



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

Изх. № П-01-463/...*29.11*.....2018 г.

ДО
ПЛАМЕН АНГЕЛОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
ПЕРНИК

ул. „Благой Гебрев“ № 15, ет. 1
гр. Перник 2304, п.к.102

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Площадка за складови дейности, магазин за продажба на автомобили и склад за резервни части в поземлен имот 009005, с. Пиперков чифлик, община Кюстендил, област Кюстендил” с възложители Георги Гиков и Георги Стоянов

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,

След преглед на допълнително представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е **недопустимо** с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.), поради следните обстоятелства и мотиви:

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на площадка за складови дейности, магазин за продажба на автомобили и склад за резервни части. От първоначалното инвестиционно предложение „Площадка за складови дейности, магазин за продажба на автомобили, автомивка и склад за резервни части в поземлен имот 009005, с. Пиперков чифлик, община Кюстендил, област Кюстендил” е отпаднало изграждането на автомивката.

2. Предвижда се водоснабдяването на обектите да се осъществи чрез изграждане на ново водовземно съоръжение (кладенец) с дълбочина 5 м и с координати в координатна система 1970 г.: X 4557438.903, Y 8449276.750. Не е представена информация по чл. 62, ал. 1, т. 7 от Закона за водите, както и чл. 163, ал. 8, т. 19 от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, съгласно която възложителя следва да представи становище от ВиК оператор, относно наличието на капацитет на водоснабдителната система в района на водовземане и възможността за присъединяване към нея. В случай, че липсва водоснабдителна система или няма възможност за присъединяване към нея, разпоредбата на чл. 145, ал. 2, т. 5 от горесцитираната наредба изисква възложителят да представи писмен отказ от ВиК оператора за присъединяване към водоснабдителните мрежи и съоръжения.

Битово-фекалните води се предвижда да се отвеждат в изгребна яма с капацитет 4.0 м³.

3. Инвестиционното предложение като антропогенен натиск ще засегне подземно водно тяло с уникален код BG4G000000QN006 - “Порови води в Кватернер–Неоген Кюстендил”. Водното тяло е оценено в добро химично и лошо количествено състояние, поради което общата оценка на състоянието му е лошо състояние.

При прилагане на тест „Воден баланс“ (Приложение 5.2.2. Обосновка на причините/обстоятелствата за планираните изключения от постигането на целите за опазване на околната среда за отделните подземни водни тела в ПУРБ 2016-2021, Раздел V, ПУРБ 2016-2021г.) е установено, че в два пункта от националната мрежа на НИМХ за мониторинг на количественото състояние на ПВТ (ТК-Пиперков чифлик НИМХ_535Т1/733, с. Пиперков Чифлик, общ. Кюстендил и ШК-Слокошица НИМХ_529S1/391, с. Слокошица, общ

Кюстендил) е налице въздействие и тенденция към понижаване на водните нива в периода 2010-2013 г. За ТК-Пиперков Чифлик - от 1,95 м средно водното ниво за периода 1980-1996 г. се е понижило на 2,37 м средно за 2010-2013 г. За ШК-Слокощица - от 0,86 м средно водното ниво за периода 1980-1996 г. се е понижило на 1,40 м средно за 2010-2013 г. Регистрирани са 287 бр. кладенци за задоволяване на собствените потребности на гражданите в с. Пиперков Чифлик, общ. Кюстендил, при максимален брой от 18 за населеното място и 195 бр. регистрирани кладенци за задоволяване на собствените потребности на гражданите в с. Слокощица, общ. Кюстендил, при максимален брой от 15 за населеното място. Мястото на предвидения за изграждане сондажен кладенец се намира на 820 м от ТК-Пиперков чифлик_НИМХ_535Т1/733, с. Пиперков Чифлик, община Кюстендил и на 880 м от ШК-Слокощица_НИМХ_529S1/391, с. Слокощица, община Кюстендил.

В резултат от реализиране на инвестиционното предложение се очаква да бъдат засегнати критериите за добро количествено състояние на ПВТ с уникален код BG4G000000QN006 - "Порови води в Кватернер-Неоген Кюстендил", тъй като предвиденото за изграждане водовземно съоръжение се намира в район с понижено водно ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси и посоката на потока на подземните води (чл. 26, ал. 2, т. 7 от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води).

