



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция "Западнобеломорски район"

изх. № П-01-228/.....04.06.2018 г.

ДО
Г-Н АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
БЛАГОЕВГРАД

ул. „Свобода“ № 1
гр. Благоевград 2700

ОТНОСНО: *Инвестиционно предложение „Изграждане на обект за преработка на мляко с капацитет 500л дневно в УПИ ХП-1407- бивш стопански двор по плана на гр. Кочериново, област Кюстендил“, с възложител „Люби и дъщери“ ЕООД*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение, във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 1 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“ за БУ (2016-2021 г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 3, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище, поради следните мотиви:

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на обект за преработка на мляко с капацитет 500л/ дневно. Обектът е разположен в хале, което ще се изгради с термопанели, поставено на площадка- част от терен, собственост на инвеститора. Работното хале е с габаритни размери 5,00 x 15,00 метра и височина 2,70/2,90м. Предвидени са прилежащи площадки за съхранение на суроватката преди експедиция и за отделяне на транспортни опаковки и разтоварване на опаковъчни материали. Предвидено е помещение за приемане на мляко и миялно, където ще се съхраняват и миещите препарати. В мандрата дневно ще се преработват 500 литра овче и козе мляко, добито от животни, собственост на инвеститора. Не се предвижда преработване на външни млека. Произвежданите асортименти ще бъдат основно сирене и кашкавал, като по заявка ще се произвеждат и кисело мляко и пастьоризирано прясно мляко.

2. Водоснабдяването на обекта се предвижда да се осъществява от съществуващия в стопанството водопровод, вода за хигиенни нужди- около 0,5 - 0,6 куб м/ дневно и вода за технологични нужди- около 0,6 - 0,8 куб. м/ дневно. Необходимо е в БДЗБР да се представи договор със съответния ВиК оператор, удостоверяващ възможността за водоснабдяване на имота.

3. По време на експлоатацията ще се образуват отпадъчни води от хигиенизирането и чисти води от терморегулирането на суроватката. Според представената информация целият цех е с изградена канализационна мрежа. Отпадъчните води- в размер на 0,5-0,6 куб.м/ дневно, след преминаване през мазниноуловител се предвижда да се събират в съществуваща изгребна яма. Чистата вода, която ще се отделя при термичните процеси ще се улавя в бидони и с нея ще се напояват животните във фермата. Отделяната при

производството на млечни продукти суроватка също ще се събира в бидони и ще се използва за хранене на животните в стопанството. Възложителят е посочил, че при необходимост, съществува възможност за разделянето на битово-фекалните води от санитарния възел с тези от работното помещение. **Следва да се предвиди разделянето на битовите отпадъчни води и тези от работното помещение и отвеждането им в две отделни изгребни ями. В случай, че това условие не е изпълнено, инвестиционното предложение се явява като недопустимо.** За периодичното изгребване на отпадъчните води от изгребните ями и отвеждането им за пречистване е необходимо сключването на договор с лицензиран ВиК оператор, с изградена и въведена в редовна експлоатация ПСОВ. Копие от същия се представя в БДЗБР – Благоевград.

4. Дейностите, предмет на инвестиционното предложение като антропогенен натиск биха засегнали подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Благоевград” с уникален код BG4G000000Q004 и подземно водно тяло „Порови води в неоген- Благоевград” с уникален код BG4G000000N014, оценени в добро химично и добро количествено състояние. Общата оценка и на двете водни тела е добро състояние. Общата екологична цел е поддържане на доброто състояние.

5. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а, а именно:

➤ чл. 119а, ал.1, т.1 от Закона за водите - подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Благоевград ” с код на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване BG4DGW000000Q004;

➤ чл. 119а, ал.1, т.1 от Закона за водите - подземно водно тяло „Порови води в неоген - Благоевград” с код на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване BG4DGW000000N014;

➤ чл. 119а, ал.1, т. 5 от Закона за водите - защитена зона „Кочериново“, с код BG0002099 за опазване на дивите птици

6. Имотът, предмет на инвестиционното предложение не попада в 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 (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 „Порови води в кватернер - Благоевград” с уникален код BG4G000000Q004 и подземно водно тяло „Порови води в неоген- Благоевград” с уникален код BG4G000000N014, в актуализирания ПУРБ (2016-2021г.) са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели поддържане доброто химично състояние и доброто количествено състояние на тялото: 1) Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води 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 част от мерките са планирани за конкретни РЗПРН, а други са общи за района на басейново управление (РБУ), т.е. могат да бъдат прилагани и на места извън РЗПРН.

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

9.1. С цел опазване на подземните води като ценен природен ресурс и основен

източник на вода за питейно-битово водоснабдяване, се забраняват или ограничават дейностите върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества или други замърсители в подземни води, съгласно чл.2, ал.7, т.2 и т. 10 от *Наредба №1 за проучване, ползване и опазване на подземните води.*

9.2. Съгласно чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява и е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава VIII от Закона за водите.

9.3. Изгребните ями следва да бъдат водоплътни, без преливник и да отговарят на техническите и санитарно-хигиенните изисквания с оглед недопускане и ограничаване непрякото отвеждане на замърсители в подземните води.

9.4. Възложителят следва да има предвид, че максимално допустимите концентрации на веществата в производствените отпадъчни води, изпускани в канализационната мрежа и/или селищна пречиствателна станция, следва да не превишават определените в Приложение 2 на чл. 6 на *Наредба № 7 от 14 ноември 2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места.*

9.4. 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 повърхностните и подземните води.

Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми – предвидените дейности няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние при условие, че бъдат спазени разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 3, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ

*Директор на Басейнова дирекция
Западнобеломорски район - Благоевград*

