



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

Изх. №ПД-638/09.08.2016г.

До
Община Момчилград

ОТНОСНО: ПУП - ПП за прокарване на довеждащ колектор за отпадъчни води от с. Соколино до съществуваща ревизионна шахта, гр. Момчилград, с възложител Община Момчилград.

Във връзка с Ваше уведомление с Вх.№ ПД-638/01.08.2016г. на РИОСВ-Хасково за ПУП - ПП за прокарване на довеждащ колектор за отпадъчни води от с. Соколино до съществуваща ревизионна шахта, гр. Момчилград, с възложител Община Момчилград, на основание чл.6а от Наредба 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 (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 94 от 30.11.2012 г.), Ви уведомявам следното:

ПУП - ПП за прокарване на довеждащ колектор за отпадъчни води от с. Соколино до съществуваща ревизионна шахта, гр. Момчилград, с възложител Община Момчилград, попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС.

ПУП – ПП има за цел да урегулира и подготви за прокарване на нов довеждащ колектор за отпадъчни води от с. Соколино до съществуващата ревизионна шахта пред завод „Върбица“, гр. Момчилград, през землищата на с. Соколино и гр. Момчилград. Проектът има за цел отвеждане на водите от битовата канализация на селото до градската канализационна мрежа и от там в градската пречиствателната станция. В ситуационно отношение трасето на колектора ще преминава от дясната страна на пътя Момчилград - Крумовград. Колекторът е с дължина L = 1002 м. Той започва от новоизградена ревизионна шахта /РШ 19/от с. Соколино и завършва в съществуваща ревизионна шахта пред завод „Върбица“. Тръбите ще бъдат HDPE, SN4 , Ø 300 mm. По трасето на колектора са разработени следните съоръжения:

- преминаване под дере

По трасето колектора има три преминавания под дерета - на километражи 2+72.24, 6+62.96 и 9+18.54. Преминаването ще се извърши в бетонов кожух с размери 60/60 см.

- ревизионни шахти

По трасето на колектора са проектирани 19 броя ревизионни шахти с диаметър Ø1000. Шахтите ще се изпълнят от готови стоманобетонени елементи.

Трасето на колектора за отпадъчни води **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Natura 2000. Най-близко разположена е защитена зона **BG0001032 „Родопи Източни“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 122/02.03.2007г.

С предвижданията на ПУП - ПП за прокарване на довеждащ колектор за отпадъчни води от с. Соколино до съществуваща ревизионна шахта, гр. Момчилград, с възложител Община



Момчилград, не се очертава рамка за бъдещо развитие на инвестиционни предложения по Приложение № 1 и 2 на ЗООС и не са налични обстоятелства за предположение за значителни отрицателни въздействия върху околната среда от реализирането на плана, поради което **не следва да бъде провеждана процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО.**

С оглед гореизложеното, отчитайки обема, местоположението и характера на ПУП - ПП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитена зона BG0001032 „Родопи Източни”** .

В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС, Ви уведомявам, че за така заявения ПУП - ПП, преценката на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

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

При всички случаи на промяна в параметрите на предвидените дейности или на някои от обстоятелствата, при които е издаден настоящият документ, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ за промените.

инж. Д. Илиев
Директор на Регионална инспекция по
околната среда и водите- Хасково