

## ПРОЕКТ ЗА ЛОКАЛНА И РЕГИОНАЛНА КОНКУРЕНТНОСТ

Список на проверка на План за управување со животната средина  
и социјалните аспекти

Прилагодување на понудата и услугите во дестинацијата Скопје,  
Куманово и околината (регион Стара скопска чаршија) за  
услужување на идентификуваните пазарни сегменти со висок  
потенцијал

Хотел Арка, Скопје

## 1. ВОВЕД НА ПРОЕКТОТ

Проектот за локална и регионална конкурентност (ПЛРК) е четири-годишна инвестициска операција финансирана со дотација од Европската унија (ИПП 2 компонента), наменети конкурентност и иновации во Македонија. ПЛРК ќе се раководи како хибриден фонд и се состои од четири компоненти, а ќе се извршува од страна на Светска банка и Владата на Република Македонија. Проектот ќе овозможи инвестициско финансирање и градење на капацитет како поддршка на растот на секторот, инвестициите во дестинациите и просперитет на конкретните дестинации. На регионално и локално ниво, проектот ќе овозможи поддршка за селектираните дестинации во земјата преку комбинација на техничка помош за подобрување на управувањето со дестинацијата, инвестиции во инфраструктурата, инвестиции за поврзување и иновации. Инвестициите ќе бидат реализирани преку грантова шема за регионалните туристички чинители, како што се општините, институциите, невладините организации и приватниот сектор.

Списокот за проверка за планот за управување со животната средина (список за проверка за ПУЖС) се однесува на активностите кои ќе се реализираат во рамките на потпроектот изведен од страна на АРКА ДООЕЛ Скопје. Списокот за проверка за ПУЖС содржи опис на проектот, техничките детали, обемот, поставеноста и локацијата, врз основа на кои се врши проценка на еколошките и социјалните ризици.

Спроведувањето на мерките за ублажување кои се однесуваат на идентификуваните ризици и прашања, како и планот за следење дефинирани во списокот за проверка за ПУЖС се задолжителни и во согласност со националните стандарди за животна средина, останатата регулатива и оперативните политики на Светска банка.

## 2. КРАТОК ОПИС НА ПРОЕКТОТ

Со потпроектот се предвидуваат 3 фази: подобрување на постојните сместувачки капацитети, амбиентално уредување на постоечка тераса и набавка на опрема за активен туризам, а притоа истото вклучува:

- Набавка и нанесување на ѕидни облоги и тапети;

- с. 200 метри квадратни тапети, иверица и ламинат директно нанесени на постојни ѕидови во соби и јавни простории (лоби, тераса и ходници) - Набавка и инсталација на гипс картон
- с. 100 метри квадратни гипс картон нанесени на декоративен плафон и поделба на простор во јавните простории

- Набавка на намештај и столарија (маси, столици, гарнитури);

- с.130 парчиња нов намештај (канцелариски, трпезариски, надворешени за тераса и клуб столици, трпезариски, клуб и канцелариски маси, софи, полица, полица за книги и места за седење по столарски спецификации, за соби, место за послужување на храна и јавни простории



*Лоби – Намештај и столарија*

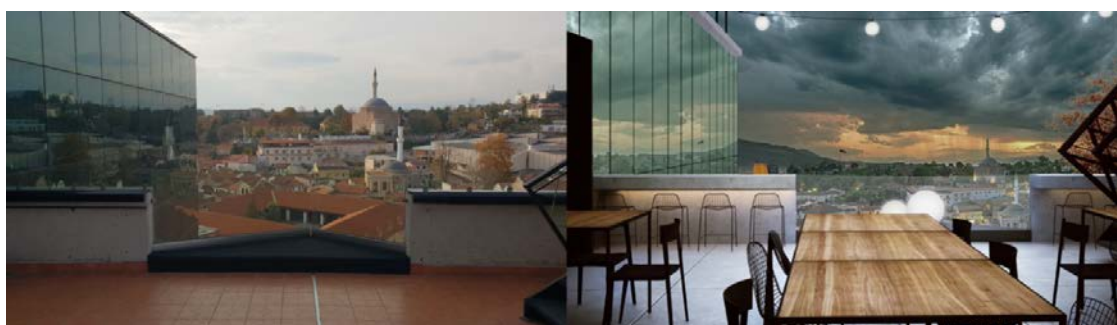
*Пред и потоа*

- Отстранување на постојните, набавка и замена на светлечки тела (столни, зидни и подни ламби);
  - с.70 парчиња ЛЕД светла за столна, зидна и плафонска употреба;
- Набавка и инсталација на стаклени прегради;
  - с.40 метри квадратни стаклени прегради за поделби во соби, место за послужување на храна и тераса;
- Набавка и инсталација на опрема за енергетска ефикасност во гостински соби; (контролери, паметни термостати и една централна управувачка единица);



*Пред и потоа*

- Набавка и замена на под (теписон и ламинат) во просторот за послужување на храна и лоби барот с.170 метри квадратни;
- Набавка и инсталација на украсен под над постоечки под (преуредување на постоечка тераса): с.100 метри квадратни;



*Тераса и место за послужување на храна – постоечки и декориран под*

Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

- Набавка на опрема за припрема на храна од нерѓосувачки челик: работни површини, под-површини, разладни маси за подготовка на храна и работни површини за преуредено (постојно) место за послужување на храна;
- Набавка на опрема за одржување на храна, ладен блок, топол блок, топли садови, опрема за изложување за преуредено (постојно) место за послужување на храна;
- Набавка на патничко моторно возило / комбе (ЕУРО 6);
- Набавка на спортска опрема
  - 8 велосипеди, 2 кајаци и седла, весла, заштитни елечи и кациги;
- Набавка на опрема за перење и сушење на алишта (по едно од секое);
- Набавка и инсталација на дигитални екрани;
  - 5 ЛЦД екрани, инсталирани внатре во јавните простори на хотелот

Потпроектот не вклучува доградби и/или надградби, туку е со намена на унапредување на веќе постоечките капацитети наведени во локацијата со цен на подобрување на услугата.

Локацијата каде ќе се изведува проектот е во рамките постоечкиот објект на Хотел Арка лоциран на улица Битпазаркса 90/2 во Скопје, општина Чаир. Објектот се наоѓа на катастарска парцела 8998/3, катастарска општина Центар 1. Истиот е запишан во имотен лист број 45815, катастарска општина Центар 1 и е во сопственост на инвеститорот - ДХУ АРКА ДООЕЛ Скопје.

