



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – гр.Пазарджик

Изх. № КД-19-4017  
гр. Пазарджик, 14.12.2015г.

ДО

**РОСИЦА НИКОЛАЕВА ТОДОРОВА-ДАФОВСКА**

ГР. СОФИЯ, 1504, БУЛ."ДОНДУКОВ"№ 62А

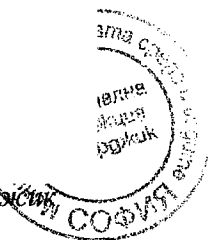
**Относно:** Постъпило заявление с вх. № КД-19-4017/30.11.2015г. за предоставяне на достъп до обществена информация

**Уважаема г-жо Тодорова – Дафовска,**

Във връзка с изисканата информация в цитираното заявление Ви информираме, че за процедирани в РИОСВ-Пазарджик инвестиционни предложения по течението на р. Яденица / от вливане на р. Юндолска в р. Яденица, до вливане на р. Яденица в р. Марица / са издадени три решения за преценка на необходимостта от извършване на ОВОС – № ПК-67-ПР/06.11.2013г., с възложител ЕТ«Антоний Фандъков» и № ПК-68-ПР/12.11.2013г., № ПК-50-ПР/28.11.2014г., с възложител «Родопи» АД.

Сканирани копия на издадени от Директора на РИОСВ-Пазарджик решения за преценка на необходимостта от извършване на ОВОС могат да бъдат намерени на сайта на РИОСВ Пазарджик [http://www.riewpz.org/Превантивна дейност/Екологична оценка и ОВОС/Решения за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС](http://www.riewpz.org/Превантивна_дейност/Екологична_оценка_и_ОВОС/Решения_за_преценяване_необходимостта_от_извършване_на_ОВОС).

**КОСТАДИН ГЕШЕВ,**  
Директор на РИОСВ-Пазарджик





**РЕШЕНИЕ № ПК-67-ПР/2013 г.**

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

На основание чл. 93, ал. 3 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 (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), становища на РЗИ-Пазарджик, Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център гр. Пловдив и Басейнова дирекция Западнобеломорски район с център гр. Благоевград

**РЕШИХ**

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение (ИП) „Захранване на седем броя рибарници“ находящи се в имот с идентификатор 03592.8.227, местност „Яденица“ в землището на гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**възложител:** ЕТ „АНТОНИЙ ФАНДЪКОВ“

с адрес: 1505 гр. София, ул. „Велчо Атанасов“ № 5

**Кратка характеристика на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда да се извършва риборазвъждане в съществуващи рибарници „Яденица“ в имот с идентификатор 03592.8.227 с обща площ 15,688 дка. Съществуващият обект се състои от един голям басейн за отглеждане на шарани, с площ 1660 м<sup>2</sup>, 2 бр. средни клетки с площ по 900 м<sup>2</sup> и 4 бр. малки клетки с площ по 400 м<sup>2</sup> всяка. В по-малките басейни ще бъде отглеждана пъстърва. Клетките са заградени със земноносивна дига и са обособени в групи свързани каскадно, като накрая водата постъпва в големия басейн. Рибата ще се отглежда за прясна консумация.

Предвижда се, захранването с вода на съществуващите рибарници „Яденица“ да се осъществява от река Яденица и река Юндолска (приток на р. Яденица).

Водохващането на р. Яденица е със следните координати:

Географски координати: N = 42° 06' 04.974", E = 23° 53' 30.029"

Координатна система 1970: X = 4537469.130, Y = 8545528.082

Кота: 1129,40 м

Водохващането на р. Юндолска е със следните координати:

Географски координати: N = 42° 06' 03.604", E = 23° 53' 26.501"

Координатна система 1970: X = 4537426.410, Y = 8545447.253

Кота: 1133,12 м

Водовземането от р. Юндолска ще се извършва, като се използват съществуващите съоръжения, които са били използвани при функционирането на рибарника в миналото. Реката е преприщана с бетонова стена, с височина около 50 см. Коритото на реката е уширено до 4,5 м и образува малък яз. В стената под водното ниво съществува отвор, в който е поставено началото на водовземащата стоманена тръба  $\Phi 150$  мм. За отвеждане на водата в открит разпределителен канал са поставени тръби с обща дължина от 72 м.

Водовземането от р. Яденица също ще се извършва, като се използват съществуващите съоръжения, които са били използвани при функционирането на рибарника в миналото. За водовземане е изградено бетоново корито с дълбочина 1,5 м, ширина 0,7 м и дължина 10 м. Към коритото водата се е насочвала, посредством бетонов праг на реката, който е бил разрушен, в резултат от наводнение. В момента има изграден временен бараж от дъски, който се намира на разстояние 25 м нагоре по течението на реката. Оттам до мястото на постоянното водохващане са поставени ПВЦ тръби  $\Phi 200$  мм.

Съществуващ разпределителен канал насочва водата от двете водохващания. Същият е изграден от бетон, с ширина 0,7 м и дълбочина 0,5 м. В канала са монтирани етернитови тръби  $\Phi 200$  мм, които водят към отделните клетки. На всяко отклонение на тръби от канала има саваци, които служат за подприщване на канала и за подприщване на самото отклонение.

Мястото на отвеждане на използваните води (заустването) е със следните координати:

Географски координати: N = 42° 06' 07.524", E = 23° 53' 38.452"

Координатна система 1970: X = 4537548.885, Y = 8545721.179

Кота: 1125,08 м

Приблизително необходимото водно количество за функциониране на системата от рибарници е  $30\,000\text{ м}^3$  на година, или  $82,2\text{ м}^3/\text{ден} = 0,95\text{ л/сек}$ . По моментното пълноводие на реките е преценено, че съотношението на водата между „юндолското“ и „яденишкото“ водохващане ще бъде 20% / 80%, или  $6000\text{ м}^3$  към  $24\,000\text{ м}^3$  за година.

За инвестиционно предложение не се предвижда водовземане от подземни източници.

Площадката на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „р. Марица от гр. Белово до р. Тополница и ГОК 13-K1 (ГК1)“ с код BG3MA790R157. Инвестиционното предложение попада в чувствителна и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал.1, т.3, букви „а“ и „б“ от Закона за водите (ЗВ) описана в раздел 3 на ПУРБ на ИБР.

Не се предвиждат строителни дейности в обхвата на инвестиционното предложение. В рамките на имота съществува административно-битова сграда със ЗП 159 м<sup>2</sup>. Сградата е свързана с електропреносната мрежа.

За санитарно-хигиенни нужди ще се ползват водни количества от р. Яденица в размер на  $293,8\text{ м}^3$ . За питейни нужди на персонала ще се доставя бутилирана вода. Ще се

формират битово-фекални отпадъчни води, които ще се заустват във водоплътна изгребна яма.

Не се налага изграждането на нова техническа инфраструктура. За достъп до имота ще се използва преминаващия непосредствено път Белово-Юндола. По време на експлоатацията ще се формират минимални количества битови отпадъци, които ще се извозват до депото на гр. Белово.

В изпълнение на чл. 155, ал.1, т.3 от *Закона за водите* са получени становища от Басейнова дирекция за управление на водите Източнобеломорски район с център Пловдив с вх. №КД-01-4637/25.04.2013г. за инвестиционното предложение, че е допустимо от гледна точка на Плановите за управление на речните басейни на Източнобеломорски район и постигане на целите на околната среда и с вх. № КД-01-4637/24.04.2013 г., от Басейнова дирекция за управление на водите Западнобеломорски район с център Благоевград информира, че ИП е допустимо с Плановите за управление на речните басейни на западнобеломорски район 2010-2015.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № КД-01-4637/03.09.2013 г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 1 буква „е“, съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на ЗБР и чл. 2 от Наредбата за ОС.

На основание чл. 15 от Наредбата за ОС на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0001386 „Яденица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 661 /2007 г. (ДВ бр. 85 от 23.10.2007 г.).

### **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:**

1. Няма да се промени начина на трайно ползване на имота, предмет на инвестиционното предложение и не се предвиждат строителни дейности в него.
2. Не се налага промяна на съществуващата или изграждане на нова електрическа, ВиК и пътна инфраструктура.
3. Ще се формират само битови отпадъци, които ще се събират в контейнери и ще се извозват до близката урбанизирана територия, която се обслужва от фирмите по сметоизвозване и сметосъбиране.
4. Водата като природен ресурс ще се използва само като естествена среда за обитаване на рибата. Технологията на рибовъдство не предвижда ползването на други ресурси по време на експлоатацията. След използването водата ще се използва за напояване.

