



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

Изх. № ПУ-01-361 (11)  
Пловдив, 11.05.2019 г.

ДО  
ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ  
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122  
4000 ГР. ПЛОВДИВ

Ваш Изх. № ОВОС-832-1/13.05.2019г.

**Относно:** Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за ИП „Склад за метали и метални заготовки и изграждане на тръбен кладенец - сонда с дълбочина до 10 м“ в ПИ № 56784.17.63, местност „Голямоконарско шосе-Ж.П. линия Карлово“, землище на гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив, възложител: „ГЕРАД“ ООД, гр. Пловдив

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,**

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) и Ваше писмо с Изх. № ОВОС-832-1/13.05.2019г., Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) 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) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1. Характеристика и цел на ИП:** „ГЕРАД“ ООД, възнамерява да започне търговска дейност с метали и метални заготовки в готов търговски вид, за нуждите на което ще изгради складово помещение – метално хале с размери 18/9 м, площ 162 кв.м. в ПИ № 56784.17.63, местност „Голямоконарско шосе-Ж.П. линия Карлово“, землище на гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив.

Водоснабдяването на обекта ще се извърши чрез тръбен кладенец с дълбочина 10,0 м, дебит 5 л/сек, размер на тръба 160 мм и географски координати: В 42°10'40.780" L 24°42'30.644". Водата от кладенеца ще се използва за предимно за санитарно битови нужди – водоснабдяване за други цели, включително за оросяване/измиване на складовите помещения и вътрешната пътна инфраструктура, както и за поливни нужди на зелените площи.

Питейната вода се доставя с галони от туби по 19 л. от външна фирма, с която Дружеството ще сключи договор.

Предвидено е изграждане на водошътна безоточна яма, в която ще се събират отпадните води. Отпадните води ще бъдат битови и дъждовни. Ще се изгради площадкова канализация. Отпадъчните води – битови и дъждовни, посредством площадковата канализация, ще се



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



ISO 9001

събират във водоупътна яма, която ще се почиства периодично. Не се очаква формиране на производствени отпадъчни води.

**1.2. Местоположение на ИП:** ИП според представената информация попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G000000Q013- Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина**. 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 попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Налични околни водоземни съоръжения в радиус до 1000м. се ползват за напояване на земеделски култури, самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и други цели:

- На около 220 м южно от проектния СК има изграден ТК с издадено разрешително с № 300167/10.11.2003г. на „ТЕД-КЕРАМИКА“ ЕООД и се ползва за напояване на земеделски култури и други;
- На около 390 м северно от проектния СК има изграден ТК с издадено разрешително с № 31590814/27.12.2013г. на "Анес-96" ООД и се ползва за други;
- На около 480 м западно от проектния СК има изграден ТК с издадено разрешително с № 31590107/15.07.2008г. на „ТЕД-КЕРАМИКА“ ЕООД и се ползва за Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване.

Според представената информация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „**Река Марица от р.Въча до р.Чепеларска, ГК-2, 4,5 и 6 и Марковски колектор**” с код **BG3MA500R217**. Във водното тяло има определени зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал.1, т.5 от Закона за водите (ЗВ), включени в Раздел 3, точки 5.1 и 5.2 от ПУРБ на ИБР. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал.1, т. 3 буква „б” от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР.

ИП 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 заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

ИП попада във водосбора на притоци на район със значителен потенциален риск от наводнения **APSFR\_MA\_05 (р.Марица – Пловдив)**.

**1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:** Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти 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 определени прагови стойности) и добро количествено състояние. За подземно водно тяло BG3G000000Q013 е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

Повърхностно ВТ с код **BG3MA500R217** е определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по Макрозообентос, Фитобентос, Макрофити, NO<sub>3</sub>, N общ, PO<sub>4</sub>, P общ; опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

**1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:**



**1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ** Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР и за конкретното ИП няма предвидени мерки.

**1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР** За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като ИП не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР, както и в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при спенариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

**2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.** В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

**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 подземните и повърхностните водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП;
- По време на изграждане на сондажния кладенец изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места;
- Водата от сондажния кладенец 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 № 18/27.05.2009г. 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 изгради **водопътна изгребна яма с подходящ обем**, като периодично водите в нея да се извозват от оторизирана фирма;
- Да се сключи договор с оторизирана фирма за приемане на отпадъчните води в съществуваща ПСОВ.

С уважение,

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА**

Директор на Басейнова дирекция „



орски район”

