

ПРИЛОГ 2
ЛИСТА НА ПРОВЕРКА ЗА ОПРЕДЕЛУВАЊЕ НА ОБЕМОТ НА ОБЖС: ПРАШАЊА ЗА
КАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА ПРОЕКТОТ

Колона 1	Колона 2	Колона 3	Колона 4	Колона 5
Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОБЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
1. Дали изградбата, работењето или затворањето на проектот ќе содржи активности кои ќе предизвикаат физички промени на локалитетот (топографија, користење на земјиштето, промени во водните тела итн.)?				
1.1	Трајна или привремена промена на употребата на земјиштето, на земјишната покривка или на топографијата, вклучително и зголемувања во интензитетот на употреба на земјиштето?	да	трајна промена е на делот на кој што ќе се изведе патот, временна промена е само во тек на градба на површини каде ќе биде сместена механизацијата и времениот простор за материјали	да бидејќи ќе има поголеми површини со трајна зафатеност на земјиштето
1.2	Расчистување на постоечко земјиште, вегетација и градби?	да		
1.3	Создавање на нови употреби на земјиштето?	да		
1.4	Предградежни испитувања, на пример ископ на дупки, тестирање на земјиштето?	да		
1.5	Градежни работи?	да		
1.6	Работи на рушење?	да		
1.7	Привремени локации што се користат за градежни работи или за сместување на градежни работници?	да		

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
1.8	Надземни градби, објекти или земјени насипи кои вклучуваат линеарни, т.е должински конструкции (далноводи, телефонски водови, железничка инфраструктура, автопати), ископ на земја и пополнување со земја или ископи за објекти?	да		
1.9	Подземни работи кои вклучуваат рударски активности или изградба на тунел?	не		
1.10	Работи на култивирање на неплодно земјиште?	не		
1.11	Копање со багер?	да		
1.12	Крајбрежни градби, на пр. сидови крај море, пристаништа?	не		
1.13	Крајбрежни објекти?	да	Околу реките	
1.14	Процеси на производство?	не		
1.15	Објекти за складирање на стоки или материјали?	да	Времено складирање додека трае градбата	
1.16	Постројки за третман или отстранување на цврст отпад или течни ефлуенти?	да	маслофаќачи	
1.17	Објекти за долгорочно сместување на работници?	да	времено до изградба на патот	

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
1.18	Нов копнен, железнички или поморски сообраќај за време на изградбата или работењето?	да	времено пристапни патишта до градилиште	
1.19	Нова копнена, железничка, воздухопловна, водна или друга транспортна инфраструктура вклучувајќи и нови или изменети патишта и станици, пристаништа, аеродроми итн.?	да	од самиот автопат	
1.20	Затворање или пренасочување на постоечки транспортни патишта или инфраструктура, што доведува до промени на движењата во сообраќајот?	да	времено	
1.21	Нови или пренасочени далноводи или цевководи?	да		
1.22	Зафаќање на водите, изградба на брана, подводен канал, прегрупирање или други промени на хидрологијата на водотеците или аквиферите?	да	се решава со пропусти	
1.23	Премини преку водотеци?	да		
1.24	Црпење или трансфери на вода од подземни или површински води?		во колку се јави потреба	
1.25	Промени во водните тела или на површината на земјата кои влијаат врз одводот или истечните води?	да	решавање со цевни и плочести пропусти	
1.26	Транспорт на персонал или материјали за градба, работење или затворање на објект?	да		

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
1.27	Долгорочна демонтажа или затворање на инсталација или работи на враќање во задоволителна состојба?	не		
1.28	Тековна активност за време на затворањето којашто би можела да има влијание врз животната средина?	не		
1.29	Прилив на луѓе во одредена област било привремено било трајно?	да	Од работниците кој ќе ги изведуваат градежните зафати	
1.30	Внесување на туѓи (надворешни) видови?	не		
1.31	Губење на автохтони видови или генетска разновидност?	не		
1.32	Некои други активности?	да	култивирање на просторот	

2. Дали при изградбата или работењето на проектот ќе се користат природни ресурси како што се земјиште, вода, материјали или енергија, а особено ресурси што не се обновливи или се оскудни?

