

**ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ ПЛОВДИВ**

**И С К А Н Е**

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на  
въздействието върху околната среда (ОВОС)**

от **Н** **Т** с постоянен адрес: област Пловдив, община

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за ново инвестиционно предложение:

**„ФЕРМА ЗА ОТГЛЕЖДАНЕ НА КОКОШКИ НОСАЧКИ с капацитет 8000 броя“ в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив**

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

Прилагам:

1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда от наредбата – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

2. Документи, доказващи осигуряване от възложителя на обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от наредбата и предоставяне на копие на хартиен и на електронен носител на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата.

3. Информация относно обществения интерес, ако такъв е бил проявен по реда на чл. 6, ал. 9 от наредбата, в т.ч. получени писмени становища от заинтересувани лица, жалби, възражения или предложения, протоколи от проведени срещи и др. от осигурения от възложителя обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6.

4. Оценка по чл. 99а ЗООС (в случаите по чл. 118, ал. 2 ЗООС) – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

5. Информация и оценка по чл. 99б, ал. 1 ЗООС (в случаите по чл. 109, ал. 4 ЗООС) – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

6. Документ за платена такса.

- Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
- Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: ..... год.

Уведомител: .....

(Николай Проданов Тодоров)

ДО:

**КМЕТ НА ОБЩИНА КАРЛОВО**

КОПИЕ ДО:

**КМЕТСТВО НА С. БЕГУНЦИ**

Относно: Изясняване на общественият интерес към ново инвестиционно предложение **„ФЕРМА ЗА ОТГЛЕЖДАНЕ НА КОКОШКИ НОСАЧКИ с капацитет 8000 броя“** в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

с Възложител:

**НИКОЛАЙ ПРОДАНОВ ТОДОРОВ** с постоянен адрес: област Пловдив, община Карлово, гр. Карлово, ул. „Карамфил“ № 22А, гражданство – българско

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН/ГОСПОЖО КМЕТ,**

Във връзка с провеждане на процедура по преценяване необходимостта от оценка въздействието върху околната среда и на основание чл. 6, ал. 9, т. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС*, Ви предоставям копие от информацията по Приложение № 2 на хартиен и електронен носител за изясняване обществения интерес към реализирането на инвестиционно предложение: **„Ферма за отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя“** в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

В случай, че в законоустановеният срок от 14 дни постъпят становища или възражения от страна на засегнатата общественост, моля същите да бъдат препратени до компетентния орган по околна среда – РИОСВ – Пловдив.

**С уважение,**

Дата: ..... год.

Възложител:.....

**Приложение № 2**

**към чл. 6**

**Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС**

**I. Информация за контакт с възложителя:**

1. Име, местожителство, гражданство на възложителя

**НИКОЛАЙ ПРОДАНОВ ТОДОРОВ** с постоянен адрес: област Пловдив, община Карлово, гр. Карлово, ул. „Карамфил“ № 22А, гражданство – българско

2. Пълен пощенски адрес: област Пловдив, община Карлово, гр. Карлово, ул. „Карамфил“ № 22А

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0895 62 69 39 – Николай Тодоров; 0887 23 88 92 – Елена Кабова; [eli\\_kabova@abv.bg](mailto:eli_kabova@abv.bg)

Лице за контакти: Николай Тодоров и Елена Кабова

**II. Характеристика на инвестиционното предложение:**

**1. Резюме на предложението**

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

С реализация на настоящото инвестиционно предложение се предвижда регистрация на нов птицевъден обект – ферма за интензивно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.1, буква „д“ от приложение № 2 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/ и на основание чл. 93, ал. 1, т. 2 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Николай Проданов Тодоров е собственик на полумасивна стопанска сграда – краварник с бетонна площадка със застроена площ на сградата от 1077 кв.м. и площ на площадката 1184 кв.м., находящи се в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци

(в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив, където е предвидено да се извършва птицевъдна дейност – отглеждане на кокошки носачки.

УПИ II-краварник се намира в урбанизирана територия, в рамките на стопански двор на с. Бегунци.

Възложителят на инвестиционното предложение възнамерява да ползва собствената си сграда за отглеждане на кокошки носачки, за което е необходимо да се предприеме процедура за регистрация на животновъден обект по чл. 137 от Закона за ветеринарно медицинската дейност.

В сградата, предмет на настоящото инвестиционно предложение, дълги години са се отглеждали едри преживни животни – говеда. Същата е в режим на търпимост, съгласно параграф 16, ал. 1 от ПР на ЗУТ за търпим строеж, който не подлежи на премахване и забрана за ползване. Издадено е удостоверение № 94-00-1495/1/ от 15.04.2020г. от Кмет на община Карлово.

Съществуващата сграда в имота е напълно пригодена и отговаря на изискванията за такъв тип дейност. Площта е достатъчна за отглеждане на предвидения брой кокошки носачки. В сградата има обособени помещения за фураж и инвентар, както и битово помещение със санитарен възел за работещите.

Възложителят е закупил необходимото оборудване за дейността от специализирана фирма за производство на технологично оборудване и обзавеждане за птицевъдни ферми, съобразно изискванията на своите клиенти и всички европейски директиви за хуманното отглеждане на бройлери, патици, пуйки и други видове птици.

Съществуващият сграден фонд в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци, община Карлово, област Пловдив, технологичната и инфраструктурна обезпеченост в имота позволяват изграждане на птицевъдния обект – ферма за клетъчно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя, без да са необходими допълнителни мероприятия за дейността.

Имотът се намира извън регулационните граници на селото, в рамките на стопански двор /бивше ТКЗС/, на необходимите санитарно-хигиенни отстояния от жилищните сгради. Имотът е с изградена инфраструктура – има съществуващи и функциониращи електрически мрежи и инсталации, ВиК мрежи и пътна инфраструктура, а сградата е технологично обезпечена за предвидената птицевъдна дейност.

Не се предвижда премахване на съществуващата сграда или части от нея, както и на изградените съоръжения в имота, няма да има ново строителство или разширяване на съществуващия сграден фонд, разширение или промяна на границите на обекта. Не се променят очертанията и обемното решение на съществуващата стопанска постройка в имота. Няма да се извършват дейности по реконструкция, модернизация или преустройство на същата.

Към настоящия момент не се предвижда промяна предназначението или начина на трайно ползване на гореописания имот, в които се реализира инвестиционното предложение.

Птиците се зареждат във фермата на 120 дни – ярки и се отглеждат до 580 дни, след което се предават на кланица. Яйцата се изкупуват от фирма, съгласно сключен договор.

Във фермата ще се прилага технология на клетъчно отглеждане на кокошки носачки.

При клетъчното отглеждане кокошките са поставени в евроклетки. По дължина в помещението са разположени три групи /батерии/, състоящи се от шест евроклетки на три етажа. Всяка група съдържа 18 клетки, като за момента сградата разполага с 54 клетки. Във всяка клетка се отглеждат по 40 броя кокошки носачки.

При клетъчното отглеждане на кокошки за яйца всички процеси са механизирани и автоматизирани.

Птиците ще се хранят с висококачествени специализирани фуражи, които ще се доставят във фермата готови.

Храненето ще става посредством автоматизирани хранителни линии.

Във всяка клетка има капкова поилка, за да могат носачките да имат постоянен достъп до вода за пиене, която ще се осигурява от съществуващата селищна водопроводна мрежа.

Отопление ще се използва за зимния период от годината, като системата за отопление е изградена от печки на дърва.

Мъртвите кокошки ще се изхвърлят ежедневно от фермата и ще се транспортират в екирисаж или за изгаряне, за което възложителят ще сключи договор.

След освобождаване на помещенията, преди следващата партида ярки, помещенията ще се почистват машинно, след това с пароструйка и ще се дезинфекцират.

Фермата е оградена, за да се предотврати влизането на външни хора и други животни – кучета, котки, дворни пилета и др.

При входа към фермата от север е ситуирана дезинфекционна яма, непосредствено пред стопанската сграда.

В птицевъдния обект ще работят до двама работници, тъй като процесите са напълно автоматизирани.

Фермата ще се обслужва от ветеринарен лекар, съгласно сключен договор.

За обекта е издадено положително становище № 94-00-1613/1 / 05.05.2020г. от Кмет на община Карлово за регистрация на животновъден обект по чл. 137 от Закона за ветеринарномедицинската дейност за отглеждане 8000 броя кокошки носачки в сграда в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово с площ 1077 кв.м., собственост на възложителя, при спазване на нормативните изисквания на българското законодателство.

При отглеждането на животните ще се спазват установените санитарно-хигиенни изисквания, касаещи животновъдните обекти – Наредба № 44 / 2006г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти.

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

За района на избраната площадка няма утвърдени с устройствен или друг план производствени дейности, които да противоречат по някакъв начин на инвестиционното предложение. То не засяга и не противоречи на други утвърдени устройствени проекти или програми.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, се намира в границите на стопански двор на село Бегунци, където се осъществява селскостопанска дейност.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да повлияе негативно върху ползвателите на съседните имоти, тъй като в тях има изградени селскостопански обекти.

