



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

Изх. № П-01-205/*01.06.*...2018 г.
гр.Благоевград

ДО
ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - СМОЛЯН
ул. „Дичо Петров“ № 16, пк.99
гр. Смолян, 4700

ОТНОСНО: *Инвестиционно предложение „Кравеферма, находяща се в ПИ №030030, землище на с.Сатовча, община Сатовча“ с възложител Венцислав Странджев и Фиданка Странджева*

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГАДЖЕВА,

В отговор на писмо с Ваш изх. № КПД-11-340-(1)/02.05.2018г., относно гореописаното инвестиционно предложение и на основание чл. 4а, ал. 2 *от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е **допустимо** спрямо ПУРБ (2016-2021г.) и ПУРН (2016-2021г.) на „ЗБР“ и разпоредбите на Закона за водите и нормативната база към него и условията описани в т.2, т.4, т.5, т.7 и т.9 от настоящото становище.

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на постройка в имот ПИ №030030, землище на с.Саговча за 18 крави за месо. Сградата ще бъде със застроена площ 105 кв.м. Отглеждането на животните ще бъде свободно боксово, които са повдигнати на 17 см спрямо торовата пътека. Торовата пътека ще бъде с наклон 2% към шахтата за течна тор. Тя ще бъде бетонова, покрита с армирана бетонова решетка. Обектът ще бъде ограден с ограда.

2. Водоснабдяването на обекта с вода за битови нужди ще се доставя и съхранява в цистерна, съгласно сключен договор № ПО-06-26/23.03.2018г. За осъществяване на тази възможност е необходимо в БД „ЗБР“ да бъде представено копие на сключения договор между лицензиран „ВиК“ оператор и Възложителят на инвестиционното предложение. Съгласно разпоредбите на чл. 4, ал. 1, т. 3 на *Наредба №44 от април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти – животновъдните обекти за отглеждане на селскостопански животни* трябва да бъдат снабдени с питейна вода от собствени и/или от обществени водоизточници, която да отговаря на изискванията на *Наредба №9 от 2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели*. Ще бъде изградено торохранилище за суха тор с обем 232,20 куб.м., където ще се съхранява получени тор до разпръскването му върху земеделски земи.бетоновата шахта ще поема течната фракция и всички отпадни води от кравефермата (урина, отпадни води от измиването на доилната инсталация, за хигиенизиране на помещенията). Отпадъчните води могат да се събират в подходящо съоръжение и предават за пречистване на лицензиран „ВиК“ оператор или друг производствен/стопански обект с изградена и въведена в редовна експлоатация пречиствателна станция(ПСОВ), която може да осигури необходимото пречистване, с цел изпълнението на чл. 127, ал.1 и ал.2 от Закона за водите, като за целта е необходимо сключване на договор, копие от който се представя в БД“ЗБР“.

3. При отразяване на поземлен имот с идентификатор ПИ №030030, землище на с.Сатовча в Географската информационна система на БД „ЗБР“ се установи, че през имота минава воден обект. При извършена проверка на място от служители на БД „ЗБР“ в имот №030030, землище на с. Сатовча, за което е съставен Констативен протокол № КД-01-386/22.05.2018г., и заснети координати с GPS се установи, че водния обект-дере, чат от повърхностно водно тяло с код BG4ME200R1114 – “ р. Сатовчанска Бистрица от кота 1245 м. до вливане на десния и приток р. Дяволски дол“, преминава в непосредствена близост до изградената по границата на имота ограда.

4. Поземлен имот с идентификатор ПИ №030030, землище на с.Сатовча попада в обхвата на подземно водно тяло „Пукнатинно-карстови води в Сатовчански карстов басейн, Долнодряновски плутон“ с код BG4G0001Pt1030. Същото е оценено в ПУРБ (2016-2021 г.) на „ЗБР“ в „добро“ количествено и „добро“ химично състояние. Общата екологична цел за него е опазване и поддържане на доброто му състояние.

5. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а, а именно: - по чл.119а, ал.1, т.1 от Закона за водите - подземно водно тяло „Пукнатинно-карстови води в Сатовчански карстов басейн, Долнодряновски плутон“ с код BG4GW0001Pt1030.

6. Към настоящия момент имотът, в който се предвижда да се осъществяват всички дейности, предмет на инвестиционното предложение не попада в изградени санитарно-охранителни зони около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и/или около водоземни съоръжения за минерални води по смисъла на чл.119, ал. 4 от Закона за водите.

7. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ (2016-2021 г.) – в Приложение 7.2.г. (Програма от мерки за повърхностни и подземни води в ЗБР) от Раздел VII на ПУРБ на „ЗБР“ (2016-2021 г.) – „Кратък преглед на програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“ за подземно водно тяло „Пукнатинно-карстови води в Сатовчански карстов басейн, Долнодряновски плутон“ е разписана основна мярка - опазване на количественото състояние на подземните води чрез забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води. Предвидена е и допълваща мярка за намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници чрез контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове и др.

8. 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.

9. Забрани и ограничения, предвидени от Закона за водите и нормативната база към него:

- В изпълнение на разпоредбите на чл.156а, ал. 1, т. 2 от Закона за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите в подземното водно тяло от замърсяване.
- Съгласно разпоредбите на Директива 91/676/ЕЕС относно защита на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници, отпадъците от биологичен произход трябва да се съхраняват върху изолирани площадки- лагуни, торохранилища до момента на равномерното им разхвърляне върху обработваемите площи с цел подхранване на почвата. В тази връзка е необходимо да се спазват минималните срокове за съхранение, които са строго регламентирани и зависят от вида на оборската тор. В случай, че течната и твърдата фракция се съхраняват заедно, срокът е минимум 6 месеца.

- Възложителят следва да се запознае и да спазва разпоредбите на Ръководство за прилагане на законоустановените изисквания за управление (ЗИУ), утвърдено със Заповед № РД-09-114 от 07.02.2012 г. на Министъра на земеделието и храните, където е посочено, че съоръженията за съхранение на твърд и течен оборски тор се изграждат с непропускливо дъно, по начин, който да не позволява проникване в почвата или замърсяване на водоизточниците, както и ограничението, че новоизградените съоръжения за тази цел не трябва да са в близост до водни обекти на разстояние по-малко от 20 м, като наклонът на терена да не е по-голям от 6°.
- Съгласно разпоредбите на чл. 116, ал.1 от Закона за водите „всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото качество и количество на водите и здравословна околна среда...”.
- Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава осма от Закона за водите.

10. Мотивирана оценка на значителното въздействие - осъществяването на разглежданото инвестиционно предложение няма да доведе до негативно въздействие върху водите в района и върху заложените цели за достигане и поддържане на тяхното добро състояние.

С уважение,

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район”



