



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. №РР-05-27(...)/2020г.

Пловдив.....2020г.

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на Разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Проектни параметри на ползването

Предвижда се пресичане на повърхностен воден обект - река Тополница и река Пирдопска от преносен газопровод.

Трасето на газопровода е съгласно одобрен вариант на „Подробен устройствен план – Парцеларен план“ (ПУП-ПП), одобрен със Заповед на заместник министъра на регионалното развитие и благоустройството.

Пресичането на водните обекти ще стане по открит способ с траншея, с дълбочина на полагане съгласно надлъжен профил на трасето, но с 0.5м по-ниско от прогнозирания граничен профил на размиване на коритото на реката за период 25 години след полагането на газопровода и не по-малко от 2.5м под дъното на водния обект в момента на полагането.

В участъка на пресичането газопроводът ще се изпълнява от стоманени безшевни тръби с диаметър ф 273.1x6.3 с вътрешна и външна екструдирани полиетиленова изолация.

За осигуряване против изплуване е предвидено затежняване с армирани стоманобетонени затежнители 33 броя за река Тополница и 18 броя за река Пирдопска. Успоредно на газопровода на разстояние 6м от него вдясно по посока на газа в предварително положена обсадна тръба от тръби HD PE с външен диаметър ф40 ще бъде положен оптичен кабел. Предвидени са два броя тръби - една оцветена, в която ще бъде изтеглен кабела и една резервна. Върху тръбите за оптичния кабел ще се положи сигнална лента.

Дължината на подводния преход на газопровода се определя от котата на водното ниво при 1% обезпеченост на водните количества. За преминаване на река Тополница тя е около 78м, а за река Пирдопска – 92м. Широчината на участъка е 56.8м. и в нея се разполагат: газопровода, оптичен кабел на разстояние 6м от газопровода и сервитутни ивици с



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



ISO 9001

широчина 28.4м от двете страни на газопровода.

Коритото на реката в участъка на преминаване се укрепва чрез полагане на фабрични Рено матраци по дъното на реката над проводите.

Хидроложки данни за ползваните водни обекти:

Река Тополница

Q1% = 150 м³/сек

Q5% = 97.5 м³/сек

Река Пирдопска

Q1% = 44.90 м³/сек

Q5% = 28.10 м³/сек

Представени са хидравлични изчисления и са определени водните нива и параметрите на водния обект при нормативни обезпечености в точките на пресичане.

Географски координати на участъците за пресичане на водния обект:

Река Тополница

десен бряг В 42°39' 14.62" L 24°09'15.74" Н = 585.20м

ляв бряг В 42°39' 14.82" L 24°09'16.01" Н = 585.10м

Река Пирдопска

десен бряг В 42°40' 47.29" L 24°08'54.93" Н = 604.50м

ляв бряг В 42°40' 47.47" L 24°08'54.60" Н = 604.50м

Административния акт ще бъде издаден при спазване на условията в Решение по ОВОС както следва:

- Всички изкопни дейности в речното корито да бъдат провеждани в период на маловодие.
- При изкопни работи в речното корито и в близост до брега да се използват т.н. екрани за тиня, с оглед намаляване на мътността.
- Да не се засяга водното течение в периода на размножаване на рибната фауна, определен с ежегодно издаваната заповед на МЗХ.
- Да не се допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти. Зареждането с горива, подмяната на смазочни материали и миенето на транспортна и строителна техника да става на специална площадка извън границите на реката.
- Да не се извършва нарушаване на естественото състояние на речното легло, брега на реката и



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

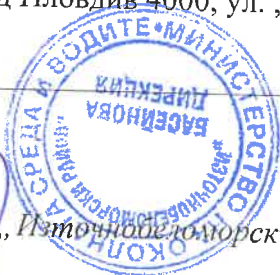


ISO 9001

	<p>крайбрежната заливаема ивица извън участъка, разрешен за ползване.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Да не се извършва депониране на строителни отпадъци и инертни материали във водния обект. - Да се опази съществуващата по бреговата ивица дървесна растителност и насаждения извън участъка, разрешен за ползване. - След демонтаж на водоземното съоръжение да се възстанови първоначалното състояние на речното легло. - Да се извърши пълна рекултивация на засегнатите терени в срока определен за приемане на обекта.
Цел на заявеното ползване	<p>„Изграждане на нови съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект“. обект: „Преносен газопровод до Панагюрище и Пирдоп“,</p>
Водно тяло/воден обект	<p>Водно тяло с код BG3MA800R175 – „Река Тополница от язовир Душанци до хвостохранилище Медет“ Воден обект – река Тополница Водно тяло с код BG3MA800R226 – „Река Пирдопска и река Златишка- долно течение“ Воден обект – река Пирдопска</p>
Местност, административно – териториална и териториална единица ЕКАТТЕ	<p>Землище град Златица ЕКАТТЕ 31044 Община Златица, Област София</p>
Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица	<p>БД ИБР град Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов“ №35</p>

ВАСИЛКА ЧОПКОВА

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“



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



ISO 9001