



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

РЕШЕНИЕ № ВР-29-ПР /2016г.

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

На основание чл.93, ал.1, ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС//обн. ДВ бр.91 от 2002г./, 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/ /обн. ДВ бр.25/2003г./ чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/, чл.40, ал.4 от Наредбата 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.73/2007 г./, 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, и становища от специализирани ведомства.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействие върху околната среда за инвестиционно предложение: „Добив на подземни богатства – скалнооблицовъчни материали – варовици от находище „ИРМА”, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

местоположение: в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца

възложител: „КОНСТРУКТИНГ” ООД, гр. София, обл. София град, ЕИК 106623560

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда разработване на кариера за добив на подземни богатства – скалнооблицовъчни материали - варовици, чрез разработване на находище „ИРМА” в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца. Имотите, попадащи в обхвата на концесионната площ, са с начин на трайно ползване пасища или ливада и са общинска или частна собственост.

Координатния регистър на концесионната площ (координатна система 1970г.) е:

№	Y	X
1	8542236.7	4695843.4
2	8542499.9	4696799.2
3	8542499.9	4695150.0

4	8542240.0	4695150.0
5	8542214.3	4695176.7
6	8542210.6	4695324.9
7	8542010.0	4695390.0

На основание Разрешение №35/06.06.2002г. на МРРБ за търсене и проучване на скалнооблицовъчни материали – варовици в площ „ИРМА“ са проведени геолого-проучвателни дейности. Изготвен е геоложки доклад с изчисление на запасите по състояние към 01.09.2006г., попадащи в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца. Изчислените запаси от скалнооблицовъчни материали са одобрени на заседание на СЕК към Министерство на околната среда и водите на 19.05.2006г.

С Решение на Министерски съвет № 586 от 03.08.2015 г., публикувано в Държавен вестник бр. 62/14.08.2015 г., на фирма „Конструктинг“ ООД се предоставя концесия за добив на подземни богатства в находище „ИРМА“, със срок на концесията 35 години.

На 25.05. 2016 г. е сключен концесионен договор между „Конструктинг“ ООД и министъра на енергетиката за предоставяне на концесия за добив от находище „ИРМА“.

Доказаните запаси са – 1 513837м³ категория (111) и 1 586290 м³ категория (332). Съгласно календарния график за експлоатация на кариерата се предвижда от находището да се изземват по 37 572 м³/год. скална маса от които 8 266 м³ варовикови блокове. Площта на запасите е 124,583 дка, а на кариерата 240,169 дка. В южната част на концесионната площ ще бъдат разположени временните депа за скална откривка и за почвени материали, а в северната част - санитарно-битовите помещения, компресора и площадката за готова продукция.

Разработването на находището ще започне въз основа на одобрени цялостен работен проект, проект за рекултивация, план за управление на минните отпадъци и съответните годишни работни проекти. Основните процеси, които ще се извършват при добива на подземни богатства - скалнооблицовъчни материали от находище „Ирма“ са: откривни, добивни, насидищни работи, товарене и транспорт на варовикови блокове, спомагателни дейности и рекултивационни работи.

Разкриване на находището

Откривните работи в срока на концесията ще се извършват с обем 171 000 м³. Изземването на почвените материали се предвижда да се извършва с булдозер, а на екзогенно променените варовици с булдозер с рихлител. Товаренето на откривката ще се извършва с товарачна машина, а транспортирането - със самосвал до външно насипище, където е отделено място за почвените материали.

Добивни работи

Добивните работи в находище „ИРМА“ ще се извършват с диамантени въжени резачки, като скалнооблицовъчните материали ще се разкрояват на блокове по тъй наречения „пробивно клинов способ“, състоящ се в пробиване на прави редове от сближени перфораторни дупки и последващо отцепване с помощта на клинове. Добитите блокове при рандеман 22% за срока на концесията се очаква да са около 283 085 м³, от които 46% са оформени и 54% - неоформени.

Иззетата откривка от находището от 2-ра до 34-та година ще се транспортира със самосвали до съоръжения за минни отпадъци категория „Б“, по утвърден план за управление на минните отпадъци. Изграждането на съоръженията се предвижда да се извършва чрез придобиване с булдозер. Предвижда се да се формират 36 984 м³ почвените материали и 1 169 143 м³ екзогенно променени варовици.

