран индустриски неопасен отпад. Оваа депонија ќе може да го собира отпадот само од РС Македонија. Оваа инсталација го зема во предвид само отпадот од РС Македонија и самата депонија е проектирана само со ова количество на отпад.

Г-дин Данаилов Методи: дали вие како експерти имате податок дали во Македонија се увезува отпад?

г-ѓица Кристина Петровска: согласно Националната стратегија за управување со отпад, во нашата држава повеќе се увезува отпад, од тоа што се генерира. Причината за тоа е што немаме воспоставен систем на селекција и третман на отпадот, истиот го одлагаме неконтролирано и несоодветно на неутврдени локации. Компаниите кои вршат рециклирање на отпадот за производство на материјали им е потребен чист материјал (селектирана пластика, стакло, хартија, картон, метал) за нивно тековно работење. Таа е главната причина што имаме поголема количина на увоз на отпад.

Г-ѓа Роза Јаневска: депонијата е само на 200 метри од заштитено подрачје. Многу е тесна линијата депонијата да нема влијание врз заштитеното подрачје. Никој не може да ни гарантира за избегнување на ризикот за загадување на подземните води. Земајќи во предвид дека Неготино е земјоделски крај и согласно Локалниот економски развој Неготино е потребно да развива органско производство. Тргувајќи од фактот дека придобивките се многу мали да не речеме минорни. Ризикот е голем а придобивките се многу мали. Треба да проработи свеста на сите и да кажеме дека во нашиот крај не ни треба ваква депонија.

г-дин Александар Петковски: во врска со студијата имате рок во кој може да доставите мислења за промени, забелешки и сугестии. Ако е потребно ќе се обезбеди и дополнителен рок за достава на мислење. Ние ги разгледуваме само оние мислења кои се аргументирани. Студијата е одлично направена се надевам дека и на терен ќе биде добро реализирана и нашите инспекциските тела ќе вршат мониторинг и контрола. Со образложение само дека не сакате без аргументи и факти нема да прифатиме. Овде има експерти и стручни лица кои покажуваат дека овој проект е еколошки. Во однос на заштитеното подрачје секторот природа кој е во рамки на министерството ќе се изјасни за содржината на студијата.

Г-дин Роберто Паризов: јас би сакал да направме анализа и статистика, колку од понесените известувања за намера да се направат вакви инсталации, министерството се произнесло негативно.

г-дин Александар Петковски: зошто вие сметате дека министерството треба да даде негативно мислење за изградба на вакви проекти кои се во согласност со закон. Овие проекти се од аспект на заштита на животната средина. Ќе се искористат овие

фракции, а сето тоа кое не е корисно ќе се депонира. Истиот проблем го имаме и со регионалните депонии. Нормално е да има влијанија, но ќе се предвидат и имплементираат мерки. Овие проекти се направени по најдобри достапни техники и Меѓународно искуство.

Г-дин Љубе Темелков: во светот не постои филтер кој може да ги собере овие честички. Внатрешниот транспорт мора да се организира бидејќи ќе дојде некоја птица ќе го однесе и разнесе отпадот. Јас од твојата презентација не видов никакви мерки за заштита. За таа заштита Инвеститорот мора да е финансиски обезбеден. Никаде не прочитав дека инвеститорот е финансиски обезбеден со пари. Може да се случи хаварија, настанува временска непогода, паѓа на НАТО хеликоптерот на депонијата, како ќе се заштити таа депонија од води и слично. Во секоја студија постои тоа. Ако настане хаварија која фирма ќе ја спаси оваа ситуација. Фирмата е отворена со капитал од 5000 евра од страна на жена.

Г-ѓа Менка Спировска: сите мерки кои ги барате се дадени и во презентацијата и во самата студија. Сите НДТ се применети за заштита на животната средина. Капиталот кој го спомнувате е од тековна состојба на изработувачот на студијата.

Бидејќи никој друг не се јави за збор, г-дин Александар Петковски ја затвори дискусијата. Сите заинтересирани страни може да достават свои мислења и забелешки до Министерството. Следните чекори се изработка на Извештај за соодветност на студијата и издавање на Решение за Студијата за оцена на влијанијата врз животната средина.

Прилог 1.1: Листа на присутни

Прилог 1.2: Слики

Прилог 1. 1 Листа на присутни

Р. бр.	Име и презиме	Институција	Контакт тел. и е-mail
1	АЛЕКСАНДАР ПЕТРОВИЌ	МЗСПП	076 555 660 a.petrovski@mzsp.gov.mk
2	ТОМЕ ЛИСИЏАНЕЌИЌ	З.З.П. "АКВИВА" ЖАРВАД	075-541-874
3	Будимир Њешиќ	З.Б. ЕКОСИТЕ ИТЕМ	070/684-056 ekovite@notarije.mk
4	Саша Тодоров	МИНЕП	070 243 398 s.todorova@mep.gov.mk
5	Светлана Глигориќ	МИНСП	076 455 458 d.ristova@mep.gov.mk
6	Јанцела Ѓистова	Општина Неготино	076/812-094 mitovelski@yuko.gov.mk
7	Митко Тодоски	ОПШТИНА НЕГОТИНО	072/720-833
8	Милина Јаткович	СОБЕТ НА О. НЕГОТИНО	070/218265 chosko@yuko.com
9	Борче Коцев	СОБЕТ НА О. НЕГОТИНО	078/234-452
10	Вуче Јаичевиќ	УЧЕБНА СОБЕТ НА О. НЕГОТИНО	071 471 127 PARIZOUR@YUKO.COM
11	Борче Раѓузов	ДВКЕТО НА КОМУНАЛНИ	071358-767 abv.bojtova@gmail.com
12	Александра Борба Стариќа	ЗЗУНС ЕКО-ИНТЕР КАМАРИЌИ	070-938-928
13	Зоран Стојанов	Собет на О. Неготино	070 1 311 - 999
14	Јованка Штевица	Собет на О. Неготино	078 764-007
15	Јованка Сеферовиќ	Собет на О. Неготино	071-555-604
16	Траче Јанов	Собет на О. Неготино	078/484-970 ulanov_91@yahoo.com
17	Љупе Вуќатов	Собет на О. Неготино	071/977-345
18	Саша Тодоскиевски	Комунало	075 - 207 - 250
19	Боран Јанев	Чл. на УП. од СРГ. Неготино	072-218-261
20	Јане Мендов	ОПШТИНА НЕГОТИНО	
21	Кејко Ѓеѓевиќ	е-пошта	076 466 823
22	Атанас Јанев		076,427 005
23	Виница Кочев		

Листа на присутни лица на Јавната расправа за проектот: Делонија за индустриски и неопасен отпад во општина Неготино одржана на ден 26 октомври 2019 година (Вторник), во зградата на општина Неготино со почеток во 12.00 часот.

Р. бр.	Име и презиме	Институција	Контакт тел. и е-mail
24	Борислав Борев	Индустрин	078 688 155
25	Зубе Жемалхо Б. Борев	Трајнички	075-248-833
26	Бранислав Борев	Трајнички	075 688-495
27	З. П. Дорчев	Мобилни	075-224-718
28	Кристина Петрова	Мобилни - ЕМА	078-1702-260
29	Оливе Дезвевати	ПТ Индустрис	078 241 86
30	ПЕРИЗАН БОРОНБАЕВА	ПТ ИНДУСТРИС	078387664
31	ЦУСЛПЕ ЦЕЗУРА	ПТ ИНДУСТРИС	078387656
32	Метин Сирова	ДЕЛОНС - ЕМА	078 212 676
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			

Прилог 1. 2 Слики