5. Реализацията и експлоатацията на обекта не е свързана с дейности, които биха довели до съществени промени в района, където ще се реализира инвестиционното предложение.
6. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че няма да доведат до:
  - пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
  - нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
  - отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

**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. Площадката на инвестиционното предложение – Имот номер 0359.8.227 (начин на трайно ползване – друг вид земеделска земя и площ 15.688 дка), в местност „Яденица“, в землището на гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик, обект на инвестиционното предложение е разположен непосредствено до границата на защитена зона BG0001386 „Яденица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 661 /2007 г. (ДВ бр. 85 от 23.10.2007 г.) Имотът не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*.
2. ИП попада в повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Яденица“ с код BG3MA900R200.
3. ИП като антропогенен натиск би засегнало подземно водно тяло „Пукнатинни води в Южнобългарски граните, Калински плутон“ с код BG4G00PzC2021

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

1. От реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района на инвестиционното предложение.
2. Степента на въздействие от реализацията на инвестиционното предложение върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна.

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

1. Предлагащата технология няма значително отрицателно въздействие върху атмосферния въздух, земните недра, ландшафта, природните обекти и минералното разнообразие.
2. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализирането на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданите имоти.

3. Въздействие върху атмосферния въздух – не се очаква негативно въздействие върху атмосферния въздух в района.
4. Въздействие върху фактор „води“ – технологията на отглеждане предполага оптимално използване на ресурса води и минимално въздействие върху тях.
5. Въздействие на фактор „отпадъци“ - при спазване на нормативните изисквания не се очаква неблагоприятно въздействие на този фактор върху околната среда.
6. Реализацията на инвестиционното предложение не се очаква да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве.

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

Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Белово, а чрез публична обява на таблото за информация и засегнатото население. В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение 2 чрез съобщение на информационното табло на сайта на Община Белово и обява на възложителя. В законоустановения срок не са изразени устно или писмено възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

#### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Водохващанията и мястото на връщане на взетите води, да бъдат оборудвани с рибозащитни решетки.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по *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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

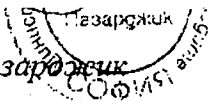
При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Пазарджик, до 1 месец след настъпване на изменението.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

Дата: 06.11.2013 г.

**ВЕЛИНА ВИТЕКОВА**

Директор на РИОСВ – Пазарджик





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

**РЕШЕНИЕ № ПК-68-ПР/2013 г.**

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

На основание чл. 93, ал. 3 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 (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и становище на РЗИ-Пазарджик

**РЕШИХ**

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение „Изграждане на електрическа и топлоцентрала“ в имот с идентификатор 03592.501.1564 по КККР на гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитавия, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „РОДОПИ“ АД

с адрес: 4470 гр. Белово, ул. „Освобождение“ №83

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Предвижда се изграждането на електроцентрала работеща с отпадъчна дървесина и отпадъци от земеделски култури с капацитет на електропроизводство 1500 kW и номинална входяща топлинна мощност 4,5 MW. Същата ще работи на принципа на термо-химичната газификация на биомасата, при което се произвежда нискокалоричен генераторен газ, който се използва от двигатели с вътрешно горене на синхронни генератори. Елементите на електроцентралата ще се разположат в имот с идентификатор 03592.501.1564 по КККР на гр. Белово с обща площ 36 306 m<sup>2</sup>. Предвижда се инсталацията за термична газификация, заедно със съоръженията за горивоподготовка да заемат площ от 900-1300 m<sup>2</sup>, площта за складово стопанство на площадката се предвижда да бъде 1500 m<sup>2</sup>.



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

**РЕШЕНИЕ № ПК-50-ПР/2014 г.**

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

На основание чл. 93, ал. 3 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 (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и становища на БДУВ ИБР гр. Пловдив и РЗИ-Пазарджик

**РЕШИХ**

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение „Изграждане на съоръжение за водохващане от река Марица“, в имот с идентификатор 03592.501.1564 по КККР на гр. Белово, обл. Пазарджик, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „РОДОПИ“ АД

с адрес: 4470 гр. Белово, ул. „Освобождение“ №83

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Предвижда се изграждане на ново съоръжение за водохващане от река Марица за охлаждане на инсталацията за производство на топлинна и електрическа енергия в имот с идентификатор 03592.501.1564 по КККР на гр. Белово.

