



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район”

Изх. № ПВ5-00112-14
гр. Плевен, ...24.07...2018 г.

СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.46, ал.1, т.1, буква „д“ и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ (БДДР) Заявление вх. № ПВ5-00112/ 20.12.2017 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект – река Дунав за извършване на строително-монтажни работи по рехабилитация/изграждане на съществуваща кейова (брегоукрепителна) стена, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.4, т.1, ал.11 и ал.12 от ЗВ данни и документи, допълнително представена информация с вх. № ПВ5-00112/ 12.02.2018 г., вх. № ОБ - 3927/ 29.06.2018 г. и становища от Министерство на от branата и от Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията, в които не се възразява да се открие процедура по реда на ЗВ за издаване на Разрешително за ползване на воден обект, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявленото използване на водите: Заявеното ползване е за два подобекта:

1.1 Първият подобект представлява рехабилитация на кейовите стени на пътнически терминал Русе и приспособяването им за използване от пътнически кораби при ниски и високи водни стоежи.

1.2 Вторият подобект представлява изграждане на лиман за малки плавателни съдове.

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:

Воден обект река Дунав, водно тяло Дунав, категория река, поречие Дунав, с код BG1DU000R001 и име ДУНАВ DURWB001. Съгласно информацията в приложения проект изчислителните водни нива в река Дунав за този участък са: НВВН (най-високо водно ниво) = 20,88; Ср. ВН = 14,78-15,67 (средно водно ниво); НКРН = 12,63 (ниско корабоплавателно и регулационно ниво); ННВН = 11,07 (най-ниско водно ниво).

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

3.1. За първи подобект – гравитационна конструкция – наклонен тип дунавска кейова стена, изградена от сглобяеми стоманобетонови елементи:

- основа за фундиране – съществуващи варовикови скали
- фундиране директно в скала
- геоматраци от 600/200/30 см
- преден откос на стената, изграден от бетонови монтажни блокове (C28/35; W0,6; F150)
 - монолитен основен блок
 - бронировка на откоса, пред основен блок
 - монолитно изградени стълбища
 - върхна конструкция от L-профили, на места изпълнена монолитно, съгласно представения проект
 - монолитно изпълнена стоманобетонова настстилка на карета 600/400 см зад кейова стена
 - обслужваща пристана алея



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.org, web: www.bd-dunav.org



3.2. За втори подобект – лиман за малки кораби

- основа на фундиране – съществуващи варовикови скали
- бронировка от едроломени камъни
- фундиране директно в скала
- основен блок
- наклонени откоси от монтажна облицовка
- стоманобетонова берма (тераса)
- монолитно изградени стълбища
- вертикална стена от тъглови елементи

4. Място на ползване:

Река Дунав – по регулационна линия на ПИ с идентификатор 63427.2.5734, гр. Русе, общ. Русе, обл. Русе ЕКАТТЕ 63427, с цел извършване на строително-монтажни работи по рехабилитация/изграждане на съществуваща кейова (брегоукрепителна) стена с географски координати:

- т. 1 начало N 43° 50' 59.52" E 25° 56' 49.08"
- т. 2 край N 43° 51' 10.88" E 25° 56' 59.42"

5. Проектни параметри на използването:

Надморска височина на горен ръб 21,40 м, заявленото ползване обхваща участък с дължина около 500м и площ около 7230 м²

Режим на ползване – извън периода на размножаване на рибната фауна април-юни включително.

6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

- Да уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район“ незабавно – по време на преминаване на големи водни количества при високи вълни, при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване.
- Да уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район“ незабавно - при приключване използването на водния обект преди крайния срок на действие на разрешителното.
- Да не засяга водното течение в периода на размножаване на рибната фауна (април-юни включително).
- Да не допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти. Зареждането с горива и подмяната на смазочни материали да става на специална площадка извън реката.
- Да не се извършва изземване на наносни отложения.
- Да опазва съществуващата брегова ивица извън участъка на разрешеното ползване, намиращата се на нея дървесна растителност и насаждения.
- Да не се извършва засаждане на дървета и храсти, изхвърляне на отпадъци, предмети и други материали.
- Да не се извършва нарушаване на естественото състояние на речното легло, брега и крайбрежната заливаща ивица извън участъка на разрешеното ползване.
- Да се спазват предвидените коти на полагане на съоръженията, без образуване на ями в реката, като се опазва съществуващата брегова ивица, намиращата се на нея дървесна растителност.
- Ежегодно в срок до 31 март на следващата отчетна година да предоставя на директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ доклад за изпълнение на условията в разрешителното.
- Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и



издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията.

- От страна на инвеститора да се упражнява контрол за стриктно изпълнение на работния проект.
- Строителството да се изпълни съгласно одобрен Работен проект за организация и изпълнение на строителството /РПОИС/, включващ план за безопасност и здраве, без нарушаване на възможността за свободно оттичане на водите.
- При строителството да не се допуска намаляване на напречния профил на реката в участъка на ползване. Своевременно да се отстраняват земни маси и строителни материали от леглото на реката, като те се депонират извън границите на строителния обект.
- Механизацията, чрез която се извършва ползването на водния обект, ежедневно, след приключване на работния ден, да се извежда извън водния обект на безопасно място По време на строителството да се предвидят необходими брегоукрепителни и защитни съоръжения.

Да се разработи авариен план за действие при възникване на непредвидими и/или извънредни обстоятелства причинени от природни бедствия или аварийни ситуации по време на ползването на водния обект.

Да не се извършват дейности, с които може да се увеличи изравящата ѝ способност в участъка, като промяна на котите на дъното, както по дължина, така и по ширина на целия участък.

- Да не се засягат съществуващи съоръжения, които не са предмет на инвестиционния проект, по време на строителството.
- Да се изгради трайна опорна и работна геодезическа мрежа в ползвания участък, схема на мрежата с основен репер и подробни точки да се представи в басейнова дирекция
- След приключване изграждането, монтирани съоръжения да се отразят на екзекутиви - ситуация, напречни и наддължни профили, които да се представят в басейнова дирекция заедно със схема с подробни точки и географски координати
- Титулярът на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до мястото на ползване с оглед извършването на контрол на изпълнението на условията на разрешителното;
- Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.

7. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“, ул. „Чаталджа“ № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, в **14 дневен срок от обявяване на съобщението.**

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЬР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



За Директор: Румелия Петрова
Директор на Дирекция: ПиР
Заповед за заместване:
РД-115/02.03.2018г.

