



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 9 - ПР/2016 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 4 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* (Наредбата за ОВОС), § 3, ал. 1 от Преходни и заключителни разпоредби към Постановление № 26 на Министерския съвет от 9 февруари 2016 г. за изменение и допълнение на нормативни актове на Министерския съвет (ДВ, бр. 12/2016 г.) и чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), 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 представена писмена документация от възложителя 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 „Дунавски район“ (БД ДР)

РЕШИХ

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „*Изграждане на водовземно съоръжение (тръбен кладенец) за всяка от новите железопътни гари Воднянци, Видбол, Срацимир и Дъбова махала*“, част от проект: „*Проектиране и строителство на железопътна линия Видин – София: Актуализация на проекта и подготовка на железопътен участък I Видин – Медковец*“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популяции и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

възложител: ДП „Национална компания железопътна инфраструктура“

седалище: 1233 гр. София, бул. „Мария Луиза“ № 110

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) е за изграждане на водовземно съоръжение (тръбен кладенец) за питейно-битово водоснабдяване, противопожарни и други нужди за всяка една от новите железопътни гари Воднянци, Видбол, Срацимир и Дъбова махала, които са в обхвата на железопътен участък I Видин – Медковец.

С Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) № 1-1/2012 г. на министъра на околната среда и водите е одобрено осъществяването на ИП „Модернизация на железопътна линия Видин – София“, което включва и железопътен участък I: Видин – Медковец.



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



За предвидените промени в ИП „Модернизация на железопътната линия Видин - София: Актуализация на проекта и подготовка на железопътен участък Видин – Медковец“ е постановено Решение № 12-ПР/2015 г. на министъра на околната среда и водите за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да не се извършива ОВОС“, като планираните нови гари са в обхвата на извършената преценка.

Водовземните съоръжения за водоснабдяване на гарите са разположени както следва:

- Тръбен кладенец (ТК) за водоснабдяване на нова гара Дъбова махала – ще бъде разположен на около 330 м северно от селото и на около 200 м северозападно от проектното местоположение на новата гара, в поземлен имот № 62 в землището на с. Дъбова махала, община Брусарци, с географски координати: N 43°41'12.830'' E 23°01'03.832'';
- ТК за водоснабдяване на нова гара Воднянци – попада в поземлен имот № 4, в землището на с. Воднянци, община Димово, като отстои на около 2100 м североизточно от регулацията на селото и на 220 м източно от проектното местоположение на новата гара, с географски координати: N 43°42'58.377'' E 22°53'18.339'';
- ТК за водоснабдяване на нова гара Срацимир – разположен е в имот № 41, в землището на с. Въртоп, община Видин. Сондажът отстои на около 1900 м северозападно от регулацията на селото и на около 60 м източно от проектното местоположение на новата гара Срацимир, с географски координати: N 43°48'49.612'' E 22°45'52.756'';
- ТК за водоснабдяване на нова гара Видбол – планира се да бъде изпълнен в имот № 3, в землището на гр. Дунавци, община Видин. Сондажът е на около 315 м източно от регулацията на града и на 180 м южно от проектното местоположение на новата гара Видбол, с географски координати: N 43°54'36.050'' E 22°49'40.271''.

Съгласно предоставената от възложителя информация всеки от ТК е с типова конструкция: дълбочина – 25 – 30 м; диаметър на сондиране за кондукторната колона – Ø349 mm до дълбочина 6 m; диаметър на сондиране за експлоатационната колона – Ø250 mm до проектната дълбочина; затръбяване – кондукторта колона – метални тръби – Ø350 mm; експлоатационна колона – PVC тръби и филтри Ø140/6,7 mm, като филтрите са разположени в интервали след дълбочина 10 m. Необходимият максимален дебит на всеки кладенец е 0,6 – 0,7 l/sec.

Предложението е планирано след проучване на възможността за питейно-битово водоснабдяване от „ВиК“ оператор и получен отказ от „ВиК – Видин“ ЕООД и „ВиК“ ООД Монтана, за осигуряване на необходимото водоснабдяване на гарите от водопроводните мрежи. Повторно от ВиК операторите са получени отрицателни становища относно възможностите за водоснабдяване на гарите поради липса на техническа възможност за това и/или поради неизградена водоснабдителна мрежа.

ИП за изграждане на тръбен кладенец за добив на подземни води за питейно-битово водоснабдяване, противопожарни и други нужди за всяка една от новите железопътни гари Воднянци, Видбол, Срацимир и Дъбова махала; по железопътен участък I Видин – Медковец, самостоятелно попада в обхвата на т. 2, буква „г“ на Приложение № 2 на ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Предвид, че ИП попада под разпоредбата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС, същото е предмет на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони от екологичната мрежа „Натура 2000“ по реда на глава трета от нея, съвместена с процедурата по реда на глава шеста от ЗООС на основание чл. 31, ал. 4, във връзка с ал. 1 от ЗБР.

При извършената проверка относно местоположението на ИП спрямо защитени територии и зони се установи, че ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони от екологична мрежа „Натура 2000“, по смисъла на ЗБР. Най-близко разположените защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включени в списъка, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.) са:

BG0000503 „Река Лом“, намираща се на 518 м от гара Дъбова махала и 5,6 км от гара Воднянци; BG0000521 „Макреш“, намираща се на 1,8 км от гара Срацимир и BG0000498 „Видбол“, намираща се на 1,3 км от гара „Видбол“.

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 40, ал. 2, във връзка с чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС, се установи, че предвидените в ИП дейности са допустими спрямо целите и мерките, заложени в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в териториалния обхват на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), предвид изразените становища с изх. № № 1686, 1687, 1688 и 1689/22.02.2016 г. на БДДР.

След анализ на представената информация за ИП и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, включително птици, предмет на опазване в близко разположените защитени зони.**

МОТИВИ:

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

1. Предложението ще бъде реализирано по утвърдена класическа технология за изграждане на вододобивни съоръжения чрез сондиране, обсаждане и окомплектоване на сондажите със съответното оборудване.
2. Изпълнението на водовземните съоръжения е пряко свързано с модернизация на железопътната линия Видин – София и водоснабдяване на новите железопътни гари Воднянци, Видбол, Срацимир и Дъбова махала, в участъка Видин – Медковец.
3. При строителството на ТК ще се ползва вода, пясък, баластра, гориво за техниката. Експлоатацията на сондажите е свързана с ползване на природен ресурс – подземни води.
4. За недопускане проникване на замърсени повърхностни води във водоносния хоризонт и защита на земните недра се предвижда изпълнение на метална колона, задтърбно циментирана по цялата ѝ дължина.
5. При изграждане на водовземните съоръжения за всяка от новите гари ще бъдат генериирани известни количества отпадъци, предимно от изкопани земни маси и смесени битови отпадъци. Експлоатацията на ТК не е свързана с генериране на отпадъци, освен при извършване на аварийно-ремонтни работи.
6. При строителните работи не се очаква създаване на дискомфорт от използваната сондажна техника, в резултат на запрашеност или повишаване на шумовите нива, тъй като водовземните съоръжения са планирани да бъдат разположени в имоти, които са извън регулацията на населените места.
7. Реализацията на ИП не включва дейности, които биха довели до аварии и инциденти, застрашаващи околната среда и човешкото здраве.

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. Местоположението на сондажите е в имоти в землищата на населените места, съобразно разположението на новите гари, както следва: имот № 62 по Картата на възстановената собственост (КВС) на с. Дъбова махала, общ. Брусарци; имот № 4 по КВС на с. Воднянци, общ. Димово; имот № 41 по КВС на с. Въртоп, общ. Видин (за гара Срацимир) и имот № 3 по КВС на гр. Дунавци, община Видин (за нова гара Видбол).
2. ИП е свързано с усвояване на нови площи, които подлежат на отчуждаване.

Необходимата площ за прокарване на всеки сондаж е около 100 м², като предложените имоти са държавна и общинска частна собственост и стопанисвани от общината, с оглед да не се засягат имоти частна собственост.

3. За реализирането на предложението не се налага промяна на съществуващата пътна инфраструктура или изграждане на нови пътни връзки, тъй като сондажната техника е високо проходима и ще се ползват съществуващи селскостопански пътища.

4. Съгласно становища на БД ДР с изх. №№ 1686, 1687, 1688, 1689/22.02.2016 г. и 3431/08.06.2016 г., ИП е допустимо от гледна точка на постигане на целите за опазване на водите и мерките за постигане на добро състояние, заложени в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) на „Дунавски район“, като се уточнява, че:

4.1. Според географските координати, ТК за добив на подземни води за водоснабдяване на гара Дъбова махала попада в рамките на подземно водно тяло (ПВТ) „Порови води в Неогена – Ломско-Плевенска депресия“ с код BG1G00000N2034, като водното тяло се намира в добро количествено и химическо състояние. Водочерпенето от тръбните кладенци за водоснабдяване на новите гари Воднянци, Срацимир и Видбол ще се осъществява от подземно водно тяло „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия“ с код BG1G00N1BP036;

4.2. ПВТ за водовземните съоръжения се явяват зони за защита на подземните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, определени в изпълнение на чл. 119а от Закона за водите.

4.3. ИП не попада в границите на зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от Закона за водите – защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване.

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

1. Изграждането на водовземни съоръжения за водоснабдяване на гарите Воднянци, Видбол, Срацимир и Дъбова махала не е свързано с унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове, тъй като територията за строителството е извън границите на защитени зони.

2. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони.

3. Изграждането и функционирането на водовземните съоръжения не предполага значително беспокойство на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони, което да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите на видовете.

4. Няма вероятност реализацията на предложението да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да се наруши кохерентността на мрежата Натура 2000.

5. Ползването на подземните води чрез водовземните съоръжения ще окаже незначително въздействие върху повърхностните води като ключов елемент на близкоразположените защитени зони.

6. Не се очаква значително кумулативно отрицателно въздействие върху природните местообитания, местообитанията на видовете и видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони от реализацията на настоящото ИП спрямо одобрените до момента други ИП, планове и програми.

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

1. Предвид характера и машабността на ИП не се очаква негативно въздействие върху компонентите на околната среда и здравето на хората.

2. ИП няма да окаже значително отрицателно влияние върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките, заложени в ПУРБ на „Дунавски район“ и относимите забрани и ограничения по Закона за водите.

3. По време на строителството и експлоатация на предложението не се очаква замърсяване на земните недра и почвите. Въздействието върху земните недра при строителството ще бъде пряко и дълготрайно, на малка площ и без кумулативен характер.

4. По време на строителството и експлоатацията на водовземните съоръжения не се очаква въздействие върху обекти на културното наследство.

5. При строителството въздействието от шума ще бъде незначително, пряко и краткотрайно, в рамките на допустимите нива. Сондажните работи ще се извършват в светлата част на деня, при използване на изправна сондажна техника.

6. Въздействието от образуваните отпадъци при строителството ще бъде пряко, краткотрайно, с временен характер и отрицателно. При експлоатация е възможно незначително въздействие, единствено при извършване на аварийно-ремонтни работи.

7. На основание чл. 7, ал. 2, т. 2 от Наредбата за ОВОС и въз основа на допълнително представената от възложителя информация е получено становище на Министерство на здравеопазването (МЗ) с вх. № ОВОС-38/24.08.2016 г. на МОСВ, според което при спазване на условията, постановени с настоящото решение, за ИП няма необходимост от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, поради следното:

7.1. От представената допълнително информация е видно, че по данни на БД ДР предвидените за изграждане сондажни тръбни кладенци за водоснабдяване на всяка от новите гари ще черпят вода от две подземни водни тела – едното за гарите Воднянци, Видбол и Сракцимир, което е определено като тяло в „добро“ химическо състояние, а другото за гара Дъбова махала, което е в „лошо“ химическо състояние поради наличие на наднормени нитрати в един от пунктите за мониторинг. И двете подземни водни тела и понастоящем се използват за питейно-битово водоснабдяване.

7.2. Местоположението на водовземните съоръжения позволява изграждане на пояс I на санитарно-охранителната зона (СОЗ) около тях. В района около водоизточниците основно се извършват селскостопански дейности и може да бъде учредена и приета съответната СОЗ.

7.3. Възложителят посочва, че ще извърши съответните анализи на водата от сондажите в периода на изграждане на новите гари и железопътната инфраструктура към тях, както и ще бъдат предвидени и изградени необходимите съоръжения за обеззаразяване при необходимост и за пречистване на водата.

7.4. За експлоатацията на съоръженията ще бъде сключен договор с юридическо лице, което притежава необходимите документи и гаранции за тяхното професионално и качествено поддържане.

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

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил писмено за ИП кметовете на: община Димово и кметство с. Воднянци (писмо изх. № ЖИ-3372/26.01.2016 г.); община Видин, кметство гр. Дунавци и кметство с. Въртоп (писма изх. № ЖИ-3374/26.01.2016 г. и № ЖИ-3380/26.01.2016 г.); община Брусац и кметство с. Дъбова махала (писмо изх. № ЖИ-3378/26.01.2016 г.), а чрез тях и засегнатото население.

2. На основание чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС възложителят е осигурил обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от същата Наредба на интернет страницата на 08.04.2016 г. за изразяване на становища от заинтересованите лица, като за четиринаесет дневния срок за оповестяване не са постъпили възражения. Предоставено е копие на документацията с писмо изх. № ЖИ-15689/13.04.2016 г. на община Видин, община Димово, община Брусац, кметство гр. Дунавци, кметство с. Воднянци, кметство с. Въртоп и кметство с. Дъбова махала. В резултат на извършеното оповестяване в МОСВ са постъпили писма, както следва:

2.1. Община Димово, с писмо изх. № УТ-0400-16/03.05.2016 г. уведомява, че е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС на 15.04.2016 г. чрез интернет страницата на общината и на информационните табла в сградата на Общинска администрация Димово и кметство с. Воднянци, за което е съставен протокол. В законовоустановения срок не са постъпили становища, възражения и мнения от заинтересовани лица и организации.

2.2. Община Видин, с писмо Рег. № 5300-923/13.05.2016 г. информира за осигурения обществен достъп до документацията, която е оповестена на интернет страницата и на информационното табло в сградата на общината на 18.04.2016 г. За четиринаесет дневния срок на оповестяване няма постъпили възражения.

2.3. Кметство гр. Дунавци, с писмо вх. № ОВОС-38/08.06.2016 г. на МОСВ уведомява, че е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС, чрез поставяне на съобщения на информационното табло пред сградата на кметството и на табло на действащата ж.п. гара Видбол, като в законовоустановения срок за оповестяване не са постъпили становища и възражения от заинтересовани граждани и организации.

2.4. Кметство с. Въртоп, с писмо Рег. № 31/03.06.2016 г. информира за осигурения обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС, чрез поставяне на съобщения на табла на обществено достъпни места, като в четиринаесет дневния срок за оповестяване няма постъпили възражения, мнения и становища.

2.5. Кметство с. Воднянци, с писмо вх. № ОВОС-38/08.06.2016 г. на МОСВ заявява, че е осигурен обществен достъп до документацията на 15.04.2016 г., като в законовия срок за оповестяване няма постъпили предложения, становища и бележки относно инвестиционното предложение.

2.6. Кметство с. Дъбова махала, с писмо изх. № 22/13.06.2016 г., уведомява за извършеното оповестяване на документацията за ИП, чрез поставяне на съобщение на подходящо място, като няма постъпили възражения.

2.7. Община Брусарци, с писмо изх. № СД-05-06-29/01.09.2016 г. информира за осигурения обществен достъп до документацията, която е оповестена на интернет страницата и чрез съобщение на информационното табло в сградата на общината на 12.08.2016 г. За четиринаесет дневния срок на оповестяване няма постъпили становища/възражения/мнения от заинтересовани лица и организации.

До изготвяне на настоящото решение в МОСВ няма постъпили жалби срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. За водовземането чрез нови съоръжения да се извършат необходимите действия за разрешаване по реда на Закона за водите, при спазване на изискванията на *Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води*.

2. Водите, добити чрез водовземните съоръжения, трябва да отговарят по качества на изискванията на *Наредба № 9/16.03.2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели*.

3. Да се изпълнят изискванията на *Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди*.

4. Водоизточниците да бъдат въведени в експлоатация при спазване на всички здравно-хигиенни изисквания към този вид обекти: извършване на необходимите анализи на водата; изграждане на съответните съоръжения за обеззаразяване, при необходимост и за пречистване на водата; учредяване и приемане по нормативно определения ред на СОЗ;

включване на водоизточниците към списъка на обектите с обществено предназначение от съответната Регионална здравна инспекция.

5. При бъдеща възможност някоя от гарите да бъде водоснабдена от селищна мрежа за питейно-битово водоснабдяване, потвърдено от съответния „ВиК“ оператор, за избора на този вариант за водоснабдяване, да бъде информиран компетентният орган по околната среда.

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

Настоящото решение за „Изграждане на водовземно съоръжение (тръбен кладенец) за всяка от новите железопътни гари Воднянци, Видбол, Срацимир и Дъбова махала“, част от проект: „Проектиране и строителство на железопътна линия Видин – София: Актуализация на проекта и подготовка на железопътен участък I Видин – Медковец“, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда, други специални закони, подзаконови нормативни актове и административни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността му 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 своевременно МОСВ до 14 дни след настъпване на изменениета.

На основание чл. 22, ал. 3 от Наредбата за ОВОС възлагам на директорите на РИОСВ Монтана, и БД „Дунавски район“ контрола по изпълнение на поставените условия в настоящото решение.

На основание 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: 17.09.2016 г.

МИНИСТЪР
ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

