

ПРАШАЊЕ	ДАДЕН ОДГОВОР
КВАЛИТЕТ И КВАНТИТЕТ НА ВОДИ	
Кое е нивото на водата во река Штука кај археолошкиот локалитет „Црквиште“? Каков е ризикот од поплави на тоа место?	Според проектираните 100-годишни поплавни води, не постои ризик од поплавување. Длабочината на водата на тоа место е 2 метри.
Дали водата од зафатите на река Штука ќе се користи како вода за пиење? Каков е квалитетот на водата во моментот? Како ќе биде влијанието врз цената на водата со новиот систем за водоснабдување?	Зафатите ќе се затворат за користење кога системот за водоснабдување ќе биде предаден во употреба од страна на Општината. Тоа би требало да се случи пред започнувањето на работата на рудникот. Квалитетот на водата во реката ќе се намали и водоснабдувањето ќе се пренасочи кон Пречистителната станица „Иловица“. Новиот систем за водоснабдување ќе обезбеди вода со подобар квалитет. Моменталниот квалитет на водата покажува дека истата е бактериолошки загадена. Населението во моментот плаќа 10 ден/м ³ за водата која ја добива од зафатите, а во иднина ќе плаќаат 30 ден/м ³ за третирана вода од Пречистителната станица, но Општината/ЈПКД „Огражден“ треба да го потврдат таквиот податок.
Кажете ни повеќе детали за пренасочувањето на река Штука.	Каналот за пренасочување ќе се изгради за да се избегне влијанието на хидројаловиштето врз текот на реката Штука. Ќе се изгради мала брана за пренасочување на местото каде ќе се пренасочи реката и истата ќе ги зафаќа водите и ќе ги пренасочува околу хидројаловиштето и ќе се враќа во природниот тек по заобиколувањето на истото.
Каков е квалитетот на водата во бунарите (во близина на магистралниот пат) од кои жителите на Сушица се снабдуваат со вода?	Се врши само физичко-хемиска анализа. Центарот за јавно здравје може да обезбеди точни вредности за таквите анализи. Општо земено, плитките подземни води покажуваат вредности на амонијак и нитрати поради фекалните води и земјоделските активности.
Каква е моменталната состојба со квалитетот и квантитетот на водите во Иловица и Штука?	Од хемиска гледна точка, анализите покажуваат присуство на амонијак и нитрати кои се инфилтрираат во водата како резултат на фекалните води и земјоделските активности. Забележано е присуство на колиформни бактерии. Таквите бактерии, комбинирани со други болести, може да предизвикаат дополнителни здравствени проблеми. Дополнително, постојат одредени мерни места каде се земаат примероци еднаш месечно. Вредностите на нитратите во горното сливно подрачје се очекува дека се пониски споредено со оние во долното сливно подрачје (поради фекалните води и земјоделските активности).
Какви ќе бидат промените во водоснабдувањето по започнувањето на работата на рудникот?	Зафатите ќе се затворат како дел од планот на Општината за подобрување на водоснабдувањето во Иловица и Штука. Ќе се изгради цевковод што ќе носи вода од акумулацијата „Турија“ до акумулацијата „Иловица“ и крак до Пречистителната станица „Иловица“. Водата од

	Пречистителната станица ќе се дистрибуира како третирана вода преку новата мрежа за водоснабдување во Иловица и Штука.
Дали водоводната мрежа ќе се обнови целосно или делумно?	Водоводната мрежа целосно ќе се замени и во двете села Иловица и Штука. Се работи за проект на Општината, поддржан од „Еуромакс“.
Што се подразбира со отстранувањето на депото за оксидна руда?	Депото на оксидна руда е отстрането од проектот за да се избегне загадување на реката Јазга. Оксидната руда ќе се користи за изградба на браната на хидројаловиштето.
Зошто според дијаграмот за водоснабдување има истовремен влез на вода од акумулацијата „Иловица“ и акумулацијата „Турија“ во Пречистителната станица „Иловица“? Дали е изводливо мешањето на водите од овие две водни структури?	Цевководот од акумулацијата „Турија“ ќе обезбедува вода директно до Пречистителната станица, а водата од акумулацијата „Иловица“ ќе се користи за наводнување и како техничка вода. Водата во Пречистителната станица нема да се меша. Ќе се третира само водата од акумулацијата „Турија“.
Што ќе се случи со реката Мала Штука која тече низ предложеното хидројаловиште?	Потребно е да се проверат ажурирањата во проектирањето. Проектот што моментално го имаме тука не покажува промени во течението низ хидројаловиштето. <i>Забелешка после разговорот:</i> Дотекувањата од реката Мала Штука ќе се разгледаат во деталното проектирање на хидројаловиштето и ќе се разгледаат дополнителни начини за управување со водите за да се намалат дотекувањата во хидројаловиштето.
Дали ќе се следи квалитетот на водите во изворите и бунарите во Иловица и ако да, кои места ќе се следат?	Сегашните мерни места и понатаму ќе се следат за да се добие континуитет во следењето и да се споредуваат резултатите. Точните локации на мерните места се дадени во извештаите за постојните услови.
Кажете ни повеќе за цевководот од акумулацијата „Турија“ до акумулацијата „Иловица“? Кој ќе обезбеди средства за изградба?	Во моментот се изработува прелиминарна студија за изводливост и се разгледуваат сите опции.
Чија инвестиција ќе бидат посебните приклучоци на мрежата за водоснабдување?	Општина Босилово и „Еуромакс“ ќе ја финансираат инфраструктурата за новиот систем за водоснабдување, а Општината ќе го спроведе таквиот проект. Сите домаќинства можеби ќе платат надомест за приклучок и ќе плаќаат за сопственото водоснабдување.
Дали постојат можни влијанија врз реките Јазга и Штука поради тоа што реката Струмица низводно тече низ Ново Село?	На ножицата на хидројаловиштето ќе се изгради брана каде со управување на водите ќе се спречи излевање кое би ја загадило реката Штука, а со тоа низводно и реката Струмица.
Како ќе се заштитат подземните води под хидројаловиштето ако се земе предвид дека постои систем од пукнатини под самото хидројаловиште?	Ќе се постави геомембрана на спротиводната страна на браната на хидројаловиштето со што ќе се заштити системот на подземни води. Набиената јаловина ќе претставува препрека со многу ниска пропустливост, а до тогаш истекувањето ќе се зафаќа и повторно ќе се враќа во процесот.

Имам информации дека сите хемиски параметри за реката Јазга и општо површинските води моментално се во рамките на прифатливите вредности, но тие параметри не сте ги вклучиле во ОВЖС. Би сакал да добијам информации за моменталната вредност на тие хемиски параметри и вашите предвидувања за тоа дали истите ќе се променат.	Сите параметри се дел од Анекс 3 од ОВЖС, а документот е достапен и на интернет страницата на Еуромакс. Нема да има значајни промени кај овие вредности во текот на изградбата и работењето.
Дали водата непрекинато ќе се испумпува (24/7)? Дали ќе се намали/подобри достапноста на вода во Иловица?	Испумпувањето ќе се одвива од одредена точка од акумулацијата „Турија“ до акумулацијата „Иловица“ и посебен дел на крајот од цевководот ќе испорачува вода до Пречистителната станица „Иловица“. Постои план за подобрување на системот за водоснабдување, што истовремено ќе го подобри и квалитетот на водата.
Кога би се решил проблемот со водоснабдувањето со воспоставената соработка помеѓу Општина Босилово и „Еуромакс“?	Ќе обезбедиме поддршка за Општина Босилово за подобрување на мрежата за водоснабдување во текот на фазата на изградба, пред започнување на работата на рудникот. Една од задачите е да се обезбедат средства за Водостопанското претпријатие и Општината, а во моментот се работи на финалното проектирање.
ОПИС НА ПРОЕКТОТ	
Која е висината на браната на хидројаловиштето?	Проектираната висина на браната на хидројаловиштето е околу 270 метри.
Како ќе се управува исцедувањето од хидројаловиштето?	На ножицата на хидројаловиштето ќе се изгради езерце за собирање на исцедокот каде ќе се собира исцедувањето и повторно ќе се враќа во процесот во текот на работењето, а при затворањето, доколку е потребно, ќе се собира и третира.
