

Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС

(Изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

Информация

за преценяване на необходимостта от ОВОС

за инвестиционно предложение „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.

„ВЛАСИЙ“ ЕООД ЕИК 112670493

Седалище и адрес на управление: общ. Батак, гр. Батак, улица „Димитър Цурев” №11

2. Пълен пощенски адрес.

общ. Батак, гр. Батак улица „Димитър Цурев” №11

3. Телефон, факс и e-mail.

Тел. 0885 738883, Борис Ангелов Ненов - управител

4. Лице за контакти.

Борис Ангелов Ненов – управител

Тел. 0885 738883

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) *размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;*

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала, в съществуваща сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик.

Ще се извърши преустрояване и оборудване на съществуваща промишлена сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, със застроена площ 241 кв.м. за реализиране на инвестиционното предложение мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала.

Технически показатели на сграда с идентификатор 02837.10.1458.1:

-Застроена площ -241 кв.м.

-Разгънатата застроена площ – 241 кв.м.

-Застроен обем – 840 куб.м.

Функционално разпределение:

Първи етаж кота ±0,00

Помещения:

- основно работно помещение;
- камера обдухване на кашкавала;
- камера зреене;
- топла камера;
- баня с тоалетна;
- коридор;
- стая за почивка на персонала;
- склад за материали и разфасовка.

За обособяване на помещенията ще се използват стандартни интериорни материали:

Под – ламинат, теракот, гранитогрес, шлайфан бетон.

Стени - гипсова шпакловка и латекс, фаянс, термопанели.

Тавани – гипсова шпакловка, латекс окачен таван.

Покривът на промишлената сграда е дървена конструкция с прилежащите му изолационни пластове.

Предвижда се изпълнение на външна топлоизолация на стените от стиропор 5 см по всички фасади, каменна облицовка по стените – цокъл, пръскана мазилка с частична дървена облицовка по стените. Ще се монтира нова PVC дограма – врати и прозорци.

Ще се изпълнят изискванията за обект за производство на храни/млечни продукти/ по от Наредба №26/2010 г. за специфичните изисквания за директни доставки на малки количества суровини и храни от животински произход.

В производствения процес ще се използват следните машини и съоръжения:

1. Автоклав стерилизатор вертикален /съд за термична преципитация на суроватката/ ;
2. Центробежна помпа с филтър;
3. Автоматичен центробежен сепаратор (отсметанител) ;
4. Обемен пастъризатор -2бр. ;
5. Сиренерска вана-2бр. ;
6. Агрегат за кашкавал;
7. Автоматизиран дозатор –комбиниран за дозиране и опаковане на прясно мляко и айрян в бутилки и кисело мляко в кофички с алуминиеви капачки;
8. АЦИС/ Автоматизирана Централно Измиваща Станция/;
9. Електронна търговска везна SC II 800;
10. Еднокамерна вакуумна машина MARLIN 5.

В обекта ще се произвеждат млечни продукти по производствена програма, както следва:

№	Продукт	Работни дни- годишно	Преработено мляко, л		Получен продукт, кг.	
			Дневно	Годишно	Дневно	Годишно
1.	Сирене	100	1 500	150 000	240	24 000
2.	Кашкавал	100	300	30 000	30	3 000
3.	Кисело мляко	100	100	10 000	100	10 000

4.	Масло	50	--	--	6	300
5.	Извара	50	--	--	6	300
6.	Прясно мляко	200	1 000	200 000	1 000	200 000

В мандрата ще се преработва единствено краве мляко от кравефермата на възложителя. Ще се преработва краве мляко средно количество 500 - 1 500 л. на ден.

Ще се обособят отделни *работни зони* за производство на млечни продукти в обекта.

- Стая за почивка на персонала
- Склад за материали
- Преддверие на тоалетна
- Тоалетна
- Основно работна помещение
- Хладилни камери –технологична и за съхранение на готовата продукция
- Камера за ферментация на киселото мляко /топла камера/.

