



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-2601 (5)

ГР. БУРГАС

02. 11. 2017

ДО

ОБЩИНА ПРИМОРСКО

ГР. ПРИМОРСКО, УЛ. „ТРЕТИ МАРТ” №56

ОТНОСНО: Комплексен проект за инвестиционна инициатива по чл.150 от ЗУТ, за обект: „Брегоукрепване на река „Дяволска”, който включва:

1. ПУП-ПРЗ в обхват на ПИ с идентификатори №58356.506.401, №58356.506.539, №58356.506.449, №58356.503.422, №58356.503.454, №58356.503.453, №58356.503.351, №58356.503.493 по КК на гр. Приморско по реда на чл.134 ал.1 т.2 от ЗУТ.

2. Инвестиционен проект за обект „Брегоукрепване на река „Дяволска” :

Подобект „А” - Брегоукрепване в ПИ №58356.503.453, ПИ №58356.503.422 и ПИ №58356.506.449, гр. Приморско;

Подобект „Б”- Брегоукрепване в ПИ №58356.503.422, ПИ №58356.506.449, ПИ №58356.506.539 и ПИ №58356.506.401 гр. Приморско,

с възложител ОБЩИНА ПРИМОРСКО

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. №ПД-2601/2017г. в РИОСВ-Бургас за цитираният Комплексен проект за инвестиционна инициатива, която приемаме като уведомление по чл. 10, ал. 1 от Наредбата 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*, на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомяваме за следното:

Комплексният проект за инвестиционна инициатива, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

I. Предмет на Проекта за Подробен Устройствен план (ПРЗ);

С Решение №232/31.08.2017 г. Общински съвет – Приморско дава съгласие за изменение на ПУП/ПРЗ/, засягащ ПИ с идентификатори №58356.506.401, №58356.506.539, №58356.506.449, №58356.503.422, №58356.503.454, №58356.503.453, №58356.503.351, №58356.503.493 по КК на гр. Приморско с цел привеждане на плана в съответствие с изготвените инвестиционни проекти и предложените с тях технически решения за брегоукрепване на р.Дяволска. Като предвижда:

- Промяна на улична регулация и промяна на южната бордюрна линия на улица с о.т. 250б; 249; 196; 140; 248; 142 и 244.
- Обособяване на алея с усилена настилка с ширина 5м в ПИ№58356.503.453 на границата с ПИ №58356.503.464 – за достъп до р. „Дяволска”.
- Обособяване на нови квартали 39н и 39о

- Промяна на външните регулационни линии на УПИ III кв. 39д и урегулирането му в УПИ I кв. 39н, с отреждане „За обществено обслужване“.
- Урегулиране на нов УПИ II кв. 39н с отреждане „за брегоукрепително мероприятие, крайбрежна алея и лодкостоянки“.
- Урегулиране на нов УПИ I кв. 39о с отреждане „за брегоукрепително мероприятие и крайбрежна алея“.
- Промяна на източната бордюрна линия на улица с о.т. 245 – 248.
- Отпадане на УПИ IV за „обществено обслужване“.

II. Предмет на инвестиционния проект:

Предвижда се изграждане на армирана насипна подпорна конструкция, предвид инженерногеоложките условия, както и от съображения за: функционална ефективност, технология на изпълнение, икономическа ефективност и естетика.

Конструкцията ще бъде изградена от трошен камък 0-63mm с непрекъсната зърнометрия, армиран с геосинтетична армировка и уплътнен на пластове с дебелина 30cm до степен 0,97. Армировката ще се влага на хоризонтални редове със стъпка по височина 60cm и се предвижда да бъде от моноориентирани интегрални геомрежи с корави възли.

Предвижда се влагане на хумус и затревяване по лицевата повърхност, което ще осигури биологично укрепване и естетичен външен вид на лицето на армонасипите.

Дренирането на почвените води ще става чрез самото армонасипно тяло.

За създаване на най-добри условия за затревяване на откоса (и осигуряване на биологична защита) се предвижда 3-дименсионален геомат за защита от ерозия, който ще се полага заедно с геомрежата. Той ще пречи на изнасянето на хумусните частици, армира и обединява кореновата система на тревата.

Подобект „А“ - Брегоукрепване в ПИ №58356.503.453, ПИ №58356.503.422 и ПИ №58356.506.449:

- В участъка между напречни профили 1-1 и 7-7 укрепителната конструкция представлява стоманобетонова (стб.) ъглова подпорна стена (ПС1), разделена на отделни части (ламели), отделени една от друга с еластична водошпътна фуга. При н. пр. 7 е предвидена стб. Стълба за връзка между пешеходната зона (горното ниво) и долното ниво на бъдещата крайречна алея (ПС2-6).