Слушнав гласини дека рудникот ќе се развива сè до границата со Бугарија затоа што рудната жица се протега во таа насока. Дали тоа е точно?	Рудникот ќе се развива во подрачјето каде што се утврдени рудните резерви и нема да се проширува кон границата со Бугарија.
Кога ќе започне работата на рудникот?	Работењето ќе започне до крајот на 2018 година/почетокот на 2019 година. Процесот на вработување ќе започне една година порано затоа што некои активности ќе започнат многу порано од самата експлоатација.
Дали рудата (концентратот) ќе се пренесува низ селото Штука?	Обработената руда (концентратот) ќе се транспортира по нов пат што „Еуромакс“ планира да го изгради за целите на проектот.
Дали ќе се обноват постоечките селски патишта?	Одговорноста за обновување на постојните локални патишта е на Општина Босилово. „Еуромакс“ се обврзува дека нема да ги користи постоечките патишта за целите на проектот во текот на работењето со цел да се спречи дополнително оштетување.
Дали рудникот ќе изгледа како депото во „Бучим“? Што ќе се случи со ископаната почва и руднички камен? Во вашата ОВЖС се дадени многу детални информации. Истото го направиле и од „Бучим“, но тие не го следеа она што беше напишано и ветено.	Рудникот нема да наликува на депото на „Бучим“. Ископаната почва и карпест материјал ќе се користат како дополнителна заштита за хидројаловиштето за да се подобри неговата стабилност. „Бучим“ е проектиран и отворен пред повеќе од 30 години. Технологијата која ќе ја

	користиме и сите дозволи кои ќе ги обезбедиме се целосно различни и понапредни. Сите испитувања и истражувањата на постојните услови се изведуваа во согласност со националните и меѓународните барања. Голем дел од деталните информации во ОВЖС не се неопходни за органите во Р. Македонија и локалните важечки закони, но истите се истражувани и се обезбедени во согласност со барањата на нашите заемодавци.
Дали бакарот и златото се комбинирани со хемискиот елемент ураниум? Дали ураниумот ќе се испушта во животната средина? Дали знаете колку тоа е штетно за жителите на двете села и за Струмичкиот регион општо?	Сите наши анализи на радиоактивност покажаа 0% ураниум во карпестите маси на наоѓалиштето „Иловица“. Не е идентификувано ни минимални влијание од ураниум. 100% сме сигурни дека воопшто нема ураниум, па затоа и не постои можно влијание врз животната средина од испуштање на ураниум.
Дали „Еуромакс“ ќе ја користи инфраструктурата во Ново Село за целите на проектот? Дали ќе се користи постоечкиот пат во Ново Село?	Да, планот е да се користи постоечкиот пат во Ново Село за пренос на бакарниот концентрат до топилница во Бугарија.
Зошто хидројаловиштето се наоѓа во долината на реката Штука?	Хидројаловиштето е сместено во долината на реката Штука затоа што тоа е најсоодветното место со оглед на предложениот капацитет на истото.
Дали експлоатацијата на бакарот ќе има негативни влијанија?	Бакарот како производ нема да заврши во хидројаловиштето, концентратот ќе се носи во топилница во Бугарија.
Предлог од посетител: Имајќи во предвид дека сообраќајот во Ново Село веќе е густ, би предложил да користите друг пат низ Ново Село што и не се користи толку често. Патот не е асфалтиран, а е многу пократок од постоечкиот асфалтиран пат. Патот како заобиколница почнува од влезот во селото на десната страна кон границата со Бугарија и завршува на местото каде се наоѓа чешмата посветена на Баба Ванѓа. Патот е доста широк и ретко се користи од локалното население. Според мене, доколку го асфалтирате патот, истиот би бил и за ваша корист, затоа што е двапати пократок од патот што планирате да го користите. Со тоа ќе се намали влијанието врз сообраќајот во Ново Село.	<i>Забелешка после разговорот:</i> ОВЖС покажа дека влијанијата врз бучавата, сообраќајот и квалитетот на воздухот во Ново Село се во согласност со македонските и меѓународните насоки. Заобиколувањето околу Ново Село не е разгледувано како дел од проектирањето.
ПРЕДЕЛ И ВИЗУЕЛНИ АСПЕКТИ	
Дали хидројаловиштето ќе биде видливо од село Штука?	Хидројаловиштето ќе биде видливо, но вегетацијата ќе се обнови за да се намали визуелното влијание.
Дали рудникот ќе биде видлив од Ново Село?	Рудникот нема да биде видлив од Ново Село со оглед на топографијата на околината.
Дали хидројаловиштето ќе има брана?	Ќе има брана и истата ќе биде обновена со вегетација. Извесен период по затворањето на хидројаловиштето, тој дел ќе изгледа како природен рид.

СОЦИО-ЕКОНОМСКИ АСПЕКТИ	
Колку луѓе од селото ќе бидат вработени? Дали вработувањето ќе биде преку Општината или „Еуромакс“ директно ќе вработува? Ако истото е преку Општината, тогаш ние би имале приоритет.	„Еуромакс“ директно ќе вработи и вклучи околу 700 луѓе во текот на изградбата и околу 500 луѓе во текот на работењето. Сите лица од локалното подрачје кои ги поседуваат бараните вештини ќе имаат можност да поднесат барање за вработување во „Еуромакс“.
Дали ќе има можности за работни места за заштита на животните и контрола на квалитетот на производи од животни (млеко, месо)?	Во иднина ќе се организира посебен настан посветен на вработувањето. За дополнителни информации можете да разговарате со Анета Донкова-Петрушова (Менаџер за човечки ресурси во „Еуромакс“).
Каква е постапката за преместување на пчелните семејства кои може да бидат засегнати од проектот?	„Еуромакс“ има информации за тоа и ќе организира состанок во наредниот период за подетално да се поразговара за ова прашање.
Дали „Еуромакс“ може да обезбеди стипендии за ученици кои се заинтересирани за рударската индустрија?	Наскоро ќе се одржи саем за вработување каде ќе дадеме повеќе детали и информации за општиот интерес за вработување во „Еуромакс“. <u>Забелешка после разговорот:</u> „Еуромакс“ ќе изработи програма за стипендирање на студенти од различни технички факултети во Македонија и ќе обезбеди можност за вклучување во практична настава на избраните кандидати. Овие програми се планира да се изработат после добивањето на потребните дозволи за проектот од македонските органи.
Дали ќе има можности за малите претпријатија од другите општини да се вклучат како подизведувачи во Проектот?	Ќе постојат можности за развивање мали бизниси и поддршка на постоечките во регионот. „Еуромакс“ планира да организира саем за вработување по добивањето на сите потребни дозволи и на тој настан ќе се обезбедат сите детални информации поврзани со вработувањето и набавките. Заедниците ќе бидат навремено известени за настанот.
На кој начин ќе нè информирате за саемот за вработување?	Настанот ќе биде најавен со известување. Секогаш можете да добиете информации на нашата интернет страница или во Информативниот центар.
Дали ќе има можности за вработување на жени на возраст над 50 години? Дали ќе има работни места за во кујна, дали ќе има обуки за тоа? Дали ќе вработите по еден член од секое семејство?	Во однос на полот и возраста, во компанијата се развиваат принципите на нулта дискриминација. Сите кандидати ќе имаат еднакви можности за вработување. Во однос на обуките, ќе организираме настан на кој ќе дадеме повеќе детали за политиката на вработување, потребните вештини, квалификации и сл. Во однос на снабдувањето на храна за вработените, можно е храната да не се подготвува на самата локација, туку активноста би се реализирала од страна на локални изведувачи. <u>Забелешка после разговорот:</u> Изведувачите ќе се обврзат да ги почитуваат клучните принципи на „Еуромакс“ за вработување и давање приоритет на локалната работна сила и услуги.

Дали нивото на образование ќе биде важно при вработувањето?	Одредени работни места ќе бараат посебни квалификации, но ќе има различни видови на работни места. Повеќе информации ќе се дадат на саемот за вработување, а таквиот настан ќе се одржи по добивањето на сите дозволи.
Дали ќе има можности за вработување на жители од други општини (жител на Василево)?	Ќе се даде приоритет на локалното население, што се однесува на населението во регионот. Ќе има можности за вработување кај изведувачите во фазата на изградба, а дел од тоа ќе бидат и локалните компании.
Колку работни места се достапни?	Со започнувањето на проектот со работа, ќе има околу 500 работни места. Обуката за таквите работни места ќе започне одредено време пред започнувањето на работата. Оваа бројка се однесува само за проектот, но очекуваме и голем број индиректни вработувања во другите локални дејности.
Забелешка од жител на Иловица: Нема позитивни ефекти врз културата, уметноста, образованието итн.	„Еуромакс“ има направено мали инвестиции во заедницата, но секако дека ќе има повеќе поволности за заедницата со започнувањето на работата на рудникот. <i>Забелешка после разговорот:</i> Ќе се даде можност за одредување на подрачјата за инвестирање преку групи за соработка со заедницата.
Дали фирмите од Иловица и Штука ќе имаат приоритет при изборот на изведувачи?	Секако дека ќе се даде приоритет на таквите фирми.
Дали ќе има работни места во хортикултурата?	Спомнавме во презентацијата дека со садењето дрвја ќе се намали визуелното влијание, ќе се обновува вегетацијата и ќе соработуваме и со Шумското стопанство. Сепак, повеќе информации ќе добиете на саемот за вработување, а таквиот настан ќе се одржи по добивањето на сите дозволи.
Кои се другите придобивки освен вработувањето?	Во однос на општествените поволности, повеќе детали се дадени во ОВЖС. „Еуромакс“ секако ќе инвестира во заедницата и се планира формирање на група која ќе работи на изработката на такви проекти.
Каков е статусот на проектот за реновирање на амбулантата во Иловица? Дали ќе има посебни простории за аптека?	Планираме да инвестираме во и да соработуваме со заедницата во изработката на проекти во заедницата. Сите наши идни активности ќе бидат во координација со претставниците на заедницата, а во овој конкретен случај со здравствените работници.
Дали ќе се подобри инфраструктурата во Иловица и Штука?	Ќе се изгради нов пристапен пат до локацијата и истиот ќе биде достапен за јавно користење, ќе се подобри системот за водоснабдување и електричната мрежа. Отворени сме да ги слушнеме вашите предлози за проекти во заедницата.

ГЕОМОРФОЛОГИЈА, ПОЧВИ И КОРИСТЕЊЕ НА ЗЕМЈИШТЕТО

Дали ќе се намали површината со земјоделско земјиште?	Да, бидејќи дел од земјоделското земјиште ќе се одземе за изградба на пристапниот пат. Како мерка за ублажување, се предвидува да се намали неможноста за користење на земјоделското земјиште. <i>Забелешка после разговорот:</i> „Еуромакс“ во моментот го изработува Планот за стекнување на земјиштето, а ќе се разговара и со засегнатите сопственици на земјиште и домаќинствата. Во планот ќе се одреди како ќе се дефинира економскиот надоместок во случаи во кои ќе се примени стекнување на земјиштето.
Дали ќе се намалат шумските површини?	Шумските површини ќе се намалат како резултат на изградбата на рудничката инфраструктура. Сепак, по затворањето, таквите места ќе се покријат со плодна почва и после изведување на одредени анализи за квалитетот на почвата, истите повторно ќе се обноват со вегетација.
Кога се очекува да се намалат површините за напасување?	Областите за напасување ќе се намалат пред започнувањето на подготвителните работи за изградба на рудничката инфраструктура.
Дали ќе се одреди компензација при сеча на приватно земјиште?	Имаме податоци за мешаната сопственост на делот каде ќе се изгради дел од рудничката инфраструктура, но во моментот работиме на идентификување на сопственоста и по завршувањето на тој процес, парцелите ќе се разгледаат и уредат според барањата на законите во Македонија. <i>Забелешка после разговорот:</i> „Еуромакс“ во моментот изработува План за стекнување на земјиштето и загуба на егзистенцијата, а ќе се разговара и со засегнатите групи. Во планот ќе се дефинираат начините за надоместување.