Машини и съоръжения за производство на млечни продукти:

- Маса за разфасоване, опаковане , вакуумиране
- Работен плот за изследване на суровото мляко
- Мивки
- Саламурник
- Стелажи
- Стелажи и рафтове за съдове, нужни при производствения процес
- Комбиниран съд за пастъоризация и подсирване – 2 бр.
- Сиренарски вани - 2 бр.
- Агрегат за кашкавал
- Автоматизиран дозатор - комбиниран за дозиране и опаковане на прясно мляко и айрян в бутилки и кисело мляко в кофички с алуминиеви капачки
- Млекоохладителна вана

- Шкаф за работно облекло, Шкаф за цивилно облекло
- Автоклав стерилизатор вертикален

Описание на технологичния процес при производството на млечни продукти

Технологичен процес при производство на сирене

Окачествяване, приемане и пречистване на млякото. Млякото ще се окачествява ежедневно по показателите: масленост, киселинност, плътност, белтък, сухо вещество, оводняване, наличие на неутрализиращи вещества. Млякото ще се пречиства с помощта на метален филтър. За производството на 1 кг сирене е необходимо 6,5 л мляко. Дневното количество мляко ще се доставя от собствена кравеферма, по млекопровод от животновъдния обект до млекоохладителна вана.

След това ще се извършва пастьоризация и подсирване на млякото в комбиниран съд за пастьоризация и подсирване. Ще следва обработка в сиренарските вани. Инструментите за обработка на сиренината ще се измиват и дезинфекцират в основното работно помещение, след приключване на производството за деня и ще се поставят на рафт.

Нареждане на сиренето в кутии до 12 кг, което ще става в основното работно помещение. Ще се ползват кутии за еднократно ползване. След измиване и дезинфекция кутиите ще се доставят в помещението, където ще се извършва нареждането на сиренето, доливане на саламура и затваряне на кутиите.

Осоляването ще става със саламура приготвяна от сол, суроватка и вода. В съд – саламурник ще се приготвя саламурата за доливане на сиренето. Работните процеси ще са ръчни. Зреенето на сиренето ще се осъществява в хладилната камера за зреене на сирене и кашкавал.

Технологичен процес при производство на кисело мляко

При производството на кисело мляко ще се използват следните машини и технологично оборудване:

- Пастьоризатор
- Заквасочник
- Уред за разливане и затваряне
- Топла камера
- Хладилна камера

При производството на кисело мляко ще се спазва принципа на поточност за непресяването на пътищата.

Технологичният процес при производството на кисело мляко ще е следния:

Приемане на суровото мляко. Пастъоризация, ще се извършва в обемен пастъоризатор при температура 90-94°C за 25-30 мин, след което се охлажда до температура на заквасване 42-45 °С. След това млякото се разлива в съответните съдове и ще се постави в топла камера за правилно протичане на ферментационния процес. Охлаждането ще става в хладилна камера, където температурата се понижава до 6 °С.

От 1 л прясно мляко се добива 0,98 л кисело краве мляко.

Технологичен процес при производство на кашкавал

Ще се използват следните машини и технологично оборудване:

- Пастъоризатор
- Заквасочник
- Сиренарска вана
- Агрегат за кашкавал
- Вакуум опаковъчна машина
- Хладилна камера за зреене на кашкавал
- Хладилна камера за зреене на кашкавал

При производството на кашкавал ще се спазва принципа на поточност за непресичането на пътищата.

Технологичният процес ще е следния:

Приемане на суровото мляко. Пастъоризация, ще се извършва в обемен пастъоризатор при температура 90-94°C за 25-30 мин, след охлаждане млякото ще се подсирва със закваски и се оставя за реене на млякото докато киселинността достигне нужните параметри. След това се добавя CaCl₂, мая за кашкавал. Ще следва разбъркване, пресоване в сиренарска вана, нарязване и поставяне в агрегата за осоляване.

което се охлажда до температура на заквасване 42-45 °С. След това млякото се разлива в съответните съдове и ще се постави в топла камера за правилно протичане на ферментационния процес. Охлаждането ще става в хладилна камера, където температурата се понижава до 6 °С. Зреенето на кашкавала ще се извършва в хладилна камера.

От 1 кг кашкавал са необходими 10 л прясно мляко.

Технологичен процес при производство на масло

За производство на масло от суроватката – вторичен продукт от производството на кашкавал и сирене ще се използват следните машини и технологично оборудване:

- Сиренарска вана за събиране на суроватката
- Автоматичен центробежен сепаратор /отсметанител/
- Пастьоризатор/ заквасочник
- Везна етикетаща
- Хладилна камера за съхранение на маслото

Суроватката ще се добива в обекта при производството на кашкавал и сирене. След което ще се поставя в центробежен сепаратор / отсметанител. Разфасоването и етиктирането ще се извършват ръчно.

От сто литра суроватка се получава 1 кг масло.

