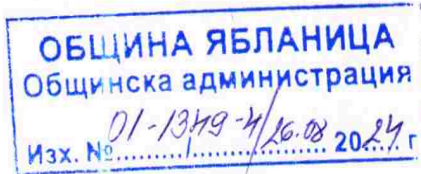


Приложение № 6 към чл. 6, ал. 1 (Ново ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (загл. Изм. – ДВ, бл. 3 от 2006 г.)



ДИРЕКТОРА НА РИОСБ

ПЛЕВЕН

ИСКАНЕ

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)

от Община Ябланица, ЕИК BG000291723  
гр. Ябланица, обл. Ловеч, пл. „Възраждане“ № 3, тел. 06991 21 26,  
(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Ябланица, пл. „Възраждане“ № 3  
(седалище)

Пълен пощенски адрес: пл. „Възраждане“ № 3, гр. Ябланица, п.к. 5750, обл. Ловеч

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел.: 06991 21 26, факс: 06991 22 12, e-mail: kmet@yablanitsa.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: инж. Н Найденов – Кмет на община Ябланица

Лице за контакти: инж. Людмила Стоянова – началник отдел УТР при Община Ябланица – тел.: 06991 21 26 в. 117.

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение: „Аварийно-възстановителни работи по почистване и укрепване за възстановяване и осигуряване на проводимостта на речно корито - дере, в регулационните граници на гр. Ябланица, общ. Ябланица“ – етап 2.

В резултат на преминаването на високи води през р. Ябланска през последните няколко години, речните брегове в отделни участъци от урбанизираната територия на града са подкопани вследствие речна ерозия и атмосферните влияния. На отделни места са налице локални обрушвания и пропадане на терена. Обрастването на речното корито и брегове от друга страна влошава хидравличната проводимост на реката. Съществува опасност от заливане на част от урбанизираната територия в близост до реката в случай на свличания на земни маси и запушване на мостове, при преминаване на високи води.

Инвестиционното намерение се отнася до премахване на дървета и храсти в речно корито, както и изграждане на покрит речен участък, който е в състояние да проведе

максималните оразмерителни водни количества, с което да се избегне подкопаването на речните брегове в участък от р. Ябланска в урбанизираната част на града, както и заливането на прилежащите урбанизирани територии в близост до реката при преминаване на високи води.

Инвестиционното предложение е ново.

*(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на инвестиционно предложение съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към ЗООС)*

Прилагам:

1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

2. Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса по Тарифата:

Платежно нареждане за плащане от/към бюджета с уникален регистрационен номер РВВ8815442 от 13.08.2024 г.

Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща. *неприложимо*

Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща. *неприложимо*

Желая решението да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 26.08.2024 г.

Уведомител: ...



*(подпис)*

....

**Приложение № 2 към чл. 6** (Изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) на *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (загл. Изм. – ДВ, бл. 3 от 2006 г.)

## **Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС**

### **I. Информация за контакт с възложителя:**

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище:

**Община Ябланица, гр. Ябланица, пл. „Възраждане“ № 3**

2. Пълен пощенски адрес:

**пл. „Възраждане“ № 3, гр. Ябланица, п.к. 5750, обл. Ловеч**

3. Телефон, факс и e-mail:

тел.: 06991 21 26, факс: 06991 22 12, e-mail: kmet@yablanitsa.bg

4. Лице за контакти:

инж. Людмила Стоянова – началник отдел УТР при Община Ябланица –  
тел.: 06991 21 26 в. 117.

### **II. Резюме на инвестиционното предложение:**

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

Инвестиционното намерение се отнася до премахване на дървета и храсти в речно корито, както и изграждане на покрит речен участък, който е в състояние да проведе максималните оразмерителни водни количества, с което да се избегне подкопаването на речните брегове в участък от р. Ябланска в урбанизираната част на града, както и заливането на прилежащите урбанизирани територии в близост до реката при преминаване на високи води.