Дали ќе има негативно влијание врз течението на река Струмица т.е. загадување на почвите во околината на село Зубово?	Не. Загадувањето на почвите може да настане од две причини, или преку загадување на воздухот или преку наносите од реките. Според изведените истражувања, анализите покажуваат дека загадувањето во село Зубово нема да настане поради дувањето на ветерот во спротивната насока, а според тоа нема да настане и загадување на почвата од прашина. Во однос на загадувањето на почвите од наносите во река Струмица, истото ќе се оневозможи со изградбата на инфраструктура за контрола на наносите по течението на реките. Дополнително, „Еуромакс“ се обврзува на спроведување на постојано следење на квалитетот на речните води и со тоа компанијата може навремено да реагира доколку некои од параметрите ги надминат пропишаните гранични вредности.
Каде во иднина ќе се напасува добитокот што моментално се напасува на локацијата на предложениот рудник?	Во моментот се разгледуваат можностите за подрачја за напасување за добитокот што ја користи оваа област.

<p>Кој е радиусот на распространување на прашината? Кои ќе бидат влијанијата врз киселоста на почвите?</p>	<p>Како резултат на постојните услови и разгледаните најлоши можни сценарија, прашината нема да достигне до заедниците/селата. Може да постои минимално влијание кај Сушица, но истото ќе биде многу ниско. Киселоста на почвите нема да влијае врз користењето на земјиштето.</p>
<p>Дали се планира следење? Дали сте размислиле за мерки за спречување на загадувањето на подземните води и почвите?</p>	<p>Следењето детално ќе се дефинира во плановите за управување. Следењето ќе продолжи на локациите на кои „Еуромакс“ веќе ги спроведува таквите активности. Во случај на загриженост од ваша страна, може да се разгледа можноста за вклучување на вашите предлози во нашите планови.</p>
<p>„Еуромакс“ врши следење во повеќе научни подрачја. Дали некоја друга институција врши дополнителна контрола?</p>	<p>„Еуромакс“ го спроведува следењето, но секој може независно да направи следење и да ги спореди резултатите. Во собирањето на податоците е вклучен и Универзитетот во Штип. Тие имаа своја воспоставена практика на обработка на резултатите. Податоците од сите истражувања се јавно достапни и тоа ќе продолжи и во иднина. Секој поединец или државна институција може да ги разгледа и спореди таквите податоци. Се почитуваат законските норми во Македонија и меѓународните регулативи. Инвеститорите ангажираат независни стручни лица. Меѓународната компанија „Д’Аполонија“ направи проценка на нашето следење и на целосната ОВЖС во името на дел од нашите работодавци.</p>
<p>Што ќе се случи со дивечот? Целиот дивеч треба да се премести.</p>	<p>Означени се сите природни живеалишта на диви животни. При расчистувањето на локацијата, избрани растителни видови ќе се преместат во одгледувалишта. Одредени животински видови ќе се преместат (декаподи), а пред расчистувањето другите ќе се насочат надвор од подрачјето кон ненарушени подрачја. Ќе се постават строги насоки за изведување на активностите во текот на изградбата. Обновувањето на вегетацијата ќе го поттикне враќањето на природните живеалишта.</p>
<p>КВАЛИТЕТ НА ВОЗДУХ, БУЧАВА И ВИБРАЦИИ</p>	
<p>Дали вибрациите од минирањето ќе се почувствуваат во околните населени места?</p>	<p>Процесот на минирање ќе се изведува според најновите технологии (неелектрични системи) кои овозможуваат контролирано минирање со користење соодветни забавувачи кое не предизвикува значителни нивоа на вибрации. Не се очекуваат влијанија од вибрациите настанати од процесот на минирање.</p>
<p>Дали нивото на бучава ќе се зголеми како резултат на минирањето на цврстите карпи?</p>	<p>Минирањето на цврста карпеста маса ќе биде поуспешно и контролирано бидејќи ударниот бран е помал споредено со минирањето на помека карпеста маса.</p>

<p>Жителите на Иловица забележаа значителни оштетувања на градбите/имотите од вибрациите при минирањето со изградбата на браната кај Иловица. Дали минирањето при експлоатацијата ќе го зголеми нивото на вибрациите?</p>	<p>Како резултат на оддалеченоста на локацијата на проектот и околните населени места и различната технологија на минирање, нивоата на вибрациите нема да бидат исти со оние при изградбата на браната. Радиусот на вибрациите ќе достигне 200-300 метри од точката на минирање, а со зголемувањето на оддалеченоста се намалува нивото на вибрации. Иако не се предвидуваат штети од вибрациите, „Еуромакс“ ќе спроведе истражување за тековната состојба на куќите/градбите во Иловица и Штука.</p>