Почвените материали ще се изкопават механизирано и ще се депонират на временно почвено депо, а по късно ще се използват за рекултивация на нарушените от добивната дейност площи или за подобряване на съседни терени.

Скалната откривка, представена от екзогенно променени варовици ще се депонира на

временно депо в южната част на концесионната площ. Една част от нея ще се използва при техническата рекултивация на нарушените от добива терени. Останалата по-голяма част от варовиковата откривка ще намери приложение като материал за насипи при реализиране на бъдещи инфраструктурни обекти в района на находището.

Рекултивационни работи

Рекултивационни работи на бермите и откосите на кариерата се предвижда да се извършват след срока на концесията, тъй като доказаните запаси (111) от всички страни граничат с ресурси (332). В срока на концесията ще се извършва рекултивация на приключили площи от насипището за изветрял, напукан варовик и технологичен отпадък. Рекултивационни работи ще включват подравняване, създаване на почвени условия, залесяване, торене и грижи за растителността.

Товарене и транспорт на суровината

Товаренето и разтоварването на оформените и неоформените блокове ще се извършва с автокраи и ще се извозва до промишлената площадка, където ще се извършва продажбата на блоковете.

Спомагателни дейности

Спомагателните дейности включват: административно-битово обслужване на персонала (фургон канцелария, автокантар, химическа тоалетна, противопожарно табло-комплект, контейнер за битови отпадъци и метален съд за временно съхранение на аварийно замърсени земни и скални маси от кариерата); складово стопанство; ремонтно стопанство; енергийно стопанство – генератори; водоснабдяване (доставка на бутилирана питейна вода за персонала и доставка на техническа вода, необходима за оросяване на пътищата през сухия сезон – чрез автоцистерни).

Питейните нужди на работниците в бъдещата кариера ще се задоволяват чрез регулярна доставка на минерална или чиста трапезна вода. Промисленото и битово водоснабдяване се предвижда да се осъществи чрез доставка на промишлена вода с автоцистерни водоноски. Отпадъчните битови води ще бъдат събирани във водоплътна изгребна яма и периодично ще бъдат извозвани от специализирана фирма

Отводняването на кариерното поле от дъждовни води и от води получени в резултат на снеготопенето ще се извършва по естествен гравитационен начин. За това способстват формите на релефа. За улесняване на отвеждането на водите попаднали в резултат на валежите и снеготопенето в кариерното гнездо ще се изградят улавящи и отвеждащи канавки, които ще се събират през зумпф в угаително съоръжение за улавяне на увлечените механични примеси и резервоар за съхранение на пречистената атмосферна вода. Избистрената вода ще се използва за оросяване на вътрешните технологични пътища и за охлаждане на диамантените въжени резачки.

Представен е план (намерение) за управление на минните отпадъци, изготвен съгласно разпоредбите на чл.22г, ал.4 от Закона за подземните богатства. Генерираните при експлоатацията на кариерата битови отпадъци ще се събират в контейнер и ще се третират съгласно изискванията на Закон за управление на отпадъците. На площадката на кариерата няма да се формират промишлени и опасни отпадъци и няма да се съхраняват опасни вещества. Обслужването и ремонта на машините ще се извършва на специализирано място, извън границите на обекта поради което не се очаква на работната площадка формиране на излезли от употреба гуми, части от машинни детайли, стари акумулаторни батерии и др. На територията на кариерата не се предвижда провеждане на взривни работи и няма да се съхраняват взривни вещества.

В редки случаи при допускане на аварийни ситуации е възможно да се получат локални разливи на гориво – смазочни материали, които следва да се обезопасяват и отстраняват от територията на кариерата от специализирани фирми. Предвиден е метален съд за временно съхранение на аварийно замърсени земни и скални маси от кариерата.

Във връзка с реализация на инвестиционното предложение не се предвиждат строителни дейности – изграждане на водопроводна мрежа, помещения за съхраняване на ГСМ и постоянни монолитни постройки. За административно-битови нужди се предвижда поставяне на подвижен фургон тип „битов“, с две стаи. За битови нужди ще се поставят химическа тоалетна, която редовно ще бъде почиствана от специализирана фирма.