За ИП „Изграждане на електрическа и теплоцентрала“ в имот с идентификатор 03592.501.1564 по КККР на гр. Белово, за което има издадено Решение № ПК-68-ПР/2013г на Директора на РИОСВ-Пазарджик.



С настоящето ИП се цели инсталацията да бъде охлаждаема по естествен способ с води от река Марица, чрез затворен топлообмен, без да е необходимо да бъдат изградени допълнителни въздушни охладителни системи. След водохващането, необходимото водно количество ще постъпва във воден резервоар, където на принципа на топлообмена между постъпилата вода от реката и флуида от затворения цикъл на системата ще се осъществи охлаждане и същото водно количество ще бъде върнато обратно в реката.

Съоръжението за водохващане ще се състои от следните елементи:

- входно дренажно съоръжение (географски координати  $42^{\circ}13'01.4057''$ ,  $24^{\circ}00'50.3428''$ ), съставено от тръби, пренасящи водата от река Марица към резервоар;
- помпено съоръжение за пренасяне на водното количество към резервоара заедно с филтър, ограничаващ достъпа на отпадъци;
- стоманобетонен резервоар с площ  $100 \text{ m}^2$  и вместимост  $400 \text{ m}^3$ . В резервоара ще се изградят топлообменници на принципа на топлообмена на постъпилата вода от реката и флуида от затворения цикъл на системата. Необходимото количество вода е  $100 \text{ л/сек}$ , като след охлаждане температурата на постъпилата вода след топлообмена ще е  $\Delta t = 10^{\circ}\text{C}$ . След топлообмена водата ще се връща обратно в реката със същото качество, количество и съдържание;
- изпускателна тръба към река Марица, отвеждаща водата до изхода на заустване (географски координати  $42^{\circ}13'01.8864''$ ,  $24^{\circ}00'58.1157''$ );
- автоматика за управление на съоръжението.

Водния басейн ще се има функцията и на буфер, в който се предвижда престой на водата с цел намаляване на температурата ѝ, преди да бъде зауствана в реката.

Също така в периодите на маловодие на р. Марица се предвижда горивото за работа на централата да бъде изсушавано с излишъка от топлинна енергия на централата, като това ще редуцира до 45% необходимата вода за охлаждане на инсталацията, следователно и температурата на използваните води.

Основната част на строителството ще бъде водния резервоар за охлаждане, който ще бъде върху площ  $500 \text{ m}^2$ .

Площадката на обекта (с обща площ  $36\,000 \text{ m}^2$ ) е разположена в промишлената зона на град Белово, разположена до общинското ВИК дружество и завода за хартия „Белана“.

Не се налага допълнително изграждане на инфраструктура, предвид съществуващата такава.

Не се налага изграждането на нова или промяната на съществуващата пътна инфраструктура.

На основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за ОВОС, с вх. № КД-01-3915/07.08.2014г. Басейнова дирекция за управление на водите Източнобеломорски район с център Пловдив (БДУВ ИБР-Пловдив) е изразила становище, че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № КД-01-3915/15.09.2014г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (ДВ. бр. 77 от 9 Август 2002 г., посл. изм. ДВ. бр. 66 от 26 Юли 2013г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 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) (ДВ, бр.73/2007 г., изм. ДВ, бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

На основание чл. 15 от Наредбата за ОС на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

Площадката на инвестиционното предложение – имот с идентификатор 03592.501.1564 по КККР на гр. Белово, не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „НАТУРА 2000“.

Инвестиционното предложение е разширение, съгл. чл. 93, ал. 1, т. 2 от ЗООС, както и част от ИП самостоятелно попада в обхвата на Приложение № 2, т. 10, буква „з“.

### **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:**

1. Инвестиционното предложение включва изграждане на съоръжение за дренажно водохващане от река Марица и резервоар с обем 400 м<sup>3</sup>, които да се използват за охлаждане на инсталация за производство на топлоенергия и електроенергия.

