



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № . 12.01.543-(3).....

гр. Пазарджик, . 01.10.2021 г.

ДО

Г-Н ТОДОР ПОПОВ

КМЕТ НА ОБЩИНА ПАЗАРДЖИК

ГР. ПАЗАРДЖИК, ОБЩ. ПАЗАРДЖИК, ОБЛ. ПАЗАРДЖИК

БУЛ. „БЪЛГАРИЯ“ № 2

На Ваш № 20-00-249/18.10.2021 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на Главни Колектори от промишлена зона град Пазарджик по ул. „Синитеvsка“, ул. „Заводска“ и след река Марица до КПС „Индустр. води“ и нова Преливна шахта при същ. заустване в река Пишманка“, гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, с възложител: Община Пазарджик, внесено с уведомление, вх. № ПД-01-543/21.10.2021 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПОПОВ,

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ПД-01-543/21.10.2021 г., на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предмет на инвестиционното предложение е да се изпълни нова канализация в последния участък на Гл. Колектор 8 от съществуващата ревизионна шахта /Същ.РШ1/ ул. „Синитеvsка“ (пред входа на „Хебърстрой“) до ул. „Заводска“ с чупка към нова Преливна Шахта след сегашното заустване и нови участъци на Гл. Колектор 10 по ул. „Заводска“ след преливната РШ в североизточна посока до последния новоизграден участък през 2006 г. от югозападна страна на река Марица, както и ново трасе на Гл. Колектор 10 от изхода след дигата на реката до КПС „Индустриални води“.

За отвеждане на отпадъчните води от промишлената зона на град Пазарджик до КПС „Индустриални води“ от северна страна на река Марица и от там към ПСОВ проектната канализация може да се раздели на три минимално необходими участъка за нормално функциониране на канализационната мрежа:

➤ Участък 1 – Връзка на колектора от ул. „Синитеvsка“ към съществуващо Заустване и проектна Преливна шахта.

Последната съществуваща РШ на дълбокия колектор по ул. „Синитеvsка“, преди чупката на трасето в източна посока през частни имоти е с кота дъно с 25 см по-дълбоко от дъното на северния колектор по ул. „Заводска“ и с 35 см по-дълбоко от южния, поради което проектното продължение на колектор № 8 с диаметър Ф800 мм в южна посока по ул. „Синитеvsка“ не може да се заусти без подпривързване в разположените на 80 м от него 2 по-

големи колектори Ф1000 мм. Необходимо е преди достигане на съществуващите колектори, на 70 м от началната Същ. РШ1 да се направи нова РШ1 с чупка в североизточна посока с дължина 50 м, дублирайки двата съществуващи колектора по ул. „Синитеvска“, до достигане на същ. РШ на северния колектор с подходяща кота дълно, като се изгради нова РШ2, позволяваща включване на проектния участък от Колектор № 8 с диаметър Ф800 мм към съществуващия Колектор № 9.1, на предвидената нова канализация по ул. „Синитеvска“ и ул. „Заводска“ е с минимален наклон от 0,1% от съществуващото дълно на РШ пред портала на „Хебърстрой“ към проектните нови РШ.

Проектния канал в Участък 1 е със следните показатели:

- ✓ Ф925/800мм - гофриран ПП, SN 8, дължина 70 + 50 м;
- ✓ РШ – 2 броя нови с дълбочина до 5,0 м.
- Участък 2 – нов, общ отвеждащ Колектор № 10 от съществуващо Заустоване и проектна Преливна шахта, до същ. РШ 3, преди преминаването под река Марица.