2.1	Земјиште, особено неуредено или земјоделско земјиште?	да		
2.2	Вода?	да	во многу мали количини за прскање за да не се ствара прашина од изведување на градежните работи	
2.3	Минерали?	не		

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
2.4	Агрегати (песок, чакал, дробен камен)?	да	Користење на песок и чакал	
2.5	Шуми и дрвја?	не		
2.6	Енергенси, вклучително електрична енергија и горива?	да	во тек на изведување на работите за градежната механизација	
2.7	Други ресурси?	да	Асфалт, заштитни сидови, метални и бетонски огради	

3. Дали проектот ќе опфати употреба, чување, транспорт, постапување со или производство на супстанции или материјали што би можеле да бидат штетни по здравјето на луѓето или по животната средина, или што би предизвикале загриженост во врска со реални или перцепирани ризици по здравјето на луѓето?

3.1	Дали проектот ќе опфати употреба на супстанции или материјали што се опасни или токсични по човековото здравје или животната средина (флора, фауна, водоснабдување)?	да	асфалтот во колку не биде прописно применет	
3.2	Дали проектот ќе резултира со промени во појавата на болести или ќе ги засегне векторите на болеста (на пр. болести што се пренесуваат преку инсекти или вода)?	не		
3.3	Дали проектот ќе има влијание врз добросостојбата на луѓето, на пример преку промена на животните услови?	да	позитивно влијание врз подобрување на сообраќајните услови за оставрување на економските активности, а со тоа и поттикнување на локалниот и национален економски развој.	

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
3.4	Дали постојат некои особено вулнерабилни групи на луѓе кои би можеле да бидат засегнати од проектот, на пр. болнички пациенти, стари лица?	не		
3.5	Некои други причини?			
4. Дали проектот ќе произведува цврст отпад за време на изградбата, работењето или затворањето на инсталацијата?				
4.1	Јаловина или рударски отпад?	не		
4.2	Комунален отпад (отпад од домаќинства или комерцијален отпад)?	да	времено од вработените додека се изведува објектот	
4.3	Опасен или токсичен отпад (вклучувајќи и радиоактивен отпад)?	не		
4.4	Друг отпад од индустриски процеси?	не		
4.5	Вишок на производи?	да	вишок на земја кој не може да се користи како подлога за патот	
4.6	Мил од отпадни води или други видови мил од третман на ефлуент?	да	во тек на експлоатација од маслофакачите	
4.7	Градежен шут или отпад од активности на рушење објекти?	да	во тек на изведување на градежните работи	
4.8	Вишок (излишни) машини или опрема?	не		

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
4.9	Контаминирано земјиште или друг материјал?	да	при евентуално истекување на масти и масла од градежните машини	
4.10	Отпад од земјоделски активности?	не		
4.11	Некој друг цврст отпад?		може да се јави од амбалажа, отпадоци од метал, пластика и др.	

5. Дали проектот ќе испушта загадувачки материји или некои опасни, токсични или штетни супстанции во воздухот?

5.1	Емисии од согорување на фосилни горива од стационарни или мобилни извори?	да	од градежна механизација во тек на градба и сообраќајни средства во тек на експлоатација	
5.2	Емисии од производни процеси?	не		
5.3	Емисии од постапки со материјали што вклучуваат чување или транспорт?	не		
5.4	Емисии од градежни активности вклучувајќи ги погонот и опремата?	да	појава на прашина, и издувни гасови	
5.5	Прашина или миризби од постапувањето со материјали вклучувајќи градежни материјали, отпадни води и отпад?	да	прашина	
5.6	Емисии од инцинерација на отпад?	не		

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
5.7	Емисии од горење на отпад на отворен простор (на пр. искинати материјали, градежен шут)?	не		
5.8	Емисии од некои други извори?	да	можни се некои видови	
6. Дали проектот ќе предизвика бучава и вибрации или ослободување на светлина, топлинска енергија или електромагнетни зрачења?				
6.1	Од работењето на опремата, на пример мотори, вентилациска постројка, дробилки?	да	од градежна механизација и сообраќајните средства во тек на експлоатација	
6.2	Од индустриски или слични процеси?	не		
6.3	Од градежни работи или работи на рушење?	да		
6.4	Од експлозии или натрупување?	да	за објекти кај што има потреба од минирање	
6.5	Од градежни активности или сообраќај во функција на работата?	да		
6.6	Од системи за осветлување или разладување?	не		
6.7	Од извори на електромагнетно зрачење (да се земат предвид влијанијата врз блиската чувствителна опрема и врз луѓето)?	не		

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
6.8	Од некои други извори?		постои можност	

7. Дали проектот ќе доведе до ризици од контаминација на земјиштето или водата од испуштања на загадувачки материи врз земјиштето или во површинските води, крајбрежните води или морето?

