



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Изх. № ПД-352/06.07.2015 г.

До
Аксай Райф Халим

ОТНОСНО: уведомление за инвестиционно предложение за „Пункт за изваряне на ракия (за лични нужди) в УПИ I кв.17 село Козлец, община Хасково, област Хасково”

Във връзка с внесената документация/уведомление с вх.№ПД-352/23.06.2015г. за горечитираното инвестиционно предложение, на основание чл.6а, т.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба ОС, обн.,ДВ, бр.73 от 11.09.2007г., изм.и доп., бр.94 от 30.11.2012г.), Ви уведомяваме следното:

Инвестиционно предложение за „Пункт за изваряне на ракия (за лични нужди) в УПИ I кв.17 село Козлец, община Хасково, област Хасково” **попада** в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на пункт за изваряне на ракия (за лични нужди) в УПИ I кв.17 село Козлец, община Хасково, област Хасково.

Имотът е собственост на инвеститора съгласно Договор за покупко-продажба на недвижим имот №231/05.09.2012 г., Служба по вписванията – рег.№ 6246/05.09.2012 г.

Имотът е с площ 500 м2. В него ще се разположи едноетажна сградас метална конструкция с площ от 60 м2, в която ще се обособи помещението за казаните, битов кът и санитарен възел. Предвидена е и открита бетонна площадка. Пункта за изваряне на ракия (за лични нужди) е предназначен да се получава ракия. Ракията е традиционна алкохолна напитка. Тя се получава чрез дестилация на ферментирани плодове или вино. Като суровини ще се използват ферментирани пасирани плодови каши от всички видове плодове и виноматериали – вино, винени утайки, пакети от джибри. Процесът на дестилация се нарича варене. Дестилационното съоръжение е меден казан. Загряването на казана е с огън на дърва, Охлаждането е водно.

За дестилиране на суровината ще се използват четири дестилационни апарата с вместимсти 150 л, 250л, 250л и 350л, като всеки от тях е комплектован от:

- Казан с капак, върху който са монтирани люк за контрол и пълнене, предпазен клапан, термометър, манометър, колона с 4 тарелки, кожухотръбен дефлегматор, термометър.
- Кожухотръбен охладител с баретка;
- Парна тръба, свързваща дефлегматора с охладителя

Дестилационните апарати създават технологична възможност за производство на пречистен дестилат за ракия с висок алкохолен градус от ферментирани пасирани плодови каши и виноматериали, което се извършва в един дестилационен цикъл.



Общата продължителност на един цикъл - еднократна дестилация за производство на качествен дестилат за ракия, включващ нагриване, дестилация, пълнене и изпразване е 6-7 часа. По-продължителна дестилация се отразява благоприятно на качеството на ракията.

В дестилационното помещение се разполагат апаратите в огнища от огнеупорни тухли. Към помещението има бетонова открита площадка, на която ще се приемат материалите за изваряване и горивните материали. Подът е водонепропусклив, негорим, с циментова замазка. Стените и таванът също ще са водонепропускливи и негорими. Битовия кът е за клиентите и обслужващия персонал.

Суровината за изваряване (джибри) се пълни ръчно или с помпа, еднократно в казана и той се запечатва. Дестилационният казан се нагрива на огнището с твърдо гориво. Охлаждането е водно. Като охлаждаща течност ще се използва вода. С писмо с изх. № 1346/02.07.2013 г. „Водоснабдяване и канализация” ЕООД гр. Хасково съгласува водоснабдяването на обекта от съществуващ водопровод Ет ф80мм в село Козлец.

След протичане на процеса дестилация се получава ракията, която изтича в съд за готов алкохол. След изварянето се отваря казана, изварените джибри изтичат в открит канал за изварени джибри. От канала изварените джибри преминават в шахта, където става утаяването им. Остатъка от джибрите след варенето става за храна на патици, гъски, прасета. Отпадните води се събират в изгребна шахта, която ще се почиства периодично. Работата на обекта е сезонна и зависи от осигуряването на суровина от ползващите казана за изваряне на ракия за лични нужди.

Горепосоченият имот предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Близко разположена е **ЗЗ ВГ 0001034 „Остър камък”** определена съгласно изискванията на Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания, приета от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007г.

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не попадат/не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложение №1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат** на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на заявеното ИП, при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху горесцитираната близкоразположена защитена зона ЗЗ ВГ 0001034 „Остър камък”, за опазване на природните местообитанията на дивата флора и фауна от мрежата „Натура“ 2000.

В тази връзка и на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС, Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявеното „Пункт за изваряне на ракия (за лични нужди) в УПИ I кв.17 село Козлец, община Хасково, област Хасково” е, че **не е необходимо** провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Според представената информация производствените отпадъчни води се събират в изгребна шахта, която ще се почиства периодично, като не е посочено къде ще се изхвърлят събраните отпадъчни води и утайки. Според чл.132 от Закона за водите лицата, от стопанската дейност на които се образуват отпадъчни води, са длъжни да

изграждат необходимите пречиствателни съоръжения в съответствие с изискванията за заустване във водния обект, когато на съответната територия няма изградена канализационна система. Ето защо за спазване на законовите изисквания е необходимо изграждане на подходящи пречиствателни съоръжения и получаване на разрешително за заустване на отпадните води от Басейнова дирекция Източно-Беломорски район с център гр.Пловдив.

Настоящото становище се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна на параметрите на ИП за или на някои от обстоятелствата, при което е издадено настоящето становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ- Хасково за промените.

инж. Л. Дайновски

**За Директор на Регионална инспекция по
околната среда и водите- Хасково /съгласно Заповед №45/03.08.2012г/**