



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

Изх. № П-01-85/.....<sup>28.05</sup>.....2018 г.

ДО  
Г-Н АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ  
БЛАГОЕВГРАД  
ул. „Свобода“ № 1  
гр. Благоевград 2700

На Ваш изх. № 1694(1)/09.05.2018 г.

**ОТНОСНО:** *Инвестиционно предложение „Добив на подземни води, чрез съществуващо водовземно съоръжение – тръбен кладенец „ТК-2“, изграден в поземлен имот с идентификатор 04279.20.50, местност „Под Грамадата – Ш.13, по КК и КР на гр. Благоевград, община Благоевград, област Благоевград“ с възложител „АВТО ЛУКС“.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,**

След преглед на представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с изискванията на чл.4а, ал.2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е **недопустимо** поради противоречие с разпоредбите на Закона за водите и нормативната база към него, посочени в т. 8 от настоящото становище.

1. Предмет на инвестиционното предложение е „Добив на подземни води, чрез съществуващо водовземно съоръжение – тръбен кладенец „ТК-2“, изграден в поземлен имот с идентификатор 04279.20.50, местност „Под Грамадата – Ш.13, по КК и КР на гр. Благоевград. На територията на поземлен имот с идентификатор 04279.20.50 (собственост на фирма „АВТО ЛУКС“ ООД, видно от Скица №15-8231/22.02.2016 г. на СГКК-гр. Благоевград /Прил. №1/) е изграден обект „Автосервиз“.

За водоснабдяването на обекта от съществуващ тръбен кладенец „ТК-1“ с вода за други цели – 0,05 л/сек и за отопление и охлаждане, чрез добив на хидротермална енергия – 0,82 л/сек от БД ЗБР е издадено Разрешително за водовземане от подземни води № 41590154/13.01.2015 г. с титуляр „АВТО ЛУКС“ ООД. На територията на обекта има изграден и втори тръбен кладенец „ТК-2“ за реинжектиране на ползваните за отопление и охлаждане води, за което от БД ЗБР е издадено Разрешително за ползване на воден обект за реинжектиране №41570001/16.01.2015 г. Според представената от възложителя информация подземните води от тръбен кладенец „ТК-1“ за добив на хидротермална енергия се използват само в периода от 01.10 до 31.03 месец на годината в количества до 0,82 л/сек.

2. Инвестиционното предложение предвижда през сухите месеци на годината в периода от 1-ви Април до 30-ти Септември тръбен кладенец „ТК-2“ да се използва като водовземно (водочерпещо) съоръжение – за поливане на зелените и тревни площи и измиване на площадките (прилежащи паркинг територии, асфалтови пътища и работни площадки) на обекта като ползването му за добив на подземни води ще предоотврати

затлачването (колматиране) му в процеса на реинжектиране на ползваните за отопление води. Необходимото годишно водно количество се предвижда да бъде в размер на 1932 куб.м./год., при средногодишен дебит 0,06 л/сек.

3. Инвестиционното предложение като антропогенен натиск ще засегне подземно водно тяло с код BG4G000000Q004 „Кватернер – Благоевград“ оценено в ПУРБ (2016-2021г.) на ЗБР в „добро“ химично и „добро“ количествено състояние, като неговата обща оценка е „добро“ състояние. Общата цел за опазване на околната среда за него е поддържане на доброто му състояние.

4. Имот с идентификатор 04279.20.50, местност „Под Грамадата – Ш.13, по КК и КР на гр. Благоевград попада в границите на зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, а именно: подземно водно тяло с код BG4G000000Q004 - „Порови води в Кватернер Благоевград“.

5. Инвестиционното предложение не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

6. Мерки в ПУРБ (2016-2021г.) на „ЗБР“ - В приложение 7.2.г. от Раздел VII – Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда за посочените подземни водни тела в ПУРБ (2016-2021г.) са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели поддържане доброто химично състояние и количествено състояние на тялото: 1) Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; 2) Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло; 3) Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води; 4) Контрол за спазване на изискванията за оборудване на съоръженията за водовземане от подземни води с устройства за измерване на водното ниво; 5) Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, ако водоземните съоръжения са изградени без изискването се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водовземане; 6) Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижение на водното ниво и други. По-подробна информация, е описана в приложение 7.2.г., Раздел VII, ПУРБ 2016-2021г., публикуван на сайта на БД „ЗБР“.

7. Мерки в ПУРН (2016-2021г.) на „ЗБР“ - 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“ (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 чл. 81, ал. 2 от *Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води*, съоръженията за подземни води могат да бъдат предназначени за: проучване на подземните води; мониторинг на подземни води; водовземане от подземни води; реинжектиране или инжектиране на води; изкуствено подхранване на подземните води; пряко отвеждане на замърсители в подземните води.

➤ Разпоредбата на чл. 46, ал.1, т. 1, букви „ж“ и „з“ от *Закона за водите* предвижда разрешително за ползване на воден обект да се издава за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за: водовземане от повърхностни или от подземни води (буква „ж“); реинжектиране и инжектиране на води, за изкуствено подхранване на подземните води и за отвеждане на замърсители в подземните води - в случаите по чл. 118а, ал. 2 (буква „з“);



**Във връзка с гореизложеното нормативната уредба не предвижда възможност за издаване на разрешително за водовземане и за реинжектиране от едно и също водоземно съоръжение.**

9. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху водното тяло в района - видно от регистъра на БД „ЗБР“ в района на разглежданото инвестиционно предложение по реда на Закона за водите са издадени следните разрешителни за водоземане от подземни води:

- Разрешително № 41510028/13.03.2007 г. с титуляр „В и К“ ЕООД – Благоевград;
- Разрешително № 41590116/07.04.2013 г. с титуляр „Метан“ ООД;
- Разрешително № 41570001/16.01.2015 г. с титуляр „Авто лукс“ ООД;
- Разрешително № 41590154/13.01.2015 г. с титуляр „Авто лукс“ ООД;
- Разрешително № 41590168/22.02.2016 г. с титуляр „Техногруп 6“ ЕООД;
- Разрешително № 41590135/21.2.2014 г. с титуляр „Ивола“ ЕООД;
- Разрешително № 41530099/18.12.2015 г. с титуляр „ВАНИКО“ ООД.

10. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми - реализацията на разглежданото инвестиционно предложение е **недопустимо** поради противоречие с разпоредбите на Закона за водите и нормативната база към него, която **не предвижда възможност за издаване на разрешително за водоземане и за реинжектиране от едно и също водоземно съоръжение.**

С уважение,

**ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ**  
Директор на Басейнова дирекция  
„Западнобеломорски район“