Намеренията на инвеститора не противоречат на други утвърдени устройствен и проекти или програми.

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

В имота, предмет на инвестиционното предложение, има съществуващ сграден фонд и изградена техническа инфраструктура – електрозахранване, водоснабдяване, площадкова канализация. Не се налага изграждане на нова такава.

Съществуващият сграден фонд – стопанска сграда /краварник/ със застроена площ от 1077 кв.м. с прилежащата към нея бетонна площадка с площ от 1184 кв.м, технологичната и инфраструктурна обезпеченост в имота са достатъчни и позволяват регистрация на ферма за клетъчно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя.

Инвестиционното предложение не изисква промяна в съществуващата транспортна инфраструктура. Достъпът до фермата става от полски път от север.

Природни ресурси се ползват единствено по време на експлоатацията на птицевъдния обект.

Фермата разполага с достатъчно количество вода за пиене и технологични нужди, осигурена от селищната водопроводна мрежа.

Водоснабдяването на фермата е съществуващо, изпълнено от водопроводната мрежа на стопанския двор на с. Бегунци. За заплащане на консумираното водно количество, възложителят има открита партида към експлоатационното дружество „ВиК“ ЕООД гр. Пловдив. При реализация на инвестиционното предложение няма да се промени начина на водоснабдяване на имота. Битовото помещение за персонала е съществуващо и същото се запазва при реализация на инвестиционното предложение.

Отпадъчните води от битово-фекален характер са в много малки количества и се заустват в съществуваща водоплътна изгребна яма в имота, която периодично се почиства от специализирана фирма за комунални услуги, на база сключен договор. В имота има

съществуваща площадкова канализация до водоплътната яма, която се запазва при реализация на настоящото инвестиционно предложение.

Не се генерират отпадъци от птицевъдната дейност. Птичата тор ще се съхранява на съществуваща бетонна торова площадка в имота и ще се предава на земеделски производители като естествен тор за земеделски земи.

В процеса на експлоатацията на фермата ще се използва електроенергия.

Електрозахранването на птицевъдната ферма е съществуващо, изпълнено съгласно изискванията на електроразпределителното дружество. Присъединяването към електропреносната мрежа е осъществено, съгласно изискванията на ЕР-Юг от най – близката точка на присъединяване на стопанския двор, покриваща необходимата мощност за обекта. Фермата има открита партида за заплащане на консумираната електроенергия. Няма да се променя съществуващото електрозахранване на имота, както и изградените сградни инсталации при реализация на инвестиционното предложение.

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

Не се предвижда изпълнение на строителни дейности и съответно няма да се генерират строителни отпадъци.

По време на експлоатацията на птицевъдната ферма обект ще се генерират технологични отпадъци -птича тор и смесени битови отпадъци. За торовата маса ще бъде сключен договор с фирма, която ще ги извозва на определени за целта места и ще се предава на земеделски производители като естествен тор за земеделски земи.

Образуваната вследствие от жизнената дейност фекална маса ще се почиства посредством полипропиленови ленти и ще се отвежда към съществуваща торова площадка с периодично освобождаване. Торът ще се използва за наторяване на земеделска земя в района.

При животновъдната дейност ще отпада още дънна пепел от работата на печките, които ще се ползват зимния период от годината. Същата ще се предава за оползотворяване чрез влагане в земеделски земи като тор, източник на фосфор и калий.

Трупове на умрелите птици - до 2% смъртност или до 1,5 т/ж.ц. при средно тегло 0,5 кг/птица ще се събират непосредствено при случаите на образуване и ще предават за обезвреждане на екирисаж или за изгаряне. Транспортирането им за обезвреждане ще става със специализирани транспортни средства, за което възложителят ще сключи договор със лицензирана фирма. Прилагат се изискванията на Закона за ветеринарномедицинската дейност., обн. ДВ, бр. 87 от 1 ноември 2005 г., в сила от 02.05.2006 г.

По време на експлоатацията на фермата ще се формират и различни отпадъци от битов характер, които ще бъдат в малки количества – опаковки, хранителни отпадъци и др. с



код 20.03.01, както и отпадъци от опаковки от група 15 01 – хартиени, пластмасови, стъклени и метални опаковки.

Битовите отпадъци ще се събират на определената от общината площадка в контейнери, непозволяващи разпиляването им. Същите ще се извозват съгласно графика за сметосъбиране и сметоизвозване. Отпадъците от опаковки ще се предават на база сключен договор с организация по оползотворяването им. Осветителните тела, които ще отпаднат от дейността, ще се предават за обезвреждане на лицензирани фирми.

Всички отпадъци, генерирани на площадката ще се събират разделно и временно ще се съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства в съответствие с изискванията на Закон за управление на отпадъците (ДВ, бр. 53 от 13 юли 2012 г., в сила от 13.07.2012 г.) и подзаконовите нормативни актове.

Всички отпадъчни води от фекално-битов характер от битовото помещение и санитарен възел в сградата ще се отвеждат до съществуваща водоплътна изгребна яма в имота, която периодично ще се почиства от специализирана фирма за комунални услуги. В имота има съществуваща площадкова канализация до водоплътната яма. Предвидени са нужните сифони и наклони към нея в санитарно – битовите помещения.

Дъждовните води, формирани на площадката се оттичат свободно и попиват в зелените площи.

Отпадъците, формирани в резултат на птицевъдната дейност, не са фактор по реализацията на инвестиционното предложение, тъй като тяхното образуване, временно съхранение и последващо предаване за третиране ще се извършва при контролирани условия.

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

Комфорта на околната среда е съвкупност от природни фактори и условия, съчетание на природни образувания и географски дадености (релеф, растителност, водни пространства, оптимална температура, влажност на въздуха и др.).

Не се предвижда ново строителство в имота, поради което няма да се създаде вредно въздействие или дискомфорт на околната среда при осъществяване на строителни и монтажни дейности. Не е предвидено да се променя съществуващата технологична инфраструктура и пътни връзки.

При експлоатацията на птицевъдния обект не се очаква да има негативно въздействие върху хората, замърсяване и вредно въздействие, както и дискомфорт на околната среда. Птицевъдната дейност ще бъде съобразена с всички норми и изисквания и няма да води до значими негативни последици по отношение на здравето и околната среда.

Не се очаква негативно въздействие върху качествата на повърхностните и подземни води в района.

Експлоатацията на обекта няма да причини шумово наднормено натоварване на жизнената среда, както и на растителния и животински свят.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да създаде дискомфорт, изразяващ се в раздразнение и неудобства към факторите на околната среда и населението.

Не се очаква влошаване на екологичното състояние на флората и фауната в района, тъй като няма източници на замърсяване на въздуха, почвите и водите при стриктното спазване на технологичните процеси, т. е. не се очаква да настъпи дискомфорт на околната среда след реализиране на инвестиционното предложение.

Характерно за тази дейност е, че се отделят специфични миризми. Тези миришещи вещества са присъщи за процеса на интензивно отглеждане на животни, тъй като съдържат неприятно миришещи компоненти, излъчвани в околната среда, но те не излизат извън границите на обекта.

Освен това, имотът, в който се намира стопанската постройка за отглеждане на кокошките носачки, е ситуирана в рамките на стопански двор на бивше ТКЗС, където се извършва селскостопанска и животновъдна дейност и отстои на необходимото отстояние от последните жилищни сгради на селото. Няма да има притеснения за живеещите в близост хора от силни миризми и няма да се създава дискомфорт за жителите на селото. Целта на възложителя е дейността да се развива при добри хигиенни условия.

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

Инвестиционното предложение за птицевъдна ферма не се класифицира като предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал или предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал, в което са налични опасни вещества по приложение № 3, поради което не е необходимо да се подава уведомление за извършената класификация с цел предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях за живота и здравето на хората и за околната среда.

Спецификата на птицевъдната дейност не създава условия за възникване на производствени аварии в границите на обекта. Наличието на по-големи количества фураж за хранене и горими конструктивни елементи, могат да са причина за възникване на пожар, но при вземане на превантивни мерки и внимание от страна на работниците това може да се предотврати.

Освен това по време на експлоатацията при неправилна организация и не добра поддръжка на инсталациите и при неспазване на изискванията за безопасност на труда има рискове от инциденти. Тези рискове също могат да бъдат избегнати, като се следи за състоянието и нормална работа на същите.

Няма опасни химически вещества, налични в обекта и/или използвани при птицевъдната дейност.

В съответствие с Наредба № Из – 1971 – за строително – технически правила и норми за осигуряване пожарна безопасност при пожар /обн. ДВ, бр. 96 от 2009г.; доп. ДВ, бр. 17 / 2010г./, е решена евакуацията на работниците, местата за поставяне на подръчни средства за пожарогасене, както и други мерки, осигуряващи безопасна и безаварийна работа по време на експлоатацията на обекта.

Други възможни рискови фактори са свързани предимно с природни катаклизми: земетресения, наводнения, бури и др., които възложителят няма как да предвиди.

**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 § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето, "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.

УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив е водоснабден. Захранването на имота с вода за питейно-битови и технологични нужди е съществуващо, изпълнено от водопроводната мрежа на стопански двор на ТКЗС на село Бегунци, експлоатирана от „ВиК“ ЕООД. При реализация на инвестиционното предложение не се променя начинът на водоснабдяване на фермата, както и изградената подземна водопроводна мрежа.

Настоящото инвестиционно предложение няма да окаже неблагоприятно въздействие върху източници на води, предназначени за питейно-битови нужди.

В близост до инвестиционното предложение няма утвърдени зони за къпане. Реализацията на инвестиционното предложение не предвижда изграждане на плувни басейни

за обществено предназначение по смисъла на §1, т. 9 от Допълнителните разпоредби на Закона за здравето, които подлежат на държавен здравен контрол.

Водоснабдяването на имота е изпълнено от селищната водопроводна мрежа чрез изградено водопроводно отклонение от съществуващата техническа инфраструктура на стопанския двор на селото. Няма да се ползват минерални води от водоизточници, използвани за питейни, лечебни и профилактични и хигиенни и спортно-рекреативни цели.

В птицевъдната ферма няма да има източници на шум, както и обитаеми зони, които е необходимо да бъдат осигурени срещу външен шум.

Инвестиционното предложение не е свързано с производствена дейност и няма източници на производствен шум в околната среда. Имотът не се намира в близост до обществени сгради.

Експлоатацията на птицевъдната ферма не е свързана с излъчване йонизиращи лъчения, нейонизиращи лъчения, химични фактори и биологични агенти.

Стопанската сграда, в която ще се отглеждат кокошките носачки, не е с обществено предназначение и не е свързана с масов достъп на хора. Предвидено е в птицевъдната ферма да работи един, максимум до двама работника, тъй като процесите са напълно автоматизирани.

С реализация на инвестиционното предложение не се засягат курортни ресурси - минерални води, лечебна кал (лагунно-лиманна, изворна и езерна утаечна кал, бентонитови глини и торф) и местности с благоприятни фактори за лечение, профилактика и почивка.

Не се очаква въздействие върху атмосферния въздух и атмосферата, тъй като във фермата няма организирани и/или неорганизиран емисии и прах, които биха повлияли на качеството на атмосферния въздух.

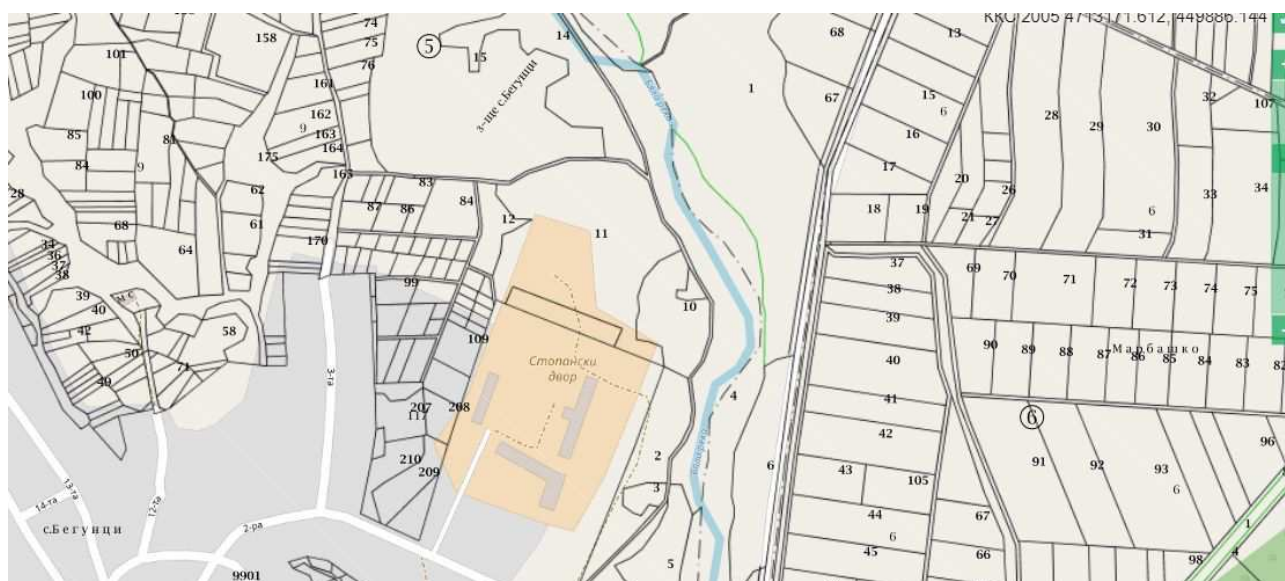
## **2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.**

Прилагаме скица, показваща границите на инвестиционното предложение, даваща информация за физическите и природните характеристики на обекта.

Реализацията на инвестиционното предложение за регистрация на птицевъден обект – ферма за клетъчно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя ще се осъществи в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.



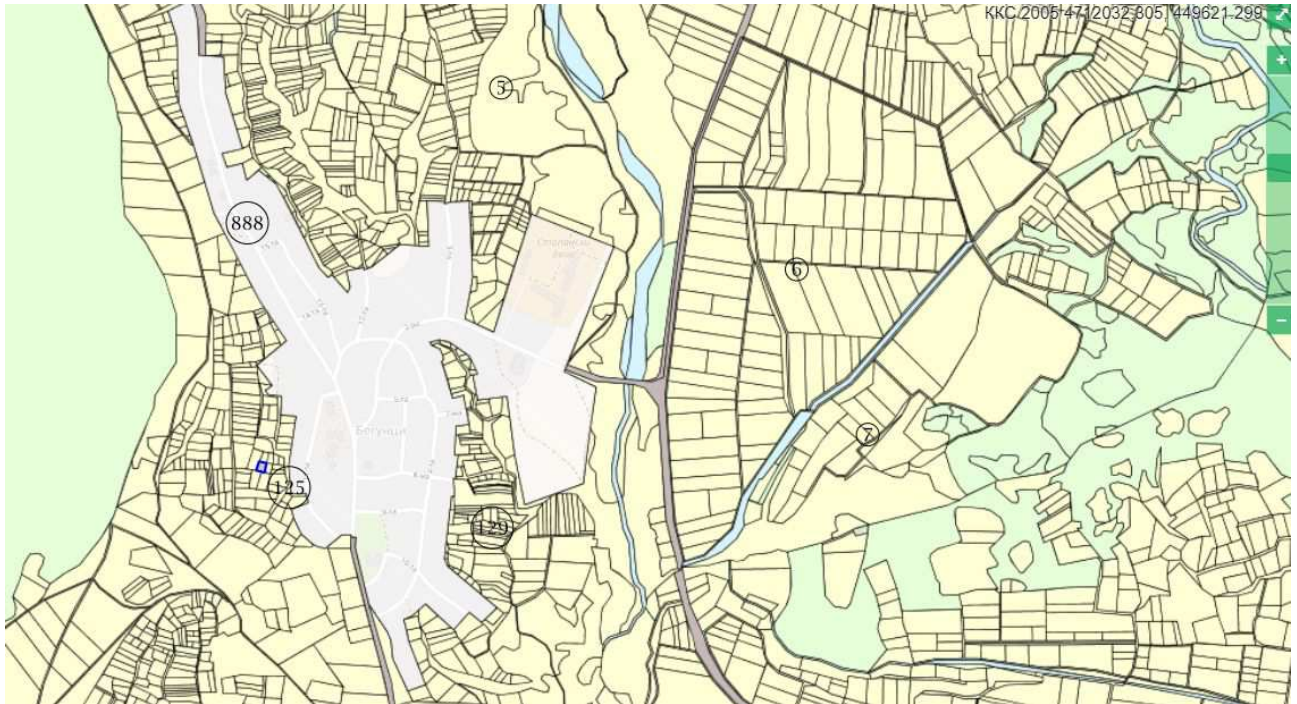
УПИ II-краварник се намира в урбанизирана територия, в рамките на стопански двор на с. Бегунци /бивше ТКЗС/. Имотът граничи с полски път от север и изток, УПИ I-хамбар от югозапад и УПИ V-стопански двор на ТКЗС от югоизток.



През имота, предмет на инвестиционното предложение, не преминават съоръжения, които да налагат ограничения при ползването му. Изградените постройки от запад и юг в стопанския двор се ползват за животновъдна дейност.

Имотът се намира в регулационните граници на селото, в стопанския двор и отстои на необходимите санитарно-хигиенни отстояния от жилищните сгради.





При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда изпълнение на нови строителни и монтажни работи в имота и намеса на строителна механизация. За целите на птицевъдната дейност – клетъчно отглеждане на 8000 броя кокошки носачки е изградена необходимата инфраструктура, както и сграден фонд и няма нужда от допълнителна площ за временни дейности.

При избрания метод на интензивно отглеждане – клетъчно отглеждане на кокошки носачки, не са необходими допълнителни площи извън тези на стопанската сграда от 1077 кв.м. и прилежащата към нея бетонна площадка от 1184 кв.м. при изграждането и експлоатацията на обекта.

