

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от „МАРТИ-Н 2012“ ООД, гр. Търговище, ул. "Кюстенджа" 65, вх. Б, ет. 6, ап, 16, ЕИК
202340313

(име, адрес и телефон за контакт,
гражданство на възложителя – физическо лице)
(седалище и единен идентификационен номер
на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр. Търговище, ул. " Стоян Заимов " № 17

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): +359 (0) 897 983 635, tagiii@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: *Николай Георгиев
Николов, Миглена Иванова Пенчева - управители*

Лице за контакти: *Миглена Иванова Пенчева - управител*

УВАЖАЕМИ Г-Н КМЕТ,

Уведомяваме Ви, че „МАРТИ-Н 2012“ ООД
има следното инвестиционно предложение: „Увеличаване капацитета на съществуваща
птицеферма, чрез оборудване на съществуваща животновъдна сграда и достигане на
максимален капацитет на съществуващи сгради в имоти с № 021009, № 021010 и № 021011,
землище на с. Голямо Соколово, общ. Търговище, обл. Търговище“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

*Инвестиционното предложение предвижда реализирането на разширение към
съществуваща производствена дейност /отглеждане на птици – бройлери/ на
съществуващата площадка на дружеството. Инвестиционното предложение попада в
Приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС).*

*Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлени
имоти с № 021009, № 021010 и № 021011, землище на с. Голямо Соколово, общ. Търговище,
обл. Търговище. Имотите са със следните характеристики:*

- Имот с № 021009 - площ 2,874 дка, начин на трайно ползване „стопански двор“;*
- Имот с № 021010 - площ 3,365 дка, начин на трайно ползване „стопански двор“;*

- Имот с № 021011 – площ 2,664 дека, начин на трайно ползване „стопански двор“

Посочените имоти са собственост на „МАРТИ-Н 2012“ ООД, съгласно Нотариален акт за продажба № 42 от 29.09.2014 г., том II, рег. 3645, дело 180, вписване в Служба по вписванията гр. Търговище. Вх.рег.№ 4985. от 29.09.2014 г.. Акт №33. том XV. .дело 2788 от 2014 г. Партидна книга, том 65927 стр. 65968 /Приложение № 3.1.1./.

Към настоящия момент в съществуващите сгради в имоти с № 021009 и № 021010 е обособена птицеферма за интензивно отглеждане на птици – бройлери с капацитет 25 000 места за птици – бройлери. Във връзка с експлоатацията на птицефермата е издадено становище на РИОСВ-Шумен с изх. № 6555/09.02.2007 г. /Приложение № 3.1.2./.

Инвеститорът възнамерява да извърши следните дейности:

- Оборудване на съществуваща сграда в имот с № 021011 с площ 779 m² с автоматизирани модули за отглеждане на птици - бройлери;
- Достигане на максималния производствен капацитет в експлоатираните сгради в имоти с № 021009 и № 021010;

Съгласно Чл. 5, ал. 1 на Наредба № 26 от 05.08.2008 г. за определяне на минималните изисквания за хуманно отношение и защита при отглеждане на бройлери, гъстотата на бройлери за угодяване, не трябва да превишава 33 kg на 1 m² площ. На основание на цитираните изисквания и ограничения инвеститора определя максимална гъстота на отглежданите птици да не надвишава 33 kg/m². Чл. 5, ал. 2 и ал. 3 на същата наредба регламентира, че като изключение от изискването по ал. 1 НВМС може да разреши по-голяма гъстота на отглеждане, при условие че собственикът е изпълнил изискванията по Чл. 6 - 8, но не разрешава максималната гъстота да надхвърля 39 kg/m². На основание на цитираните изисквания и ограничения инвеститора определя максимална гъстота на отглежданите птици да не надвишава 39 kg/m².

Отглеждането на бройлери се извършва по разписана програма. Тя включва периодично изнасяне на част от птици за клане (три периода) и е базирана на нормативните изисквания. Предвиденото угодяването на бройлерите в новите сгради ще продължава в период 35 – 38 дни до достигането им максимално до 1,800 kg.

Във връзка с реализирането на инвестиционното предложение са необходими следните етапи:

- Одобряване на инвестиционното предложение;
- Оборудване на сграда в имот с № 021011;
- Издаване на комплексно разрешително;
- Въвеждане в експлоатация на обекта.

За реализиране на инвестиционното предложение не са необходими други спомагателни дейности.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Като основа за производство на качествен и безопасен продукт инвеститорът ще въведе основни правила за работа, инструкции и процедури, като система за контрол на персонал, помещения, съоръжения, материали, документация, хигиенно поддържане и технология на производство с цел да се сведе до минимум рискът от замърсяване на продукцията и околната среда чрез производствената или човешката дейност.

Плануваното увеличение на капацитета предвижда достигане на капацитет от 57 612 места за отглеждане при максимално 7-8 жизнени цикъла годишно.

След оборудване на сградата и достигане на максимален производствен капацитет на птицефермата за отглеждане на птици за угодяване /бройлери/ същата ще достигне 57 612 места за отглеждане (57 612 бр. бройлери на жизнен цикъл; 7-8 жизнени цикъла годишно). Съгласно Чл. 5, ал. 1 на Наредба № 26 от 05.08.2008 г. за определяне на минималните изисквания за хуманно отношение и защита при отглеждане на бройлери, гъстотата на бройлери за угодяване, не трябва да превишава 33 kg на 1 m² площ. На основание на цитираните изисквания и ограничения инвеститора определя максимална гъстота на отглежданите птици да не надвишава 33 kg/m². Чл. 5, ал. 2 и ал. 3 на същата наредба регламентира, че като изключение от изискването по ал. 1 НВМС може да разреши по-голяма гъстота на отглеждане, при условие че собственикът е изпълнил изискванията по Чл. 6 - 8, но не разрешава максималната гъстота да надхвърля 39 kg/m². На основание на цитираните изисквания и ограничения инвеститора определя максимална гъстота на отглежданите птици да не надвишава 39 kg/m².

Отглеждането на бройлери се извършва по разписана програма. Тя включва периодично изнасяне на част от птици за клане (три периода) и е базирана на нормативните изисквания. Предвиденото угодяването на бройлерите в новите сгради ще продължава в период 35 – 38 дни до достигането им максимално до 1,800 kg.

Изчисляването на капацитета на птицефермата е представен в следващата таблица.

№	Имот №	Сграда №	Капацитет бр.
<i>Съществуващ капацитет</i>			
1	021009	1	12 500
2	021010	2	12 500
<i>Предвидено увеличение</i>			
1	021009	1	20 388
2	021010	2	20 345
3	021011	3	16 878
ОБЩО			57 612

Птиците ще се доставят на възраст от 1 ден. Производственият процес цикличен. Периодът на угодяване е с продължителност 35 - 38 дни, като след приключване на всеки угодителен цикъл ще се извършва почистване и дезинфекция на халето и инсталациите и

подготовка за следващата партида. Еднодневните птици се настаняват на постеля от слама върху стоманобетонен под. Сградите ще се отоплява с печки, работещи на твърдо гориво, монтирана в обособено помещение извън сградата.

Животновъдното помещение ще бъде оборудвани с хранилни и поилни линии, вентилационна система, състояща се тунелни (стенни) вентилатори, както и клапи за чист, свеж въздух, осветителна система, команден пункт за наблюдение и контрол на процесите.

Хранилните линии ще се захранват от бункер за фураж от силозен тип. Броят на хранилките е съобразен с площта на сградата и броя на птиците в нея. Самите хранилки имат 6 степени на регулиране на подавания фураж, колкото е и броя на седмиците, необходими за завършването на периода на отглеждане. Височината на хранилните линии се регулира ръчно в зависимост от големината на птиците и при необходимост от почистване и дезинфекциране в края на всеки период (цикъл) на отглеждане.

Всяка поилна линия се състои от тръбопровод, на който са монтирани поилни нипели, чийто брой е съобразен с размерите на сградата, броя на отглежданите птици и броя на поилните линии в нея. Налягането на всяка поилна линия се следи. Височината на поилните линии се регулира ръчно в зависимост от големината на птиците и при необходимост от почистване и дезинфекциране в края на всеки период (цикъл) на отглеждане.

Отоплението на сградите ще се осъществява с печки, работещи на твърдо гориво (въглища или пелети) с мощност 0,45 MW.

Вентилацията на въздуха в помещенията ще се извършва с тунелни (стенни) вентилатори. Стенните вентилатори, монтирани на късата стена на сградата, а клапите за навлизане на свеж въздух – по дългата стена на сградата. Охлаждането на въздуха през летния период става с помощта на „охладителни писти“, монтирани пред клапите за навлизане на въздух от външната страна на помещението.

Осветителната инсталация ще бъде изпълнена съгласно БДС 1786 – 84 и е избрана система за общо равномерно осветление. Използвани са влагозащитени осветителни тела и енергоспестяващи лампи.

След края на всеки период (цикъл) на отглеждане сламената постеля, заедно с натрупаните торови маси, ще се отстранява от помещението. Отстранената постеля се предава за последващо съхранение и използване за наторяване на външни лица. На площадката не се експлоатира и не се предвижда експлоатация на съоръжение за съхранение на тор.

Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Площадката е присъединена към водоснабдителна и електропреносна мрежа.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Инвестиционното предложение е свързано с със съществуваща дейност, за която е издадено становище на РИОСВ-Шумен с изх. № 6555/09.02.2007 г.

Във връзка с реализирането му е необходимо:

- Регистрация на обекта в БАБХ;*
- Издаване на комплексно разрешително № 527-Н0/2016 г.*

4. Местоположение:

Поземлени имоти № 021009, № 021010 и № 021011, землище на с. Голямо Соколово, общ. Търговище, обл. Търговище собственост на „МАРТИ-Н 2012“ ООД, съгласно Нотариален акт за продажба № 42 от 29.09.2014 г., том II, рег. 3645, дело 180, вписване в Служба по вписванията гр. Търговище. Вх.рег.№ 4985. от 29.09.2014 г.. Акт №33. том XV. .дело 2788 от 2014 г. Партидна книга, том 65927 стр. 65968 /Приложение № 3.1.1./

Скици на засегнатите от реализирането на инвестиционното предложение имоти са представени в Приложение № 3.1.3.

В близост до производствената площадка не са разположени защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие. Не се налага промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

В близост инвестиционното предложение не са разположени елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие. Не е планирана промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

В етапите на изпълнение на инвестиционното предложение, както и при същинската дейност – отглеждане на бройлери, ще се извършва ползване на вода от собствен водоизточник на основание на издадено разрешително за водовземане № 2152 0313/18.12.2014 г. Питейно-битово водоснабдяване се осъществява от селищната ВиК мрежа. Имота е присъединен към селищната ВиК мрежа. Липсва необходимост от изграждане на нови довеждащи тръбопроводи. Липсва необходимост от използване на други природни ресурси.

След увеличаване капацитета на птицефермата годишното потребление на вода за животновъдство няма да превишава разрешения годишен воден обем от 6100 m³/yr.

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от

изграждане на нови)

6. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

По време на реализирането на инвестиционното предложение /СМР/ ще се емитират следните замърсители:

- Прах – минимални количества. Неорганизираните емисии от СМР;
- Горивни газове от МПС – минимални количества.

По време на експлоатацията на птицефермата /в едно със отчитане на кумулативния ефект от разрешената инсталация/ в атмосферния въздух ще се емитират следните замърсители:

- Амоняк /NH₃/ - до 3 227 kg/yr
- Азотен оксид /N₂O/ - до 1 152 kg/yr
- Метан /CH₄/ - до 6 741 kg/yr
- Прах – до 2 996 kg/yr

За намаляване емисиите на амоняк от производственото хале ще се прилагат следните мерки:

- редовно изнасяне на торовите маси от производствените халета – след всеки жизнен цикъл;
- използването на нипелна поилна система, която намалява разхода на вода и не позволява разливане на вода. Капковото напояване не позволява омокряне и по този начин свежда до минимум условията за отделяне на амоняк.
- автоматично хранене - хранилките представляват метални верижни улеи, които не позволяват разпиляване на фураж. Храненето се стартира и прекратява автоматично по предварително зададено време чрез компютърна система.

За недопускане и ограничаване на емисии от неорганизираните източници в района на производствената площадката ще се прилагат следните мерки:

- Зареждането на силозите за съхранение на фураж от фуражовоз ще става чрез закрит шинк посредством, който фуража директно ще се разтоварва в бункерите.

За намаляване/предотвратяване на емисиите на интензивно миришещи вещества ще се прилагат следните мерки:

- Използване на дълбока торова постеля – мин 20 см;
- Използване на принудителна вентилация за сушене на торовата постеля;
- Прилагане на правилен хранителен режим, влияещ върху качеството и състава на торовите маси;
- Автоматично подаване на храна на животните;

Емисии от отоплителни печки към сградите:

- Азотни оксиди – до 650 mg/m³
- Серни оксиди – до 2000 mg/m³
- Прах – до 150 mg/m³
- Въглероден оксид – до 250 mg/m³

Общите емисии на замърсителите от точкови източници – отоплителни печки, ще се определи съгласно максималните дебити на отпадъчните газове от горивните източници.

7. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

При реализирането и експлоатацията на инвестиционното предложение ще се образуват следните видове отпадъци.

Производствени отпадъци образувани от цялата площадка.

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Отпадъци от пластмаса	02 01 04	2	Да	Да - външни фирми	Не
Метални отпадъци	02 01 10	2	Да	Да - външни фирми	Не
Пепел от печки на твърдо гориво	10 01 01	100	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	1	Да	Да - външни фирми	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	1	Да	Да - външни фирми	Не
Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от 15 02 02	15 02 03	0,2	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми

Опасни отпадъци образувани от цялата площадка.

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	0.3	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми
Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	15 01 10*	0,2	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми

(пластмасови от дезинфектанти)					
Отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции	18 02 02*	0,2	Да	Не	Да - външни фирми
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,1	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми

Строителни отпадъци образувани от цялата площадка.

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	10	Да	Не	Да - външни фирми
Желязо и стомана	17 04 05	1	Да	Да - външни фирми	Не

Битови отпадъци образувани от цялата площадка.

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	3	не	Не	Да - външни фирми
Утайки от септични ями	20 03 04	102	не	Да - външни фирми	Да - външни фирми

Всички образувани отпадъци ще се съхраняват на определените площадки за предварително съхранение на отпадъци съгласно нормативните изисквания. Отпадъците ще се предават за оползотворяване/обезвреждане на външни лица притежаващи разрешение по Чл. 35, ал. 1 от ЗУО. Ще се генерират и незначителни количества битови отпадъци, които ще се събират в контейнер за битови отпадъци и ще се събират от избраната от Община Търговище сметосъбираща фирма.

8. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

От предвижданата дейност няма да се формират производствени или охлаждащи отпадъчни води. Единствените такива ще бъдат битово – фекални отпадъчни води от персонала обслужващ птицефермата. Тези отпадъчни води се събират в съществуваща

водопълътна черпателна шахта, която периодично ще се изчерпва от специализиран автомобил и ще се транспортира до ГПСОВ за заустване и пречистване.

Не се предвижда изграждане на пречиствателни съоръжения.

9. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

На площадката се експлоатира съществуващ склад за съхранение на опасни химични вещества и смеси – дезинфектанти. Използваните дезинфектанти се доставят преди използването им и се съхраняват за кратък период. Използват се:

- КОМАНДО
- КОМБАТ

До момента в складовото помещение се съхраняват до 120 литра дезинфектанти като след реализиране на инвестиционното предложение съхраняваното количество ще се увеличи до 200 литра.

В съответствие с изискванията на чл. 6, ал. 1 на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях е извършена класификация на предприятието, която е документирана по образец съгласно приложение № 1 на същата наредба.

Резултата от класификацията доказва, че предприятието не следва да се класифицира като предприятие с нисък рисков потенциал или предприятие с висок рисков потенциал.

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

II. Друга информация (*не е задължително за попълване*)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....
.....
Прилагам:

1. Документи, доказващи уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведоителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение:

3.1.1. Документи за собственост.

3.1.2. Становище на РИОСВ.

3.1.3. Скици.

3.1.4. Разрешително за водоземане.

3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб – скица на имота.

4. Електронен носител – 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 20.07.2018 г.

Уведомител:

(подпис)