



TQV

# "ЕКО-ХИДРО-90" ООД ПАЗАРДЖИК

e-mail: ekohidro\_90@abv.bg

ТЕХНИЧЕСКИ ОФИС: 4400 ПАЗАРДЖИК, УЛ. „АСЕН ЗЛАТАРОВ“ №12

тел.: 034 44 09 75; 034 44 11 97; 0896 647 617; факс: 034 44 11 21; e-mail: ekohidro\_90@abv.bg



ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ ПАЗАРДЖИК

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО  
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
гр. Пазарджик  
Вх. № ПД-01-248501/06.06.2018г.

ЕКО - Хидро - 90 ООД  
гр. Пазарджик  
Изходящ номер 401  
Дата 06.06.2018г.

## ЗАЯВЛЕНИЕ

от „ЕКО – ХИДРО – 90“ ООД гр.Пазарджик, ЕИК: 112580619  
(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: 4400 гр. Пазарджик, ул. „Асен Златаров“ № 12

Телефон, факс и e-mail: 034/440 975, 034/441 121, 0896/647 617, ekohidro\_90@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Георги Стефанов Делчев – управител, 0889/510 631

Лице за контакти: Георги Стефанов Делчев – на посочения по горе телефон  
инж. Огнян Стойчев Антонов – 0896/647 602

Относно: *Инвестиционно предложение: „Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото меше“, землище село Синитово, община Пазарджик, област Пазарджик“ с вх.№ ПД-01-2485/05.07.2017 год. при РИОСВ*

*и*

*Ваше становище и Указания за следващите действия, които следва да предприемем за извършване процедурата по ОВОС и по оценка за съвместимост с изх. № ПД-01-2485 от 29.09.2017 год.*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,

Предвид изисканите от специализираната експертна комисия при МЕ, корекции и допълнения в Доклада от детайлните геологопроучвателни работи и в съгласие с Протокол № НБ-2/17.03.2017 год на СЕК Ви уведомяваме за изменения и актуализация на общите резултати от изчисляване на запасите, а именно:

- Доказани запаси, категория 111	-	1 511 752 куб. м
- Вероятни запаси, категория 121	-	5 700 825 куб. м.
- Предварително оценени ресурси, категория 222	-	8 349 981 куб. м.
- Откривка	-	64 066 куб. м.

(За тези изменения Ви уведомяхме с наше писмо изх.№ 227/03.04.2018 год., при РИОСВ вх.№ 3ТЗ-02-1111/03.04.2018 год във връзка с искана инфолмация по Решение №19-ОС/2015 год..)



Резултатите от цялостното изчисление на запасите, съгласно Протокол на специализирана експертна комисия № НБ – 2 от 17. 03. 2017 год. са обобщени в Таблица № 3.

Таблица 3

Категория на запасите и ресурсите	Обем на откривка (м <sup>3</sup> )	Обем на запасите/ресурсите (м <sup>3</sup> )
Блок 1 (111) доказани запаси		1 263 747
Блок 2 (111) доказани запаси		248 005
Всичко доказани запаси		1 511 752
Блок 3 (121) вероятни запаси	64 066	5 700 825
Всичко вероятни запаси		5 700 825
Блок 4 (222) предварително оценени ресурси		8 349 981
Всичко предварително оценени ресурси		8 349 981

По отношение Границите и площта на находището, съгласно Протокол за утвърждаване на запасите № НБ – 2 от 17.03.2017 год. на СЕК при МЕ, утвърдените запаси от мраморизирани варовици заемат площ 208.749 дка, както и Предложението ни за граници на концесионната площ не се променят.

#### *Описание технологията на добива*

#### *Геометрични параметри на кариерата*

За изчисляване на посочените в тази точка обеми на минната маса, разкривката и промишлените запаси, на базата на геоложкия доклад за проучването на находище „Малкото меше” и заявената концесионна площ е разработен краен контур на кариерата при следните конструктивни параметри:

Височина на работните стъпала – 15,0 м;

Ъгъл на откоса на работните стъпала – 75°;

Широчина на бERMата в краен контур – 10,0м;

Генерален ъгъл на борда на кариерата – 45°;

Дъно на карисрата на ниво 260 м.

В построения на тази база краен контур на кариерата са включени 1 512 хил. м<sup>3</sup> извлекаеми доказани запаси от мрамори и доломити, съответно от Блок 1 (111) и Блок 2 (111).

През периода на редовната експлоатация се предвижда регулярно изпълнение на предвидените по проект разкривни и добивни минни работи. При средна годишна производителност от 42.00 хил. м<sup>3</sup> и 3% технологични загуби или общо 43.26 хил.м<sup>3</sup>, се предвижда изчерпването на доказаните запаси – код 111 от находище „Малкото меше” да стане за около 35 години или за същият срок допълване от вероятни запаси – код 121.

Предвиждаме годишен добив общо 43.26 хил. м<sup>3</sup> и срок на концесията 35 години.



Предвид конфигурацията на границите на Блок 1 /доказани запаси (111)/ допустимо е при необходимост да се отработват и вероятни запаси (121) – Блок 3 до размера на средногодишната производителност. В работния проект, с цел осигуряване етапност и точност при добива, ще се конкретизира по площ и по количество участък от Блок 3 за осигуряване предвижданата средна годишна производителност. Предвиждаме, ако няма конкретни и доказани ограничителни условия, да се обработва и участъка от Блок 3 на север от контура на Блок 1 до границата на находището, което ще се определи в работния проект. По този начин постепенно ще се навлиза в площта на находището.

Всички останали текстове от Инвестиционното ни предложение с вх.№ ПД-01-2485/05.07.2017 год., които непротиворечат на настоящото заявление

**Прилагам:**

- 1.Електронен носител на настоящото заявление с коригиран проект на геологопроучвателните работи в площ „Малкото меше” – 1 бр.
2. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено и в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
3. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 06. 06. 2018 год.  
Гр.Пазарджик

С УВАЖЕНИЕ  
ГЕОРГИ ДЕЛЧЕВ  
Управител на „ЕКО-ХИДРО-90”