Съгласно писмо № ОВОС-785-1 / 01.06.2020г., издадено от Регионална инспекция гр. Пловдив, имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени зони.

Най – близката защитена зона от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ е BG0000429 „Река Стряма“.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии.

Не се предвижда промяна предназначението или начина на трайно ползване на гореописания имот, в които се реализира инвестиционното предложение.

**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.**

С реализация на настоящото инвестиционно предложение се предвижда регистрация на птицевъден обект „Ферма за отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя“ в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

Поземленият имот, предмет на инвестиционното предложение, се намира в урбанизирана територия, в рамките на стопанския двор на с. Бегунци, община Карлово. В имота има съществуваща селскостопанска постройка със застроена площ 1077 кв.м., в която интензивно ще се отглеждат кокошки носачки, с прилежащата към нея бетонна площадка с площ от 1184 кв.м. Капацитет на стопанството за клетъчно отглеждане на кокошки носачки е 8000 броя.

За реализация на птицевъдната ферма не се предвижда ново строителство в имота или реконструкция на съществуващия сграден фонд, не се налагат мероприятия, свързани с промяна на съществуващата технологична инфраструктура. Площта на съществуващата стопанска сграда е достатъчна за предвидения капацитет на стопанството, в съответствие с изискванията на Наредба № 44 / 2006г. за оптимални норми за използвана площ за едно животно.

Предвидено е във фермата да работят максимум до двама човека на смени, тъй като дейността е изцяло автоматизирана.

Постигането на генетичния потенциал, заложен в птиците, зависи от:

- Микроклимат, който осигурява на птиците всички техни нужди за вентилация, качество на въздуха, температура и пространство.
- Превенцията, откриването и лечението на влошеното здраве.
- Осигуряване на хранителните изисквания чрез съчетаване на подходящите съставки на фуража и правилния мениджмънт при осигуряване на фураж и вода.
- Обръщане внимание на благосъстоянието на птиците.

Всички те са взаимнозависими. Ако някой от тези елементи е под оптималното ниво, продуктивността спада.

Във фермата ще се прилага технология на клетъчно отглеждане на кокошки носачки.

Клетъчното отглеждане на птиците е широко разпространен метод, благодарение на предимствата, които притежава:

- методът е интензивен и позволява на единица подова площ от помещението да се отглеждат повече птици;
- контактите между птиците са ограничени в отделната клетка, което е важно от гледна точка на стреса;
- птиците нямат контакт с тора;

– носливостта е по-висока, смъртността – по-ниска, а по-малкото движение на птиците реализира икономия на фураж;

– по-голямата гъстота на единица площ е свързано с отделяне на по-голямо количество биологична топлина, с което отпада необходимостта от отоплителна система при възрастните птици през зимата;

– елиминира се опасността от изплашване на птиците, струпването им по ъглите и задушаване на част от тях;

При клетъчното отглеждане кокошките ще бъдат поставени в батерии. Клетъчните батерии са съставени от отделни клетки.



По дължина в помещението са разположени три групи /батерии/, състоящи се от шест евроклетки на три етажа. Всяка група съдържа 18 клетки, като за момента сградата разполага с 54 клетки. За в бъдеще, възложителят е предвидил да използва изцяло потенциала на съществуващата стопанска сграда. Във всяка клетка се отглеждат по 40 броя кокошки носачки.

Евроклетките за кокошки носачки са произведени от специализирана фирма и отговарят на всички европейски стандарти. Клетката е с размери 125x240x68см. и е изградена от стоманени профили, ламарина с галванизирани покритие, крака от галванизирани стоманени профили на всеки 120 см. с технологични отвори и поддържаща рамка, фиксирана с крепежни елементи. Клетките разполагат с плъзгащи врати с



хоризонтално отваряне и заключващ механизъм. Хранилния улей за фуража е изработен от галванизирани листове, разположени от двете страни на всеки един етаж по цялата дължина на модула. Пода на клетката е изпълнен от висококачествена галванизирана тел.

Поилната система е нипелна, разположена в централната част на всяка клетка и с регулатор за водно налягане на всеки етаж в началото на реда.

Всеки модул е снабден с кацалки от галванизирана тръби на етаж, осигуряващи нужните 15 см. за всяка птица. Затъмено гнездо е с размери 30x60 см. осигоряващо удобство на приците при снасяне.

Всяка клетъчна батерия е комплектувана с: хранителни линии, капкови поилки за всяка клетка, полипропиленови ленти за почистване на тора, ленти за събиране на яйцата, място за търкане на ноктите, място за снасяне /полог/. Подава се също специално зърно, с което птиците да се къпят.

В птицефермата, кокошките ще се зареждат на 120 дни и ще отглеждат до 580 дни, след което ще се предават на кланица.

Цялата партида носачки ще се настанява наведнъж в клетките. В края на отглеждането всички кокошки ще се изваждат и ще се изпращат в птицекланица. Помещението ще остава празно, почиства се и се измива. Помещението и инвентарът в него ще се дезинфекцират. След това сградата ще се заключва и ще престоява чиста и дезинфекцирана преди вкарването на следващата партида птици.

Птиците ще да се отглеждат на принципа „всичко пълно – всичко празно”.

Сградата, площите около нея и цялото оборудване ще бъдат щателно почистени и дезинфекцирани, преди пристигането на партидата ярки.

Подготовката на сградата за отглеждане включва :

- Почистване и дезинфекция на помещенията
- Проветряване на сградата
- Проверка и почистване на поилната и хранителна системи
- Затопляне на помещенията /през зимните месеци/
- Напълване на хранителната и поилната системи

Работниците ще влизат във птицефермата през специално обзаведена стая с баня, където ще се преобличат и изкъпват. Външни лица няма да се допускат при птиците.

При клетъчното отглеждане на кокошки за яйца всички процеси са механизирани и автоматизирани. Необходимият фураж ще се доставя със специализирани коли и от тях с шнеково устройство ще се стоварва в специални бункери, от които пак с шнеково устройство ще достига до хранителните линии, които разнасят смеската до всяка клетка. Цялата система работи автоматично и ще се включва два пъти на ден.

Носачките ще имат постоянен достъп до вода за пиене. Във всяка клетка има капкова поилка, като на десет птици се пада по една поилка, или в клетка има 4 броя. Водата във фермата се осигурява от селищната водопроводна мрежа.

Мъртвите кокошки ще се изхвърлят ежедневно от фермата и ще се транспортират в екирисаж или за изгаряне, за което възложителят ще сключи договор.

За поддържане на необходимата температура в помещението при младите птици през зимата ще се ползват печки на дърва.

Охлаждането на сградата в летните месеци ще се осигурява от система за охлаждане, която включва монтирани охлаждащи водни пити на жалюзните клапи за свеж въздух. Питата наподобява пчелна пита, изградена е от целулоза, по която се стича вода. Проникващия през питата въздух контактира с водата, при което се охлажда, а част от водата приемайки топлината от въздуха се изпарява.

Поддържането на микроклимата в сградата ще се осъществява от вентилационна система от стенни вентилатори. Засмукания въздух се изхвърля в атмосферата.

Птиците се хранят с висококачествени специализирани фуражи за кокошки носачки, балансирана комбинация от енергия, аминокиселини, минерални вещества и витамини, които способстват за увеличено яйцеснасяне, образуване на здрава яйчна черупка, добро оперение на птиците и висок здравен статус. Фуражите се доставят във фермата готови.

Програмите за ваксинация на кокошките ще се изработят с помощта на опитен ветеринарен лекар, който ще консултира и обслужва фермата, на база сключен договор.

След освобождаване на помещенията, преди следващата партида ярки, помещенията се почистват машинно, след това с пароструйка и се дезинфекцират.

Фермата е оградена, за да се предотврати влизането на външни хора и други животни – кучета, котки, дворни пилета и др.

При входа към фермата от север е ситуирана дезинфекционна яма, непосредствено пред стопанската сграда.

Направено е проучване на съществуващото положение на поземления имот относно инфраструктурната му обезпеченост – водоснабдяване, електроснабдяване, транспортен достъп, ограничения във възможностите за застрояване, контактна зона.

Инвестиционното предложение не изисква промяна в съществуващата пътна инфраструктура. Транспортният достъп до имота се осъществява от съществуващ полски път от север.

За инвестиционното предложение не се използва вода от сондажен кладенец.

Сградата, в която ще се осъществява животновъдната дейност, е съществуваща. Имотът е инфраструктурно обезпечен – има съществуващо електрозахранване, водоснабдяване, площадкова канализация.

Водоснабдяването на фермата е съществуващо, изпълнено от съществуващата водопроводна мрежа на стопанския двор на с. Бегунци. За заплащане на консумираното водно количество, възложителят има открита партида към експлоатационното дружество.

Отпадъчните води от битово-фекален характер са в много малки количества и ще се заустват в съществуваща водоплътна изгребна яма в имота, която периодично ще се почиства от специализирана фирма за комунални услуги, на база сключен договор.

Торовата маса от птицевъдната дейност ще се почиства посредством полипропиленови ленти, част от комплектовката на клетъчните батерии, откъдето ще се отвежда към съществуващата бетонова площадка в имота и ще се използва за наторяване на земеделска земя в района.