7.1	Од постапување со, чување, употреба или прелевање на опасни или токсични материјали?	да	во случај на хавари	
7.2	Од испуштање на отпадни води или други ефлуенти (третирани или нетретирани) во вода или во земја?	да	во случај на хавари	
7.3	Преку таложење на загадувачки материи емитирани во воздухот на земја или во вода?	да	во случај на хавари	
7.4	Од некои други извори?			
7.5	Дали постои ризик од долготрајна акумулација на загадувачки материи во животната средина од овие извори?	да	делумно	

8. Дали постои ризик од несреќи за време на изградбата или работењето на проектот кои би можеле да влијаат врз човековото здравје или животната средина?

8.1	Од експлозии, прелевања, пожари итн; од чување, постапување со, употреба или производство на опасни или токсични супстанции?	да	во случај на минирање	
8.2	Од настани надвор од границите на вообичаената заштита на животната средина, на пр. откажување на системите за контрола на загадувањето?	не		
8.3	Од некои други причини?			

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
8.4	Дали проектот би можел да биде засегнат од природни катастрофи кои предизвикуваат штети врз животната средина (на пр. поплави, земјотреси, лизгање на земјиштето итн.)?	да	пости веројатност	

9. Дали проектот ќе доведе до социјални промени, како на пример во однос на демографијата, традиционалниот начин на живот, вработеноста?

9.1	Промени во големината, возраста, структурата на населението, социјалните групи итн?	да	поради подобрување на условите за живот	
9.2	Преку преселба на луѓе или рушење на домови или населби или на објекти во населбите, на пример училишта, болници, социјални установи?	да	во незначителен број	
9.3	Преку населување на нови жители или создавање на нови населби?	да	подобрување на инфраструктурата доведува до создавање на поволни услови за живеење	
9.4	Преку упатување на поголеми барања до локалните установи или служби, на пример во врска со домувањето, образованието, здравството?	да	со зголемување на бројот на населението ќе се зголемат и барањата до локалните установи	
9.5	Преку создавање нови работни места за време на изградбата или работењето или предизвикување појава на губење на работни места со последици по невработеноста и економијата?	да	во тек на градба ќе се зголеми бројот на работници	
9.6	Некои други причини?			

Прашање - Дали постојат и други фактори што треба да се земат предвид како на пример последователниот развој којшто би можел да доведе до влијанија врз животната средина или до можност за кумулативни влијанија со други постоечки или планирани активности на локалитетот?

Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определувањето на обемот на ОВЖС	Да/Не/?	Кои карактеристики од проектното опкружување би можеле да бидат засегнати и како?	Дали постои веројатност ефектот да биде значаен? Зошто?
9.1	Дали проектот ќе доведе до притисок за последователен развој кој би можел да има значително влијание врз животната средина, како на пример поголем број живеалишта, нови патишта, нови помошни индустрии или установи итн.?	да		
9.2	Дали проектот ќе доведе до создавање на помошни установи или до развој поттикнат од проектот кои би можеле да имаат влијание врз животната средина, како на пример: <ul style="list-style-type: none"> • помошна инфраструктура (патишта, снабдување со електрична енергија, третман на отпад или отпадни води итн.) • изградба на живеалишта • екстрактивни индустриски дејности • дејности на снабдување • други? 	да		
9.3	Дали проектот ќе доведе до грижа за локацијата по престанокот на работата на инсталацијата којашто би можела да има влијание врз животната средина?			
9.4	Дали проектот ќе постави преседан за идни случувања?			
9.5	Дали проектот ќе има кумулативни ефекти поради близината до други постоечки или планирани проекти со слични влијанија?	да	Заради можноста од побрз транспорт	