<p>Дали ќе се зголеми нивото на прашина поради работењето на рудникот?</p>	<p>Главни извори на прашина ќе бидат сообраќајот и процесот на дробење. Се планира употреба на соодветни системи за распрскување на вода или системи за собирање на прашината со цел да се спречи достигнувањето на прашината до околните населени места. Во последните три години постојано се следеше наталожената прашина на неколку локации и, според оцената на влијанијата и одредени софтверски симулации, истата нема да ги надмине соодветните гранични вредности.</p>
<p>На кој начин се управува следењето на квалитетот на воздухот?</p>	<p>Квалитетот на воздухот постојано се следеше (наталожена прашина и хемиски состав, како и амбиентални концентрации на честичките ПМ10) во последните три години во соработка со Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип. „Еуромакс“ обезбеди три нови инструменти за постојано 24-часовно следење на амбиенталните концентрации на ПМ10 во општините Босилово и Ново Село. Следењето на квалитетот на воздухот ќе се изведува постојано.</p>
<p>Кои мерки за ублажување ќе се преземат за да се намали бучавата што ќе ја предизвика сообраќајот по пристапниот пат?</p>	<p>Движењето на тешките товарни возила ќе се ограничи во периодот во текот на денот и ноќта со цел да се намали бучавата која ќе ја предизвикува сообраќајот по пристапниот пат. Онаму каде влијанијата се оценети како неприфатливи според македонските и меѓународните насоки, ќе се постави звучна преграда на одредени делови од патот.</p>
<p>Дали се очекува загадување на воздухот во близина на Хамзали како резултат на работењето на рудникот (претставник од „Агролозар – Хамзали“)?</p>	<p>Според метеоролошките податоци од метеоролошката станица на „Еуромакс“ и метеоролошката станица во Сандански, како и резултатите од тековните мерења, симулациите направени со посебен софтверски пакет покажаа дека нема да има загадување на воздухот како резултат на работењето на рудникот и концентрацијата на фините честички нема да ги надмине граничните вредности поставени според македонските и меѓународните стандарди.</p>
<p>Дали прашината што ќе се создава од работењето на рудникот ќе има канцерогено влијание?</p>	<p>Прашината нема да ги надмине граничните вредности поставени според македонските и меѓународните стандарди и нема да има канцерогени влијанија.</p>

<p>Кои мерки за ублажување ќе се применат во врска со движењето на тешките товарни возила по транспортната траса на М6 во Ново Село и Ново Коњарево?</p>	<p>Движењето на тешките товарни возила на транспортната траса на М6 ќе се ограничи во периодот во текот на денот и ноќта. „Еуромакс“ спроведе истражување на сообраќајот на неколку локации и резултатите ќе помогнат во одредувањето на соодветното време за тргнување на камионите кон границата со Бугарија.</p>
<p>Што се подразбира под „минимално влијание врз квалитетот на воздухот“?</p>	<p>Тоа значи дека резултатите од моделирањето се во согласност со македонските и меѓународните стандарди.</p>
<p>Зошто во ОВЖС нема конкретни бројки поврзани со параметрите за квалитетот на воздухот?</p>	<p>ОВЖС дава детални информации за влијанијата врз животната средина и за постојните услови. Примероци од ОВЖС имаме и тука и може заедно да ги разгледаме. (Параметрите му беа покажани на лицето после презентацијата.)</p>
<p>ОПШТО</p>	
<p>Дали ќе се изработи план за безбедност на животните и безбедност на храната од животинско потекло?</p>	<p>Плановите за следење се подготвуваат во моментот. <i>Забелешка после разговорот:</i> Тука спаѓа и план за следење во животната средина и план за враќање на благосостојбата за засегнатите групи кои одгледуваат животни.</p>
<p>Кој ќе ги прегледува податоците од следењето на животната средина?</p>	<p>Податоците од следењето во животната средина се разгледуваат од соодветните институции во Македонија, одговорни за заштита на животната средина, меѓународните инвеститори и независниот консултант „Д’Аполонија“. Сите податоци се јавно достапни и секој може да ги разгледа.</p>