



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Изх. № ПВ4-00087

гр. Плевен, 16.04.2015 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 „б“ от Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен заявление № ПВ4-00087/28.08.2014 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект река Росица, имоти № 000502 и № 000114 в землището на село Стоките, ЕКАТТЕ 69417, община Севлиево, област Габрово, с цел реконструкция на системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект –подмяна и преминаване на Източен водопроводен клон по новоизграждащи се дънни прагове, придружено с изискванията се по чл.60, ал.1, ал2, ал.4 т.1, ал.11 и ал.12 от ЗВ данни и документи.

1. Цел на заявеното използване на водите:

Ползването е за цел реконструкция на системи и съоръжения на линейна инфраструктура пресичаща воден обект – подмяна и преминаване на Източен водопроводен клон по новоизграждащи се дънни прагове.

2. Водно тяло, в което се предвижда ползване на водите: Воден обект река Росица, водно тяло категория река от поречие Янтра с код **BGIYN400R002** и име река Росица. В река Росица протичат:

Максимално водно количество с обезпеченост 0.1% -675.802 м³/сек;

Максимално водно количество с обезпеченост 1% - 532.473 м³/сек;

Максимално водно количество с обезпеченост 5% - 426.959 м³/сек;

Максимално водно количество с обезпеченост 20% -352.883 м³/сек.

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

3.1. Праг тип „С“ на кота 333.13 м

3.1.1 Отстраняване хумуса и изкоп на дълбочина до 2.5 м под дъно на река Росица до кота 319.07 м.

3.1.2. Кофраж, армировка и бетон В20W0.6F100 за дънен праг тип „С“ 80/200/1500 см на кампади по 5 м. Обмазване с битум.

3.1.3. Монтаж водопровод, в пясъчен кожух пред прага.

3.1.4. Силно уплътнен обратен насип след прага, Укрепване със заскалявка по дъното на 2.90 м преди и след прага от едроломен камък с Д>30 см и дебелина от 30 до 60 см.

3.2. Праг тип „Д“ на кота 321.57 м

3.2.1 Отстраняване хумуса и изкоп на дълбочина до 2.5 м под дъно на река Росица до кота 319.07 м.

3.2.2. Кофраж, армировка и бетон В20W0.6F100 за дънен праг тип „Д“ 90/250/3000 см на кампади по 5 м. Обмазване с битум.

3.2.3. Монтаж водопровод, в пясъчен кожух пред прага.

3.2.4. Силно уплътнен обратен насип след прага, Укрепване със заскалявка по дъното на 2.95 м преди и след прага от едроломен камък с Д>30 см и дебелина от 30 до 60 см.

Място на ползване: река Росица с географски координати СШ 42°51'45.216“ ИД 25°04'35.086“, СШ 42°51'44.871“ ИД 25°04'35.068“ и надморска височина 333.13 м, имот № 000502, в землището на село Стоките, ЕКАТТЕ 69417, община Севлиево, област Габрово



река Росица с географски координати СШ 42°52'58.61" ИД 25°04'14.856", СШ 42°52'58.89" ИД 25°04'14.82" и надморска височина 321.57 м, имот № 000114, в землището на село Стоките, ЕКАТТЕ 69417, община Севлиево, област Габрово

5. Проектни параметри на използването:

Участък по цялата ширина от 15.0 м на река Росица с дължина 5.8 м.

Обща площ 87 м².

Участък по цялата ширина от 30.0 м на река Росица с дължина 5.9 м.

Обща площ 177 м². Всичко 264 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 за управление на водите в 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 за управление на водите в 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. Зарежданията 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, намиращите 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 заливаема ивица
- Да се спазват предвидените котли 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 за управление на водите в Дунавски район с център град Плевен 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 аварийен 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 намали проводимостта на реката или 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 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, монтираните съоръжения да се отразят на ексекутиви - ситуация, напречни и надлъжни 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 за управление на водите Дунавски район с център гр. Плевен, 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,

ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен

