**РЕШЕНИЕ № ПВ – 99 – ПР/2014 год.**

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

**На основание**: чл.93, ал.1 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС); чл.7 ал.1 и чл.8, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредба за ОВОС), чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл.40, ал.3 и ал.4, във връзка с чл.2, ал.1, т.1 от *Наредбата за условията и реда на извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал.1 и ал.2 от Наредбата за ОС, становища от РЗИ Пловдив и БДУВ ИБР Пловдив

 **Р Е Ш И Х**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение:** „**Изпълнение на тръбен кладенец и резервоар за водоснабдяване на манастир „Света Петка“**, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**Местоположение:**  имот № 49309.12.28, с. Мулдава, Община „Асеноград“

**Възложител:** **Манастир „Света Петка“,** с. Мулдава, ул. „Извън регулацията” № 2

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на тръбен кладенец за добив на подземни води чрез ново водовземно съоръжение за питейно-битово и противопожарно водоснабдяване. Необходимото годишно водно количество за водоснабдяване на Мулдавски манастир „СВЕТА ПЕТКА“ е Qгод.= 1168 m3/годишно.

Необходимият средноденонощен дебит е Qср.дн. = 0,037 l/s (3,2 m3/d).

В тръбния кладенец ще бъде монтирана потопяема помпа, с дебит Qмакс.= 0,5 l/s.

За осигуряване на противопожарен резерв е проектиран резервоар с обем V = 200 m3.

Отпадъчните води от битово –фекален характер ще се заустват във водоплътна яма.

Не се предвижда промяна на пътна инфраструктура. Достъпът до обекта ще се осъществява по съществуващата такава.

Имот № 49309.12.28, с. Мулдава, Община „Асеноград“, предмет на инвестиционното предложение попада в границите на защитена зона от мрежата „НАТУРА 2000” , но не е в защитена територия, по смисъла на Закона за защитените територии.

С реализацията на инвестиционното предложение не се очаква унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видове, предмет на опазване на защитени зони: - Защитена зона BG0001031 „Родопи Средни” е включена в списъка за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №661/16.10.2007 г. (ДВ бр.85/2007 г.). До момента на издаване на писмото защитената зона не е обявена със заповед на министъра на околната среда и водите.

- Защитена зона BG0002073 „Добростан” за опазване на дивите птици е обявена със Заповед №РД-528/26.05.2010 г. (ДВ бр. 47/2010 г.) на Министъра на околната среда и водите. Предвидените дейности в ИП не противоречат на режима на защитената зона, определен със заповедта за обявяване.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 2, буква “г“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда /ДВ.бр.91, 2002 год./ и чл.2, ал.1, т. 1 от Наредбата за ОС.

 **мотиви:**

 **I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности, 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.**

Инвестиционното предложение предвижда, като най-удачен тип водовземно съоръжение е предвидено изпълнението на тръбен кладенец с дълбочина 30,0 m.

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура УРБ-3А3 - роторно, с права циркулация на промивната течност, с триролккови длета с

Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминатите водоносни интервали. Филтрите ще бъдат прорезни, като размера на прорезите ще бъде 1,5 х 100 mm. За гарантиране вертикалността на експлоатационната колона, на връзките между отделните тръби, ще бъдат монтирани центриращи крила. В задтръбното пространство на филтровата част от колоната, в интервала от 6,00 до, като не се очаква значително отрицателно въздействие върху околната среда при експлоатацията и реализацията на инвестиционното предложение.

* Всички дейности по време на реализацията на инвестиционното предложение ще се осъществяват единствено в границите определени за ползване и няма да излизат с влиянието си извън тях. Реализацията и експлоатацията на сондажа не се очаква да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Предвиденият сондажен кладенец ще бъде изграден след получаване на разрешително за ползване на воден обект с изграждане на водовземно съоръжение за подземни води.
* При строителството се очаква известно шумово натоварване на околната среда. То ще бъде минимално, локализирано в рамките на ограничен район.
* За обслужването на обекта ще се използва съществуващата пътна инфраструктура без промяна и без изграждане на нова.

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

* В резултат от реализирането на инвестиционното предложение в т. ч. изграждане на сондажния кладенец и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.
* С реализацията на инвестиционното предложение не се очаква увреждане, унищожаване или фрагментация на природни местообитания и местообитания на видовете, предмет на опазване в защитената зона.
* Реализацията на ИП няма вероятност да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятния им природозащитен статус.
* Инвестиционното предложение ще се реализира извън границите на защитена територия, съгласно Закона за защитените територии.
* Предвид извършения анализ на фактическата обстановка в района на инвестиционното предложение, не се очакват значителни кумулативни въздействия върху защитената зона.
* Не се очаква генериране на емисии и отпадъци в количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху защитената зона.

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

* Във връзка с поискано становище,определящо степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, с писмо изх. № 4852/20.08.2014 г., РЗИ- Пловдив е потвърдила липсата на здравен риск при осъществяване на инвестиционното предложение.
* Съгласно писмо изх. № КД-04-264/05.09.2014г. на БДУВ ИБР-Пловдив инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на Плановете за управление на речните басейни (ПУРБ) на Източнобеломорски район (ИБР) и постигане на целите на околната среда.

**IV. Характеристика на потенциалните въздействия-териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота, обратимост**:

* Териториалния обхват на въздействие в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот.
* При спазване на технологичните изисквания не се очаква неблагоприятно въздействие върху компонентите и факторите на околната среда и върху човешкото здраве.
* Въздействието върху подземни и повърхностни води – технологията на сондиране не предполага замърсяване на подземните води по време на изграждане на сондажния кладенец. При експлоатацията на обекта не се очаква значително отрицателно въздействие върху повърхностни и подземни води, тъй като отпадъчните води ще преминават през каломаслоуловител.
* Въздействието в резултат на експлоатацията на бъдещия обект ще бъде дълготрайно, съгласно срока на експлоатацията му.

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

 Възложителят е уведомил за своето инвестиционно предложение кметовете на Община Асеновград и с. Мулдава, както и засегнатото население чрез обява на информационно табло. Осигурен е обществен достъп до информацията по приложение № 2 по реда на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Към момента на издаване на настоящото решение не са изразени устно или депозирани писмено жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

**Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения капацитет**.

**Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.**

**При промяна на инвестиционното предложение, на Възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето Решение, Възложителят /новият Възложител/ трябва да уведоми РИОСВ гр. Пловдив до 14 дни след настъпване на измененията.**

**Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.**

**Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административен съд – Пловдив в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.**

**Инж. Любка Караманова 08.09.2014г.**

*За Директор на РИОСВ - Пловдив*

*Съгласно Заповед № РД-210/ 01.09.2014 г. на Директора на РИОСВ - Пловдив*