



## РЕШЕНИЕ № ХА - 119 ПР/2016 г.

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

на основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1 във връзка с ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, 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), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 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 въз основа на представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от РЗИ-Кърджали

### РЕШИХ

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за „Добив на подземни богатства – строителни материали – андезитобазалти от находище „Белинда“, уч. „Изток“, разположено в землищата на с. Манчево и с. Плешинци, общ. Момчилград, обл. Кърджали, което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони и човешкото здраве

възложител: „ЕВРОСТРОЙ-2004“ ООД

#### **Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение е за добив на подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 5 от Закона за подземни богатства (ЗПБ) – строителни материали – андезитобазалти от находище „Белинда“, уч. „Изток“, разположено в землищата на с. Манчево и с. Плешинци, общ. Момчилград, обл. Кърджали. Добивът и изземването на доказаните запаси от андезитобазалти от находище „Белинда“ ще се осъществява по открит кариерен способ, в обем от 35 000 м<sup>3</sup>/год.

Андезитобазалтите от находище „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“, като строителна суровина, са установени във връзка с извършени геологопроучвателни дейности в площ „Белинда“, съгласно Разрешение № 617/15.05.2009 г. на МОСВ и сключен договор от 05.06.2009 г. с МОСВ. В резултат на тези проучвателни дейности в ареалите на тази площ е установено ново находище на строителни материали (андезитобазалти) – „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“.

В „Доклад за проведените през 2009-2010г. геологопроучвателни работи за проучване на строителни материали - подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 5 от ЗПБ в площ „Белинда“ и детайлни геоложки проучвания на андезитобазалти в находище „БЕЛИНДА“, разположено в землищата на гр. Момчилград, с. Плешинци и с. Манчево, общ. Момчилград, обл. Кърджали с изчисляване на запаси по състояние към 30.04.2010г.“, защитен в заседание на 10.06.2010 г. пред Специализираната Експертна Комисия – СЕК в МИЕТ (№НБ-25/10.06.2010 г.) са утвърдени запаси в следните количества:

Блок.№ Категория	Средна дебелина откривка, [m]	Средна полезна дебелина, [m]	Площ, [m <sup>2</sup> ]	Обем откривка, [m <sup>3</sup> ]	Обем Запаси, [m <sup>3</sup> ]
Блок1 /111/ - доказани запаси	0,71	13,74	88 958	63 160	1 222 283



С Решение на Министерски съвет № 195/04.04.2014 г., обнародвано в Държавен вестник (бр. 33 от 11.04.2014 г.), на фирма „ЕВРОСТРОЙ-2004“ ООД се предоставя концесия за добив на подземни богатства в находище „БЕЛИНДА“, уч „Изток“, със срок на концесията 35 години. На 15.02.2016 г. е сключен концесионен договор между „ЕВРОСТРОЙ-2004“ ООД и министъра на енергетиката за предоставяне на концесия за добив от находище „БЕЛИНДА“, уч „Изток“.

Минно-техническите и климатичните условия за експлоатация в находището са благоприятни за открит добив при почти целогодишен режим на работа с изключение на 40-50 дни през зимния период. Наличните количества суровина в находище „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“ гарантират на „Еврострой-2004“ ООД, гр. Кърджали заявления средногодишен добив от 35 000 м<sup>3</sup>, за периода на експлоатация повече от 35 години.

В качествено отношение андезитобазалтите са окачествени като годна строителна суровина съгласно следните стандарти:

- БДС EN 13043:2003+AC:2004 – Добавъчни материали за битумни смеси за настилка на пътища, самолетни писти и други площи за движение;
- БДС EN 12620:2002+A1:2008 – Добавъчни материали за бетон;
- БДС EN 13242:2002+A1:2007 – Скални материали за несвързани и хидравлично свързани материали за използване в строителни съоръжения и пътно строителство.

В находище „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“ е оконтурен един блок – Блок 1 (111 – доказани запаси) от андезитобазалтова строителна суровина, годна за добив на трошени каменни фракции. Контурът на Блок 1 (111) е построен чрез свързване на крайните прокарани сондажи, разчистки и геоложки точки. Така оконтуреният блок има форма на неправилен многоъгълник. Площта му е 88 958 м<sup>2</sup>.

Този блок е детайлно проучен, изяснени са условията на залягане, химичните и физико-механичните показатели на андезитобазалтите. Горницето на полезното изкопаемо е разкрито на нива от кота +494,0 m до +575,33 m. Долницето на запасите е разкрито на нива от кота +500,18 m до +541,50 m. Откривката е с обем 63 160 м<sup>3</sup>. Количеството запаси е изчислено на 1 222 283 м<sup>3</sup>, при средна полезна дебелина 13,74 m. Дебелината на откривката разпределена върху площта на блока е 0,71 m.

#### Разкриване на находището

Откривните работи в срока на концесията ще се извършват с обем 63 160 м<sup>3</sup>. Откривката на находище „Белинда“, уч. „Изток“ представлява екзогенно променена андезитобазалтова скална маса със занижени физико-механични показатели в резултат на изветрителни процеси, които не са годни за използване за асфалтови смеси. Поради необходимостта от разширяване и заздравяване на съществуващите черни пътища цялото количество от откривка ще бъде вложено в поддръжката и ремонта им по време на концесионния период. Общият обем почвен слой, който ще се депонира е 1 410 м<sup>3</sup>.

Изземването на откривката се предвижда да се извършва с универсален булдозер тип „Komatsu D85“. Куповете с откривка ще се натоварват с помощта на челен товарач в автосамосвали, които ще я транспортират до външно насипище, където е отделено място за почвените материали.

#### Експлоатация на находището

Добивните работи ще се извършват с помощта на пробивно – взривни работи. Разрушената суровина ще се натоварва с универсален хидравличен багер. Багерът ще работи в челен забой с взривена скална маса, която се изземва валово. След извършване на взривните работи с помощта на булдозера ще се направи подход и разпръснатия скален материал ще се прибута към купа взривена скална маса.

#### Управление на минните отпадъци

Прогнозното количество на минните отпадъци за целия срок на експлоатация на находище „Белинда“, уч. „Изток“ възлизат на 63 160 м<sup>3</sup>.

#### Рекултивационни работи

В периода от 28-та до 35-та година се предвижда да се извършат рекултивационни работи поетапно на берми и откоси след приключване на добивните работи, включваща подравняване, създаване на почвени условия, затревяване, торене и грижи за растителността, а след срока на концесията на оставащите берми и откоси.

#### Товарене и транспорт на суровината

Първично едро натрошената скална маса ще се транспортира през автокантара, разположен в близост до кариерата до трошачно-пресевната инсталация, разположена на промишлена площадка на концесионера, която е извън концесионната площ. Полезното

изкопаемо ще се транспортира с автосамосвал "Man 41.403", а откривката с "Mercedes 2228", като почвеният слой ще се транспортира отделно от скалната маса. Средното транспортно разстояние за транспортиране на откривката е 500 м. Движението на автосамосвалите се осъществява по кръгова схема.

#### Преработката на суровината

Преработката на суровината ще се извършва на два етапа. Първи етап – предварителен (в обсега на концесията): В приемния бункер се подава взривена скална маса със зърнометрия " – 600 mm ". Скалната маса над 600 mm се отделя с помощта на хидравлична скара. От приемния бункер, служещ за подаване на константно количество скална маса по ГТЛ материала постъпва в мобилна челюстна трошачка, където се претрошава до фракция "+50 mm". Втори етап – основен (извън обсега на концесията): След първичното претрошаване материалът ще се транспортира до пром площадка на концесионера, която се намира извън концесионната площ, където ще се извърши окончателното натрошаване и сепариране на материала посредством мобилно двуплощно сито.

#### 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). Подмяната на отработените масла, спирачни и други течности е предвидено да се извършва от специализирани сервизи на правоимаща фирма.

Обектът ще се охранява от наета за целта лицензирана фирма.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 2, буква „а“ от Приложение 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на ОВОС. По смисъла на чл. 93, ал. 3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ-Хасково.

Обхватът на разглежданото инвестиционно предложение **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в защитени зони от Екологичната мрежа Natura 2000. Най - близко до находището е разположена **защитена зона BG0001032 „Родопи Източни“**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания (приблизително 1500 м).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 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 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 94 от 30.11.2012 г.) и подлежи на процедура по **оценка съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на горе цитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие и същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и отразена в настоящото решение.

### **МОТИВИ:**

**I. Характеристика 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. Добивът и изземването на запасите от андезитобазалти ще се осъществява по открит карьерен способ с помощта на пробивно-взривни работи в максимален обем от 35 000 m<sup>3</sup>/год. Същият ще започне след съгласувани с МЕ на: Цялостен и Годишен проект за добив и експлоатация на находището, Проект за рекултивация нарушените терени, План за управление на минните отпадъци.

2. Основните процеси, които ще се извършват при добива на подземни богатства – строителни материали от находище „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“ са: откривни, добивни, насипищни

работи, товарене и транспорт на андезитобазалтовата суровина, спомагателни дейности и рекултивационни работи.

3. Масивно и/или временно строителство – постройки, сгради и други няма да се осъществява. За административно битови нужди се предвижда поставянето на подвижен фургон тип „битов“ с две стаи.

4. Не се предвижда и изграждане на помещения за съхраняване на ГСМ и постоянни монолитни постройки. Не се предвижда съхраняване на взривни вещества на територията на концесията.

5. При добива и разработката на находище „БЕЛИНДА“, „Изток“ не се налага изграждане на нова инфраструктура – пътна, ел. захранване, В и К и др. При стартиране на добива ще се извърши рехабилитация и укрепване, на съществуващите черни пътища, водещи до находището.

6. Природните ресурси, предвидени за използване по време реализиране на инвестиционното предложение са андезитобазалтова скална маса, която ще се добива в границите на доказаните запаси в находище „Белинда“, уч. „Изток“.

7. С водоносна ще бъде осигурена вода за измиване на работниците. Отпадъчните води ще бъдат събирани в изгребна яма и периодично ще бъдат извозвани от специализирана фирма.

8. Изгребаната яма ще бъде водоплътна, с цел недопускане замърсяване повърхностните и подземните води в района на обекта.

9. Битовите отпадъци, формирани от работещите в кариерата ще се събират в контейнер, който регулярно ще се извозва от специализирана фирма, с която ще бъде сключен договор за целта.

10. Възложителят има изготвен План за управление на минните отпадъци в съответствие с изискванията на чл. 22 г, ап. 3 от *Закона за подземните богатства*. На терена в границите на концесионната площ ще се обособят временни депа за почвения слой и откривка (андезитобазалти с влошени физико-механични качества).

11. При кариерното разработване на полезни изкопаеми отрицателните въздействия върху околната среда не могат да се избегнат. Целта е свеждането им до минимум в процеса на експлоатация и доколкото е възможно отстраняването им след изземване на запасите с рекултивацията на нарушения терен. За целта Възложителят е предвидил мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, като стриктно спазване на проекта за разработване на находището; депониране на отпадъчните материали на определеното за целта място без безразборното им изхвърляне и др.

## **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. Проученото находище „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“ е разположено в землищата на с. Плешинци и с. Манчево, община Момчилград, област Кърджали на площ от 88 958 m<sup>2</sup>. Площта на концесионния контур на находището, необходима за реализиране на инвестиционното предложение възлиза на 149 518 m<sup>2</sup>. Тази площ включва площта на утвърдените запаси на находище „БЕЛИНДА“, уч. „Изток“ и необходимите прилежащи площи за берми, генерален откос на кариерата, временни депа за почвен слой и откривка, административно-битова площадка. Концесионния контур е ограничен от 12 крайни гранични точки, а външният контур на запасите е ограничен от 10 гранични точки с координати:

### Координатен регистър на външния контур на запасите S = 88 958 m<sup>2</sup>

Номер точка	Номер геоложка точка	Номер точка	Номер	Номер точка
1	ГТ 5	9418471,8	4534732,7	523,5
2	С-5	9418511,3	4534694,7	540,1
3	С-3	9418613,1	4534529,6	575,3
4	С-1	9418745,2	4534555,8	574,2
5	ГТ 6	9418743,9	4534381,3	525,9
6	ГТ 7	9418506,7	4534266,6	494,0
7	ГТ 8	9418474,8	4534277,2	496,0
8	ГТ 9	9418435,1	4534301,3	496,2
9	ГТ 10	9418430,2	4534529,7	508,6
10	ГТ 11	9418430,5	4534538,1	508,0

## Координатен регистър на концесионния контур

S = 149518 m<sup>2</sup>

Номер точка	У /изток/ [m]	Х /север/ [m]
1	9418463,3	4534745,5
2	9418519,8	4534712,3
3	9418616,9	4534536,7
4	9418755,1	4534566,5
5	9418753,0	4534382,6
6	9418702,4	4534143,4
7	9418570,9	4534109,7
8	9418488,7	4534152,7
9	9418466,8	4534264,2
10	9418426,5	4534295,4
11	9418407,7	4534484,1
12	9418412,6	4534585,6

2. Дейността ще бъде ограничена върху разглежданата площ, поради което не се очаква въздействие върху земеползването и почвите в района.

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

1. ИП не засяга защитени територии и защитени зони по НАТУРА 2000.

2. Не се очаква изпълнението на предвидените в ИП дейности да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на най-близко разположената защитена зона, както и до увеличаване степента на фрагментация спрямо първоначалното състояние и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоната.

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

1. При реализиране на бъдещата дейност няма да се налага временно ограничаване и ползването на съседни имоти, тъй като не се предвижда строителство на нови пътища или прекарване на други комуникации.

2. Съобразно представената документация и информация за ИП и получените в хода на процедурата становища от компетентни органи, осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда.

3. Процесът на разработване и експлоатация на кариерата ще бъде съобразен с всички норми и изисквания и няма да води до значими негативни последици по отношение на околната среда.

4. Съгласно становище на РЗИ-Кърджали с изх. № К-2251#1/28.10.2016 г., реализацията на инвестиционното предложение няма да предизвика поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

5. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

6. Реализирането на инвестиционното предложение не предполага влияние в трансграничен контекст.

### **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 писмено Община Момчилград, кметство с. Плешинци и кметство с. Манчево за предвижданията на инвестиционното предложение, а чрез тях и засегнатата общественост.

2. Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е осигурил обществен достъп до информацията по Приложение № 2, чрез обява на интернет страницата си за мястото, начина и периода на достъп, като за четиринадесет дневния срок не са постъпили възражения, мнения и становища. Предоставени са копия от информацията по Приложение № 2 на кмета на Община Момчилград, кметство с. Плешинци и кметство с. Манчево. В резултат на извършеното оповестяване, в РИОСВ-Хасково са постъпили писма, както следва:

- Община Момчилград с писмо изх. №3200-85/13.10.2016 г. уведомява РИОСВ-Хасково, че на 29.09.2016 г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища.

- Кметство село Плешинци с писмо уведомява РИОСВ-Хасково, че на 27.09.2016 г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища. В село Манчево не е обявявана информацията, защото селото е обезлюдено от години.

До подготовката на настоящето решение в РИОСВ-Хасково няма постъпили други жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

#### **ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да се съобразят транспортните маршрути със съществуващата пътна мрежа и да се оптимизира използването им, с цел намаляването на емисиите, опазването на околната среда и намаляването на натовареността на общинската и републиканска пътна мрежа.

2. Извозването на материала и добитата суровина, извън площ „Белинда“ да се извършва със закрити бордови коли.

3. Да се извършва оросяване на пътищата и работните площадки.

4. При нарушаване на асфалтовото покритие на общинската или републиканската пътна инфраструктура инвеститора „Еврострой - 2004“ ООД, да отремонтират нужните участъци.

5. При взривна дейност да бъде уведомено кметство Плешинци.

**Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение, в посочения му обхват.**

**Настоящото решение за „Добив на подземни богатства – строителни материали – андезитобазалти от находище „Белинда“, уч. „Изток“, разположено в землищата на с. Манчево и с. Плешинци, общ. Момчилград, обл. Кърджали, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда, други специални закони, подзаконовни 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 възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят/новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РИОСВ-Хасково).

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 осъществяване на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Хасково, чрез Директора на РИОСВ-Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

**ИНЖ. ДИМИТЪР ИЛИЕВ**

*Директор на Регионална инспекция  
по околната среда и водите град Хасково*

**Дата: 07.12.2016 г.**