2. Не се предвижда изграждането на нова инфраструктура, тъй като ще се използват съществуващите електрозахранване, водопровод, канализация и пътища.

3. Реализирането на инвестиционното предложение се предвижда да се осъществява с традиционни методи на строителство при използването на съвременни, високо технологични и стандартни строителни материали, агрегати и елементи.

4. Предвид избора на технологична схема, охлаждания флуид няма да има пряк контакт с охлаждащата вода и не се очаква замърсяване на водите с вредности. Автоматизирания контрол и управление осигуряват своевременната реакция в аварийни ситуации.

5. Природния ресурс „води“ от дренажното водохващане ще се използва само за охлаждане. Използваната вода ще се връща обратно в реката в същото количество, качество и съдържание. Единствения параметър, който ще се променя след използването ѝ ще бъде нейната температура, която ще бъде повишена с 10°C.

6. Включени са мерки за охлаждане на използваните води, преди заустването им в реката и същевременно ползване на произведената топлина в част от технологичния процес (изсушаване на горивото за електроцентралата, отопление).

7. Кумулиране с други предложения – не се очакват кумулативни въздействия върху най-близко разположените защитени зони и жилищни зони на населените места.

8. Дискомфорт – реализирането на инвестиционното предложение не се очаква да предизвика значително замърсяване и дискомфорт за околната и жилищна среда в най-близко разположените населени места.

**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:**

1. Площадката на инвестиционното предложение е съгласувана с РЗИ-Пазарджик, като заключението е, че реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху живеещите наблизо.

2. Мястото на реализиране на ИП изцяло попада във водно тяло „Река Марица от град Долна баня до град Белово“ с код BG3MA900R201. Водното тяло е определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние.

3. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

4. Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 *Закона за защитените територии* (ЗЗТ). Отстои на около 0,5 км от защитена зона BG0000304 „Голак“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 661/2007 г. (ДВ бр. 85/2007г.) и на около 0,9 км от зона BG0000578 „Река Марица“.

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

1. Няма да доведе до нарушаване целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „Натура 2000“.

2. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че няма да доведат до пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове от защитени зони от мрежата „Натура 2000“.

3. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, при което няма да окажат отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

4. Не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху видовете, предмет на опазване в защитените зони.

5. Водовземането ще се осъществи посредством водовземна шахта, през отвор с диаметър 1000 мм. Водовземният отвор ще е съоръжен с груба решетка 1200/1200 мм с дебелина на прътите 4 mm и разстояние между тях 50 mm. Грубата решетка ще възпрепятства влизането на риба във водовземната шахта, а в системата смукател – помпен агрегат ще е монтиран кош срещу засмукване на риби и земноводни. Така предвидените дейности не предполагат значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0000578 „Река Марица“;

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

1. Не се засягат обработваеми земи и части от горския фонд. Не се очаква нарушаване или промяна в състоянието и категорията на съседните имоти. В границите на имота няма единични и групови паметници на културата. Имота не граничи непосредствено с единични и групови паметници на културата и не оказва въздействие върху тях.

2. Основната част на строителството ще бъде водния резервоар за охлаждане, който ще бъде с площ 500м<sup>2</sup> в рамките на действаща площадка на инсталация за производство на топлинна и електрическа енергия.

3. Териториалния обхват на въздействието е ограничен и локален в рамките на площадката и водното тяло.

4. Реализацията на обекта няма да доведе до фрагментация и увреждане на местообитания на видове предмет на опазване в намиращите се в близост защитени зони.

5. Въздействието е непряко без кумулативно наслагване, постоянно във времето и положително за развиване на стопанската инициатива за енергийна ефективност.

6. Не се очаква инвестиционното предложение да има трансграничен характер на въздействие при преминаването през етапите на строителство и експлоатация.

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

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е информирал за инвестиционното си намерение писмено кметовете на Община Белово, а засегнатото население чрез публична обява публикувана във вестник „Марица“ брой 171 (3168) от 2 септември 2014 г.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2 чрез съобщение на интернет страницата на Община Белово и от страна на възложителя, с обява на административния адрес на Дружеството.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Белово и на адреса посочен от възложителя, не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по *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. 7 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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-Пазарджик, до 1 месец след настъпване на изменението.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

Дата: 28.11.2014 г.

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ – Пазарджик