Електрозахранването на обекта е съществуващо, изпълнено съгласно изискванията на електроразпределителното дружество. Присъединяването към електропреносната мрежа е осъществено, съгласно изискванията на ЕР-Юг от най – близката точка на присъединяване на стопанския двор, покриваща необходимата мощност за фермата. За заплащане на консумираната електроенергия има открита партида.

При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда премахване на съществуващата сграда и съоръжения в имота.

Предвидено е да се запази съществуващата растителност. Няма да се унищожат местообитания на защитени животински и растителни видове.

Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да засегне съществуващи известни културни паметници (исторически, архитектурни и археологически).

Реализацията на инвестиционната инициатива ще има положителен социален ефект за общината и ще създаде условия за по-рационално, екологосъобразно и доходоносно използване на територията.

Не се очаква никакво вредно влияние върху човешкото здраве.

На площадката на обекта няма налични и няма да се съхраняват и използват опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

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

Инвестиционното предложение не изисква промяна в съществуващата пътна инфраструктура. Транспортният достъп до имота се осъществява от съществуващ полски път, с който имотът граничи от север.

Експлоатацията и поддръжката на съоръженията не изисква допълнителни помощни и комуникативни площи.

#### **5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на**

## **закриване, възстановяване и последващо използване.**

След необходимата процедура в РИОСВ – Пловдив за преценка необходимостта от ОВОС, съвместно с преценка на необходимостта от оценка на съвместимост с предмет и цели на опазване на най – близката защитена зона и получаване на Решение по проведената процедура, ще се предприемат действия за регистрация на птицевъдния обект в ОДБХ – Пловдив, съгласно чл. 137, ал. 6 от Закона за ветеринарно – медицинската дейност.

Възложителят не предвижда реконструкция или нови строителни и монтажни работи по съществуващата стопанска сграда в имота, закриване на съществуващите сградни и площадкови инсталации или части от тях и промяна на предназначението на площадката.

Експлоатационният период на обекта се определя от амортизацията на сградния фонд и технологичната обезпеченост на фермата. При сегашните условия може да се предположи, че цялостна реконструкция и модернизация на съществуващата стопанска сграда ще се наложи след около 10 години. Клетъчните батерии са металоемки, скъпи съоръжения, със сравнително къс период на използване - между 5 и 10 години, след което се налага подмяна.

Възложителят ще сключи договор с ветеринарен лекар, който ще обслужва фермата.

Експлоатационният процес на птицевъдния обект е свързан с предоставяне на обслужващи дейности, поддържане на чистотата в обекта, поддържане на озеленените площи, охрана и др. Не се предвиждат производствени и други дейности, изискващи хигиенно-защитни зони или оказващи значително въздействие върху околната среда.

## **6. Предлагани методи за строителство.**

Няма да се извършва ново строителство в имота, предмет на инвестиционното предложение. Сградният фонд, необходим за дейността е съществуващ. Не е необходимо да се извършват допълнителни дейности и мероприятия, строителни и монтажни работи за реализация на инвестиционното предложение. Няма да се извършват дейности по реконструкция, модернизация или преустройство на изградената в имота селскостопанска сграда. Имотът, в които ще се извършва птицевъдната дейност, е с добре изградена, функционираща и поддържана техническа инфраструктура.

## **7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.**

Животновъдството е първият по значение отрасъл на селското стопанство в България. То няма сезонен характер, но е силно зависимо от растениевъдството, подsigуряващо храните за животните. Животновъдството осигурява пресни храни за населението и суровини за много отрасли на хранително-вкусовата и леката промишленост. По този начин от отрасъла зависи пълноценното хранене на населението и развитието на много обработващи промишлени отрасли.

Животновъдството дава оборска тор за растениевъдството, с което съдейства за повишаването на добивите в него.

Птицевъдството е един от най-интензивните сектори в животновъдството в България през последните години, характеризиращ се с широко застъпени механизация и автоматизация на производствените процеси, което осигурява високоефективно производство.

Експерти на ФАО предвиждат през следващите 10 години световното производство на птиче месо да нарасне с 2,5%, а на яйцата – с 2,2% средногодишно. На птичето месо вече се гледа като месо на бъдещето. Птицевъдството в България ни нарежда в челните места в Европа и света.

Държавата в лицето на министерството на земеделието и храните ще продължи подкрепата си за сектор „Птицевъдство”, тъй като това е един от основните отрасли на българското селско стопанство.

Целта на подпомагането, което се извършва чрез „Помощ за реализирането на доброволно поети ангажименти за хуманно отглеждане на птици”, е отрасълът да стане още по-конкурентен и ориентиран към износа.

Намерението на възложителя е да развива своята дейност в областта на интензивното отглеждане на кокошки носачки за добив и продажба на яйца.

В птицефермата ще се отглеждат клетъчно 8 000 броя кокошки носачки.

Необходимостта от регистрация на фермата за клетъчно отглеждане на кокошки носачки е обоснована от професионалната ангажираност на възложителя и намерението му да развива своята дейност в сферата на птицевъдството.

Реализирането на инвестиционното предложение ще има положително въздействие от гледна точка на социално-икономическите условия.

Животновъдният обект ще обезпечи производство и задоволяване на търсенето на яйца за консумация, така и за преработвателни предприятия в областта на хранително-вкусовата индустрия.

Яйцата се използва за хранителни цели, тъй като са богати на хранителни вещества. Във всяко яйце се съдържат всички вещества, които са необходими за изграждане на един нов организъм. Яйцата се използват както за директна консумация, така и за влагане в производство на хлябни, сладкарски, месни и съдържащи алкохол стоки.

Реализацията на инвестиционното предложение ще окаже положителен ефект върху икономиката на населеното място, чрез откриване на нови работни места и ангажиране на субконтрактори в доставките на храна и спомагателни материали.

Бегунци е село в Южна България. То се намира в община Карлово, област Пловдив.

Климатът е континентален и изключително благоприятен за осъществяване на птицевъдната дейност.

Намерението на Възложителя е да използва съществуващия сграден фонд в имота със застроена площ 1077 кв.м. с прилежащата бетонна площадка с площ 1184 кв.м., където се извършва птицевъдната дейност. Площта е достатъчна за предвидения капацитет на стопанството. Имотът е обезпечен в инфраструктурно отношение – има съществуващи електрически мрежи и инсталации, ВиК мрежи и пътна инфраструктура.

С реализация на инвестиционното предложение ще се създадат оптимални условия за хуманно отглеждане на птиците, залегнали в Закона за ветеринарната дейност и наредбите към него, условия, отговарящи на европейските стандарти, осигуряване на рентабилност при извършване на дейността.

Предвидено е инвестиционното предложение да се реализира защото:

- природният и ресурсов потенциал на общината е подходящ и позволява реализацията на инвестиционното предложение;

- местоположението на площадката е подходящо избрано от гледна точка на пътно-транспортната обстановка. Теренът граничи с път от север.

- в имота има съществуващ сграден фонд – стопанска сграда, в която ще се осъществява птицевъдната дейност и бетонна площадка за съхранение на птичата тор. Възложителят ще ползва съществуващото застрояване, без допълнителни мероприятия за дейността.

- околното застрояване не създава нито функционални, нито обемно-пространствени конфликти с обекта. Фермата се намира в стопански двор на бивше ТКЗС на село Бегунци, където се извършва селскостопанска и животновъдна дейност. Имотът е отдалечен на необходимите санитарно – хигиенни отстояния от последните жилищни сгради на селото;

- в съседство няма обекти подлежащи на здравна защита;

- теренът е в съответствие с изискванията за екологична безопасност;

- в стопанския двор има добре изградена и функционираща инфраструктура – водоснабдяване, електроснабдяване, пътни връзки, които са съществуващи;

- реализацията на инвестиционния проект представлява добра алтернатива от гледна точка на социално-икономическото и екологично развитие на община Карлово.

**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.**

Прилагаме скици, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите и природните характеристики на обекта.

Реализацията на инвестиционното предложение за регистрация на животновъден обект – ферма за клетъчно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя ще се осъществи в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

УПИ II-краварник се намира в урбанизирана територия, в рамките на стопански двор на с. Бегунци.. В имота има съществуваща стопанска сграда – краварник със застроена площ от 1077 кв.м. и прилежаща към нея бетонна площадка с площ от 1184 кв.м.



Имотът граничи с полски път от север и изток, УПИ I-хамбар от югозапад и УПИ V-стопански двор на ТКЗС от югоизток.

От представеното писмо № ОВОС-785-1 / 01.06.2020г., издадено от Регионална инспекция – Пловдив при МОСВ, е видно, че имотът, предмет на инвестиционното предложение не попада в защитена зона (33) от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“.