Постоечкиот објект е со намена ХОТЕЛ и истиот е уцртан во Деталниот Урбанистички План. Со предвидениот проект не се предвидува пренамена или отстапки од истиот.

### **3. КАТЕГОРИЈА НА ЖИВОТНАТА СРЕДИНА**

#### **3.1 Политика на заштита на Светска банка/категоризација**

ПЛРК е поддржан од грант на Европската унија и спроведен заеднички од Кабинетот на вице-премиерот за економски прашања, како агенција за спроведување на фондови, и Светска Банка. ПЛРК е класифициран како проект од категорија Б, што значи дека може да се очекува одредено ниво на негативно влијание како резултат на неговата имплементација, но ниту еден од нив не е значаен, голем или долгорочен. Како резултат на оваа класификација се активира ОП 4.01 Оценка на животната средина. Последователно, КЗПВЕП подготви Рамка за управување со животната средина и социјалните аспекти (РУЖССА) за насочување на еколошката анализа на потпроектите поддржани преку грантовата шема на Компонента 3, дефинирање на подобноста и процедурите за скрининг и оценка на животната средина. Сите активности на проектот (и потпроекти) мора да бидат спроведени во согласност со оперативните политики и процедури на Светска Банка и националната регулатива (построгата преовладува).

Предложениот потпроект е класифициран како Категорија Б- поради фактот што нејзините идни влијанија врз животната средина се помалку негативни од оние на потпроектите од категориите А и Б+ со оглед на нивната природа, големина и локација, како и карактеристиките на потенцијалните еколошки влијанија влијанија.

Категоријата ќе бара ОЖС да ги процени сите потенцијални влијанија врз животната средина поврзани со предложениот потпроект, да ги идентификува потенцијалните можности за подобрување на животната средина и да препорача какви било мерки потребни за спречување, минимизирање и ублажување на негативните влијанија. Обемот и формат на ОЖС ќе се разликуваат во зависност од потпроектот, но обично ќе бидат потесни од обемот на ОВЖС, обично во форма на ПУЖССА. Обемот на ПУЖССА е дефиниран во Анекс Д на РУЖССА. За потпроектите кои вклучуваат едноставни надградби, рехабилитација или адаптација на зградите, ќе се користи контролен список на ПУЖССА (образец даден во Анекс Ф од РУЖССА).

Категорија Б- ќе вклучува потпроекти кои исто така: (а) вклучуваат заеми за обртни средства кои вклучуваат купување и / или употреба на опасни материи (на пр. Бензин) или (б) подобрувања во процесот што вклучуваат купување на опрема / машинерија што претставува значајно потенцијално здравје или безбедносен ризик. Според македонските закони, видовите на потпроекти кои спаѓаат во категоријата Б- не бараат ОВЖС.

### 3.2 Оценка на животната средина според националното законодавство

Потпроектот не припаѓа во ниту една категорија од Прилог I и Прилог II од Уредбата за определување на проектите и за критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапката за оценка на влијанијата врз животната средина („Службен весник на РМ” бр.74/2005, бр.109/2009). Согласно Упатството за спроведување на постапката за утврдување на потребата, определувањето на обемот и преглед на оценката на влијанието врз животната средина во Република Македонија, за проект кој не се наоѓа ниту на Прилог I и Прилог II одлуката во однос на постапката за утврдување на потребата од ОВЖС е дека ОВЖС не е потребна.

Сепак согласно насоките од администраторот на ЕСП на ПЛРК, во извештајот за проверка на животната средина, барателот на потпроектот поднесе Известување за намера за спроведување на проект до Министерството за животна средина и просторно планирање - Управа за животна средина. АРКА ДООЕЛ поднесе писмо со Известување за намера до Министерството за животна средина и просторно планирање (МЖСПП) а доби одговор на 9.11.2018 до Мислење дека ОВЖС и подготовка на Елаборат за заштита на животната средина не е потребна за овој потпроект. Добиениот Одговор/Мислење од МЖСПП е прикачен во Анекс на овој ПУЖССА.

#### 4. ПРЕГЛЕД НА ВЛИЈАНИЈАТА

Како резултат на предвидените потпроектни активности за реновирање /адаптација на Хотел Арка за послужување на идентификуваните високи потенцијални пазарни сегменти, беа идентификувани следниве влијанија:

1. Мозни негативни безбедносни и здравствени ризици и влијанија врз населението, возачите и работниците (локалните влијанија ограничени на локацијата на реновирање на Хотел Арка, краткорочни, присутни само во фазата на имплементација) поради:

- Недостаток на мерки за безбедност и сигурност за време на работите за реновирање/адаптација,
- Случена повреда на или во близина на местото на работа (на пример, поради недостаток на заштитна облека или опрема или други недостатоци во безбедноста),
- Непридржување кон стандардите за безбедност и работните процедури,
- Несоодветно управување со сообраќајот и безбедноста на пешаците.

2. Можно зголемување на ризиците по животната средина и безбедноста на работното место и здравствените ризици за сите граѓани и патници поради несоодветно или недостиг од редовно одржување на патничко моторно возило (ЕУРО 6) во оперативната фаза.

3. Мозни влијанија врз квалитетот на воздухот и емисиите на воздух од возила што превезуваат материјали и опрема на локацијата на потпроектот и транспортирањето на отпадот надвор од локацијата (локално влијание, ограничено на локацијата на реновирање / адаптација , кое се јавува само во фазата на имплементација) поради:

- емисии на прашина од транспорт на материјали, управување со материјалите и градежни работи, издувни гасови од возила и сообраќај, како и предизвикување промени во постојниот сообраќаен промет во близина бидејќи локацијата за реновирање е блиску до еден од најчестите градски булевар во Скопје .

4. Мозни емисии на вибрации и нарушувања на бучавата како резултат на транспортни возила што се движат низ градот до местото на реновирање (локалните влијанија ограничени на локацијата на реновирање на хотелот Арка присутна само во фазата на имплементација).

5. Несоодветно управување со отпадот и ненавремено собирање и транспорт на отпадот. Мозни несакани ефекти / влијанија врз животната средина и негативни ефекти по здравјето можат да се јават како резултат на генерат јонски и управување на различни видови на отпад (пред градежен отпад, како што се отпад иверица, килим, крпа, сунѓер, остатоци од гипс картон како и сите негови дрво, метал, стакло пластика, мебел, душеци, опасен отпад, на пример, нежните, бои и лепила остатоци и пакување. отпад од пакување (картон и најлон), исто така, ќе бидат создадени. Овие влијанија се локални (можеби регионални зависност во управувањето и финалето локација за отстранување / преработка), ограничена на локацијата за реновирање на хотелот Арка. Не е предвидено управување со отпад во фазата на работа, постои можност негативните влијанија да бидат долгорочни со повторувачки настан, но ограничени на несоодветно управување со отпадот и ненавремено собирање и транспортирање на комуналниот отпад .