Общата екологична цел за разглежданото водно тяло е невлошаване на състоянието му, а именно невлошаване на количественото състояние и поддържане на доброто химично състояние на водното тяло. За разглежданото водно тяло е приложено изключение, съгласно разпоредбите на чл. 156в, т.1(а) от ЗВ и чл. 4.4. от РДВ и удължаването до 2021 г. на срока за достигане на добро количествено състояние. Същото се налага поради по-дългото време необходимо за възстановяване на водното ниво в района на съответните рецептори (пунктовете за мониторинг на количественото състояние).

4. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, а именно: "Порови води в Кватернер-Неоген Кюстендил" с уникален код BG4G000000QN006.

5. Имот 004167, м. „Дупнишки път“, с. Слокощица, община Кюстендил, предмет на инвестиционното предложение, не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

6. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) – В приложение 7.2.г. от Раздел VII Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда за подземно водно тяло "Порови води в Кватернер-Неоген Кюстендил" с уникален код BG4G000000QN006 са предвидени и разписани основни и допълващи мерки, с които се цели поддържане доброто химично състояние и невлошаване на количественото състояние на водното тяло чрез прилагане на следните действия: 1) Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; 2) Контрол за спазване на изискванията за измерване на водното ниво и черпените количества подземни води; 3) Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води; 4) Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло; 5) **Опазване на количественото състояние на подземните води чрез забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато е налице риск от понижаване на водното ниво в пунктове от мрежата за мониторинг на количественото състояние на подземните водни тела;** 6) Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове; 7) Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони и други (подробно описани в приложение 7.2.г., Раздел VII, ПУРБ (2016-2021г.), публикуван на сайта на БД „ЗБР“).

Цитираната мярка за опазване на количественото състояние на подземните води предвижда категорична забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато е налице риск от понижаване на водното ниво в пунктове от мрежата за мониторинг на количественото състояние на подземните водни тела (ТК-Пиперков

чифлик_НИМХ_535Т1/733, с. Пиперков Чифлик, общ. Кюстендил и ШК-Слокощица_НИМХ_529S1/391, с. Слокощица, общ. Кюстендил).

7. Мерки в ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) – инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, които са утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл.146г, ал. 2 от Закона за водите. В ПУРН на „ЗБР“ за БУ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

8. Забрани и ограничения предвидени от Закона за водите и нормативната база към него: съгласно разпоредбите на чл. 26, ал. 1 и ал. 2, т. 10, буква „в“ от *Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води*) за опазване на подземните води от замърсяване и влошаване се извършват оценки в рамките на процедурите по глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие за съответствието на инвестиционните предложения с изискванията за постигане на добро състояние на подземните води, като оценките се представят със становището за допустимост по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите и включват **заключение за недопустимост** на инвестиционното предложение – при нарушаване на каквито и да е забрани в Закона за водите и/или **забрани в планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, свързани с въздействия по чл. 26, ал. 2, т. 7 от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води** (критериите за добро количествено състояние на ПВТ).

9. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху подземното водно тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шеста от ЗООС - видно от регистъра на БД ЗБР в района на разглежданото инвестиционно предложение са издадени следните разрешителни по реда на Закона за водите за водовземане от подземни води:

- Разрешително № 41590020/12.10.2007 г. с титуляр „Торготерм“ АД;
- Разрешително № 41530113 / 06.06.2017 г. с титуляр „Елпром-Графо СН“ АД;
- Разрешително № 41530053/25.07.2011 г. с титуляр „Велбъжд“ АД;
- Разрешително № 41530071/08.01.2013 г. с титуляр „Булплан инвест“ ООД;
- Разрешително № 41590161/30.06.2015 г. с титуляр „ОНИРА“ ООД;
- Разрешително № 41590199/05.05.2017 г. с титуляр „Ефект 2005“ ЕООД.

10. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми - реализацията на разглежданото инвестиционно предложение ще окаже негативно въздействие върху подземното водно тяло и е в противоречие с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) по отношение на **опазване на количественото състояние на подземните води**, както и с чл. 156а, ал. 1, т. 2, буква „б“ от Закона за водите относно целите за опазване на околната среда по отношение на подобряване и възстановяване на всички подземни водни тела, осигуряване на баланс между водовземането и подхранването на подземните води и постигане доброто им състояние.

С уважение,
ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“



