



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Източнобеломорски район с център Пловдив

Изх. № ПВО-36

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на Разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Проектни параметри на използването,	<p>Предвижда се изграждане на стоманобетонен мост в междугарието Харманли – Любимец, който пресича река Бисерска на км 284+720.75. Разположен е в крива с радиус $R=1800\text{m}$ и е с два отвора по 20.00м и обща дължина 40.0м. Мостът осигурява габарита на железния път в крива, както и на двата служебни тротоара. Извършва се и заскаляване на дъното на реката и укрепване на бреговете ѝ. По дъното на реката и откоса се нареждат два реда траверси по дължина, така че да образуват добър облицован профил. Наклонът на реката е 0.004.</p> <p>Характерни коти: ▼ Дъно река=59.00 ▼ Водно ниво при водно количество с обезпеченост $P=1\%=61.850$ ▼ Връхна конструкция мост=67.95</p> <p>Оразмерителното водно количество с обезпеченост $P=1\%$ е $Q_{1\%}=333.68\text{m}^3/\text{sek}$</p> <p>Представената проектна документация съдържа хидроложка и хидравлична част, конструктивен проект, ситуация и напречни разрези на съоръженията.</p>
Цел на заявеното ползване	„Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект – мост” и „защита от вредното въздействие на водите”
Водно тяло /воден обект/	Водно тяло – код BG3MA100R007 – р. Бисерска и притоци до устие Воден обект – р. Бисерска
Местност, административно-териториална и териториална единица ЕКАТТЕ	Землището на град Любимец, Община Любимец, Област Хасково ЕКАТТЕ 44570

Място за представяне на
писмени възражения и
предложения от
заинтересованите лица

БДУВИБР
гр.Пловдив
ул."Янко Сакъзов" №35

АТАНАСКА ТУНТОВА

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите
в Източнобеломорски район с център Пловдив



ИНЖ. В. КАРАДЖОВ.....
За Директор на БДУВИБР -Пловдив
(съгл. заповед № РД-919/10.12.2012 г.
на Министъра на ОСВ)