6. Влијанија врз почвата и водата од случајно протекување, истурање и несоодветна изградба и управување со опасен отпад. Сепак, овие активности се очекува да произведуваат само привремени, локални, краткорочни и ограничени на периодот на реновирање негативни влијанија врз животната средина.

## **5. ЦЕЛ НА СПИСОКОТ НА ПРОВЕРКА НА ПУЖС, ОБВРСКИ ЗА ОБЈАВУВАЊЕ**

Светската банка бара Оцена на влијанијата врз животната средина (ОВЖС) за проекти предложени за финансирање од страна на Светската банка, со цел да се обезбеди дека тие се одржливи и одржливи од еколошки аспект и со тоа да го подобрат процесот на донесување одлуки. ОВЖС е процес чии опфат и тип на анализа зависат од природата, обемот и потенцијалните влијанија врз животната средина на предложениот проект. ОВЖС ги проценува можните еколошки ризици на проектот, како и нивните влијанија во областа опфатена со проектот.

Според спроведениот скрининг на Барањето за изразување интерес (вклучително и Прашалникот за животна средина, потпроектот "Прилагодување на понудата и услугите во дестинацијата Скопје, Куманово и околината (регион Стара скопска чаршија) за услужување на идентификуваните пазарни сегменти со висок потенцијал" е категоризирана како Б-. Потпроектите класифицирани во категорија Б- потенцијалните влијанија врз животната средина се помалку штетни од потпроектите од категориите А и Б+, со оглед на нивната природа, големина и локација, како и карактеристиките на потенцијалните влијанија врз животната средина.

Обемот на проценката на животната средина за потпроектите може да биде различен за различни потпроекти, но обично е помалку од обемот на Оценката за влијанијата врз животната средина, најчесто во форма на План за управување со животната средина и социјалните аспекти (ПУЖССА). За потпроекти кои предвидуваат едноставни надградби, реновирање или адаптација на објекти, се користи список за проверка на ПУЖССА. Формата на списокот на проверка на ПУЖССА е дефиниран во Рамката за управување со животната средина и социјалните аспекти при Проектот за локална и регионална конкурентност.

Списокот на проверка на ПУЖССА се применува за помали рехабилитации или изградба на мали градежни објекти. Таа обезбедува "прагматична добра практика" и е дизајнирана да биде лесна за користење и компатибилна со барањата за заштита на СБ. Форматот на типот на контролни списоци се обидува да ги опфати типичните пристапи за ублажување на постапките за општи договори за градежни работи со локализирани влијанија.

Списокот за проверка има еден дел за воведување (дел за воведување во кој е опишан проектот, дел каде што се дефинира еколошката категорија, идентификувани влијанија и објаснет концепт за проверка на ПУЖССА) и три главни делови:

- **Дел 1** претставува опишен дел ("пасош на сајтот") кој ги опишува спецификите на проектот во поглед на физичката локација, институционалните и законодавните аспекти, описот на проектот, вклучувајќи ја потребата за програма за градење капацитети и опис на процесот на јавна консултација .

- **Дел 2** вклучува еколошко и социјално скрининг во едноставен формат на Да / Не, проследен со мерките за ублажување за секоја активност.
- **Дел 3** е план за следење на активности за време на изградбата и спроведувањето на проектот. Го задржува истиот формат потребен за стандардните ПУЖССА на Светската банка. Целта на овој список на проверка е да се вклучат Дел 2 и Дел 3 како документи за тендер за изведувачи.

Постапката за објавување на списокот на проверка на ПУЖССА е следна: списокот на проверка на ПУЖССА на македонски, албански и англиски јазик треба да биде објавена на веб-страницата на ПЛРК и на примателот, како и на веб-страниците на погодената општина и треба да биде достапна за јавноста за најмалку 14 дена. Таа треба да биде достапна во печатена форма во просториите на ПЛРК и во релевантните општини и / или во центрите на планските региони. Кога е најавено, треба да се издаде повик за забелешки на документите заедно со достапната електронска и поштенски адреса за испраќање на забелешките. Евиденцијата на јавната расправа (собрани коментари и прашања) ги содржи основните информации за местото, списокот на сегашните личности и резиме на добиените забелешки и треба да бидат вклучени во финалната верзија на објавениот документ.

## **6. ПРИМЕНА НА СПИСОКОТ НА ПРОВЕРКА НА ПУЖССА**

Списокот на проверка на ПУЖССА е документ подготвен и сопственост на АРКА ДООЕЛ. Процесот на дизајнирање за предвидениот во потпроектот "Прилагодување на понудата и услугите во дестинацијата Скопје, Куманово и околината (регион Стара чаршија Скопје) за служење на идентификуваните високи потенцијални пазарни сегменти" ќе се спроведува во три фази:

1. *Фаза на општа идентификација и определување на обемот*, во која се избира објектот за реновирање и усвојување и елаборирана е приближна програма за типовите на потенцијални работи. Во оваа фаза се подготвуваат Дел 1, 2 и 3 од списокот на проверка на ПУЖССА. Делот 2 од списокот на проверка на ПУЖССА може да се користи за да се изберат типични активности од "мени" и да се поврзат со типичните прашања за животната средина и мерки за ублажување. Се одвиваат јавни консултации, ПУЖССА е финализиран.
2. *Фаза на детално планирање и тендери*, вклучувајќи спецификации и предмер пресметки за градежни работи, опрема, маркетинг и други услуги поврзани со потпроектот. Целосно исполнетиот табеларен ПУЖССА (Дел 1, 2 и 3) ќе бидат прикачени како составен дел на тендерската документација и договорот за работи, како и договорот за супервизија, аналогно на сите технички и комерцијални услови, треба да бидат потпишани од договорните страни.
3. *За време на фазата на имплементација на проектот*, еколошката усогласеност (со списокот на проверка на ПУЖССА и регулативата за заштита на животната средина и здравјето и безбедноста) и други квалитативни критериуми се



спроведуваат на соодветната локација и апликацијата која се проверува/надгледува од страна на супервизорот на локацијата, или надзорник на проектот назначен за надзор за имплементација на списокот на проверка на ПУЖССА. Мерките за ублажување во Дел 2 и планот за следење во Дел 3 се основа за да се потврди усогласеноста на Изведувачот со бараните одредби за животната средина.

