



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

Изх. № П-01-178/.....^{04 08}.....2017 г.

ДО
Г-Н ПЛАМЕН АНГЕЛОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
ПЕРНИК

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

На Ваш изх. № 26-00-1178(13)/28.07.2017 г.

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Изграждане на млекопреработвателно предприятие за производство на сирене, кашкавал, извара, масло, сметана и кисело мляко на територията на съществуваща кравеферма, находяща се в поземлен имот № 000201, землище на с. Слаковци, община Брезник, област Перник“ с възложител „Дива“ ООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,

След преглед на представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е **допустимо** с ПУРБ на „ЗБР“ (2016-2021г.) и ПУРН на „ЗБР“ (2016-2021г.) при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 3 и т. 9 от настоящото становище, поради следните обстоятелства и мотиви:

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на млекопреработвателно предприятие за производство на сирене, кашкавал, извара, масло, сметана и кисело мляко на територията на съществуваща кравеферма, находяща се в поземлен имот № 000201, с начин на трайно ползване – стопански двор, а не в поземлен имот № 000207, както бе посочено в първоначално подадената информация от Възложителя. Промяната на поземления имот, в който се предвижда да бъде реализирано инвестиционното предложение е в резултат от необходимостта от по-голяма площ за вместването на всички необходими елементи на млекопреработвателния цех. Предвижда се средно да се преработват около 3000л/ден краве мляко и произвеждат гореизброените продукти.

2. Съществуващата площадка, в която попада и ПИ № 000201, е водоснабдена от „В и К“ ООД – Перник. Предвиденото потребление на вода е около 5-6 м³/ден.

3. При експлоатацията на млекопреработвателния цех ще се формират два основни потока отпадъчни води – битово-фекални води и производствени (технологични) отпадъчни води.

➤ Формираните битово-фекални отпадъчни води се предвижда да се отвеждат и

събират във водонепропусклива изгребна яма. За изгребването и отвеждането на отпадъчните води от изгребната яма е необходимо сключване на предварителен договор с лицензиран оператор с изградена и въведена в редовна експлоатация пречиствателна станция. Копие от същия се представя в БДЗБР – Благоевград.

➤ Формираните производствени отпадъчни води от измиването и дезинфекцията на машините и съоръженията след завършване на работния ден са условно раздели на два типа:

- Водите от първите промивки не се включват към баланса на отпадъчните води за третиране, а се връщат за храна на животните, тъй като тези води са с високо съдържание на млечни и белтъчни вещества;

- След първоначалното изплакване на тръбопроводите и съоръженията със загрята до 40-50 °С вода, същите ще се измиват с алкален разтвор ежедневно. Веднъж на 10-15 дни се предвижда и измиване с киселинен разтвор. Производствените помещения и складовете ще се почистват ежедневно: подовете ще се измиват със силна струя вода и ще се дезинфекцират с разтвор на хлорна вар. Тези алкални и/или киселинни води и водите след дезинфекцията и изплакването се явяват технологични отпадъчни води с много ниско съдържание на млечни и белтъчни вещества и мазнини. За тях е предвидено изграждане на **събирателна (неутрализационна) водонепропусклива шахта**. Тези води ще се ползват за разреждане на събрания в съществуваща торова площадка - тип „лагуна“ (изградена според изискванията за кравефермата), оборски тор и превеждането му в течна фаза за наторяване.

Описаният начин на отвеждане и третиране на отпадъчните води от събирателна (неутрализационна) водонепропусклива шахта преди отвеждането им в торовата площадка следва да бъде допълнен с дезинфекциране и обеззаразяване, с което да бъдат отстранени съдържащите се в тях микроорганизми. Получената течна фаза за наторяване следва да бъде съхранявана и ползвана в съответствие с изискванията, разписани в *Правилата за добра земеделска практика, утвърдени със Заповед на министъра на земеделието и храните с рег. № РД-09-550/02.08.2016г.*, точка 5.3.2. Течен оборски тор.

4. Инвестиционното предложение попада в обхвата на подземно водно тяло “Пукнатинни води във Верила-Витошки блок ” с код BG4G001PtPz027, оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус, поради което за него в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) не са разписани конкретни забрани. Общата екологична цел е поддържане на доброто му състояние.

5. Имот № 000201, землище на с. Слаковци, община Брезник 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 “Пукнатинни води във Верила-Витошки блок” с код на зоната BG4DGW001RTPZ027.

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

7. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ - в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) - не са предвидени мерки, ограничаващи или забраняващи такъв вид дейности. В приложение 7.2.г. от Раздел VII – Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за

опазване на околната среда за посоченото подземно водно тяло са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели поддържане доброто състояние на водното тяло: 1) Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; 2) Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове; 3) Контрол на разрешителните с изтекъл срок и други (*подробно описани в приложение 7.2.г., Раздел VII, ПУРБ 2016-2021г., публикуван на сайта на БД „ЗБР“*).

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“ (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 (ЗВ) и нормативната база към него:

9.1. 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, тороохранилища 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 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. 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°.

Предвид намерението на възложителя да ползва торовата маса за наторяване на обработваемите земи е необходимо да се спазват разпоредбите на чл. 6 и приложението към него от *Наредба № 2 от 13.09.2007г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници*, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на здравеопазването и министъра на земеделието и горите, съгласно които *Правилата за добра земеделска практика, утвърдени със Заповед на министъра на земеделието и храните с рег. № РД-09-550/02.08.2016г.*, в точка **5.3.2. Течен оборски тор** задължително се регламентират: периодите, през които разпръскването на торове е забранено; обема и характеристиките на съоръженията за съхранение на органични торове, включително мерки за предотвратяване на замърсяването на подземните и повърхностни води с течности, произхождащи от тях или от складирани фуражи.

9.2. Необходимо е при проектиране и изграждане на изгребната яма да се спазят съществуващите нормативни изисквания. Същата трябва да бъдат водоплътна, без преливник и изградена по начин, който да не позволява просмукване на отпадъчни води в подземни води.

9.3. В изпълнение на разпоредбите на чл.156а, ал.1 от Закона за водите следва на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи подземните и повърхностните води от замърсяване.

9.4. 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.

9.5. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на подземните води.

10. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху водното 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 няма издадени действителни разрешителни по реда на Закона за водите.

11. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми – осъществяването на разглежданото инвестиционно предложение няма да доведе до негативно въздействие върху водите в района и върху заложените цели за поддръжане на доброто състояние, **при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т.3 и т.9 от настоящото становище.**

Приложение: *Правила за добра земеделска практика*

С уважение,

ВАНГЕЛИЯ ИВАНОВА
Директор на Басейнова дирекция
“Западнобеломорски район”