Технологичен процес при производство на извара

За производство на извара от суроватката – вторичен продукт от производството на кашкавал и сирене ще се използват следните машини и технологично оборудване:

- Сиренарска вана за събиране на суроватката
- Автоматичен центробежен сепаратор /отсметанител/
- Пастьоризатор за извара
- Везна етикетаща
- Хладилна камера за съхранение на маслото

Суроватката ще се добива в обекта при производството на кашкавал и сирене. Термичната преципитация на суроватката ще се извършва в съд. След това ще следва процес на отцеждане и самопресуване за около 10 – 12 часа. Разфасоването и етиктирането ще се извършват ръчно.

От сто литра суроватка се получава 1,5 кг извара.

Технологичен процес при производство на прясно мляко

Ще се използват следните машини и технологично оборудване:

- Пастьоризатор/Заквасочник
- Автоматизиран дозатор- комбиниран за дозиране на прясно мляко с алуминиеви капачки
- Хладилна камера за съхранение

При производството на прясно мляко ще се спазва принципа на поточност за непрекъснатост на пътищата. Технологичният процес ще е следния:

Приемане на суровото мляко. Пастьоризация, ще се извършва в обемен пастьоризатор при температура 83-87°C за 10-20 мин, след което млякото ще се охлажда до температурата за разливане 20°C. Охлаждането ще става в хладилна камера при 6°C.

Миене и дезинфекция

За измиване на тръбопроводите и оборудването ще се използва частична измиваща система на млекопроводите, а измиването на млекоохладителната вана, комбинираният съд за пастьоризация ще се измива с измиващи глави към обемените съдове. Сиренарските вани и другото оборудване, както и подове и стени ще се извършва с водоструйка, с вода под налягане, както и ръчно с използването на детергенти и дезинфекционни препарати с помощта на четка. Работното облекло ще се изпира и изсушава по договор от лицензирана филма.

В мандрата ще работят до двама работника.

Отоплението в залите е с електрически радиатори. Вентилацията ще се извършва с монтиране на няколко вентилатора.

Всички производствени машини и технологичното оборудване ще се захранват с електричество.

Горещата вода за обезпечаване производството на млечни продукти, ще се осигурява от водогрееен котел с пелетна горелка.

Сградата е електроснабдена и водоснабдена с питейна вода.

В имота е налична канализация, която ще се използва при настоящето ИП.

Обекта ще разполага с три броя хладилни камери, както следва:

- Хладилна камера за обдухване на кашкавала при температурен режим 8-12 °C
- Хладилна вана за зреене на кашкавала и сиренето при температурен режим 8-12 °C
- Хладилна камера за съхранение на готовата продукция при температурен режим 1-5 °C

В изброените камери ще се използва Фреон R449A общо 6 kg

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

Инвестиционното предложение „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ.

Батак, обл. Пазарджик не е във взаимовръзка с други съществуващи няма взаимовръзка с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Технологичният процес е съобразен с изискванията нормативната уредба на Р България и изискванията на ЕС с цел производство и директни доставки на малки количества суровини и храни от животински произход.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Инвестиционното предложение „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик не е свързано с използване на природни ресурси.

Не се предвижда експлоатация на земните недра, на почвите или водите.

Обекта попада в антропогенно повлияна територия.

Имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик попада в урбанизирана територия на гр. Батак – бивш стопански двор. Имота е свързан към наличните мрежи за електроснабдяване, водоснабдяване и канализационна мрежа на гр. Батак.

Сградата е с налично водоснабдяване от водоснабдителната мрежа на гр. Батак.

Захранва се от централния водопровод с поставени допълнителни филтри. Общият размер на потребление на питейна вода е около 1-2 м³ денонощие.

Прилагаме становище изх. № С-73/31.05.2022 г. на „Водоснабдяване и канализация – Батак” ЕООД.

Биологичното разнообразие в района няма да бъде засегнато по време на експлоатацията на инвестиционно предложение.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

При строителните дейности, по време на преустройството на съществуваща сграда ще се формират минимални количества отпадъци, които ще се управляват в съответствие с нормативните изисквания.

Имота е обхванат от системата на общинската сметосъбираща фирма. В имота са разположени контейнери за събиране на битови отпадъци, които периодично се почистват.

Всички отпадъци, генерирани при реализацията и експлоатацията на обекта, ще се съхраняват и управляват, съгласно изискванията на *Закона за управление на*

отпадъците (ЗУО).

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Формираните производствени отпадъчни води от цеха за производство на млечни продукти и доилна зала в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак ще се заустват в съществуваща канализация в стопанския двор, към която е присъединена.

Приложено е становище изх. № С-73/31.05.2022 г. от „Водоснабдяване и канализация Батак“ ЕООД.