Практичната примена на списокот на проверка на ПУЖССА ќе го опфати постигнувањето на Дел 1 за поседување и документирање на сите релевантни специфични локации. Во вториот дел, активностите што треба да се пренесат ќе се проверат според предвидениот тип на активност, а во третиот дел ќе се идентификуваат параметрите за мониторинг (Дел 3) и ќе се применуваат според активностите презентирани во Дел 2.

Целокупниот список на проверка на ПУЖССА пополнета во табела (Дел 1, 2 и 3) за секој од видот на работата треба да се приложи како составен дел од договорите за работа и како аналогна со сите технички и комерцијални услови кои треба да бидат потпишани од страна на договорните страни.

## **7. МЕРКИ ЗА УБЛАЖУВАЊЕ**

Мерките за избегнување и намалување / ублажување на идентификуваните влијанија врз животната средина, работниците и заедниците и социјалните аспекти на потпроектот што треба да се применат во рамките на потпроектот се, но не се ограничени на:

Соодветно означување на локацијата за реновирање, обележување на соодветна локација за привремено чување на градежниот материјал на локацијата, обезбедување на предупредувачки ленти, огради и ознаки, забрана на влез на невработени лица во предупредувачките ленти, примена на мерки за безбедност на граѓаните, машини за да се работи само од искусен и обучен персонал, постојано присуство на противпожарни апарати во случај на пожар или друга штета, носење заштитна опрема и облека во секое време, фиксирање на скелиња и други мерки на безбедност и заштита, запалливите течности може да се стават и чуваат исклучиво во дизајнирани садови за таа цел.

Сите работници мора да бидат свесни за опасностите од оган и противпожарните мерки и мора да бидат обучени за да се справат со противпожарни апарати, хидранти и други уреди што се користат за гаснење на пожари кои треба да бидат функционални.

Нивото на бучава не треба да надминува 55dB во текот на денот и 45dB ноќе и градежните работи нема да се вршат преку ноќ (реновирање 7.00ч до 19.00ч).

Идентификација, класификација и одвоено привремено складирање (во посебни јасно означени отпадоци / контејнери за отпадоци на одделно предефинирана локација на терен и во доволен број) на различни видови на отпад кои би можеле да се генерираат од реновирање и правилно постапување со отпадот. Отпадот може да се транспортира и депонира / обработува само од лиценцирани компании.

Воспоставување на посебен сообраќаен режим за возилата на изведувачот за време на периодот на реновирање со соодветно сигнализирање.

Потпишување на договор со услужната компанија за редовно одржување, замена на резервни делови, превентивни промени на маслото за масло, правилно одржување (издувни гасови и безбедност, пр. Паузи, гуми итн.) Како една од најважните безбедносни функции итн., Редовно перење од возилата и да го зачува паркингот чиста, забранета замена на моторното масло на паркингот за да се избегне маслото и загадувањето на водите и почвата, да врши редовен годишен испит за одобрување за време на годишната регистрација на возилата.

Мерките за ублажување опишани во овој дел се општите, деталните задолжителните мерки за ублажување се дадени во табелата за проверка на мерките за ублажување на маса (Дел 3).

## **8. ПРОЦЕДУРИ ЗА СЛЕДЕЊЕ И ИЗВЕСТУВАЊЕ И ДИСТРИБУЦИЈА НА ОДГОВОРНОСТ**

За следење на имплементацијата на списокот за проверка на ПУЖССА на Изведувачот, супервизорот на објектот или одговорното лице назначено од страна на операторот-корисник (во случај на работи кои не бараат ангажирање на надзорен инжењер, надзор на објект во понатамошниот текст) ќе работат со Дел 2 и 3 од списокот за проверка на ПУЖССА, односно план за следење. Дел 2 и 3 се развиваат со потребните детали, дефинирајќи јасни мерки за ублажување и мониторинг кои можат да бидат вклучени во договорите за работи кои го одразуваат статусот на практиката за животната средина на работното место и кои можат да се набљудуваат / мерени / квантифицирани / проверени од страна на супервизорот за време на работите.

Дел 3 практично ги одразува клучните критериуми за следење преку обезбедени мерки за ублажување кои можат да се проверат за време и по работи за обезбедување на усогласеност и во крајна линија за надоместокот на Изведувачот.

Таквите мерки за ублажување вклучуваат, но не се ограничени на, употребата на опрема за лична заштита од страна на работниците на локацијата, создавање прашина и превенција, количина на вода која се користи и испушта на место, третман на отпадни води, присуство на соодветни санитарни простории за работниците, собирање на отпадот од одделни видови (дрво, метали, пластика, опасен отпад, на пр. лепак и остатоци од боја и пакување, светилки), количини на отпад, правилна организација на патеки и капацитети за отстранување или повторна употреба и рециклирање, секогаш кога е можно. Покрај Дел 3, супервизорот на сајтот треба да провери дали изведувачот е во согласност со мерките за ублажување во Дел 2. Известувањето за спроведување на практиките треба да биде опишано во редовниот извештај кон ЕСП.

Прифатлив извештај за следење од страна на изведувачот или надзорник на локацијата ќе биде услов за целосна исплата на договорено договореното надоместување, исто како и техничките критериуми за квалитет или анкети за квалитет. Известувањето за спроведувањето на списокот за проверка на ПУЖССА ќе биде квартално. За да се обезбеди одреден степен на влијание врз еколошките перформанси на Изведувачот, во договорите за работи ќе се воведат соодветна клаузула, во која се наведуваат казни во случај на непочитување на договорните одредби за животната средина, на пр. во форма на задржување одреден дел од плаќањата се додека корективните мерки не се применат

и потпроектот не е во согласност, неговата големина зависи од сериозноста на повредата на договорот. За екстремни случаи раскинувањето на договорот ќе биде договорно врзано.

Спроведувањето на дефинираните мерки на списокот за проверка на ПУЖССА ќе ги следи надзорот/надзорниот инженер, градот Скопје/ еколошкиот и комуналниот инспектор, како и експертот за животна средина на ЕСП.

Спроведувањето на мерките ќе се следи пред да започне со работа, за време на реновирањето и по неговото завршување.

Подносителот на пријавата е должен редовно да доставува квартални извештаи за спроведувањето и следењето на мерките за ублажување на животната средина (на пр. Во форма на табеларен преглед (план за ублажување на табели и план за следење) со дополнителна колона со статус на мерки, забелешки и коментари, и следење на мерката (имплементирани/неприменети, резултати, забелешки, коментари, загрижености, кога, итн.).

Дел 1: Институциски и административни аспекти	
Земја	Република Македонија
Име на потпроектот	Прилагодување на понудата и услугите во дестинацијата Скопје, Куманово и околината (регион Стара скопска чаршија) за услужување на идентификуваните пазарни сегменти со висок потенцијал
Обем на потпроектот и конкретни активности	Менаџмент и координација на потпроектот; Подобрување на сместувачките капацитети; Уредување на постоечка тераса; Набавка на опрема за активен туризам.
Имплементациона поставеност (Име и контакти)	Управување со проектот*
	<u>Инвеститор</u> АРКА ДООЕЛ Скопје Ул. Битпазарска 90/2 1000 Скопје
	<u>Координатор</u> Сашо Џиковски 070 345 700 sdzиковски@hotelarka.mk
Имплементациона поставеност (Име и контакти)	Надзор**
	Ќе биде додаден во понатамошна фаза по селекција.
<b>Опис на локацијата</b>	
Име на локацијата	Улица Битпазарска 90
Describe site location Annex 1: Site information ( <i>figures from the site</i> ) <input checked="" type="checkbox"/> Yes or <input type="checkbox"/> No	Хотел Арка се наоѓа на ул. Битпазарска 90/2 во Општина Чаир, Скопје. До хотелот се пристапува со кола преку пасаж од булевар Крсте Мисирков и преку пешачката улица Битпазарска. Хотел Арка е соодветно уцртан во ДУП: Мавровка, Урбан Модул 3, Градежна парцела 3.30 и истиот е надвор од заштитната зона на Старата Скопска Чаршија. Објектот се наоѓа на Катастарска парцела 8998/3, Катастарска општина Центар 1, и истиот е впишан во Имотен лист број 45815 Катастарска општина Центар 1.
Кој е сопственик на земјиштето?	АРКА ДООЕЛ Скопје
Географски опис	Земја: Република Македонија Град: Скопје Општина: Чаир Реон: Мавровка Координати: 42°00'05.8"N 21°26'19.4"E
<b>Законодавство</b>	
Утврдување на националните	Закон за градење ("Службен весник на РМ" бр. 130/09, 124/10, 18/11,

Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

<p>и локалните законски Прописи и дозволи кои се однесуваат на активностите на потпроектот</p>	<p>36/11, 54/11, 59/11, 13/12, 144/12, 79/13, 137 /13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 44/15, 129/15 и 39/16);</p> <p>Закон за животната средина ("Службен весник на РМ" бр. 53/05, 51/05,81/05,24/07,159/08,83/09,48/10,124/10,51/11,123/12,93/13,187/13 ,42/14, 44/15,129/15, 192/15 и 39/16 );</p> <p>Правилник за начинот за постапување со комунален и дрвн вид неопасен отпад ("Службен весник на РМ" бр. 147/07);</p> <p>Закон за управување со пакување и отпад од пакување ("Службен весник на РМ" бр. 161/09, 17/11,47/11,136/11,6/12, 39/12 и163/13);</p> <p>Закон за заштита од бучава во животната средина ("Службен весник на РМ" бр.79/07, 124/10 и 47/11);</p> <p>Закон за безбедност и здравје при работа ("Службен весник на РМ" бр. 92/07, 136/11, 23/13и25/13).</p>
<p><b>Јавна расправа</b></p>	
<p>Наведете кога/ каде се одржал процесот на јавна расправа и какви забелешки дале учесниците на расправата</p>	<p>Постапката за јавна консултација со списокот за проверка на ПУЖССА е следната: Списокот за проверка на ПУЖССА треба да биде објавен на веб страната на ПЛРК, веб страната на Агенцијата за промоција и поддршка на туризмот и веб страната на Град Скопје или Центарот за развој на Скопскиот плански регион каде што ќе се реализира проектот. Документот мора да биде објавен и достапен за јавноста најмалку 14 дена. Исто така, документот треба да биде достапен во печатена форма во канцеларијата на ПЛРК и просториите на хотелот. Кога е најавено, треба да се издаде повик за коментари и забелешки на документите заедно со достапната електронска и поштенски адреса за испраќање на белешките. Записникот за состанокот од јавната расправа (собрани коментари и прашања) содржи: основни информации за местото на јавната консултација, листа на учесници и краток преглед на коментари на учесниците кои ќе бидат вклучени во финалната верзија на документот.</p>
<p><b>Градење институциски капацитети</b></p>	
<p>Дали се предвидува градење на капацитет?</p>	<p>[X] Н или [ ]Д ако Да, во анекс 2 се дадени информациите за градењето на капацитетите</p>
<p style="text-align: right;">Табела 1</p>	

Дел 2: Животна средина / Скрининг на социјалните аспекти			
Дали активноста на локацијата ќе вклучува некои од следниве работи:	Активност	Статус	Дополнителни референци
	А. Општи услови	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	Види дел А подолу
	В. Реновирање на градба	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	Види дел А и В подолу
	С. Опасни или токсични материјали <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	Види дел А, В и D подолу
	Д. Сообраќај и безбедност на пешаци	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	Види дел А, В и Е подолу
	Е. Набавка на возила	<input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не	Види дел F подолу

Табела 2

<sup>1</sup> Токсични/опасни материјали вклучуваат, но не се ограничуваат на азбест, токсични бои, отстранување на оловни бои итн.

Список за проверка на мерките за ублажување		
Активност	Параметар	Список за проверка на мерките за ублажување
А. Општи услови	Известување и безбедност на работниците	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Задолжителна употреба на опрема за лична заштита;</li> <li>• Просторот за работа е ограден и означен. Влезот на неовластени лица е забранет;</li> <li>• Сите потребни дозволи се обезбедени пред започнување на работите;</li> <li>• Сите работи ќе бидат извршени на безбеден и дисциплиниран начин;</li> <li>• Опрема за лична заштита на работниците се достапни во доволни количини и се носат/користат во секое време;</li> <li>• Обезбедување на адекватни ознаки и информативни табли;</li> <li>• Означување на место за привремено складирање на материјалите за реконструкција во непосредна близина;</li> <li>• Обезбедување на предупредувачки ленти, огради и соодветни информативни знаци за опасност, правила на однесување и процедури кои треба да се следат;</li> <li>• Забранет влез за невработени лица во рамките на предупредувачките ленти и огради кога/каде што се смета дека е потребно;</li> <li>• Околината околу објектот треба да се држи чиста;</li> <li>• Сите работници треба да бидат запознаени со опасностите од појава на пожар и мерките за заштита од пожар и мора да бидат обучени да се справуваат со уреди за гаснење на пожар, хидранти и други уреди што се користат за гаснење на пожар;</li> <li>• Уредите, опремата и противпожарните апарати мора секогаш да се функционални, да во случај на потреба да можат да се користат брзо и ефикасно. Опрема за прва помош треба да биде достапна на локацијата и истата да се користи од обучени лица;</li> <li>• Процедури за вонредни ситуации (вклучувајќи истурања, несреќи и сл.) се достапни на локацијата;</li> </ul>