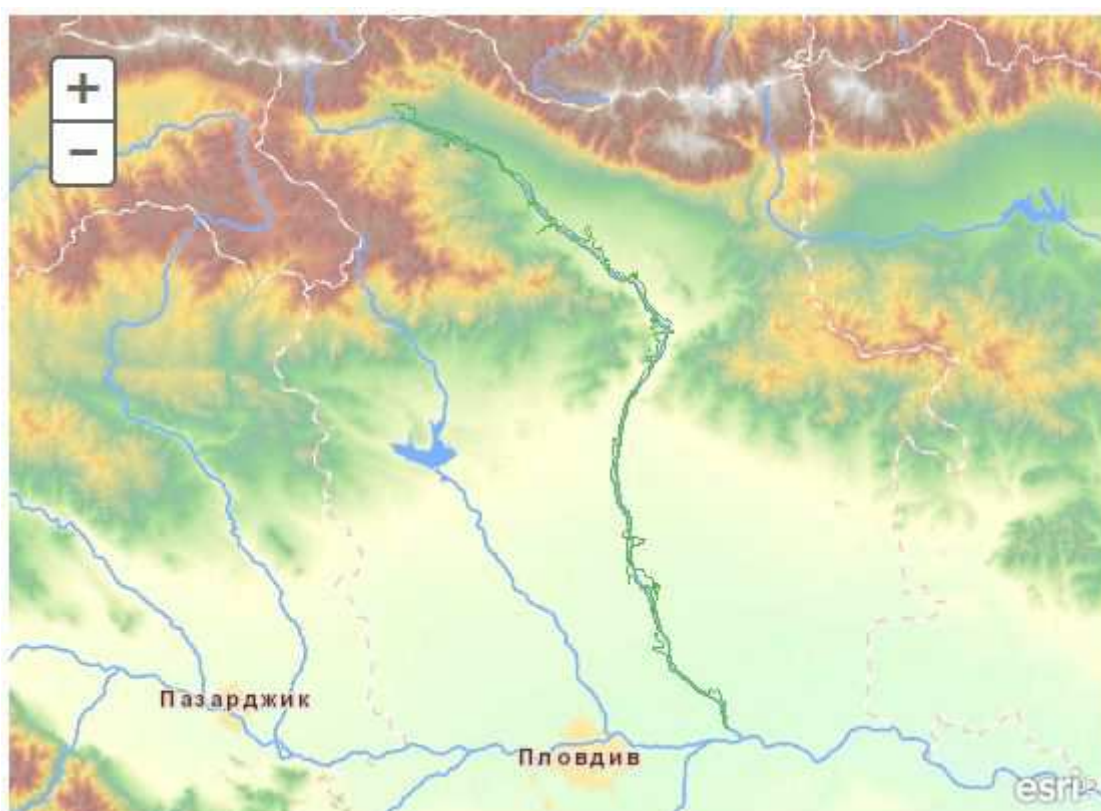
Най – близката защитена зона от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ е BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Въз основа на представената информация и на основание чл. 31 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата по ОС в хода на процедурата по ОВОС ще бъде извършена и преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на инвестиционното предложение върху предмета и целите на опазване на защитената зона от компетентния орган РИОСВ Пловдив.

Защитена зона от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ – BG0000429 „Река Стряма“ е тип Защитена зона по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Общата площ на защитената територия BG0000429 „Река Стряма“ е 4078,38 ха.

Цифрови граници на защитената зона – WGS 84, UTM 35 N зона.



Основните цели на опазване в защитената зона са: запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.

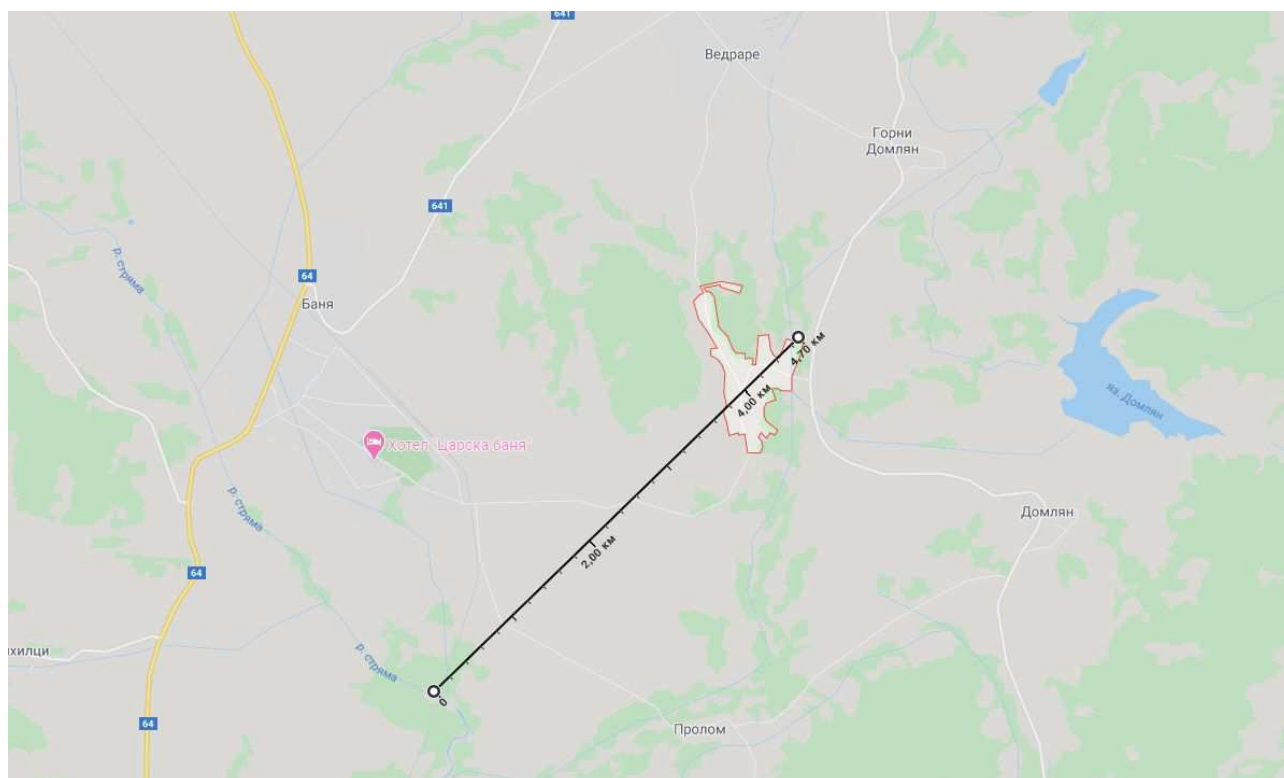
**Природни местообитания:** Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс в ЗЗ BG0000429 „Река Стряма“; Низинни сенокосни ливади; Балкано – Панонски церово-горунови гори; Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus*



excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae); Крайречни галерии от Salix alba и Populus alba.

**Видове в ЗЗ:** Безгръбначни: Алпийска розалия, Бисерна мида, Бръмбар рогач, Буков сечко, Обикновен сечко, Ручеен рак, Ценагрион; **Риби:** Балкански щипок, Горчивка, Маришка мряна, Обикновен щипок; **Земноводни и влечуги:** Голям гребенест тритон, Жълтокоремна бумка, Об. блатна костенурка, Смок, Червенокоремна бумка, Шипобедрена костенурка, Шипоопашата костенурка; **Бозайници:** Видра, Вълк, Добруджански хомяк, Лалугер, Пъстър пор; **Прилепи:** Голям нощник, Голям подковонос, Дългокрил прилеп, Дългопръст нощник, Дългоух нощник, Малък подковонос, Остроух нощник, Подковонос на Мехели, Средиземноморски подковонос, Трицветен нощник, Широкоух прилеп, Южен подковонос.

Отстоянието на УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив до най-близката точка на защитената зона BG0000429 „Река Стряма“ по права линия е 4,70 км.



Няма локализирани паметници на културно-историческото наследство.

На инвеститора не е известно наличие в имота, предмет на инвестиционното предложение, на находища на лечебни растения със стопанско значение и поставени под специален режим на опазване и ползване.

Птицевъдната дейност няма да засегне природните местообитания и видовете, предмет на опазване на защитената зона.

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

Собственик и ползвател на съществуващата стопанска сграда в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци, община Карлово, област Пловдив е единствено възложителя на настоящето инвестиционно предложение Николай Проданов Тодоров, видно от представения нотариален акт за покупко – продажба на недвижим имот № 52, том I, рег. № 790, дело № 44 от 27.02.2020г.

Извън границите на имотите, наоколо, са разположени съществуващи поземлени имоти, които се ползват за стопанска дейност и пътища.

Намеренията на възложителя са в съответствие с начина на ползване на стопанския двор на с. Бегунци и не противоречат на други утвърдени проекти или програми.

Инвестиционното предложение няма да влезе в противоречие с настоящи или бъдещи ползватели на земи в района.

## **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.**

Дейността на птицевъдната ферма не е свързана с генериране на отпадъчни води, съдържащи азотните съединения и не засяга уязвими зони, по смисъла на Директива 91/676/ЕИО и Наредба № 2 от 13.09.2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници. Тя не засяга и зони, обявени за чувствителни по смисъла на Директива 91/271/ЕЕС и Закона за водите, описани в Плана за управление на речните басейни в Източнобеломорски район.

Инвестиционното предложение няма да засегне чувствителни зони, уязвими зони и защитени зони. Не се предвижда изграждане на водоизточници и съоръжения за битово водоснабдяване, които да изискват санитарно-охранителна зона, както и ползване на минерални води.

Инвестиционното предложение поради характера и описаните степен и особености на влиянията няма да окаже въздействие върху предмета на опазване в Защитени природни територии и зони.

От представеното писмо № ОВОС-785-1 / 01.06.2020г., издадено от Регионална инспекция – Пловдив при МОСВ, е видно, че имотът, предмет на инвестиционното предложение не попада в защитена зона (33) от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“.

Най – близката защитена зона от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ е BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Въз основа на представената информация и на основание чл. 31 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата по ОС в хода на процедурата по ОВОС ще бъде извършена и преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на инвестиционното предложение върху предмета и целите на опазване на защитената зона.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да предизвика фрагментация на популациите на видовете, включени в предметите на опазване и влошаване на тяхната структура, както и сукцесионни процеси, водещи до промяна на видовия състав или в условията на средата - химически, геоложки, климатични или други промени. Не се очаква и кумулативен ефект. При изграждането и експлоатацията на обекта най-общо можем да очакваме пряко, постоянно и дълготрайно въздействие, без проявления с отрицателен характер върху ключовите елементи на зоната.

С реализацията на инвестиционното предложение не се предполагат значими промени по отношение на структурата и динамиката на популациите на растителните и животински видове в района.

Аналогично и за цялата биота можем да очакваме пряко, постоянно и дълготрайно въздействие, без значими проявления с отрицателен характер върху видовете и популациите в района.

Изцяло ще липсва въздействие върху археологически, исторически и културни паметници.

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

Не се предвиждат други основни дейности, освен описаните.

Инвестиционното предложение представлява регистрация на ферма за интензивно клетъчно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя, като се запазва съществуващия сграден фонд в имота и изградената техническа инфраструктура. Реализацията на проекта включва всички дейности, които съпътстват функционирането на такъв тип обекти – осигуряване на необходимите суровини и материали за хранене и отглеждане на кокошките по предварително зададени количества, осигуряване на ел. енергия и вода, както за битови, така и за технологични цели по време на експлоатацията на фермата.

В имота има добре изградена и функционираща инфраструктура – водоснабдяване, площадкова канализация и електроснабдяване, които са съществуващи и няма да се променят с реализацията на настоящото инвестиционно предложение.

Няма да има други дейности, свързани с добив на строителни материали, добив или пренос на ел. енергия, жилищно строителство, които могат да окажат отрицателно въздействие върху околната среда.

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

След приключване на процедурата по реда на Глава VI от ЗООС и издаване на решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, Възложителят ще пристъпи към действия за издаване на разрешително от ОДБХ – Пловдив за регистрация на животновъден обект по чл. 137 от Закона за ветеринарно-медицинската дейност.

## **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;**

Птицевъдната ферма ще се регистрира в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив. В стопанската сграда, изградена в имота, която е в режим на търпимост, ще се извършва дейност по интензивно клетъчно отглеждане на кокошки носачки за добив и пласмент на яйца. Съществуващият сграден фонд и инфраструктурната обеспеченост в имота са подходящи за реализация на инвестиционното предложение на възложителя за регистрация на ферма за отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя.

Стопанската постройка и прилежащата към нея бетонова площадка са собственост на възложителя на инвестиционното предложение.

Съгласно действащ и одобрен план, територията е с начин на трайно ползване „За стопански двор“ и се намира в регулационните граници на село Бегунци, община Карлово. Намеренията на възложителя са в съответствие с начина на трайно ползване на територията и не противоречат на други утвърдени проекти или програми.

За реализация на инвестиционното предложение не е необходимо да се предприема процедура за промяна проект на подробен устройствен план с ново предназначение на територията.

### **2. мочурища, крайречни области, речни устия;**

Поземленият имот, предмет на инвестиционното предложение, не попада в мочурища, крайречни области и речни устия, поради което не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно влияние върху тези водни обекти и свързаните с тях влажни зони.

### **3. крайбрежни зони и морска околна среда;**

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, се намира в село Бегунци, община Карлово – Южна България, Пловдивска област. С реализация на инвестиционното предложение не се засягат крайбрежни зони и морска околна среда.

#### **4. планински и горски райони;**

УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци, община Карлово, област Пловдив се намира в урбанизираната територия на селото, в рамките на функциониращ стопански двор.

В границите на имота липсва дървесна растителност, представляваща гора по смисъла на Закона за горите и не се засягат планински и гористи местности.

#### **5. защитени със закон територии;**

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии и не попада в категориите резерват, национален парк, природна забележителност, поддържан резерват, природен парк, защитена местност.

#### **6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;**

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени зони.

Най – близката защитена зона от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ е BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Имотът отстои на приблизително 4.70 км. по права линия от най – близката точка на границите на защитена зона, поради което не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да окаже негативно влияние върху предмета и целите на опазване в защитените зони.

Въз основа на представената информация и на основание чл. 31 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата по ОС в хода на процедурата по ОВОС ще бъде извършена и преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на инвестиционното предложение върху предмета и целите на опазване на най-близката защитена зона от компетентния орган – РИОСВ Пловдив.

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

Имотът се намира в стопански двор, в регулационните граници на село Бегунци и се ползва по предназначение за стопанска дейност. В съседните имоти има съществуващи селскостопански постройки, които се ползват за селскостопанска и животновъдна дейност.

В непосредствена близост няма имоти, които се ползват за жилищни, обществени или производствени нужди.

В непосредствена близост няма локализирани обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

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

Инвестиционното предложение не представлява защитен обект и не попада в територии или зони със специфичен санитарен статут, подлежащи на здравна защита.

**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.**

Инвестиционното предложение представлява ферма за интензивно клетъчно отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя, като се ползва съществуващата стопанска сграда в имота и изградената техническа инфраструктура. Не се предвиждат нови строителни дейности и използване на тежка механизация.

При експлоатацията на птицевъдната ферма не се очаква да има негативно въздействие върху човешкото здраве. Процесът на експлоатация на фермата ще бъде съобразен с всички норми и изисквания и няма да води до значими негативни последици по отношение на околната среда.

Не се очаква отрицателно въздействие върху здравето на хората, заети с дейността, тъй като фермата не е източник на вредни вещества, шум, електромагнитни полета или други вредни физични фактори.

Въздействие върху земеделието и материалните активи няма, тъй като дейността ще се извършва само на предлаганата площадка.

Не се очаква въздействие върху атмосферния въздух и атмосферата, тъй като в обекта няма организирани и/или неорганизиран емисии и прах, които биха повлияли на качеството на атмосферния въздух.

Не се очаква отрицателно въздействие върху водите.

Всички отпадъчни води от фекално-битов характер от санитарно – битовото помещение ще се отвеждат до съществуваща водоплътна изгребна яма в имота, която периодично ще се почиства от специализирана фирма за комунални услуги на база сключен договор.

Отрицателно въздействие върху почвата и земните недра не се очаква. Няма да има ново строителство в имота и почвите на площадката няма да бъдат унищожавани. Незастроеното пространство в имота е озеленено.

Дейността по интензивно отглеждане на кокошки носачки за добив на яйца не би повлияла върху качествата на почвата и земните недра и не е свързана с мероприятия, оказващи отрицателно въздействие върху ландшафта в района.

Върху останалите компоненти на околната среда – природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи, не се очаква въздействие при реализация на инвестиционното предложение.

Не се очаква никоя от дейностите да има въздействие върху защитените територии на единични и групови недвижими културни ценности.

Не се генерират отпадъци от животновъдната дейност.

За торовата маса ще бъде сключен договор с фирма, която ще я извозва на определени за целта места и ще я предават на земеделски производители като естествен тор за земеделски земи.

Образуваната вследствие от жизнената дейност фекална маса ще се почиства посредством полипропиленови ленти и ще се отвежда към бетонова площадка с периодично почистване. Торът ще се използва за наторяване на земеделска земя в района.

Имотът не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

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

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, линеене 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.

Към настоящият момент в България са обявени 1015 защитени територии, които обхващат приблизително 5,3 % от територията на страната. Според Закона за защитените територии, защитените територии са 6 категории: резервати (55), национални паркове (3), природни забележителности (348), поддържани резервати (35), природни паркове (11), защитени местности (563).

Защитените зони са част от Европейската екологична мрежа НАТУРА 2000.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени зони. Най – близката защитена зона от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ е BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Имотът отстои на приблизително 4.70 км. по права линия от най – близката точка на границите на защитената зона, поради което не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да окаже негативно влияние върху предмета и целите на опазване в защитените зони.

Въз основа на представената информация и на основание чл. 31 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата по ОС в хода на настоящата процедура по ОВОС ще бъде извършена и преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на инвестиционното предложение върху предмета и целите на опазване на защитената зона от компетентния орган – РИОСВ Пловдив.