Отпадъчните суровини от производството на млечни продукти /суроватка/ ще се предава за изхранване на животни във собствена ферма.

От инвестиционното предложение не се очакват замърсяване и вредно въздействие.

Експлоатацията на цеха за производство на млечни продукти и доилна зала в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак не предполага създаване на дискомфорт на околната среда.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

Инвестиционното предложение не е свързано с риск от големи аварии и/или бедствия.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Съгласно посоченото нормативно определение, факторите „Факторите на жизнената среда“ са:

- а) води, предназначени за питейно-битови нужди;
- б) води, предназначени за къпане;
- в) минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди;
- г) шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии;
- д) йонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради;
- е) (изм. - ДВ, бр. 41 от 2009 г., в сила от 02.06.2009 г.) нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии;
- ж) химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение;

- з) курортни ресурси;
- и) въздух.

В обхвата на инвестиционното предложение няма води, предназначени за питейно битови нужди, за къпане, или минерални води, които биха могли да бъдат пряко или косвено засегнати.

Инвестиционното предложение не е свързано с генериране на шум и вибрации, както и с йонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии.

В близост на площадката, на която ще се реализира ИП няма обекти с обществено предназначение, както и курортни ресурси.

Инвестиционното предложение „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик попада изцяло в урбанизирана територия.

От реализацията и експлоатацията на Инвестиционното предложение „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик не се очакват рискове за човешкото здраве, поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

ИП ще се осъществи в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик с обща площ 385 кв.м., урбанизирана територия.

Възложителят ползва имот с идентификатор 02837.10.1458, ведно с разположена в този имот сграда 02837.10.1458.1 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик на основание договор за наем на недвижим имот от 19.04.2019г., вписан в служба по вписванията под № 548 от 19.04.2019 г.

Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Ще се използва наличната в района.

Захранването с питейна вода, нужна за технологичното производство на млечни продукти, ще се извършва от съществуващ водопровод на ВиК Батак.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

В обекта ще се произвеждат млечни продукти по производствена програма, както следва:

№	Продукт	Работни дни-годишно	Преработено мляко, л		Получен продукт, кг.	
			Дневно	Годишно	Дневно	Годишно
1.	Сирене	100	1 500	150 000	240	24 000
2.	Кашкавал	100	300	30 000	30	3 000
3.	Кисело мляко	100	100	10 000	100	10 000
4.	Масло	50	--	--	6	300
5.	Извара	50	--	--	6	300
6.	Прясно мляко	200	1 000	200 000	1 000	200 000

В мандрата ще се преработва единствено краве мляко от кравефермата на възложителя. Ще се преработва краве мляко средно количество 500 - 1 500 л. на ден.

Обекта ще разполага с три броя хладилни камери, както следва:

- Хладилна камера за обдухване на кашкавала при температурен режим 8-12 °С
- Хладилна вана за зреене на кашкавала и сиренето при температурен режим 8-12 °С
- Хладилна камера за съхранение на готовата продукция при температурен режим 1-5 °С

В изброените камери ще се използва Фреон R449А общо 6 kg

В обекта не се предвижда наличие на опасни вещества от приложение 3 на ЗООС.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

ИП ще се осъществи в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик с обща площ 385 кв.м. Имота попада в урбанизирана територия, наличен пътен достъп.

Възложителят ползва имот с идентификатор 02837.10.1458, ведно с разположена в този имот сграда 02837.10.1458.1 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик на основание договор за наем на недвижим имот от 19.04.2019г., вписан в служба по вписванията под № 548 от 19.04.2019 г.

Всички ремонтни дейности ще се извършват в рамките на имот с идентификатор 02837.10.1458, в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак.

Въздействията от реализацията и експлоатацията на ИП няма да излизат извън рамките в рамките на имот с идентификатор 02837.10.1458, в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак.

Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура.

Ще се използва наличната в района. Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура. Ще се използва наличния пътен достъп до имота.

На юг от имота преминава път от републиканската пътна мрежа Батак – Доспат.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала, в съществуваща сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик.

Ще се извърши преустрояване и оборудване на съществуваща промишлена сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, със застроена площ 241 кв.м. за реализиране на инвестиционното предложение мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала.

Технически показатели на сграда с идентификатор 02837.10.1458.1:

-Застроена площ -241 кв.м.

-Разгънатата застроена площ – 241 кв.м.

-Застроен обем – 840 куб.м.

Функционално разпределение:

Първи етаж кота ±0,00

Помещения:

- основно работно помещение;
- камера обдухване на кашкавала;
- камера зреене;
- топла камера;
- баня с тоалетна;
- коридор;
- стая за почивка на персонала;

- склад за материали и разфасовка.

За обособяване на помещенията ще се използват стандартни интериорни материали:

Под – ламинат, теракот, гранитогрес, шлайфан бетон.

Стени - гипсова шпакловка и латекс, фаянс, термопанели.

Тавани – гипсова шпакловка, латекс окачен таван.

Покривът на промишлената сграда е дървена конструкция с прилежащите му изолационни пластове.

Предвижда се изпълнение на външна топлоизолация на стените от стиропор 5 см по всички фасади, каменна облицовка по стените – цокъл, пръскана мазилка с частична дървена облицовка по стените. Ще се монтира нова PVC дограма – врати и прозорци.

Ще се изпълнят изискванията за обект за производство на храни/млечни продукти/ по от Наредба №26/2010 г. за специфичните изисквания за директни доставки на малки количества суровини и храни от животински произход.

6. Предлагани методи за строителство.

Ще се извърши преустрояване и оборудване на съществуваща промишлена сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, със застроена площ 241 кв.м. за реализиране на инвестиционното предложение мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала.

Технически показатели на сграда с идентификатор 02837.10.1458.1:

-Застроена площ -241 кв.м.

-Разгънатата застроена площ – 241 кв.м.

-Застроен обем – 840 куб.м.

Функционално разпределение:

Първи етаж кота ±0,00

Помещения:

- основно работно помещение;
- камера обдухване на кашкавала;
- камера зреене;

- топла камера;
- баня с тоалетна;
- коридор;
- стая за почивка на персонала;
- склад за материали и разфасовка.

За обособяване на помещенията ще се използват стандартни интериорни материали:

Под – ламинат, теракот, гранитогрес, шлайфан бетон.

Стени - гипсова шпакловка и латекс, фаянс, термопанели.

Тавани – гипсова шпакловка, латекс окачен таван.

Покривът на промишлената сграда е дървена конструкция с прилежащите му изолационни пластове.

Предвижда се изпълнение на външна топлоизолация на стените от стиропор 5 см по всички фасади, каменна облицовка по стените – цокъл, пръскана мазилка с частична дървена облицовка по стените. Ще се монтира нова PVC дограма – врати и прозорци.

Ще се изпълнят изискванията за обект за производство на храни/млечни продукти/ от Наредба №26/2010 г. за специфичните изисквания за директни доставки на малки количества суровини и храни от животински произход.

Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Община Батак е втората по големина община в Пазарджишка област. Има площ от 667 кв. км., като 90% от нея са покрити с гора. Населението е съсредоточено в три населени места – гр.Батак, с. Фотиново и с. Нова махала и наброява около 7 хиляди души. На север граничи с общините Брацигово и Пещера, на изток с Девин, на юг – с Доспат и Борино, а на запад – със Сърница, Велинград и Ракитово. Средната надморска височина на община Батак е 1500 м. Любопитен е фактът, че според изследване на НАСА на тази територия се намира екологично най-чистата точка на Европа. Град Батак се намира в тясната клисура на Стара река на 1036 м. н.в. Въпреки високото географско разположение, зимата в Батак е мека, тъй като ридовете на Баташка планина, заедно с най-високият ѝ връх Баташки снежник (2082 м.), пазят завет и пропускат само южният вятър, наричан от местните *бял вятър*.

Град Батак е културен и туристически център, който е привлекателен за български чужди туристи не само с историята и музеите си, но и с изградените около него язовири и великолепна природа.

Инвестиционното предложение за изграждане на мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала, в съществуваща сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик е в съответствие с политиката на общината за устойчиво развитие и екоземеделие.

Приоритетни за общината са развитието на туризма и земеделието.

Настоящото инвестиционно предложение е изцяло в съответствие с политиките в региона за развитие на селското стопанство и популяризиране на месното производство и съхраняване на традиционните продукти. Ще се произвеждат натурални млечни продукти с гарантиран произход и качество.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Инвестиционното предложение ще се реализира изцяло в съществуваща сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в рамките на имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел ХХ-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК.



От реализацията и експлоатацията на настоящето инвестиционни предложение - мандра - цех за производство на млечни продукти – доилна зала не се очаква промяна на природните и антропогенните характеристики на имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак.