Список за проверка на мерките за ублажување		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Набавената опрема треба да биде поставена и користена почитувајќи ги сите мерки за безбедност пропишани од страна на производителот на опремата и најдобрите практики.</li> </ul>
В. Реновирање на градба	Квалитет на воздухот	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Градежните материјали треба да се чуваат затворени на соодветни места со цел да се намали дистрибуцијата на прав;</li> <li>• Возилата и машините треба да се оперирани од страна на искусни нлица, добро одржувани и во согласност со важечките стандарди за емисија на гасови;</li> <li>• Материјалите кои продуцираат прашина треба да бидат покриени за време на транспортот;</li> <li>• Користење на заштитни маски од страна на работниците за време на прашина.</li> </ul>
	Бучава	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нивото на бучава не треба да го надминува дозволеното ниво на бучава во согласност со постоечкиот закон;</li> <li>• Мониторингот на нивото на бучава треба да се врши за време на извршување на</li> <li>• градежните работи (по барање од страна на овластен инспектор за животна средина);</li> <li>• Забрането е извршување на градежни работи за време на ноќта.</li> </ul>
	Квалитет на вода	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Превентивно спречување на истурања од отпад (привременото чување на отпадот треба да биде заштитено од протекување, а за опасниот и неопасниот отпад треба да постои секундарен систем за задржување и чување, пример контејнери со двојни сидови или контејнери оградени со бетонски сидови);</li> <li>• Ако се случи истекување на опасен отпад, задржете го и отстранете го, исчистете го местото и следете ги постапките и мерките за управување со опасен отпад;</li> <li>• Во случај на било какви истеци кои доаѓаат од потенцијално контаминирано подрачје со опасни супстанции, истите треба да се соберат на самото место, привремено да се задржат и транспортираат до соодветна лиценцирана постројка за пречисување на отпадни води.</li> </ul>
	Управување со отпад	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification of different types of waste in the construction site (soil, sands, bottles, food, parts of pipes, paper, crushed concrete, etc.);</li> </ul>



Список за проверка на мерките за ублажување		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Идентификување на различни типови на отпад во градилиштето (почва, песок, шишиња, храна, делови од цевки, хартија, кршен од бетон, и сл.);</li> <li>• Класификација на отпадот во согласност со националната листа на отпад;</li> <li>• Транспортирањето и конечното одлагање на инертниот, градежниот и комуналниот отпад треба да биде на лиценцирана депонија оперирана од страна на овластен оператор со дозвола.</li> <li>• Потенцијалниот опасен отпад треба да биде собирано пооделно и да се склучи договор со оператор кој има овластување за собирање и транспортирање (доколку е применливо и привремено чување) на опасен отпад. Опасниот отпад треба да биде процесирани или одлаган само на постројка/депонија со валидна лиценца;</li> <li>• Палење на отпад на градилиштето е забрането;</li> <li>• Контејнери за секоја идентификувана категорија на отпад се обезбедени во доволни количини и погодно поставени.</li> <li>• Трасите за собирање на отпад и лиценцираните депонии/постројки за одлагање на отпадот треба да се идентификуваат за сите видови на отпад кој се очекува да настане како резултат на активностите на демолирање и градежните активности.</li> <li>• Минералниот (природен) отпад од активностите за демолирање и градежните активности ќе биде одвоен од општиот отпад, оргнаскиот, течниот и хемискиот отпад со сортирање на самата локација и привремено ќе биде складиран во соодветни контејнери. Во зависност од потеклото и структурата, минералниот отпад ќе биде повторно применет на својата оригинална локација или повторно ќе се реупотреби;</li> <li>• Евиденциите од одлагањето на отпадот редовно ќе се ажурираат и ќе се чуваат како доказ за правилно управување, како што е пропишано;</li> <li>• Секогаш кога е можно, изведувачот ќе ги рециклира и реупотребува соодветните и одржливи материјали. Одлагање на било каков отпад (вклучително и органски отпад) или отпадни води кон околната природа или водни канали е стриктно забрането:</li> </ul>

Список за проверка на мерките за ублажување		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Собирање, транспорт и крајно одлагање/ процесирање на комунален отпад треба да се врши од лиценцирана компанија;</li> <li>• Градежниот шут треба да биде веднаш отстранет од локацијата и реупотребен доколку е можно;</li> <li>• Горењето на сите видови отпад на локацијата или во нелиценцирани постројки или локации е забрането.</li> </ul>
С. Културно и историско наследство	Случајни пронаоѓалишта	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Постапките ќе го следат националното законодавство за откривање на случајност</li> <li>• Во случај да има случајно откриени работи ќе бидат запрени и овластениот надлежен орган (Министерство за култура и регионален музеј и институт) ќе бидат информирани во рок од 24 часа;</li> <li>• Изведувачот понатаму ќе ги следи упатствата на надлежните органи и работите ќе започнат по нивно одобрување;</li> <li>• Работната површина, локалниот камп итн. Треба да се лоцирани подалеку од наследството и археолошките локалитети;</li> <li>• Соодветна грижа и подигање на свеста ќе се преземат за да се просветлат градежните работници за можното ископување на археолошките пронајдоци.</li> </ul>
Д. Опасни или токсични материјали	Управување со отпад од азбест и отпад од светлечки прачки	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Доколку се пронајде азбест на локацијата, инспекцијата за животна средина и другите надлежни органи (на пр МЖСПП) ќе бидат известени и побарани инструкции. Азбестот мора да се отстрани или да биде правилно инкапсулиран / врзан;</li> <li>• Азбестот ќе биде отстранет, управуван, транспортиран и депониран во согласност со националната регулатива и најдобрите практики (спречување на оштетување, вода испрскана од прашина, отпадна азбест спакувана во херметички затворени пакети, привремено складирање во затворени простории, соодветно обележана на сите три јазици, итн.);</li> <li>• Работниците кои ракуваат со азбест ќе носат заштитна облека, соодветни респиратори / маски (во зависност од типот на азбест);</li> <li>• Само овие лиценцирани компании за управување со азбест можат да бидат</li> </ul>