- В останалата си част брегоукрепващата конструкция е решена като армирана насипна подпорна конструкция с облицовъчна стр. стена в петата (ОС-7), която ще пази конструкцията от високи води на реката. При н. пр. 15 също е предвидена стълба за връзка между двете нива, която „се връзва“ в армонасипната конструкция и се носи от нея.

- Котата на короната на подпорните и облицовъчните стени по цялата им дължина е съобразена с „ниво високи води“ на реката (НВВ). Приетото НВВ е равно на +2,20м, отговаря на височината на приливна вълна на 0,20м под възжения мост.

- В петата на подпорните и облицовъчните стени по цялата им дължина са предвидени инжекционни микропилоти (ИМП d=70,5mm/1,0m).

Подобект „Б“ - Брегоукрепване в ПИ №58356.503.422, ПИ №58356.506.449, ПИ №58356.506.539 и ПИ №58356.506.401:

- В участъка от пр. 17 до пр. 19 вкл. брегоукрепващата и противосвлачищна конструкция е решена като армирана насипна подпорна конструкция с облицовъчна стб. стена в петата (ОС8), която да предпазва армонасипа от високи води на реката. При пр. 19 е предвидена стълба за връзка между междинната берма (алея) и короната (уличното ниво), която „се връзва“ в армонасипната конструкция и се носи от нея.

- Котата на короната на облицовъчната стена по цялата ѝ дължина е съобразена с „ниво високи води“ на реката. Приетото НВВ= +2,20м, отговаря на височината на приливна вълна на 0,20м под въжения мост.

- В участъка след пр. 19 брегоукрепващата и противосвлачищна конструкция, също е армонасипна, но без облицовъчната стена – поради повдигане на котата на фундиране на армирания насип над кота НВВ.

- В петите на облицовъчната стена и армонасипа от пр. 16 до пр. 26 вкл. са предвидени инжекционни микропилоти.

- За ограничаване на габарита на изкопа в горната му част, между профили 20 и 30 се предвижда вертикално укрепване на изкопния откос, чрез инжекционни микропилоти.

- По цялата дължина на армонасипната конструкция се предвиждат: дренажна основа под нея и дренажна призма – зад нея (по изкопния откос) за отвеждане на скатовите води. Зад дренажната призма ще се положи дренажна геомрежа по откоса – за увеличаване на дренажния капацитет и експлоатационния срок, както и за сепарация.

- От пр. 28 до края се предвиждат напречни дренажни и укрепителни ребра – 6 бр. през 5м.

- Този проект включва и крайбрежна алея пред армонасипната стена по цялата ѝ дължина, като част от конструкцията на брегоукрепването и противосвлачищната конструкция. Тя също е решена като армонасипна, но с лице от габиони.

Дейностите, свързани с реализацията на разглеждания Комплексен проект за инвестиционна инициатива, не попадат в позициите на Приложения №1 и №2, съответно към чл. 92 и чл. 93 от Закона за опазване на околната среда (ДВ, бр. 77/27.09.2005г., с изм.) и **не подлежат** на регламентираните с Глава шеста от Закона процедури по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда.

Имотите в обхват на разглеждания проект за „Брегоукрепване на река „Дяволска“ **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 места). Най-близко е разположена акваторията на защитена зона BG0001001 “Ропотамо” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение на МС №122/2007г., Изм. с Решение на МС №660/01.11.2013г. (ДВ, бр. 97/2013г.).

Имотите, предмет на разработката попадат в урбанизираната територия и в околновръщния полигон на строителните граници на гр. Приморско, одобрен през 1962г. с регулационния план на тогавашното село Приморско.

Съгласно приложеното Задание за проектиране (съгл. чл. 125 от Закона за устройство на територията) проекта се изготвя предвид проливните дъждове през 2012-2014г. и активизирали се свлачищни процеси и указания от МРРБ за предприемане на действия за обезопасяване на териториите и отстраняване на причините, които оказват влияние върху неблагоприятните геодинамични процеси в района на река Дяволска.

Предвид гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на инвестиционното предложение при реализацията му, няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0001001 “Ропотамо” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган е, че **не е необходимо** провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация (КВС/КК, горска карта) и модели за разпространение на донни природни

местообитания по Черноморското крайбрежие, е установено, че в рамките на имотите, предмет на проекта **няма** пясъчни дюни. Настоящото становище по отношение на пясъчните дюни, предвид Заповед № РД-299/29.03.2013г. на Министъра на околната среда и водите, следва да се счита и като становище по смисъла на §25, ал.3 на Закона за устройство на Черноморското крайбрежие.

Настоящото становище се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС