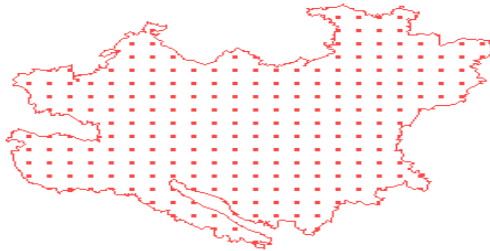
Имот с идентификатор 02837.10.1458 по КККР на гр. Батак, в който ще се осъществи ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0002063 „Западни Родопи” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 835/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.).

Имот с идентификатор 02837.10.1458 имотът отстои на около 0.19 km. Източно от границата на ЗЗ Западни Родопи.

Защитена зона Западни Родопи обхваща по-високата западна част на едноименната планина с най-представителните псевдо-бореални иглолистни гори, уникални за Европа. Северната граница следва линията Велинград- Ракитово - Батак - Пещера. Най-голяма площ заемат горите от бял бор /*Pinus sylvestris*/, следвани от смърча /*Picea abies*/. По малки по площ са еловите /*Abies alba*/ и буковите /*Fagus sylvatica*/ гори. Срещат се също гори от черен бор /*Pinus nigra*/ и издънкови гори от горун /*Quercus dalechampii*/, трепетлика /*Populus tremula*/ и зимен дъб /*Q. dalechampii*/. Около 10% от територията е заета от открити пространства – пасища и ливади с преобладаване на обикновена полевица /*Agrostis capillaris*/, картъл /*Nardus stricta*/ и др., както и на храсталачни

съобщества. На територията има 3 големи язовира – Доспат, Широка поляна и Голям Беглик, както и стотици малки торфища. Проучваните територии обхващат основно постоянно затревени площи и обработваеми земи, разположени на границата с гората и широколистни листопадни гори и иглолистни гори.

Защитена зона Западни Родопи



Имот с идентификатор 02837.10.1450 по КККР на гр. Батак отстои на около 1,6 км. По въздушна линия от сградата на общинска администрация на община Батак. Попада в урбанизирана територия с изградена техническа инфраструктура.

В близост до имот с идентификатор 02837.10.1450 по КККР на гр. Батак няма разположени обекти, подлежащи на здравна защита.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение ще се реализира изцяло в съществуваща сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в рамките на имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел ХХ-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК.

Не се предвижда промяна на съществуващото земеползване.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

В близост до обекта, подлежащ на оценка, няма чувствителни зони, уязвими зони и санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.

Националната екологична мрежа (НЕМ) се изгражда според изискванията на Закона за биологичното разнообразие. Нейните цели са: дългосрочно опазване на биологичното, геологично и ландшафтно разнообразие; осигуряване на достатъчни по площ и качество места за размножаване, хранене и почивка, включително при миграция, линееене и зимуване на дивите животни; създаване на условия за генетичен обмен между разделени популации и видове; участие на Република България в европейските и световни екологични мрежи; ограничаване на негативното антропогенно въздействие върху защитени територии.

Националната екологична мрежа се състои от защитени територии, обявени според изискванията на Закона за защитените територии, и защитени зони, които се обявяват според изискванията на Директива 92/43/ЕИО на Съвета за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна и Директива 2009/147/ЕИО на Съвета относно опазването на дивите птици. В Националната екологична мрежа приоритетно се включват КОРИНЕ места, Рамсарски места, важни места за растенията и орнитологични важни места.

Имот с идентификатор 02837.10.1458 по КККР на гр. Батак, в който ще се осъществи ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0002063 „Западни Родопи” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 835/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.).

Имот с идентификатор 02837.10.1458 имотът отстои на около 0.19 km. източно от границата на ЗЗ Западни Родопи.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Инвестиционното предложение не е свързано с добив на строителни материали, изграждане на нов водопровод или жилищно строителство.

Не се предвижда изграждане на сгради като част от инвестиционното предложение. ИП ще се осъществи в съществуваща сграда и ще се ползва наличната техническа инфраструктура в имота.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

За осъществяване на монтажните дейности ще е необходимо издаване на документи от Община Батак по реда на ЗУТ.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел XX-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК.

Територията е антропогенно повлияна и няма да бъдат усвоявани нови територии за инфраструктура.

Не се предвижда промяна на съществуващо и одобрено земеползване.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

Инвестиционното предложение ще се реализира изцяло в съществуваща сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в рамките на имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел XX-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК.

В района на инвестиционното предложение няма мочурища, крайречни области, речни устия.

Естеството и мащаба на инвестиционното предложение не предполага въздействие върху мочурища, крайречни области, речни устия.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

Естеството, местоположението и мащаба на инвестиционното предложение не предполага въздействие върху крайбрежни зони и морска околна среда.

