



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № РР-05-15 / 2019г.

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ
за издаване на Разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Проектни параметри на ползването

Съществуващо положение:

Съществуващият триотворен мост е еднопосочен габарит на река Бошулка е в лошо експлоатационно състояние и е параметри, неотговарящи на изискванията в момента, което е основание за неговото разрушаване и изграждане на нов мост.

Предвидените дейности във водния обект са както следва:

- Разрушаване на съществуващото съоръжение.
- Изграждане на временен брод тип батерия.
- Изграждане на стоманобетонен едноотворен мост с отвор 18.68м и осово разстояние 19.50м. Габаритът на моста е 13м и включва пътно платно 8.50м и два тротоара по 1.85м. Разстоянието между парапетите е 12.20м. Върхната конструкция е от стоманобетонена пътна плоча с дебелина 20см върху предварително напречни стоманобетонени греди ГГ-95 – 11 броя с дължина 20.30м. и височина 95см заводско производство. Гредите стъпват върху неопрени лагери и са обединени от диафрагми стъпващи зад устоите. Мостът се свързва с пътя чрез преходни плочи с дължина по 3.70м. В тротоарните блокове са предвидени 3хф 10 отвори за комуникации.
Долното строене се състои от фундаменти върху пилоти и пълни устои с крила.
Съоръжението е оразмерено и за извънгабаритни товари.
- Географски координати и надморска височина на мястото на ползване на водния обект:
Устой запад 1 42° 14' 40.93" 24° 11' 32.39"
Устой изток 1 42° 14' 40.82" 24° 11' 33.21"
- Приложени са хидравлични проверки за проводимостта на новопроектираното съоръжение въз основа на хидроложки данни за река Бошулка



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.eabdd.bg; e-mail: bd_plovdiv@abv.bg



ISO 9001

	<p>както следва:</p> <p>$Q_{0.1\%} = 144.67 \text{ м}^3/\text{сек}$ – провежда се със запаена височина 14см</p> <p>$Q_{1\%} = 88.37 \text{ м}^3/\text{сек}$ - провежда се със запаена височина 95см.</p> <p>Представената проектна документация съдържа хидроложка и хидротехническа част, включваща хидравлични проверки и конструктивна част.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Административния акт ще бъде издаден при следните условия: <ul style="list-style-type: none"> – Дейностите по демонтиране на съществуващия мост и изграждане на новия да започнат след съгласуване с експлоатационните дружества, чиито мрежи и съоръжения ще бъдат засегнати, в т.ч. съществуващ водопровод и други проводни (ако има такива). – Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по изграждане и експлоатация на съоръжението.
Цел на заявеното ползване	„Изграждане на нови съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект“. (обект: Мост при км П+486 на път III-3704 „Пазарджик – Бошуля – Ветрен – АМ Тракия“).
Водно тяло /воден обект/	Водно тяло с код BG3MA790R157 – „Река Марица от гр.Белово до р.Гополница и ГОК 13-К1 (ГК1)“ Воден обект – река Бошулека
Местност, административно-териториална и териториална единица ЕКАТТЕ	Землище на с. Бошуля – ЕКАТТЕ 05949 Община Септември Област Пазарджик
Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица	БДНБР гр.Пловдив ул.„Янко Сакъзов“ №35

Заличено на основание чл. 5,
параграф 1, буква „в“ от Регламент
/ЕС/ 2016/679

ИНЖ. ЦВЕ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

