



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. № ОВОС-ЕО-216-(3)
23.08..... 2018 г.

Относно: Инвестиционно предложение за: „Залесяване коритото на река Лева“, на територията на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца, възложител: Община Враца

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАМЕНОВ,

Във връзка с внесена от Вас в Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – гр. Враца документация с вх. № ОВОС-ЕО-216/17.08.2018г. за горещитираното инвестиционно предложение, на основание чл.6а, т.2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, ДВ, бр.73/2007г., изм. и доп. ДВ, бр.94/2012г.)*, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение: „Залесяване коритото на река Лева“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Съгласно внесената документация инвестиционното предложение е разположено на скатове на коритото на река Лева, находящо се на територията на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

Инвестиционното предложение предвижда извършване на следните дейности: залесяване на скатове на коритото на река Лева.

Дължината на засегнатата отсечка е около 2 км, а общата площ на озеленителните работи е 23 123 кв.м.

Проектът засяга урегулирани поземлени имоти с номера УПИ I-за река, озеленяване и техническа инфраструктура, кв. 261, ж.к. „Подбалканска“, УПИ I-за

река, озеленяване и техническа инфраструктура, кв. 240, ж.к. „Подбалканска“, УПИ II-за река, озеленяване и техническа инфраструктура, кв. 167, ж.к. „Подбалканска“ и част от УПИ XXXII-за река, озеленяване и техническа инфраструктура, кв. 7, Хранително-вкусова зона, по Регулационния план на гр. Враца, одобрен с Решение № 959/19.04.2011 г. на Общински Съвет – Враца. Гореописаните урегулирани поземлени имоти са образувани от части от следните поземлени имоти по Кадастралната карта на гр. Враца с кадастрални идентификатори: 12259.855.13 – публична общинска собственост; 12259.855.12 – държавна собственост; 12259.1015.505 – държавна собственост; 12259.1015.554 – държавна собственост; 12259.1016.210 – публична общинска собственост; 12259.1015.581 – публична общинска собственост; 12259.1015.584 – публична общинска собственост; 12259.1015.583 – държавна собственост; 12259.1015.208 – държавна собственост; 12259.1014.85 – частна общинска собственост; 12259.1015.585 – публична общинска собственост; 12259.1015.392 – публична общинска собственост; 12259.1015.198 – частна общинска собственост; 12259.1015.197 – частна общинска собственост; 12259.1015.207 – публична общинска собственост и 12259.1014.13 – частна общинска собственост.

Целта на ИП е уеднаквяване на функционалното значение на дървесните видове, както и превенция от ерозионни процеси.

Предвидените дейности в проекта ще се изпълнят в 3 (три) етапа:

- I-ви етап – Почистване на трасето на коритото. Включва прочистването на съществуващата издънкова растителност, както и премахване и изкореняване на дървесните индивиди във влошено фитосанитарно състояние, както и такива, намиращи се на неподходящи места и пречещи на техническата инфраструктура. Преди подготовката на терена се предвижда и почистването му от отпадъци, камъни и растителни отпадъци.

- II-ри етап – Подготвителни работи преди залесяване (Подготовка на терена). II-ри етап се състои в подготовка на терена за залесяване, като се предвижда захумусяване с направа на насип 25 см с цел обогатяване на почвата, подравняване и възстановяване на компрометираните скатове около коритото на р. Лева.

- III-ти етап – Залесяване и затревяване. Предвижда изпълнението на самите дейности по залесяване на предвидената дървесно-храстова растителност, както и затревяване на терена, като включва всички дейности по засаждане, наторяване, първа резитба, укрепване на фиданките и първо уплътнително поливане.

Идейно-дендрологичният проект предвижда използването на общо 19 (деветнадасет) различни растителни видове.

Дървесната растителност е представена от иглолистни и широколистни дървета. Иглолистната растителност е предложена от 3 (три) различни вида – *Cedrus atlantica* (Атласки кедър), *Picea pungens 'Glauca'* (Сребролистен смърч) и *Pinus nigra* (Черен бор), докато широколистната растителност включва 9 (девет) вида – *Albizia julibrissin* (Албиция), *Alnus glutinosa* (Черна елша), *Carpinus betulus* (Обикновен габър), *Cercis siliquastrum* (Див рожков), *Fagus sylvatica 'Purpurea'* (Червенолистен горски бук), *Rubinia pseudoacacia* (Рубиния акация), *Juglans regia* (Обикновен орех), *Fraxinus ornus* (Мъждряк) и *Platanus orientalis* (Източен платан /чинар/).

Дървесните видове са разположени както в алеини насаждения, така и в групи. Подбраните растителни видове са съобразени с климатичните, почвените и метеорологичните условия на средата, в т.ч. характерни видове за територията на гр. Враца, устойчиви са на усиленото антропогенно въздействие и са подходящи за укрепването на свлачищни и ерозионни процеси.