4. планински и горски райони;

Град Батак се намира в Западните Родопи, на 1036 m надморска височина в долината на Стара река по двата ѝ бряга. Разположен е в котловина, заобиколена от всички страни с хълмове „бърда“ 100 – 200 m над равнището му (Петрово бърдо, Кънева борика, Царюв комин, Кадино бърдо, Свети Георги, Пискилива скала, Галагонката и Бучете), а над тях се издигат върховете на Баташката планина, която на запад граничи с Чепинска река, на юг – с Доспатска река и яз. Доспат, на изток – с река Въча, на север – с Тракийската низина. Тук се намира защитената местност „Баташки снежник“. Недалеч от града са и едни от най-високите върхове в Родопите – Баташки снежник (2082 m), Голяма Сюткя (2185 m).

Инвестиционното предложение за изграждане на мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала, в съществуваща промишлена сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик е в съответствие с политиката на общината за устойчиво развитие и екоземеделие.

Не се очаква отрицателно въздействие от инвестиционното предложение върху планински и горски райони, поради естеството и местоположението му.

5. защитени със закон територии;

Имот с идентификатор 02837.10.1458 по КККР на гр. Батак, в който ще се осъществи ИП, не попада в защитени със закон територии.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Имот с идентификатор 02837.10.1458 по КККР на гр. Батак, в който ще се осъществи ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 835/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.).

Имот с идентификатор 02837.10.1458 имотът отстои на около 0.19 km. Източно от границата на ЗЗ Западни Родопи.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

Ландшафта представлява система от всички природни компоненти (скали, почва, въздух, вода, растителност и животни), която се променя във времето под влиянието на природните фактори и човешката дейност. Съчетавайки физическите си

характеристики и културните наслоявания от човешкото присъствие, често наслагвано с хилядолетия, пейзажите отразяват синтезиса между човек и жизнена среда, ключови за националната идентичност.

С реализацията на инвестиционното предложение не се очаква промяна формирания ландшафт в района.

В района на ИП няма наличие на обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

Имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел ХХ-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, в който ще се осъществи ИП, не попада в границите на територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

Най-близките жилищни територии са в гр. Батак на около 800 м въздушно разстояние и те не биха могли да бъдат засегнати или повлияни отрицателно от реализация на инвестиционното предложение.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

Население и човешко здраве

Най-близките жилищни територии са в гр. Батак на около 800 м въздушно разстояние и те не биха могли да бъдат засегнати или повлияни отрицателно от реализация на инвестиционното предложение.

От ИП не се очаква въздействие върху населението и човешкото здраве.

Материалните активи, културно наследство

ИП ще се осъществи в имот с идентификатор 02837.10.1458, , м. „Стопански двор”, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел

XX-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК,

В района на ИП няма наличие на обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

С реализацията на ИП не се засягат елементи от културно наследство.

Въздух, вода, почва, земните недра

Инвестиционното предложение „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик не е свързано с използване на природни ресурси.

Не се предвижда експлоатация на земните недра, на почвите или водите.

Обекта попада в антропогенно повлияна територия.

Имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик попада в урбанизирана територия на гр. Батак – бивш стопански двор. Имота е свързан към наличните мрежи за електроснабдяване, водоснабдяване и канализационна мрежа на гр. Батак.

Сградата е с налично водоснабдяване от водоснабдителната мрежа на гр. Батак.

Захранва се от централния водопровод с поставени допълнителни филтри. Общият размер на потребление на питейна вода е около 1-2 м³ денонощие.

Прилагаме становище изх. № С-73/31.05.2022 г. на „Водоснабдяване и канализация – Батак“ ЕООД.

В резултат от реализацията на ИП не се очаква потенциално отрицателно въздействие върху земните недра, минералното разнообразие и геоложката основа като компоненти на околната среда.

Ландшафт

Ландшафта за района се променя във времето под влиянието на природните фактори и човешката дейност. Съчетавайки физическите си характеристики и културните наслоявания от човешкото присъствие, често наслагвано с хилядолетия, пейзажите отразяват синтеза между човек и жизнена среда.

Настоящото ИП ще се реализира в антропогенно повлияна територия - имот с идентификатор 02837.10.1458, м. „Стопански двор“, гр. Батак, община Батак, област Пазарджик, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За стопански двор, с площ 385 кв. м, стар номер 076081, парцел XX-21, съгл. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-10/12.04.2011 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК.

С реализацията на ИП не се предвиждат строителни дейности и изграждане на нова инфраструктура.

