



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-497/11
Пловдив, 03.09.2018 г.

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

Ваш Изх. № ОВОС-1645(1)/25.07.2018г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за ИП „Автосервиз с камера за боядисване на автомобили“ в имот № 56784.504.306, гр.Пловдив, обл.Пловдив, с възложител: „СТЕФАНОВ МОТЪРС“ ООД, гр.Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) и Ваше писмо с Изх. № ОВОС-1645(1)/25.07.2018г., 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: ИП има характер на разширение на автосервизната дейност. Настоящото ИП предвижда, изграждане на: сграда – двукорпусно сервизно хале с бояджийна камера; открита площадка за технологично измиване на обслужваните леки автомобили; тръбен кладенец, разположен в северонизточния ъгъл на имота; озеленяване.

Съгласно предварителен договор с „ВиК“ ЕООД, гр.Пловдив с изх.№ 3375/29.05.2018г. захранването на обекта с питейна вода може да стане от уличен водопровод ЕФ80 по прилежащата към имота улица.

За производствени цели – измиване на автомобили, се предвижда водовземане от подземни води чрез поизграден тръбен кладенец с дълбочина 8 – 9 м. Координатите на проектното водовземно съоръжение са WGS-84: 42°10'01.980" 24°43'27.117".

На обекта ще се формират: битово-фекални води от санитарни възли – до 0,100 м³/ден; производствени отпадъчни води – в зависимост от броя обслужвани автомобили дневно максимално до 3300 м³/год. Производствените отпадъчни води след каломаслоуловител, смесени с битово-фекални води ще се заустват в съществуващия градски канал към прилежащата улица, съгласно предварително подписан с „ВиК“ ЕООД, гр.Пловдив договор.



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



ISO 9001

1.2. Местоположение на ИП: ИП според представената информация попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G000000Q013- Порова 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.

ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ и в истовия обсег има водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.

Палични околни водоземни съоръжения в радиус до 1000м. се ползват за напояване, напояване на земеделски култури, промишлено водоснабдяване, питейно-битови цели, самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, охлаждане, промишлени цели, противопожарни пужди и други цели.

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 спелариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

ИП попада във водосбора на притоци на район със значителен потенциален риск от наводнения **APSF8R_MA_05 (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, NO₃, Нобщ, PO₄, Робит; 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 сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

Заклучение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ 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 тръбния кладенец изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места;
- Водата от тръбния 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 представи цитирания в уведомлението предварителен договор с „Вик” ЕООД, гр.Пловдив с изх.№ 3375/29.05.2018г.;
- Да не се допуска постъпване на замърсени води от основната дейност на ИП в канализационните системи на населеното място, когато същите не отговарят на критериите за битови отпадъчни води и разпоредбите на Наредба 7/2000г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места.
- Да се вземат мерки за предотвратяване на замърсяването на водите от нефтопродукти.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВ
Директор на Басейнова дирекция

