



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	Бидејќи се работи за депонирање на инертен отпад – троска, ќе има топографски промени на земјиштето и неговата употреба	Да, поради влијанието врз пределот
1.2	Расчистување на постоечко земјиште, вегетација и градби?	Не	На површина од 15 хектари ќе се врши депонирање на инертен отпад – троска	Да, поради влијанието врз пределот
1.3	Создавање на нови употреби на земјиштето?	Да	Од земјоделско земјиште, истото ќе се пренамени локација за депонирање на инертниот отпад – троска, по прибавена дозвола	Да, поради новата употреба на земјиштето
1.4	Предградежни испитувања, на пример ископ на дупки, тестирање на земјиштето?	Да	Нова топографска ситуација	Не, истражините работи немаат значјно влијание на околината
1.5	Градежни работи?	Не	Насип (5 000 м ³)	Почвата за насипот ќе биде ископана од истата локација
1.6	Работи на рушење?	Не	Да ограда	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?
1.7	Привремени локации што се користат за градежни работи или за сместување на градежни работници?	Не	Не	Не
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	Насип (Висина = 3,0 m)	Не
1.9	Подземни работи кои вклучуваат рударски активности или изградба на тунел?	Не	Не	Не
1.10	Работи на култивирање на неплодно земјиште?	Да	Местата каде што ќе се изврши депонирање на инертен отпад – троска, по завршувањето на периодот на експлоатација ќе треба да се рекултивираат	Да, промени на пределот во позитивен контекст
1.11	Копање со багер?	Не	Да, ископ на 5000 m ³ за да се направи насип	Не
1.12	Крајбрежни градби, на пр. сидови крај море, пристаништа?	Не	Не	Не
1.13	Крајбрежни објекти?	Не	Не	Не
1.14	Процеси на производство?	Да	депонирање на инертен отпад – троска,	Да, поради високите температури на троската, големината на транспортните возила

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?
1.15	Објекти за складирање на стоки или материјали?	Не	Не	Не
1.16	Постројки за третман или отстранување на цврст отпад или течни ефлуенти?	Не	инертниот отпад – троска, ќе се пренесува со возила на соодветната локација	Да, поради големата количина на инертниот отпад – троска
1.17	Објекти за долгорочно сместување на работници?	Не	Не	Не
1.18	Нов копнен, железнички или поморски сообраќај за време на изградбата или работењето?	Не	Ќе се надоградат веќе постоечките патишта (нов пристапен = 150 m внатре во ФЕНИ)	Не, мал габарит
1.19	Нова копнена, железничка, воздухопловна, водна или друга транспортна инфраструктура вклучувајќи и нови или изменети патишта и станици, пристаништа, аеродроми итн.?	Не	Ќе се надоградат веќе постоечките патишта	Не, мал габарит
1.20	Затворање или пренасочување на постоечки транспортни патишта или инфраструктура, што доведува до промени на движењата во сообраќајот?	Не	Ќе се надоградат веќе постоечките патишта	Не, мал габарит
1.21	Нови или пренасочени далноводи или цевководи?	Да	За потребите на новата локација за депонирање на инертниот отпад – троска, потребен е ново напојување со електрична енергија	Не, поради искористување на постоечкиот систем и негово поврзување со новата локација
1.22	Зафаќање на водите, изградба на брана, подводен канал, прегрупирање или други промени на хидрологијата на водотеците или аквиферите?	Да	Околу локацијата за депонирање на инертниот отпад – троска ќе се изгради водозаштитен канал.	Водите од обилни врнежи ќе бидат пренасочени во постоечкиот Северен канал

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?
1.23	Премини преку водотеци?	Не	Нема да бидат засегнати било какви карактеристики, со оглед на фактот што интервенциите ќе бидат мали, само во однос на стабилизирање на пристапните патишта до новата локација за депонирање на инертниот отпад – троска	Не
1.24	Црпење или трансфери на вода од подземни или површински води?	Не	Не	Не
1.25	Промени во водните тела или на површината на земјата кои влијаат врз одводот или истечните води?	Не	Не	Не
1.26	Транспорт на персонал или материјали за градба, работење или затворање на објект?	Да	Поради оддалеченоста на населено место неопходно е транспорт на персонал	Не, се однесува на мал број на персонал
1.27	Долгорочна демонтажа или затворање на инсталација или работи на враќање во задоволителна состојба?	Да	По завршувањето на периодот на експлоатација ќе се врши рекултивација на локација за депонирање на инертниот отпад – троска	Да, пределот ќе биде изменет во позитивна смисла
1.28	Тековна активност за време на затворањето којашто би можела да има влијание врз животната средина?	Не	Рекултивација	Не, поради позитивните ефекти од рекултивацијата
1.29	Прилив на луѓе во одредена област било привремено било трајно?	Не	нема	нема
1.30	Внесување на туѓи (надворешни) видови?	Не	нема	нема

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?
1.31	Губење на автохтони видови или генетска разновидност?	Не	Не	нема
1.32	Некои други активности?	не	не	не
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	Земјоделско земјиште кое ќе се пренамени за локација за депонирање на инертниот отпад – троска	Да, поради големата површина на земјиште
2.2	Вода?	Не	не	не
2.3	Минерали?	Не	Не	Не
2.4	Агрегати (песок, чакал, дробен камен)?	Не	Не	Не
2.5	Шуми и дрвја?	Не	Не	Не
2.6	Енергенси, вклучително електрична енергија и горива?	Не	не	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?
2.7	Други ресурси?	Не	не	не
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)?	Не	Не	Не
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	не	не
3.3	Дали проектот ќе има влијание врз добросостојбата на луѓето, на пример преку промена на животните услови?	Не	не	не
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	не	не
3.5	Некои други причини?	Нема	не	не
4. Дали проектот ќе произведува цврст отпад за време на изградбата, работењето или затворањето на инсталацијата?				
4.1	Јаловина или рударски отпад?	Не	Не	Не