Захранването с нужното електричество, в началния етап ще се осъществи от вече изградения трафопост на кариера „Плочата“, а по-късно ще се премине към изграждане на собствен трафопост, от който ще осигурява необходимата електроенергия за осъществяване на дейността.

За извозване на добитите варовикови блокове не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура, ще се използва съществуващата такава – общински асфалтов път от националната пътна мрежа, свързващ с. Горна Кремена със с. Кален, община Мездра.

Находище „Ирма“, е разположено в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца. То отстои на около 1,5 km североизточно от с. Горна Кремена, на около 1,8 km югозападно от с. Кален, на 7,5 km от общинския център гр. Мездра.

Инвестиционното предложение е включено в обхвата на Приложение № 2 на ЗООС т.2, б. „а“ – „кариери, открити рудници и добив на торф“ и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

Съгласно представената документация инвестиционното предложение **не засяга** защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и **не попада** в границите на защитени зони /ЗЗ/ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/.

Най-близо разположената защитена зона (ЗЗ), на около 4,100 km е: BG0000601 „Каленска пещера“, определена по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР 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.).

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.1 от ЗБР и чл.2, ал.1, т.1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, предвиденото инвестиционно предложение **подлежи** на процедура по Оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони. Процедурата по ОС е проведена съвместно с процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и е отразена в настоящето решение.

След прегледа на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от горесцитираната Наредба за ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитания и популации на видове, предмет на опазване в намиращите се най-близо защитени зони.

Представени са: Становище от Регионална здравна инспекция – Враца, Становище от БДДР – Плевен и Становище от Регионален исторически музей - Враца. Заклученията са включени в мотивите на настоящето Решение.

МОТИВИ

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и 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 предвижда разработване на кариера за добив на подземни богатства – скалнооблицовъчни материали - варовици, чрез разработване на

находище „ИРМА“ в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца. Площта на запасите е 124,583 дка, а на кариерата 240,169 дка. Съгласно календарния график за експлоатацията на кариерата се предвижда от находището да се изземват по 37 572 м³/год. скална маса от които 8 266 м³ варовикови блокове, при срок на експлоатацията – 35 години.

2. Добивните работи в находище „ИРМА“ ще се извършват с диамантени въжени резачки, като скалнооблицовъчните материали ще се разкрояват на блокове по тъй наречения „пробивно клинов способ“, състоящ се в пробиване на прави редове от сближени перфораторни дупки и последващо отцепване с помощта на клинове. На площадката на кариерата няма да се извършват взривни работи и да се съхраняват взривни материали и опасни химични вещества.

3. На работната площадка няма да се извършва преработка на добитата суровина. По отношение на добивната и на транспортната техника са предвидени мерки, които да намалят до минимум въздействието върху компонентите на околната среда и факторите, които я увреждат. С оглед ограничаване на емисиите на прахообразни вещества е предвидено оросяване на пътищата през сухия сезон. Предвижда се провеждане на мониторингови измервания на вредни вещества и прах от акредитирана лаборатория.

4. Технологичната схема за добив на полезното изкопаемо от находище „Ирма“ предвижда използването на промишлена вода основно за охлаждане на диамантените въжени резачки и за оросяване на пътищата и площадки на кариерата в безвалежни периоди. Водата ще се доставя с автоцистерна с обем 10-20 м³ от най-близко разположения местен водоизточник, след като бъде направено проучване за наличие на такъв обект и възможностите за ползването му след съгласуване със собственика и подписване на договор за предоставяне на водна услуга.

5. В дълбочина запасите в Блок 1 и Блок 2 са изчислени до котите на продуктивните хоризонти, подсечени с проучвателните сондажи т.е. изцяло над водното ниво.

6. При експлоатацията на кариерата не се предвижда формиране на производствени отпадъчни води. На площадката ще се монтира химическа тоалетна и ще се изгради водоплътна изгребна яма за битовите отпадни води. Предвидени са мерки за ограничаване замърсяването на повърхностните и подземните води.

7. Представен е план (намерение) за управление на минните отпадъци, изготвен съгласно разпоредбите на чл.22г, ал.4 от Закона за подземните богатства. Предвижда се създаването на временни депа за почва и откривка. След изчерпване на запасите, същите ще бъдат използвани за рекултивация на кариерата.

8. Генерираните при експлоатацията на кариерата отпадъци ще се третират съгласно изискванията на Закон за управление на отпадъците.

9. За реализиране на разглежданото инвестиционно предложение ще се използва съществуващата техническа инфраструктура.

10. Направена е оценка на въздействието от дейността на кариерата върху компонентите на околната среда по отношение териториален обхват, честота, продължителност, кумулативен ефект. Общото въздействие върху околната среда се оценява като незначително или ограничено в рамките на кариерата.

11. Подробно са разгледани рисковите фактори по отношение влиянието им върху човешкото здраве при експлоатацията на обекта и е преценено, че реализацията на инвестиционното предложение няма да създава условия за влошаване на здравословното състояние на работниците при спазване на мерките за здравна защита и охрана на труда.

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. Находище „Ирма“, е разположено в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца. То отстои на около 1.5 km СИ от с. Горна Кремена, на около 1.8 km

ЮЗ от с. Кален, на 7,5 km от общинския център гр. Мездра. Инвестиционното предложение ще се реализира в рамките на концесионна площ от 240,169 дка, в имоти с начин на трайно ползване: земеделска, собственост на физически и/или юридически лица. Няма алтернатива относно разположението на концесионната площ, тъй като проведеното проучване доказва запаси в този район.

2.С разработване на находището, след изземване на запасите ще се наруши съществуващия ландшафт, но след провеждане на рекултивационните дейности ще бъде възстановен.

3. Изготвена е характеристика на потенциалното въздействие от дейността на кариерата и са описани предвидените мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателните въздействия върху компонентите на околната среда.

4. Мястото на реализация на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони, съгласно Закона за биологичното разнообразие.

5. Съгласно Становище с изх.№ 4357/03.08.2016г. на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен /БДДР – Плевен/: „Съгласно наличната информация в БДДР, находище „ИРМА“ не попада в зона за защита на водите на питейните води от повърхностни води и санитарно-охранителни зони (СОЗ), определени по реда на *Наредба № 3 от 16 октомври 2000г. 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*. ИП е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите и зоните за тяхната защита, заложи в ПУРБ 2010-2015г. на Дунавски район.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да окаже значително въздействие върху водите и зоните за тяхната защита при условие, че се спазват планираните мерки в ПУРБ 2010-2015г. на Дунавски район и нормативните изисквания на ЗВ, съгласно т.1 и т. 2 от становището.”

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

1. Инвестиционното предложение няма вероятност да доведе до пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона, тъй като ще се реализира извън нейните граници, както и предвид липсата на необходимост от допълнителна техническа инфраструктура, която да преминава през територията на зоната.

2. Местоположението на обекта, обема и характера на дейността не предполагат негативно въздействие, като унищожаване или дълготрайно и значително по степен безпокойство на видове, предмет на опазване в най-близката или в други защитени зони, което да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите им.

3. Поради ограничената площ и предвид спецификата на дейността няма вероятност от възникване на кумулативен ефект от реализацията на настоящото инвестиционно предложение в комбинация с други реализирани и одобрени за реализация в границите на защитените зони ИП, ППП.

4. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с генериране на шум, вредни емисии и отпадъци във въздуха и/или водите, които да окажат отрицателно въздействие върху структурата, функциите и природозащитните цели на най-близко разположената защитена зона BG0000601 „Каленска пещера”.

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

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в рамките на концесионна площ от 240,169 дка. Няма алтернатива относно разположението на концесионната площ, тъй като проведеното проучване доказва запаси в този район.

2. Дейностите по добив на варовик от находище „ИРМА“ в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален ще окаже пряко въздействие върху съществуващия ландшафт в рамките на концесионната площ и за периода на концесията. След изземването на запасите и провеждане на предвидените рекултивационни дейности, ландшафта ще бъде възстановен.

3. Въздействието на постоянните източници на емисии на вредни вещества във въздуха и на шум – основно на прах и отработени газове от ДВГ, се очаква да окажат несъществено и локално въздействие върху качеството на атмосферния въздух (КАВ), предимно в границите на концесионната площ.

4. Съгласно Становище на Регионална здравна инспекция Враца /РЗИ-Враца/ с изх.№ КД-04-2430/07.10.2016г.: „ Регионална здравна инспекция гр. Враца приема реализацията на инвестиционното предложение: „Добив на подземни богатства – скалнооблицовъчни материали – варовици от находище „ИРМА“, в землищата на с. Горна Кремена и с. Кален, общ. Мездра, обл. Враца при следното условие - да се предвидят и изпълнят всички необходими мерки за да не се допуска отрицателно комбинирано въздействие върху атмосферния въздух, подземните води, шум и запрашеност, както за работещите на площадката, така и за населението от най-близките населени места от едновременната добивна работа и на съседните кариерни находища в района.“.

5. Предвид местоположението и характера на предвидените дейности, реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до трансгранични въздействия.

6. Представено е Становище с тех. изх. №.166/28.11.2016г. от Регионален исторически музей – Враца, съгласно което: „При реализирането на теренното археологическо издирване в рамките на посочените в табличен вид граници на концесионния контур с обща площ 240,169 кв.м., не се установиха видими следи от недвижими и движими културно исторически ценности.“

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

1. Съгласно изискванията на чл.4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил за инвестиционното предложение Община Мездра, Кметство с. Горна Кремена, Кметство с. Кален и засегнатата общественост.

2. Осигурен е обществен достъп до информацията по приложение №2 по реда на чл.6, ал.9 от Наредбата за ОВОС.

3. С писмо с изх. № 32.00-128/18.10.2016г. община Мездра уведомява, че в законоустановения срок не са постъпвали мнения, възражения и/или предложения относно инвестиционното предложение.

4. Към момента на изготвяне на настоящото Решение в РИОСВ-Враца няма изразени устно или депозирани писмено жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. При експлоатацията на обекта, да не се допуска замърсяване с отпадъци и увреждане на прилежащи земи и съседни терени на концесионната площ на находище „ИРМА“

2. При реализацията на инвестиционното предложение да се вземат предвид забраните и ограниченията, предвидени в Закон за водите, отразени в Становище с изх.№ 2040/23.03.2016г. на Басейнова дирекция „Дунавски район” гр. Плевен /БДДР – Плевен/.

3. Химическите тоалетни да се монтират и поддържат от специализирани фирми на база сключен договор.

4. В етапа на експлоатацията да се предприемат мерки във връзка със спазването на чл.70 от Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества /замърсители/, изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр.64/2005г.) - касаещ ограничаването на емисиите на прахообразни вещества.

5. Да се спазват граничните стойности на показателите за шум излъчван в околната среда от дейността извършвана в концесионния контур, съгласно прил.2 към чл.5 от Наредба №6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (ДВ, бр.58/2006г.).

6. Преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация възложителят да проведе собствени измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от точковите източници (при наличие на такива). Протоколите от измерванията да бъдат представени в РИОСВ-Враца съгласно изискванията на Закон за чистотата на атмосферния въздух (ДВ, бр.45/1996г.) и Наредба №6 за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ, бр.31/1999г.).

7. Да се спазват изискванията и разпоредбите на Наредба №2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ бр.66/08.08.2014г.) и Наредба №1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се представя информация за дейностите по отпадъците, както и за реда на водене на публични регистри (обн. ДВ бр.51/20.06.2014г.).

8. Преди въвеждане в експлоатация да се изготви и представи в РИОСВ-Враца собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени ЕЩ по реда на Наредба №1 за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените случаи от ЗОПОЕЩ и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (ДВ, бр.96/2008г.).

9. Преди започване осъществяването на ИП да се извършат всички необходими процедури по Закон за опазване на земеделските земи относно промяна на трайното предназначение на земеделските имоти.

10. При разработването на периметъра в дълбочина и откриване на движими или недвижими културни ценности е необходимо своевременно да уведомите Регионалния исторически музей – Враца.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му капацитет.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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 по околната среда.

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 - Враца своевременно.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд Враца в 14/четиринадесет/ дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

На основание чл.93, ал.7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Дата: 08.12.2016 г.

ИНЖ. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ - Враца