Климат

Климатът на гр. Батак е преходно-континентален, повлиян забележимо и от надморската височина. Валежите са от 670 до 680 л/м² годишно. Поради разположението си градът е запазен от силни ветрове. Средната годишна температура е около 10 °С. Зимата е сравнително топла. През есенно-зимния сезон преобладават слънчевите дни. Характерно явление в този район е южният вятър, наричан от местното население „бял вятър“. Зимата е с обилни снеговалежи до 63 cm в града и до 150 cm по околните възвишения. Лятото е прохладно и приятно, благодарение на което Батак и районът му се утвърждават като привлекателен планински курорт.

От реализацията на настоящето ИП не се очаква въздействие върху климата в района.

Биологично разнообразие и неговите елементи и защитените територии

Имот с идентификатор 02837.10.1458 по КККР на гр. Батак, в който ще се осъществи ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 835/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.).

Имот с идентификатор 02837.10.1458 имотът отстои на около 0.19 km. Източно от границата на ЗЗ Западни Родопи.

От реализацията и експлоатацията на настоящето ИП не се очаква въздействие върху биологично разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

Националната екологична мрежа се състои от защитени територии, обявени според изискванията на Закона за защитените територии, и защитени зони, които се обявяват според изискванията на Директива 92/43/ЕИО на Съвета за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна и Директива 2009/147/ЕИО на Съвета относно опазването на дивите птици. В Националната екологична мрежа приоритетно се включват КОРИНЕ места, Рамсарски места, важни места за растенията и орнитологични важни места.

Имот с идентификатор 02837.10.1458 по КККР на гр. Батак, в който ще се осъществи ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0002063

„Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 835/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.).

Имот с идентификатор 02837.10.1458 имотът отстои на около 0.19 km. източно от границата на ЗЗ Западни Родопи.

Не се очаква въздействие от настоящето инвестиционно предложение върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение

3. *Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.*

ИП за изграждане на „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик не предполага риск от големи аварии и/или бедствия.

4. *Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).*

компоненти и фактори на околната среда	вид на въздействието								
	пряко	непряко	вторично	кумулятивно	краткотрайно	дълготрайно	постоянно	временно	положително

	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ	МОНТАЖ	ЕКСПЛОАТАЦИЯ
атмосферен въздух	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
води	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
земни недра	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
почви	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ландшафт	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
растителност	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
животински и свят	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ЗЗ по ЗБР	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
защитени територии	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
културно наследство	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
население и човешко здраве	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
материални активи	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
отпадъци	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

5. *Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).*

Въздействието по време на дейностите свързан с преустройство на съществуващата сграда в „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик, както и самата експлоатация на инвестиционното предложение като териториален обхват ще бъде локално, в рамките на площадката на инвестиционното предложение в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак.

По време на експлоатацията на ИП – предвид характера на ИП не очаква негативно въздействие върху човешкото здраве и околната среда.

6. *Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.*

По отношение на ИП за „Мандра - цех за съхранение и производство на млечни продукти и доилна зала“ в сграда с идентификатор 02837.10.1458.1, находяща се в имот с идентификатор 02837.10.1458 в м. „Стопански двор“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик, вероятността за поява на въздействия е ниска без интензивност и без комплексност.

7. *Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.*

Предвид параметрите и характера на предвидените дейности и направената оценка, въздействия от реализирането на ИП не се очакват нито при строително-монтажните работи, нито при експлоатацията.

Следователно продължителност и честота не са възможни.

Ако се появят каквито и да било въздействия те биха били обратими.

8. *Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.*

По отношение на инвестиционното предложение не са възможни комбиниране на въздействия, тъй като характера и технологията на ИП не се очакват негативни въздействия върху човешкото здраве и околната среда.

9. *Възможността за ефективно намаляване на въздействията.*

Предвид характера и технологията на ИП не е свързано с негативни въздействия върху човешкото здраве и околната среда.

10. Трансграничен характер на въздействието.

От реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква трансграничен характер на въздействието.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Ще бъде разработен план за безопасност и здраве за опазване на здравето на работещите. Ще бъдат осигурени лични предпазни средства. Ще се провежда периодичен инструктаж на работниците.

Не са необходими специални мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

От възложителя е извършено писмено информиране на засегнатата общественост, съгласно чл. 95, ал.1 от ЗООС във връзка с чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, чрез поставяне на обяви на общественодостъпни места в гр. Батак – спирка на обществения транспорт, на стълбове за осветление.

До момента на изготвяне на настоящата информация не са постъпвали писмени мнения, предложения или коментари.

Дата:.....

подпис:.....