Бр.	Прашања што треба да се земат предвид во определу-вањето 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?
4.2	Комунален отпад (отпад од домаќинства или комерцијален отпад)?	Да	Мали количини од вработените	Не, поради малите количини
4.3	Опасен или токсичен отпад (вклучувајќи и радиоактивен отпад)?	Не	Не	Не
4.4	Друг отпад од индустриски процеси?	Да	Се работи за депонирање на инертен отпад – троска, кој е спореден производ од процесот на добивање на фероникел	Не, троската е инертен материјал
4.5	Вишок на производи?	Не	не	не
4.6	Мил од отпадни води или други видови мил од третман на ефлуент?	Не	не	не
4.7	Градежен шут или отпад од активности на рушење објекти?	Не	не	не
4.8	Вишок (излишни) машини или опрема?	Не	Не	Не
4.9	Контаминирано земјиште или друг материјал?	Не	не	не
4.10	Отпад од земјоделски активности?	Не	не	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?
4.11	Некој друг цврст отпад?	не	не	не
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	Нарушување на амбиентниот воздух, како резултат на употребената механизација при транспорт на инертниот отпад – троска .	Не, поради малата количина на фосилно гориво, која ќе се употребува
5.2	Емисии од производни процеси?	Да	Поради топлотна емисија од инертниот отпад – троска ,при процесот на одлагање и ладење .	Не
5.3	Емисии од постапки со материјали што вклучуваат чување или транспорт?	Да	Фугитивни емисии кои се неминовни при транспорт по земјен пат	Не, поради малиот габарит на работа (локално)
5.4	Емисии од градежни активности вклучувајќи ги погонот и опремата?	Не	Не	Не, поради малиот габарит на работа (локално)
5.5	Прашина или миризби од постапувањето со материјали вклучувајќи градежни материјали, отпадни води и отпад?	Не	не	не
5.6	Емисии од инцинерација на отпад?	Не	не	не
5.7	Емисии од горење на отпад на отворен простор (на пр. искинати материјали, градежен шут)?	Не	не	не
5.8	Емисии од некои други извори?	Не	не	не
6. Дали проектот ќе предизвика бучава и вибрации или ослободување на светлина, топлинска енергија или електромагнетни зрачења?				

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?
6.1	Од работењето на опремата, на пример мотори, вентилациска постројка, дробилки?	Да	Да, Бучава во зависност од динамиката при работа, а бучавата е со фреквенција која не ја оптеретува животната средина	Да, во периодот на работа на транспортната механизација + Емисии од светлина во текот на истурање на троската (1 min / h)
6.2	Од индустриски или слични процеси?	Да	Да, од ослободување на светлина и топлинска енергија при одлагањето и ладењето на троската	Да, поради високата температура на троската
6.3	Од градежни работи или работи на рушење?	Не	Не	Не
6.4	Од експлозии или натрупување?	Не	Не	Не
6.5	Од градежни активности или сообраќај во функција на работата?	Да	Бучава и вибрации кои настануваат при транспортот на троската	Не, локално само ќе се осети
6.6	Од системи за осветлување или разладување?	Не	не	не
6.7	Од извори на електромагнетно зрачење (да се земат предвид влијанијата врз блиската чувствителна опрема и врз луѓето)?	Не	не	не
6.8	Од некои други извори?	Не	не	не
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?				



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?
7.1	Од постапување со, чување, употреба или прелевање на опасни или токсични материјали?	Не	Не	Не
7.2	Од испуштање на отпадни води или други ефлуенти (третирано или нетретирано) во вода или во земја?	Не	не	не
7.3	Преку таложје на загадувачки материји емитирани во воздухот на земја или во вода?	Не	не	не
7.4	Од некои други извори?	Не	не	не
7.5	Дали постои ризик од долготрајна акумулација на загадувачки материји во животната средина од овие извори?	Не	не	не
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	мора да се внимава на опасноста од прелевање и пожар при транспортирањето и одлагањето на троската	Не
8.2	Од настани надвор од границите на вообичаената заштита на животната средина, на пр. откажување на системите за контрола на загадувањето?	Не	не	не
8.3	Од некои други причини?	не	не	не
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.)?	Не	Не	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?
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 <i>итн</i> ?	Не	не	не
9.2	Преку преселба на луѓе или рушење на домови или населби или на објекти во населбите, на пример училишта, болници, социјални установи?	Не	не	не
9.3	Преку населување на нови жители или создавање на нови населби?	Не	не	не
9.4	Преку упатување на поголеми барања до локалните установи или служби, на пример во врска со домувањето, образованието, здравството?	Не	не	не
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?	Не	не	не
9.6	Некои други причини?	Нема	не	не
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?				
10.1	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.?	Не	не	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?
10.2	<p>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:</p> <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? 	Не	не	не
10.3	Дали проектот ќе доведе до грижа за локацијата по престанокот на работата на инсталацијата којашто би можела да има влијание врз животната средина?	Да	Предвидена е рекултивација на локацијата за одлагање на троска	Да, во пределот поради големината на копот
10.4	Дали проектот ќе постави преседан за идни случувања?	не	не	не
10.5	Дали проектот ќе има кумулативни ефекти поради близината до други постоечки или планирани проекти со слични влијанија?	не	не	не