Список за проверка на мерките за ублажување		
		<p>вклучени во овие работи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Отстранет азбест не може повторно да се искористи;</li> <li>• Во случај радиоактивните прачки да се идентификуваат на локацијата, ќе биде ангажирана компанија со лиценца за негово отстранување.</li> </ul>
	Управување со отровни и опасни материи и течности (вклучувајќи отпад)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обезбедете правилно ракување со лубриканти, гориво и растворувачи со обезбедено складирање и следење на безбедноста на храната;</li> <li>• Привремено чување на место на сите опасни или токсични супстанции ќе биде во безбедни контејнери означени со детали за составот, својствата и информациите за ракување;</li> <li>• Сите опасни супстанции треба да се чуваат во контејнер заштитен од истекување за да се спречи истурање и протекување. Овој сад треба да има секундарен систем за задржување, на пр. двојни сидови или слично. Секундарниот систем за задржување мора да биде без пукнатини, да може да го истури истури, и брзо да се испразни;</li> <li>• Контејнерите со опасни супстанции мора да се чуваат затворени, освен кога се додаваат или отстрануваат материјали / отпад. Тие не смеат да се ракуваат, да се отвараат или да се складираат на начин што може да предизвика нивно истекување;</li> <li>• Контејнерите што имаат запалив, опасен или реактивен отпад мора да се наоѓаат најмалку 15 метри од имотот на објектот и најмалку 30 метри од линијата за вода;</li> <li>• Опасниот отпад ќе се собира, превезува и отстранува од страна на лиценцирана компанија договорна од страна на изведувачот на работите. Отпадот се транспортира од специјално лиценцирани превозници и се отстранува во лиценцирана постројка. Контејнерите за сите видови предвидени (и кои се случуваат) опасни отпадоци на локацијата треба да бидат достапни и соодветно обележани (име и доделен клучен код за отпад);</li> <li>• Нема да се користат оловни бои, азбест или други материјали кои се опасни за здравјето на луѓето.</li> </ul>

Список за проверка на мерките за ублажување		
<p>Е. Сообраќај и безбедност на пешаци</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Најавувајте навремена алтернативна регулација на сообраќајот за време на работите на локалните заедници (ако постои). Знаци, предупредувачки знаци, бариери и пренасочувања на сообраќајот: локацијата ќе биде јасно видлива и јавноста ќе предупреди за сите потенцијални опасности;</li> <li>• Обезбедете безбедност на пешаците. Посебен фокус за безбедноста на децата и младите, поради типот на посетители (ограда надвор од локацијата, инсталирање на безбедни коридори, регулирање на сообраќајот рачно во часовите и др.);</li> <li>• Активно управување со сообраќајот од обучен и видлив персонал на локацијата.</li> <li>• Обезбедување сигурен и континуиран пристап до канцелариски простор и резиденции за време на активностите за реновирање, доколку зградите останат отворени за јавноста;</li> <li>• Поставување вертикална сигнализација и знаци на почетокот на местото на рехабилитација;</li> <li>• Треба да се обезбедат и постават соодветни предупредувачки ленти и ознаки.</li> <li>• Забрането е влез на невработени лица во оградата;</li> <li>• Инсталираната табла и портата не смеат да влијаат на безбедноста и видливоста на сообраќајот;</li> <li>• Прилагодување на работното време за локалните сообраќајни обрасци, на пр. избегнување на главни транспортни активности за време на наплив или време на движење на добиток.</li> </ul>
<p>Ф. Набавка на возила</p>	<p>Несоодветното или недостигот од редовно одржување би можело да ги зголеми ризиците за животната средина и работната сила и</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Потпишување на договор со услужната компанија за редовно одржување, замена на резервни делови, превентивни промени на маслото за масло, правилно одржување на гуми како една од најважните безбедносни функции итн.;</li> <li>• Редовно миење на возилата и одржување на паркиралиштето чист;</li> <li>• Забранета замена на моторно масло на паркингот за да се избегне маслото и загадување на водите и почвата;</li> <li>• Изведувајте редовен годишен тест за одобрување за време на годишната регистрација на возилата.</li> </ul>

Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

Список за проверка на мерките за ублажување		
	здравствените ризици за сите граѓани	

Табела 3. Список за проверка на мерките за ублажување

Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

Дел 3: План за мониторинг							
Фаза	Кој <i>(Параметар треба да се мониторира?)</i>	Каде <i>(Треба да се мониторира параметарот)</i>	Како <i>(Треба да се мониторира параметарот)</i>	Кога <i>(Дефинирајте колку често или постојано?)</i>	Зашто <i>(Се мониторира параметарот)</i>	Трошоци <i>(Доколку не се вклучени буџетот на проектот)</i>	Кој <i>(Е одговорен за мониторинг?)</i>
Во текот на активноста за <b>подготовка</b>	Сите потребни дозволи се обезбедени пред почеток на работите	Во општинската администрација	Увид во сите потребни документи	Пред почетокот на работите	Да се осигураат правните аспекти на работите за реконструкција	/	Изведувач; Надзор над градежните работи; Градежен инспектор; ПЛРК ЕЖС
	Јавните и надлежните институции се известени	Во просториите на изведувачот	Увид во сите потребни документи	Пред почетокот на работите	Да се осигура информираност на јавноста	/	Изведувач; Надзор над градежните работи;
	Безбедносни мерки за работниците, вработените и посетителите	На локацијата	Визуелни проверки и известување	Пред почетокот на работите	Да се превенираат здравствените и безбедносни ризици – механички повреди и да се обезбеди сигурен пристап и мобилност	/	Изведувач; Надзор над градежните работи;
Во текот на активноста за <b>спроведување</b>	Безбеден тек на сообраќајот	На локацијата	Визуелни проверки и известување	За време на достава на опрема	Да се осигура координиран тек	/	Изведувач; Надзор над градежните работи;
	Безбедност при работа	На локацијата	Визуелни проверки и известување	Ненајавени контроли за време на работата	Да се превенираат здравствените и безбедносни ризици – механички повреди и да се обезбеди сигурен пристап и	/	Надзор над градежните работи;

Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

Дел 3: План за мониторинг							
Фаза	Кој <i>(Параметар треба да се мониторира?)</i>	Каде <i>(Треба да се мониторира параметарот)</i>	Како <i>(Треба да се мониторира параметарот)</i>	Кога <i>(Дефинирајте колку често или постојано?)</i>	Зашто <i>(Се мониторира параметарот)</i>	Трошоци <i>(Доколку не се вклучени буџетот на проектот)</i>	Кој <i>(Е одговорен за мониторинг?)</i>
					мобилност		
	Локацијата е добро организирана: огради, предупредувања, поставени знаци за известување	На локацијата	Инспекција	Ненајавени контроли за време на работата	Да се спречат несреќи	/	Изведувач; Надзор над градежните работи;
	Собирање, транспорт на опасен отпад (доколу има)	На безбедно привремено место на локацијата во посебни контејнири за отпад	Увид во транспортните листи и условите на складирање	Пред транспортот на опасниот отпад (доколку има)	Да се подобри управувањето со отпад на локално и национално ниво. Опасниот отпад да не биде депониран до било која депонија	/	Овластена компанија за собирање и транспорт на опасен отпад (ако има) Овластен инспектор за животна средина Градежен инспектор; ПЛРК ЕЖС
	Собирање, транспорт и финално одлагање на цврст отпад	На и околу локацијата	Визуелни проверки и увид во транспортните листови на изведувачот	На дневна основа после собирањето и транспортот на цврстиот отпад	Да не се остава цврстиот отпад на локацијата за и да се избегнат негативните влијаниа врз локалната	/	Изведувач; Надзор над градежните работи; Овластен инспектор за животна средина Градежен инспектор; ПЛРК

Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

Дел 3: План за мониторинг							
Фаза	Кој <i>(Параметар треба да се мониторира?)</i>	Каде <i>(Треба да се мониторира параметарот)</i>	Како <i>(Треба да се мониторира параметарот)</i>	Кога <i>(Дефинирајте колку често или постојано?)</i>	Зашто <i>(Се мониторира параметарот)</i>	Трошоци <i>(Доколку не се вклучени буџетот на проектот)</i>	Кој <i>(Е одговорен за мониторинг?)</i>
					животна средина издравјето на локалното население		ЕЖС
	Параметри за загадување на воздухот со прашина, ПМ честички	На и околу локацијата	Земање на примероци од страна на овластена агенција	После поплаки или негативности утврдени од страна на инспекцијата	Да се осигура дека нема да се случи прекумерна емисија	/	Надзор над градежните работи;
	Ниво на бучава и вибрации	На и околу локацијата	Мониторинг над нивото на бучава dB (со соодветна опрема)	После поплаки или Негативности утврдени од страна на инспекцијата	Да се утврди дали нивотона бучава е над или под дозволеното ниво на бучава	/	Изведувач; Акредитирана компанија за мерење на нивото бучава ангажирана од страна на изведувачот; Овластен инспектор за животна средина ПЛРК ЕЖС
Во текот на активност работа	Управување со отпад	На и околу локацијата	Отпадот е соодветно собран, сортиран и складиран	Дневно	Да се спречи акумулација на отпад	Променлив и не е вклучен во буџетот на проектот	Овластена компанија за собирање на отпад
Табела 4							



Список на проверка на План за управување со животната средина и социјалните аспекти

## АНЕКС НА СПИСОКОТ ЗА ПРОВЕРКА НА ПУЖС

Анекс 1: Информации за локацијата (слики од локацијата)



 - Hotel Arka / Хотел Арка



Анекс 2: Мислење од МЖСПП

	<p>Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање</p>	 <p>МКД СЕРТИФИКАТ МКС EN ISO 9001:2009</p>
	<p>Архивски број: 11-4186/2 Дата: <u>09.11.2018</u> ДО: <input checked="" type="checkbox"/> ХОТЕЛ АРКА ДООЕЛ Ул.Битпазарска бр. 90/2 1000 Скопје</p>	<p>Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање</p> <p>Бул. "Тоце Делчев" бр.18, 1000 Скопје, Република Македонија Тел. (02) 3251 400 Факс. (02) 3220 165 Е-пошта: <a href="mailto:infoeko@moepp.gov.mk">infoeko@moepp.gov.mk</a> Сајт: <a href="http://www.moepp.gov.mk">www.moepp.gov.mk</a></p>
	<p>ПРЕДМЕТ: Доставување на мислење</p>	
	<p>ВРСКА: Ваш број 03-467 од 09.07.2018 година</p>	
	<p>Почитувани,</p>	
	<p>Во прилог на овој допис Ви доставуваме Мислење по ваше Известување за намера, кое се однесува за проект:Подобрување на постојните сместувачки капацитети, амбиентално уредување на постоечката тераса и набавка на опрема за активен туризам.</p>	
	<p>Со почит,</p>	
	<p>МИНИСТЕР Sadulla Duraki</p>	
	<p>Изработил: Благој Ѓоргиев Контролирал/Согласен: Александар Петковски Директор на Управа за животна средина Xhezmi Saliu</p>	 



Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање



Архивски број: 11-4186/2

Дата: 09.11.2013

Република Македонија  
Министерство за  
животна средина  
и просторно  
планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,  
1000 Скопје,  
Република Македонија  
Тел. (02) 3251 400  
Факс. (02) 3220 165  
Е-пошта:  
infoeko@moepp.gov.mk  
Сајт: www.moepp.gov.mk

Почитувани,

Во врска со вашето Известување за намера, со цел аплицирање на проект: Локална и регионална конкурентност (ПЛРК), подржана од ЕУ и Светска банка, кое се однесува за проект: Подобрување на постојните сместувачки капацитети, амбиентално уредување на постоечката тераса и набавка на опрема за активен туризам, Управата за животна средина при Министерството за животна средина и просторно планирање Ви го доставува следното:

**МИСЛЕЊЕ**

Согласно Законот за животна средина (Службен весник на Република Македонија бр.53/2005, 81/2005, 24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010, 51/2011, 123/2012, 93/2013, 42/2014, 44/2015 129/2015 и 39/2016), и Уредбата за определување на проектите и за критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапката за оцена на влијанијата врз животната средина (Службен весник на Република Македонија бр. 74/2005, 109/2009 и 202/2016), Уредбата за дејностите и активностите за кои задолжително се изработува Елаборат, а за чие одобрување е надлежен органот за вршење на стручни работи од областа на животната средина (Службен весник на Република Македонија бр.36/2012) и Уредбата за дејностите и активностите за кои задолжително се изработува елаборат, а за чие одобрување е надлежен градоначалникот на општината, градоначалникот на градот Скопје и градоначалникот на општините во градот Скопје (Службен весник на Република Македонија бр.32/2012), за горенаведениот проект **не треба** да се изготвува Елаборат за заштита на животна средина и не треба да се води постапка за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.

Со почит,

Директор на  
Управа за животна средина  
Xhezmi Saliu

Изработил: Благој Ѓоргиев  
Контролирал/Согласен: Александар Петковски