



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 4 - ПР /2015 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, ал. 2, т. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие, чл. 40, ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и въз основа на представена от възложителя писмена документация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, както и получени становища от Министерство на здравеопазването и Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център Плевен,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „Изграждане на нова гасителна инсталация с вода и пенообразувател за гасене на откритите резервоари в ГСМ на „Летище София“ ЕАД: Подобект 1 – „Стационарни пожарогасителни инсталации с вода и пенообразувател за открити резервоари – площадкови проводни, пожарни щитове и съоръжения“ и Подобект 2 – „Противопожарна помпена станция с блокиран резервоар за неприкосновен противопожарен запас от вода и дозираща инсталация за пенен концентрат“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител: „ЛЕТИЩЕ СОФИЯ“ ЕАД
седалище: гр. София, бул. „Христофор Колумб“ № 1

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) е за изграждане на нова пожарогасителна инсталация с водопенен разтвор (ВНР) и охлаждане с вода, която ще обслужва резервоарния парк за гориво (ГСМ) на Летище София (в УПИ VII, кв. 2, м. „Летищен

комплекс“, р-н Слатина, Столична Община-СО), представляващ група от 8 броя надземни стоманени резервоари със стоманобетонна обваловка и междинни стоманобетонни стени, разделящи резервоарите по двойки. Противопожарните системи ще бъдат осигурени с необходимите водни количества от нова противопожарна помпена станция с блокиран към нея резервоар за вода с работен обем 1326 м³ и от съществуващ противопожарен водопровод, в съответствие с изискванията за технологични процеси съгласно категорията на пожарна опасност.

Подобект 1:

Стационарните пожарогасителни инсталации ще обхващат отделните резервоари за съхранение на гориво, както и обособените ограждения за отделните двойки резервоари. Ще бъдат осигурени и допълващи пожарогасителни и охладителни инсталации, като управлението на системата ще се извършва автоматизирано и дистанционно, както и ръчно – за шланговите линии, захранвани от противопожарни хидранти. Противопожарните тръбопроводи за ВПР и охлаждаща вода, които захранват отделните инсталации, ще бъдат изпълнени като склучен пръстен около обваловката на групата резервоари. В близост до защитаваните резервоари и ограждения се предвижда изграждането на 4 броя съоръжения „пожарни щитове“, където ще бъдат разположени разпределителни колектори и автоматично управляеми електроприводи за подаване на пожарогасителна пяна и охлаждаща вода към всеки от резервоарите.

Подобект 2:

Предвижда се противопожарната помпена станция и противопожарният резервоар да бъдат разположени в близост до резервоарната група и свързани директно със склучения площадков пръстен за охлаждаща вода. Генерирането на ВПР ще се осигури посредством резервоари за пенен концентрат, хидравлично задействани дозатори, разпределителни колектори, оборудвани с електрически управляеми приводи и противопожарни електрически помпи.

Гасителната инсталация ще се захранва с вода за противопожарни нужди от градската водопроводна мрежа. Допълнителни водни количества ще бъдат подсигурирани от подземно водно тяло, посредством съществуващо водовземно съоръжение (тръбен кладенец) в границите на площадката. Отпадъчните води ще бъдат отвеждани към изградената и снабдена със сепаратор за утаяване на твърди частици и отделяне на примеси от нефтопродукти площадкова канализация.

Предвижда се етапно изграждане на съоръженията и монтаж на съществуващите такива, което ще позволи ползването на откритите резервоари за нуждите на летището по време на строителството.

Намерението за изграждане на нова гасителна инсталация с вода и пенообразувател за гасене на откритите резервоари в ГСМ на летище София самостоятелно попада в обхвата на Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) – т. 10, буква „з“. Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 1 от ЗООС, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

ИП не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона до площадката, предмет на ИП (УПИ VII, кв. 2, м. „Летищен комплекс“, р-н Слатина, Столична Община-СО), е BG0002004 „Долни Богров - Казичене“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-573/08.09.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 84/ 26.09.2008 г.).

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най-близко защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС.

След прегледа на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона.

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка, и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. С осъществяването на инвестиционното предложение ще се постигне подобряване на работата на пожарогасителната система, обслужваща откритите резервоари за гориво на Летище София, чрез прилагане на съвременни технически решения в съответствие с действащите строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

2. При изграждането на гасителната инсталация ще се използват масово прилагани строителни технологии. Не се предвижда промяна в местоположението, конструкцията и броя на резервоарите за гориво.

3. Вода за противопожарни нужди от съществуващия сондажен кладенец ще се използва само в случай на необходимост от допълване на резервоара за непрекосновен противопожарен запас от вода.

4. Функционирането на пожарогасителната система не е свързано с генериране на отпадъци.

5. Тъй като инсталацията ще обслужва резервоарния парк за гориво на летище София и ще бъде изградена на обособената за целта площадка в границите на летищния комплекс, представляващ територия, отредена за транспортна инфраструктура, не се очаква кумулиране с други ИП, които не са свързани с нуждите на летището.

6. Осъществяването на ИП ще допринесе за подобряване на сигурността на летище София и ще намали риска от неблагоприятни последици в случай на пожар.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Строително-монтажните работи по изграждането на новите съоръжения и инсталации ще са изцяло в границите на УПИ VII, кв. 2, м. „Летищен комплекс“, р-н Слатина-СО, в обособената в имота площадка на резервоарния парк ГСМ.

2. Не се предвижда ползване на имота и на откритите резервоари, различно от съществуващото.

3. Съгласно становище на Басейнова дирекция за управление на водите (БДУВ) Дунавски район с център Плевен (с изх. № 4444/18.08.2014 г.), инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на постигане целите на околната среда и

мерките за постигане на добро състояние на водите и зоните за тяхната защита, заложиени в Плановите за управление на речните басейни (ПУРБ) на Дунавски район.

III. Способността за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

1. Реализацията на инвестиционното предложение за изграждане на нова гасителна инсталация с вода и пенообразувател за гасене на откритите резервоари в ГСМ на летище София и необходимата за обслужването инфраструктура са извън територията на защитени зони от екологичната мрежа Натура 2000, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване/увреждане на местообитанията и видовете, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона BG0002004 „Долни Богров - Казичене”.

2. Дейностите по изграждане на пожарогасителната система и нейната експлоатация не предполагат отделяне на емисии и отпадъци във вид и количества, които да доведат до значително отрицателно въздействие върху водите, въздуха или почвите като ключови елементи на защитената зона.

3. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до намаляване числеността на птиците, предмет на опазване в защитена зона BG0002004 „Долни Богров - Казичене” поради прогонване и безпокойство, предвид обстоятелството, че шумът и вибрациите по време на реализацията и експлоатацията на новата пожарогасителна система ще са ограничени на територията на площадката (УПИ VII, кв. 2 на м. „Летищен комплекс“, р-н Слатина-СО), отстояща на около 5,5 км от защитената зона.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Съобразно представената документация и информация за ИП и получените в хода на процедурата становище от компетентни органи, осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда.

2. Водни количества ще се използват инцидентно – единствено в случай на възникнал пожар, като с вода от сондажния кладенец ще се подпомага аварийното пълнене на противопожарния резервоар, с което ще се осигури възстановяване на противопожарния запас в рамките на 24 часа, в съответствие с нормативните изисквания за осигуряване на безопасност при пожар.

3. С обновяването на противопожарната инсталация и изграждането на съвременни системи за пожарогасене с максимална автоматизация и дистанционно управление ще се намали вероятността от влошаване качеството на въздуха при пожар.

4. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до промени в земеползването на площадката на резервоарния парк и ще допринесе за намаляване на риска от увреждане на материални активи от пожар.

5. В близост до площадката няма защитени територии на единични и групови недвижими културни ценности, поради което няма вероятност от увреждане на културното наследство.

6. Съгласно становище на Министерство на здравеопазването (с изх. № 04-09-169/03.12.2014 г.) по отношение степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, изграждането на новата гасителна инсталация с вода и пенообразувател за гасене на откритите резервоари в ГСМ на „Летище София“ не предполага създаване на здравен риск за населението, тъй като:

- Не се очаква наднормено натоварване със замърсители на околната среда;
 - Не се предполага негативно въздействие върху здравето на хората, поради местоположението на обекта;
 - При спазване на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд, не се очаква неблагоприятно въздействие върху здравето на работниците.
7. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

1. Съгласно изискванията на чл. 4 от Наредбата за ОВОС възложителят е уведомил писмено кметовете на Столична Община (СО) и район „Слатина“ на СО за инвестиционното предложение. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил и информация за преценяване на необходимостта от ОВОС на Столична Община и район „Слатина“ и е поставил съобщение на интернет страницата си за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересувани лица. Кметовете на Столична Община и на район „Слатина“ с писма с № СО15-2600-253/1/03.02.2015 г. (на СО) и № 26 00-2566-[2]/17.11.2014 г. (на район „Слатина“) уведомяват Министерство на околната среда и водите (МОСВ) за предоставения обществен достъп до информацията за преценяване на необходимостта от ОВОС, както и че няма проявен интерес относно инвестиционното предложение.

2. В МОСВ е внесено становище от сдружения и фондации, членове на Коалиция за устойчиво развитие (с вх. № ОВОС-55/03.10.2014 г.). Във връзка с направено в становището възражение и повдигнати въпроси, от страна на възложителя е представена (с вх. № ОВОС-55/12.11.2014 на МОСВ) информация и аргументация по отношение на:

- оползотворяването на изкопните земни маси и липсата на опасност от замърсяване през дренажни шахти, от транспортни цистерни и строителни отпадъци;
- осигуряването на здравината на земната основа и предпазване на почви и води от инфилтриране на водопенен разтвор;
- сеизмичното осигуряване на проектираните съоръжения и предотвратяването на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях съгласно разработения и съгласуван със Столична Община „Аварийен план за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при технологични аварии, бедствия и терористични атаки в отдел „ГСМ“.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Преди започване на строителството да се преразгледа и актуализира доклада на „Летище София“ ЕАД за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА) при отчитане на рисковете от възникване на голяма авария, произтичащи от функционирането на откритите резервоари по време на поэтапното изпълнение на инсталациите и демонтажа на съществуващите такива. Копие от актуализирания доклад да бъде внесен в Регионалната инспекция по околна среда – София за целите на контрола по чл. 157а от ЗООС.

2. Да се спазват мерките от програми 7.1.5 и 7.1.6 на ПУРБ на Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води от замърсяване.

3. Да не се използва пожарогасителна пена, съдържаща перфлуорооктан сулфонова киселина и нейните деривати (PFOS). Пенният концентрат за приготвяне на пожарогасителния водопенен разтвор да бъде придружен със сертификат на производителя и съответен информационен лист за безопасност.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение за изграждане на нова гасителна инсталация с вода и пенообразувател за гасене на откритите резервоари в ГСМ на Летище София не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми МОСВ своевременно, но не по-късно от 14 дни след настъпване на измененията.

На основание чл. 22, ал. 3 от Наредбата за ОВОС възлагам на директора на РИОСВ-София и на директора на БДУВ Дунавски район контрола по изпълнение на поставените условия в настоящото решение.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано пред Върховния административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 04.03.2015г.

МИНИСТЪР:

