



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**  
**БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“**

Изх. № ПУ-01-340...01.06...2018 г.

**ДО**  
**Г-Н КОСТАДИН ГЕШЕВ**  
**ДИРЕКТОР**  
**НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК**  
**УЛ. "ГЕНЕРАЛ ГУРКО" № 3, ЕТ.4**  
**ГР. ПАЗАРДЖИК**

**Относно:** Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) за „*Рехабилитация на улични настилки, тротоари и зелени площи*“, в град *Панагюрище, община Панагюрище, област Пазарджик, с възложител: община Панагюрище.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,**

В отговор на Ваше писмо с изх. № ПД-01/2038(1) от 22.05.2018г. и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ изразява следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките, определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) както и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1 Характеристика и цел на ИП:** Целта на ИП е ремонт и реконструкция на част от уличната инфраструктура на община Панагюрище и е изготвено въз основа на Инвестиционна програма по процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP001-1.040 „Изпълнение на Интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020“ - Инвестиционни програми част от процедура BG16RFOP001-1.001-039. Изпълнение на „Интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020“ по Оперативна програма "Региони в растеж" 2014-2020 г. За поддържането на съществуващата и нова растителност е проектирана поливна система. Предвижда се проектиране на четири броя тръбни кладенеца за оросяване на зелени площи, храсти и дървета, намиращи се в следните имоти: ПИ 55302.501.5033 (ул. Райна Княгиня"), ПИ 55302.501.9912 (бул."Пятигорск"), ПИ 55302.501.9600 (ул. "Георги Бозаджиев") и ПИ 55302.501.5185 (ул. "Георги Бенковски") по кадастралната карта на град Панагюрище, община Панагюрище, област Пазарджик Инвестиционното предложение е ново.

Тръбните кладенци ще бъде изпълнен с дълбочина както следва:

ТК в ПИ 55302.501.5033 - 40,00 m,

ТК в ПИ 55302.501.9912 - 44,00 m,

ТК в ПИ 55302.501.9600 - 36,00 m

ТК в ПИ 55302.501.5185 - 24,00 m .



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 604 720  
Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd\_plovdiv@abv.bg  
стр. 1 от 2



ISO 9001

Водата от проектните кладенци ще се използва за оросяване на зелени площи, храсти и дървета. Географските координати на проектните тръбни кладенци в система WGS – 84 са:

- ТК в имот 55302.501.5033 (ул. „Райна Княгиня“) - N 42°30'56.90" E24°11'10.24"
- ТК в имот 55302.501.9912 (бул. "Пятигорск") - N 42°30'13.87" E24°10'22.84"
- ТК в имот 55302.501.9600 (ул. "Георги Бозаджиев") - N42°30'12.09" E 24°11'08.76"
- ТК в имот 55302.501.5185 (ул. "Георги Бенковски") - N42°30'01.86" E 24°11'17.60"

Необходимото проектно годишно водно количество, за всеки от проектните тръбни кладенци е, както следва:

За ТК в имот 55302.501.5033 (ул.Райна Княгиня") за оросяване на 629 м<sup>2</sup> зелени площи, храсти и дървета –до Q<sub>год.</sub>= 1 000 м<sup>3</sup>/год.

За ТК в имот 55302.501.9912 (бул."Пятигорск" и ул."Цар Освободител) за оросяване на 3284 м<sup>2</sup> зелени площи, храсти и дървета – до Q<sub>год.</sub>= 5 000 м<sup>3</sup>/год.

За ТК в имот 55302.501.9600 (ул."Георги Бозаджиев" , ул."Макгахан" и ул."Орчо Войвода") за оросяване на 5720 м<sup>2</sup> зелени площи, храсти и дървета – до Q<sub>год.</sub>= 8 000 м<sup>3</sup>/год.

За ТК в имот 55302.501.5185 (ул."Георги Бенковски" ул."СтоилФинджеков") за оросяване на 3766 м<sup>2</sup> зелени площи, храсти и дървета – до Q<sub>год.</sub>= 6 000 м<sup>3</sup>/год.

Не се очаква промяна на вида и количествата на отпадъчните води, както и на начина на тяхното третиране, което да налага необходимост от изграждане на нови или повишаване на капацитета на съществуващите пречиствателни съоръжения.

## 1.2 Местоположение на ИП:

Според представената в уведомлението информация (номера на имоти и географски координати), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) " Панагюрска Луда Яна от Панагюрище до вливане на Стрелчанска Луда Яна"с код BG3MA700R220. Попада в чувствителна зона.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G00000Pt044- „Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив“**. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП не попада в взима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

ИП в посочените имоти в гр.Панагюрище се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплахата от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

**1.3 Състояние и цели за опазване на околната среда:** Повърхностно водно тяло с код BG3MA700R220 е определено в лошо екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по Макрозообентос, БПК, NH<sub>4</sub>, NO<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>, Нобщ, PO<sub>4</sub>, Робщ, Mn, Cu, Fe до 2027 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите. Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000Pt044 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на нитрати (съгласно стандарт на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определена прагова стойност) и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000Pt044 е постигане на добро състояние по показател: нитрати.



#### 1.4. Мерки в ПУРБ на ИБР и ПУРН на ИБР.

1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР. Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотът не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

##### Заключение:

Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземни водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- По време на сондирането (при изграждане на тръбните кладенеци) изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места.
- Водата от тръбните кладенеци може да се ползва само при спазване на всички процедури по **Разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от ЗВ.**
- Да се спазват изискванията на Наредба № 18 /27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури, чрез провеждане на собствен мониторинг на водите, използвани за поливни нужди с цел създаването на възможност за анализи, оценка и прогнози за състоянието на водите за напояване.
- Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007 г. (Добрите земеделски практики за торене).

#### 2.Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ИП.

В Закона за водите (ЗВ) няма предвидени забрани и ограничения, предвидени по отношение на ИП. Водовземаването от подземни води подлежи на Разрешителен режим съгласно Закона за водите.

**3.Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** В района на ИП (радиус от 1км.) има други обекти от характера на ИП.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземање.** Предвижда се водовземање от подземни води.

4.1 Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Пукнатинни води

- Западно- и централнобалкански масив“ с код BG3G00000Pt044, към 31.12.2016г.:

- Общо разполагаеми ресурси -4164 л/с.

- Общо разрешено водовземање от него по издадени разрешителни-104,69л/сек.

-Водовземање от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите-л/сек:40,21

-Експлоатационен индекс-3,47 %.

-Свободни водни количества-4019л/сек.

4.2 Площ на землището на град Панагюрище, попадаща в подземно водно тяло BG3G00000Pt044- „Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив ”:

-гр.Панагюрище-180,71км2.

-Модул на оттока на ПВТ - 0,93л/сек.

-Разполагаем ресурс на ПВТ в землището на град Панагюрище – 167,2л/сек.

4,3 Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване :не са регистрирани превишения по SKOC(стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на



замърсяване ). В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения по СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.4 Критерии за добро количествено и химично състояние на подземното водно тяло, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностните водни тела, и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси, и посока на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване: В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати нито един критерии за определените в добро количествено и добро химично състояние на ПВТ „Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив“ с код BG3G00000Pt044.

4.5 Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: в резултат от реализиране на конкретното ИП, не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ с код BG3G00000Pt044.

5. **Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.** Предвидените дейности на ИП няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние при спазване на разпоредбите на Закона за водите и горе цитираните условия.

6. **Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.** Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ, в този случай има изграждане на СК във подземно водно тяло с експлоатационен индекс по-малък от 60%.

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА**  
Директор на Басейнова дирекция