Храстовата растителност е представена от 7 (седем) различни вида – *Cornus mas* (Кучешки дрян), *Coryllus avellana* (Леска), *Spirea vanhouttei* (Майски сняг), *Deutzia gracilis* (Дойция), *Weigela florida* (Вейгела), *Keria japonica* (Японска керия) и *Syringa vulgaris* (Обикновен люляк). Проектното решение включва засаждането на храстовата растителност да се осъществи като подлес в групирани насаждения с укрепваща

функция за превенция от ерозионните процеси на терена. Подбрани са видове, в т.ч. характерни за територията на гр. Враца, като за целта на укрепването на ерозионните процеси, храстите имат подходяща морфологична структура. Храстовата растителност има за цел повишаване на декоративната стойност на растителните масиви, като предлага „разчупена“ обемно-пространствена композиция на озеленителния пояс.

За допълнително укрепване на скатовете и за по-добро водозадържане проектът предвижда затревяването им, като тревната смеска следва да се съобрази с метеорологичните условия и със спецификата на терена.

Всички видове са съобразени с почвените, метеорологичните и климатичните условия, като се използват видове с естествен ареал, и такива, при които се наблюдава добър прираст и устойчивост на територията на гр. Враца.

За реализиране на ИП ще се използва съществуващата техническа и пътна инфраструктура.

От посочените в уведомлението имоти, имоти с №№ 855012 и 855013 **попадат** в границите на Природен парк „Врачански Балкан“ обявен със Заповед № 1449/21.12.1989г на председателя на Комитет за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр.3/1990 г.) и прекатегоризиран със Заповед №РД-934/22.07.2003 г на министъра на околната среда и водите.

Двата имота **попадат** и на територията на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие: BG0000166 „Врачански Балкан“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007г.) и BG0002053 „Врачански Балкан“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/ 04.11.2008г на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 105/2008 г.).

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал.2 и ал. 4 във връзка с чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС, се установи, че предвидената с ИП дейност е **допустима** спрямо:

- режима на природния парк, определен със Закона за защитените територии, заповедта за обявяване му и с Плана за управлението му;
- режима на защитена зона BG0002053 «Врачански Балкан» за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяването ѝ.

ИП не е свързано с промяна предназначението и/или НТП на имотите.

Съгласно изискванията на нормативната уредба по околна среда, Ви информирам че постъпилата документация е изпратена на директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ за изразяване на становище, относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, определени в утвърдените планове за управление на речните басейни (ПУРБ) и планове за управление на риска от наводнения (ПУРН).

Предвид полученото в РИОСВ - Враца становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (копие от което Ви предоставям за съобразяване), инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на постигане на целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2016-2021г. и ПУРН 2016-2021г. в Дунавски район, както и с предвидените в плановете мерки за постигането на тези цели, при спазване на определени условия и мерки, посочени в становището.

Така заявените дейности предвидени с инвестиционното предложение **не попадат** в обхвата на Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), и не са предмет на процедура по Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или Екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, **отчитайки местоположението, обема и характера** на предвидената дейност, както и че при реализирането ѝ не се очаква унищожаване, увреждани или трансформиране на природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в горечитираните защитени зони, не се създава преграда за миграция на видовете, както и възможните антропогенни въздействия са временни и обратими, считаме, че при реализацията на инвестиционното предложение **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитените зони.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС*, Ви уведомявам, че за така заявеното инвестиционно предложение, **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**.

Обръщам Ви внимание, че е необходимо:

-Дейностите които ще се извършват в речното корито, попадащи в границите на зона от «Натура 2000» подлежат на разрешителен режим съгласно изискванията на чл. 46, ал. 1, т. 10 от Закона за водите. Компетентен орган БДЦР Плевен.

-За извършване на дейности по почистване на речното корито от дървета следва да се приложат изискванията на чл. 140, ал. 9 - ал. 12 от Закона за водите.

-Да не се допуска замърсяване на околната среда с отпадъци, генерирани по време на реализацията на инвестиционното предложение.

-При осъществяване на дейностите предвидени в проектното решение на ИП по залесяване на дървесно-храстова растителност, както и затревяване на терена, да не се допуска използването на инвазивни чужди видове растения. Такъв е посочения в идейно-дендрологичния проект дървесен вид - Рубиния акация (*Rubinia pseudoacacia*) – инвазивен вид, който е включен в табл. 2 0 „Списък на инвазивните и потенциално инвазивните чужди видове висши растения за България” и в „Списък с най-опасните инвазивни чужди видове, застрашаващи биоразнообразието на Европа”, съгласно разработката на БАН.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на предвидените дейности и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на предвидените дейности или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Враца за промените.

Приложение: Становище на Басейнова дирекция “Дунавски район”.

С уважение,

ИНЖ. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ – Враца