В участъка се предвижда последователно изграждане на:

- ✓ нова Преливна РШ, оразмерена за многократно надвишаващо отпадъчно водно количество от промишлената зона в сухо време (вместо нормативно приетите 6 пъти разреждане), с цел минимално замърсяване на водите в малката река Пишманка, но същевременно преминалото разредено водно количество да не надвишава дебита на монтирани помпи и тласкател от северна страна на реката. Новата РШ е разположена на 4 м източно след съществуващата събирателна и отливна към р. Пишманка РШ;
- ✓ връзка между двата колектора № 9 към същ. Събирателна (отливна) и връзка към проектната Преливна РШ с диаметри позволяващи довеждането на всички отпадъчни води при максимален дебит на довеждащите колектори към новата Преливна РШ, и последващо прекъсване на двете съществуващи зауствания в р. Пишманка.

Проектните канали в Участък 2.1 са със следните показатели:

- Ф1142/1000 мм - гофриран ПП, SN 8 – дължина 3 м;
- Ф1450/1300 мм - гофриран ПП, SN 8 – дължина 4 м;
- ✓ нов „съпротивителен“ участък след преливната РШ, с максимална проводимост не надвишаваща непрелялото, разредено водно количество и дебита на помпите, и следващ участък до Същ. РШ 3 с включвания в него на съществуващи сградни канализационни отклонения и стари площадкови и улични канализации.

Проектните канали в Участък 2.2 са със следните показатели:

- Ф810/700 мм - гофриран ПП, SN 8 – дължина 40 м;
- Ф925/800 мм - гофриран ПП, SN 8 – дължина 633 м;
- Участък 3 – нов, общ отвеждащ Колектор №10 след същ. изходна РШ 6 на съществуващо преминаване под река Марица, до същ. Входна РШ 7 на Кан. ИС „Индустриални води“.

В участъка се предвижда изграждане на нов отвеждащ Колектор № 10, положен в пътища от КВС (ККР). Има възможност за две вариантни трасета – първото, по-късо по тесен общински път, северно от най-прямата линия на съществуващия колектор Ф1500 мм и втори, по-дълъг от южна страна, по новообособени частни пътища при разделянето на поземлен имот за нови УПИ. В последния участък от 127 м преди КПС, и двата Варианта са с еднакво трасе, предвидено в асфалтирани улици.

Избран е Вариант 1 на по-късия участък, предвиден в общински път.

Проектния канал в Участък 3 е със следните показатели:

- ✓ Ф1142/1000 мм - гофриран ПП, SN 8, с дължина 471 м,
- ✓ РШ – 7 нови с дълбочина до 5,0 м

Както при изграждането на линейните участъци, така и при строителството на новите монолитни РШ и при връзки със съществуващите РШ, трябва да се предвиди водочерпене на котлована и временно запушване (с балони) на довеждащите колектори към шахтите.

Преди засипването на канализацията, същата да се изпита за водоплътност. До 20-30 см над теме тръба се засипва, подбива и трамбова ръчно, с пясък, след което на пластове през 30 см с баластра (или фракция 0-40) с механизирано уплътняване в улици с асфалтова настилка, или със земни почви от изкопа в неблагоустроени участъци (от същ. РШ б след река Марица до нова РШ 16).

Съгласно получено становище по компетентност от Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), с изх. № ПУ-01-1136(1)/23.11.2021 г. и наш вх. № ПД-01-543-(2)/23.11.2021 г., ИП е допустимо от гледна точка ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на посочените в становището условия.

Така заявленото ИП не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда и не подлежи на регламентиранието с глава шеста от Закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка.

Дейностите, предвидени откъм северната страна на река Марица, попадат в границите на защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.).

ИП е допустимо по смисъла на чл. 12, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

С оглед гореизложеното, отчитайки характера и местоположението на ИП, при осъществяването му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000”. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявленото ИП „Реконструкция на Главни Колектори от промишлена зона град Пазарджик по ул. „Сините върхове”, ул. „Заводска“ и след река Марица до КПС „Индустриални води“ и нова Преливна шахта при същ. заустване в река Пишманка“, гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, област Пазарджик е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на *Глава втора* от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявлените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изгответо **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

Приложение: Становището на БД ИБР-Пловдив с изх. № ПУ-01-1136(1)/23.11.2021 г.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор РИОСВ-Пазарджик

