



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. № В-2061/02.09.2013г.

ДО
ИНЖ. ДЕСИСЛАВА ТОДОРОВА
КМЕТ НА
ОБЩИНА БОРОВАН
С. БОРОВАН
ОБЛ. ВРАЦА

КОПИЕ ДО КМЕТА НА:
С. ДОБРОЛЕВО
ОБЩ. БОРОВАН
ОБЛ. ВРАЦА

Относно: Проект за обект: „Реконструкция на част от водопроводните мрежи на населените места с. Борован и с. Добролево, общ. Борован”, с подобекти: “Реконструкция на част от водопроводната мрежа на с. Борован, общ. Борован”; “Реконструкция и доизграждане на водопроводната мрежа на с. Добролево, общ. Борован”, с възложител Община Борован, изготвено във връзка с предоставяна на безвъзмездна финансова помощ по Мярка 321: “Основни услуги за населението и икономиката в селските райони” по Програма за развитие на селските райони за периода 2007-2013.

Уважаема г-жо Тодорова,

Предвиденият от Вас проект за обект: „Реконструкция на част от водопроводните мрежи на населените места с. Борован и с. Добролево, общ. Борован”, с подобекти: “Реконструкция на част от водопроводната мрежа на с. Борован, общ. Борован”; “Реконструкция и доизграждане на водопроводната мрежа на с. Добролево, общ. Борован”, с възложител Община Борован, съгласно внесено в РИОСВ-Враца Уведомление с вх.№В-2061/28.08.2013г., попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 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. 73/2007г.).

Съгласно представената информация и документация, предмет на настоящите работни проекти е:

Подобект: “Реконструкция на част от водопроводната мрежа на с. Борован, общ. Борован”:

Предвижда се реконструкция на водопроводната мрежа в с. Борован с обща дължина 17 784,90 м, като в това число: Главен клон I с дължина 1 449,29м, Главен клон II с дължина 1 116,23 м, Главен клон III с дължина 1 377,87 м, Главен клон IV с дължина 758,80 м и



Главен клон V с дължина 1 048,88 м и четиридесет и четири второстепенни клона с обща дължина 11 920,30 м.

Предвидено е водопроводните клонове да се изпълнят от тръби полиетилен висока плътност с повишена устойчивост на разпространение на пукнатина РЕНД, РЕ 100-РС за налягане 1,00 МРа и диаметри Ø 63мм до Ø 250 мм. Реконструкцията на охранявания водопровод е в рамките на регулацията на населеното място. Около и над водопроводите се предвижда обратна засипка от земна почва. По трасето на водопроводните клонове се предвиждат единични или двойни сградни водопроводни отклонения, спирателни кранове и надземни противопожарни хидранти.

Водопроводните клонове, които се предвижда да се изграждат ще минават както по главната така и по второстепенната улична мрежа. Предвижда се възстановяване на уличната настилка, като начина на възстановяване зависи от типа на съществуващата настилка: асфалтова настилка лека интензивност, трошенокаменна настилка лека интензивност и асфалтова настилка при средна интензивност.

Подобект: "Реконструкция и доизграждане на водопроводната мрежа на с.Добролево, общ. Борован":

Клоновете на водопроводната мрежа на с. Добролево, предмет на настоящия работен проект са с обща дължина 24 043 м, като в това число: Главен клон I с дължина 624,75 м, Главен клон II с дължина 2 387,93 м, Главен клон III с дължина 360 м, Главен клон IV с дължина 1 730,13 м, както и шестдесет и пет второстепенни клона с обща дължина 18 940,19 м.

Предвидено е водопроводните клонове да се изпълнят от тръби полиетилен висока плътност с повишена устойчивост на разпространение на пукнатините РЕНД, РЕ 100- РС за налягане 1,00 МРа и диаметри от Ø 90 мм до Ø 140 мм. Тръбите ще се полагат в траншея след което се предвижда обратна засипка от земна почва. По трасето на водопроводните клонове се предвиждат сградни водопроводни отклонения, спирателни кранове и противопожарни хидранти. С оглед нормалната експлоатация на водоснабдителната система се предвижда при някои от водопроводните клонове изпълнение на възли за източване.

Предвижда се възстановяване на уличната настилка в зависимост от типа на съществуващата такава: асфалтова настилка средна интензивност и трошенокаменна настилка лека интензивност.

Така заявени, предвидените дейности **не попадат** в обхвата на Приложение №1 и №2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС – обн. ДВ, бр.91/2002г.) и **не са предмет на процедура по Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО) по реда на ЗООС.**

Според предоставената информация, местата на реализация на проекта **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ – обн. ДВ, бр.133/1998г.) и в обхвата на защитени зони от мрежата "Натура 2000".

Най-близо разположената защитена зона е BG0000508 „Река Скът” на около 12,5 км от с. Борован и на около 4,5 км от с. Добролево, определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (ДВ бр.21/2007г.).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на предвидените дейности, при реализацията им **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитена зона BG0000508 „Река Скът”.**

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС, Ви уведомяваме, че за така заявените дейности, преценката на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

РИОСВ-Враца не възразява да се реализира проект за обект: „Реконструкция на част от водопроводните мрежи на населените места с. Борован и с. Добролево, общ. Борован”, с подобекти: “Реконструкция на част от водопроводната мрежа на с. Борован, общ. Борован”; “Реконструкция и доизграждане на водопроводната мрежа на с. Добролево, общ. Борован”, с възложител Община Борован при спазване на нормативните изисквания на екологичното законодателство.

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на предвидените дейности и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми своевременно РИОСВ-Враца за промените.

Обръщаме Ви внимание: Съгласно изискванията на чл. 46, ал.1, т. 1, буква “б” от Закона за водите (обн. ДВ, бр. 67/1999г.), изграждане, реконструкция или мондернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти подлежи на разрешителен режим по реда на Глава IV от Закона. Компетентен орган по издаване на разрешителното е БДУВДР-Плевен.

С УВАЖЕНИЕ,

ЗА ДИРЕКТОР РИОСВ-ВРАЦА:


/ ИНЖ. ХР. ХРИСТОВ /

Директор дирекция „КПД“

Съгласно Заповед № РД-622/13.08.2013г. на Министъра на околната среда и водите