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

Инвестиционното предложение не се класифицира като предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал или предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал, в което са налични опасни вещества по приложение № 3, поради което не е необходимо да се подава уведомление за извършената класификация с цел предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях за живота и здравето на хората и за околната среда.

Като риск може да се разглежда вероятността дадена потенциална опасност, свързана с експлоатацията на фермата да засегне неблагоприятно компонентите на околната среда или населението.

По време на експлоатацията при неправилна работа и недобра поддръжка на инсталациите и при неспазване на изискванията за безопасност на труда има рискове от инциденти. Тези рискове също могат да бъдат избегнати, като се следи за състоянието и нормална работа на същите.



Птицевъдната ферма ще се изгради в съответствие с действащата техническа и нормативна база, същата ще се намира под постоянен ветеринарен контрол и ще подлежи на проверки от страна на ОДБХ – Пловдив.

С предвижданията, залегнали при реализацията на инвестиционното предложение по отношение на характер и мащаб не се очаква риск от инциденти, аварии и/или бедствия за околната среда и здравето на хората.

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

По време на експлоатацията на птицевъдната ферма, въздействието върху околната среда ще е пряко като въздействие, незначително като ефект, дълготрайно по време и постоянно като продължителност, без кумулативно действие, локално в рамките на имота, без изразен негативен ефект върху компонентите на околната среда.

Фермата се намира в стопанския двор, в регулацията на с. Бегунци, където се осъществява селскостопанска и животновъдна дейност.

Отпадъците, формирани в резултат на дейността не са фактор по реализацията на инвестиционното предложение, тъй като тяхното образуване, временно съхранение и последващо предаване за третиране се извършват при контролирани условия. Количествата са сравнително малки и няма да оказват въздействие върху околната среда.

**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.).**

Инвестиционното предложение ще се реализира в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци, община Карлово, област Пловдив. Имотът попада в урбанизирана територия, в рамките на стопанския двор на село Бегунци и е отдалечен на необходимите отстояния от последните жилищни сгради.

Териториялният обхват на въздействието, в резултат на реализация на инвестиционното предложение е ограничен, локализиран в рамките на разглежданата площадка.

Предвид характера и мащаба на инвестиционното предложение не се очаква да има негативен аспект върху населението на село Бегунци и близките населени места в община Карлово.

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

При реализацията на инвестиционното предложение за регистрация на ферма за интензивно клетъчно отглеждане на кокошки носачки няма вероятност за поява на

отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда, тъй като ще бъдат спазени изискванията на екологичното законодателство и ще се предприемат мерки, свързани с избягване, предотвратяване и намаляване на предполагаеми отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Въздействие се очаква единствено по време на експлоатацията на птицевъдната ферма.

Очаква се основно минимално и изключително слабо изразено въздействие общо върху компонентите на околната среда.

По време на експлоатацията на фермата за кокошки, въздействието върху околната среда ще е пряко, дълготрайно, без кумулативно действие, локално в рамките на имота, без изразен негативен ефект върху компонентите на околната среда (субективен фактор са недобросъвестност).

Предвид характера на инвестиционното предложение и липсата на производствена дейност, реализацията му няма да повлияе върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси. Компонентите на околната среда в района няма вероятност да бъдат подложени на интензивни и комплексни въздействия, предизвикващи наднорменото им замърсяване.

По отношение на атмосферния въздух, водите, отпадъците, вредните физични фактори, биоразнообразието, въздействието по време на експлоатацията е сведено до минимум и е обратимо.

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

Въздействието върху компонентите на околната среда по време на експлоатацията на птицевъдната ферма е характерно за такъв тип обекти. Същото е минимално по време на експлоатацията на фермата и има продължителен ефект, но без очаквани отрицателни изменения в компонентите на околната среда.

Въздействието е обратимо при преустановяване експлоатацията на животновъдния обект, което на настоящия етап не се планира.

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

Инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и/или одобрени с устройствен план дейности и не се очаква комбинирано въздействие.

Птицевъдната ферма ще се регистрира в територия, определена за стопански двор, в съответствие с приет ЧКЗР на община Карлово с необходимите отклонения на инженерната инфраструктура – електроснабдяване, водоснабдяване, транспортна мрежа.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до кумулативно отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

#### **9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.**

Както вече бе споменато не се предвижда ново строителство в имота и прокарване на нови отклонения на инженерната инфраструктура.

Тъй като изпълнението на инвестиционното предложение е локализирано в рамките на поземлен имот, разположен на територията на стопански двор на с. Бегунци, община Карлово, предвид спецификата на дейността, разположението на обекта извън защитени територии, няма вероятност да бъдат засегнати, унищожени, фрагментирани местообитания на диви птици, предмет на опазване в най – близката защитена зона. Няма вероятност реализирането на инвестиционното предложение да окаже отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда и човешкото здраве.

При експлоатацията на птицевъдната ферма са предприети следните мерки, свързани с опазване на компонентите на околната среда и околните терени от замърсяване и увреждане:

- нормативно третиране на отпадъчните битово-фекални води;
- разделно събиране на битовите отпадъци и третирането им съгласно общинската програма за управление на отпадъците, с цел да не се създават предпоставки за замърсяване;
- регламентирано управление на генерираните технологични отпадъци от птицевъдната дейност;
- поддържане на съществуващата растителност без използване на пестициди и според принципите на биологичното производство.

#### **10. Трансграничен характер на въздействието.**

Реализацията на предложението не предполага трансгранично въздействие.

#### **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.**

Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

При експлоатацията на фермата са взети мерки, свързани с опазване на компонентите на околната среда и околните терени от замърсяване и увреждане.

Фермата се обслужва от персонал с опит, а инсталациите се поддържат от квалифицирани работници, с цел недопускане на аварии или замърсяване на въздуха от дефектирани инсталации и съоръжения.

Технологичните и битовите отпадъци се съхраняват на подходящи места до предаването им.

Внедрена е система за разделно събиране на битовите отпадъци в съответствие с общинската програма за управление на отпадъците

От реализацията на инвестиционното предложение не се очакват съществени отрицателни въздействия по отношение компонентите на околната среда и здравето на хората.

#### **V. Обществен интерес към инвестиционното предложение**

В съответствие с изискванията на чл. 4 ал.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, едновременно с уведомяването в РИОСВ – Пловдив възложителят информира засегнатата общественост.

РИОСВ – Пловдив ще осигури обществен достъп до информацията по приложение № 2, чрез съобщение на интернет страницата си за най-малко 14 дни за изразяване на становища от заинтересованите лица и ще предостави копие на искането и информацията по приложение № 2 на съответната община/район/кметство.

Изготвил:.....  
(Николай Проданов Годоров)

**ДО ДИРЕКТОРА  
НА РИОСВ ПЛОВДИВ**

Относно: инвестиционно предложение за регистрация на „Ферма за отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя“ в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИРЕКТОР,

Във връзка с изискванията на чл. 6, ал. 10, т. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), Ви изпращам резултатите от осигурения обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6 от наредбата, както следва:

1. Информацията по приложение № 2 е постъпила в община Карлово с вх. № .....

2. За информацията по приложение № 2 е поставено съобщение на интернет страницата на общината/района/кметството (ако има такава) и на информационното табло в сградата на адрес и/или на друго общественодостъпно място за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица, за което е съставен констативен протокол от оправомощените за целта длъжностни лица.

3. Информацията по приложение № 2 е оповестена по посочения по т. 2 начин за период от ..... до ..... (не по-малко от 14 дни).

4. В резултат от осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията по приложение № 2 за инвестиционно предложение за регистрация на „Ферма за отглеждане на кокошки носачки с капацитет 8000 броя“ в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

Приложение:

1. Констативен протокол по т. 2.
2. При наличие на постъпили становища/възражения/мнения/жалби и др. същите се предоставят приложено с писмото.

Дата:.....

Уведомител:.....

(Николай Проданов Годоров)

# УВЕДОМЛЕНИЕ

от

**НИКОЛАЙ ПРОДАНОВ ТОДОРОВ**

с постоянен адрес: област Пловдив, община Карлово, гр. Карлово, ул. „Карамфил“ № 22А,  
гражданство – българско

Във връзка с провеждане на процедура по преценяване необходимостта от оценка въздействието върху околната среда и на основание чл. 6, ал. 9 от *Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС*, уведомявам засегнатото население, че възложителят **Николай Проданов Тодоров** има следното ново инвестиционно предложение за регистрация на **„ФЕРМА ЗА ОТГЛЕЖДАНЕ НА КОКОШКИ НОСАЧКИ С КАПАЦИТЕТ 8000 БРОЯ“** в УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на с. Бегунци (в стопански двор, урбанизирана територия), община Карлово, област Пловдив.

Общественият достъп до информацията по изготвеното уведомление за инвестиционно предложение е осигурена чрез поставяне на съобщението на фасадата на съществуващата постройка – стопанска сграда /краварник/ и на регулацията на УПИ II-краварник, квартал 33 по плана на стопански двор с. Бегунци, община Карлово, област Пловдив, предмет на инвестиционното предложение.

Дата: 26.05.2020 год.

Уведомител:.....

(Николай Проданов Тодоров)