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Инвестиционното намерение обхваща терен на територията на гр. Ябланица, като обектът попада във водно тяло Златна Панега ISRWB1024, код на водното тяло BG1IS100R1024. Участъкът от р. Ябланска, попадащ в обхвата на проекта, се разполага в източната централна част на гр. Ябланица, между моста на ул. „Вежен“ и моста на ул. „Дунав“. Общата дължина на участъка е около 200 м. Координатите на началото и края на корекцията са представени в следващата таблица:

	Координатна система	Координати
КМ 0+000.0	БГС2005	4766399.106,

		386068.412
	Географска координатна система ETRS89	СШ (N) 43° 01' 28.781", ИД (E) 24° 06' 07.485"
КМ 0+194.26	БГС2005	4766278.229, 385967.647
	Географска координатна система ETRS89	СШ (N) 43° 01' 24.810", ИД (E) 24° 06' 03.124"

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

Инвестиционното намерение няма връзка с друго одобрено предложение, но евентуалното му одобрение и изпълнение, би спомогнало за осъществяване на свързано съществуващо намерение за оформяне на градското пространство в района.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Няма да бъдат използвани природни ресурси.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

Очаква се генериране на отпадъци с код 17 01 01 Бетон и с код 17 05 04 Почви и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03 (Камъни и почви, съдържащи опасни вещества). Очакваните количества са както следва: СО с код 17 01 01 – 2 т., СО с код 17 05 04 – 2763,5 т. Същите ще бъдат третирани съгласно нормативната уредба, като се очаква достигане на степен на материално оползотворяване от 85 %. Очакваните при изпълнение на проекта отпадъци и третирането им са посочени по-конкретно в Плана за управление на строителните отпадъци, част от проектната документация.

Не се очаква генериране на отпадъчни води.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Не се очаква съществено отрицателно въздействие върху околната среда. По време на строително-монтажните работи са възможни емисии на замърсители във въздуха от работата на строителната техника – основно на прах и отработени газове от ДВГ. Въздействието им може да се оцени като краткотрайно, временно и с локален обхват.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

Няма риск от големи аварии и бедствия, свързани с инвестиционното предложение.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Не се очакват рискове за човешкото здраве, породени от неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Площадката се намира в общ. Ябланица, гр. Ябланица, като обектът попада във водно тяло Златна Панега ISRWB1024, код на водното тяло BG1IS100R1024. Участъкът от р. Ябланска, попадащ в обхвата на проекта, се разполага в източната централна част на гр. Ябланица, между моста на ул. „Вежен“ и моста на ул. „Дунав“. Общата дължина на участъка е около 200 м.

Координати на началото и края на корекцията:

	Координатна система	Координати
KM 0+000.0	БГС2005	4766399.106, 386068.412
	Географска координатна система ETRS89	СШ (N) 43° 01' 28.781", ИД (E) 24° 06' 07.485"
KM 0+194.26	БГС2005	4766278.229, 385967.647
	Географска координатна система ETRS89	СШ (N) 43° 01' 24.810", ИД (E) 24° 06' 03.124"

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Дейностите, които ще се осъществяват при изпълнение на проекта са както следва:

- Премахване на дървета и храсти в речно корито, затрудняващи проводимостта на речното легло;

- Направа на покрита корекция, чрез изграждане на стоманобетонно корито за корекция на речното легло и изграждане на челни стени. Предвид констатациите от извършените огледи и горепосочените анализи е възприето изпълнение на стоманобетонна кутиеобразна конструкция, съставена от дънна плоча, вертикални стени и връхна (покривна плоча), която да служи за основа на бъдещо развитие на терен за общинско ползване. Заустването на водите от Дукатско дере в новопроектираната корекция се осъществява чрез преходен участък, разделящ корекцията на два почти еднакви по дължина участъка. Конструкцията на заустването е предвидена така, че да позволява достъп на хора и механизация с цел инспекция и поддържане на корекцията.

Конструкцията е стоманобетонна. Състои се от дънна и покривна плоча и стени. Отворът е с ширина 6 m. В конструктивно отношение дънната плоча се изпълнява с константна дебелина от 40 cm върху пласт подложен бетон С8/10 с минимална дебелина 10 cm. Стените са с дебелина 40 cm. Връхната (покривна плоча) е с дебелина 50 cm.

В долния край на корекцията (отток) при връзката с моста на ул. „Дунав“ се предвижда изпълнение на челна стена от двете страни и над коритото, ограничаващи участъка на покриване и респективно насипа. Страничните стени се развиват

несиметрично. Дебелината на конструкцията е константна. Елементите се свързват конзолно за основното стоманобетонено корито. Във височинно отношение се предвижда да надвишават с 0.5 m горния ръб на плочата на корекцията, като при уточняване на вертикалната планировка в следващия етап е възможно да се промени в хода на изпълнение.

За отвеждане на инфилтрирани и подземни води се предвижда изпълнение на барбакани и дренаж при челна стена отток покрита корекция по детайл. Отводняването е решено с един ред барбакани през 150 cm, разположени върху покривната и двете преходни плочи и по един ред барбакани над основната плоча. Зад барбаканите се изпълнява дренажна призма от сортиран трошен камък с фракция 22-45 mm по детайл. Сортираният трошен камък за дренажна призма материал се обвива с пласт геотекстил с дренажна и сепарираща функция. Зад всеки барбакан се изрязва парче с размери 50x50 cm и се полага съгласно представения детайл.

В горния край на корекцията (вток) при връзката с моста на ул. „Дунав“ се предвижда изпълнение на челна стена от двете страни и над коритото, ограничаващи участъка на покриване и респективно насипа. Дебелината на конструкцията е 40 cm.

Челната стена да се изпълнява непосредствено пред съществуващата конструкция на сводестия мост. За осигуряване на фугата между съществуващата и новата конструкция срещу просмукване на води от реката (отвътре-навън) и срещу просипване на земни маси от насипа (отвън-навътре) поради нерегулярности в геометрията на съществуващата конструкция следва да се предвиди минимално застъпване от 5 cm при отвора на моста.

С цел обезопасяване до завършване на следващия етап се предвижда монтаж на временна предпазна ограда при билото на челната стена при втока по отделен детайл, ограничаваща отвора на сводестия мост на ул. „Вежен“.

Заустването на водите от Дукатско дере се осъществява чрез У-образна връзка. Направлението между оста на дерето и оста на корекцията е  $81^\circ$ . Светлите размери на отвора при заустването са определени чрез хидравлични изчисления, така че да се осигури безнапорно провеждане на оразмерителните водни количества, без недопустимо подприщване, в съответствие с изискванията на действащите норми. За постигане на тази цел е възприет къс призматичен участък със светла ширина 4 m и височина 2.35 m. За осигуряване на директна връзка с основната корекция, без праг, което улеснява достъпа на техника за обслужване на корекцията и коритото надолу, се предвижда едностранен напечен наклон на дънната и покривната плоча, съвпадащ с надлъжния наклон на основната корекция.

При втока на заустването се оформя къса входна част – непризматичен участък с дължина 2 m, в рамките на който се развива плавен преход от отвор с ширина 6 m към 4 m. По този начин се осигурява хидравличната проводимост на входната част.

Конструкцията на втока при заустването е идентична с тази на основния призматичен участък. Страничните стени стесняват отвора от 6 на 4 m при централен ъгъл от  $53^\circ$ . По дъното пред втока следва да се изпълни заскалявка с проникващ бетон, чрез която да се осъществи плавен преход към съществуващото легло на дерето.

#### 4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Няма да бъде изградена нова или променяна съществуващата пътна инфраструктура. Пътната инфраструктура в обхвата на проектната разработка преминава по мостовите съоръжения на ул. „Вежен“ и ул. „Дунав“. В началото и края на корекцията ще се изпълнят крилни стени за връзка със съществуващите мостови съоръжения на ул. „Вежен“ – вток и на ул. „Дунав“ – отток.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

След получаване на изискващите се административни актове, съгласувателни и разрешителни документи, ще се извършат предвидените в проектната документация дейности – почистване на речно корито и направа на покрита корекция на речно легло, целящи предотвратяване на бъдещи щети нанесени на обществената инфраструктура и частни имоти, вследствие на високи води в речното легло.

6. Предлагани методи за строителство.

Неприложимо.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Осъществяването на инвестиционното предложение е необходимо, поради периодичното преминаване на високи води през река Ябланска, в резултат на което речните брегове в отделни участъци от урбанизираната територия на града са подкопани вследствие на речната ерозия и атмосферните влияния. На отделни места са налице локални обрушвания и пропадане на терена вследствие наличието на инфилтриращи повърхностни води. Обрастването на речното корито и бреговете води до влошена хидравлична проводимост на реката. Съществува опасност от заливане на част от урбанизираната територия в близост до реката в случай на свличания на земни маси и запушване на мостове, които биха могли да възникнат при преминаване на високи води.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Приложение 1: Копие от Регулационен план на гр. Ябланица, показващ местоположението на обекта.

Имота, който се засяга от инвестиционното предложение се намира в регулационните граници на гр. Ябланица.

Отстоянията от обекти, подлежащи на здравна защита са:

- жилищна сграда – 26 м.;
- спортна зала – 652 м.;
- училище – 620 м.;
- детска градина – 385 м.;
- поликлиника – 300 м.

Инвестиционното намерение не засяга елементи на Националната екологична мрежа.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Площадката, на която ще се осъществят дейностите, предвидени в инвестиционното предложение граничи с урегулирани поземлени имоти. Предназначението на съседните имоти е за жилищно строителство, за изграждане на обществени обекти и за озеленяване.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

В обхвата и в близост до площадката на инвестиционното предложение няма защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др., както и елементи на Националната екологична мрежа. В обхвата на предложението попада част от речното легло на р. Ябланска, преминаваща през урбанизираната територия на гр. Ябланица.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

С реализацията на инвестиционното предложение не са свързани други дейности като добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство и т.н.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Съгласуване на инвестиционното предложение и получаване на предвидените разрешителни документи съгласно Закона за водите от страна на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – гр. Плевен.

След снабдяване с всички съгласувателни документи инвестиционния проект ще бъде представен на главния архитект на Община Ябланица за одобряване и издаване на разрешително за строеж.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Съществуващото отреждане на площадката на инвестиционното предложение е „водно течение, река“.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

Площадката попада във водно течение, река.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

Няма.

4. планински и горски райони;



Като цяло общината е разположена в планински район, но местоположението на инвестиционното предложение не засяга планински и горски площи.

5. защитени със закон територии;

В обхвата на инвестиционното предложение или в непосредствена близост до него не попадат защитени територии.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Инвестиционното предложение не засяга елементи на Националната екологична мрежа.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

Реализирането на инвестиционното намерение няма да окаже отражение върху съществуващия ландшафт. Няма да бъдат засегнати обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

В обхвата на инвестиционното предложение или в непосредствена близост до него няма територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

Не се очаква да има негативно въздействие от инвестиционното предложение върху населението и човешкото здраве материалните активи, културното наследство, въздуха, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии. Очаква се минимално въздействие водите. Района не се явява водосбор на водоизточници, използване за питейно-битови нужди.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

Не се очаква да бъде оказано въздействие върху елементите на Националната екологична мрежа.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Не се очаква възникване на авария, поради което не се очакват и последици от такава.

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Не се очаква съществено въздействие върху околната среда. Очаква се въздействие върху водите, протичащи в речното легло в предвидения за корекция участък, вследствие на предвидените строително-монтажни работи и изграждането на покрита корекция на участъка. Района не се явява водосбор на водоизточници, използване за питейно-битови нужди.

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

Инвестиционното предложение ще се осъществи в рамките на част (с дължина около 200 м.) от имот 87014.701.2184 по КККР на гр. Ябланица – водно течение, река. Предложението няма да засегне пряко населението на гр. Ябланица.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Площадката на инвестиционното предложение граничи със съществуваща покрита корекция на участък от същото водно тяло, поради което не се очаква значителна промяна в параметрите на околната среда.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

Реализирането на инвестиционното намерение не е свързано с увеличаване на броя на засегнатото население или увеличаване на количеството замърсители, постъпващи към вече засегнатото население. С оглед на всички дейности, въздействието ще е локално, непрекъснато, без необратими последствия за околната среда.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Не се очакват отрицателни въздействия върху човешкото здраве и околната среда при комбинирането на инвестиционните предложения с други съществуващи или одобрени такива.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Не се очаква негативно въздействие върху човешкото здраве и околната среда. При реализиране на предложението ще бъдат спазване всички мерки, които се прилагат във връзка с опазване на околната среда.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие върху околната среда.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Не се очакват значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве. При реализиране на предложението ще бъдат спазване всички мерки, които се прилагат във връзка с опазване на околната среда.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Засегнатото население е уведомено за инвестиционното намерение и обява за него е публикувана на официалната интернет страница на Община Ябланица.