



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Дирекция „Национална служба за защита на природата“

Изх. № НСЗП-691/21.01. 2021 г.

**Д-Р ИНЖ. ИЛИЯ ГЪРКОВ**  
**ИЗП. ДИРЕКТОР НА**  
**„ДЪНДИ ПРЕШЪС МЕТАЛС КРУМОВГРАД“ ЕАД**  
Гр. София 1000  
Ул. „Бачо Киро“ № 26, ет. 3

**Относно:** Уведомление за годишен работен проект за 2021 година за провеждане на допълнителни проучвателни дейности за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в границите на концесионната площ на находище „Хан Крум“, общ. Крумовград, обл. Кърджали

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЪРКОВ,

Във връзка с Ваше уведомление, с вх. № **НСЗП-691/22.12.2020** г. в МОСВ, за годишен работен проект за 2021 година за провеждане на допълнителни проучвателни дейности за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в границите на концесионната площ на находище „Хан Крум“, общ. Крумовград, обл. Кърджали, предвид чл. ба, т. 1, буква „в“ 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп.) и Заповед № РД-1003/16.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите, Ви уведомявам следното:

Годишният работен проект за провеждане на допълнителни проучвателни дейности в границите на концесионната площ на находище „Хан Крум“ попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Проектът е изготвен на основание Решение № 87/11.02.2011 г. на Министерския съвет за предоставяне на концесия за добив на подземни богатства – златосъдържащи руди от находище „Хан Крум“, общ. Крумовград, обл. Кърджали. Съгласно същото решение, концесионерът „Дънди Прешъс Металс Крумовград“ ЕАД има право да извършва допълнителни проучвателни дейности за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в границите на концесионната площ на находището.

Концесионната площ на находище "Хан Крум" попада в землищата на с. Гулия, с. Дъждовник, с. Звънарка, с. Къклица, с. Малко Каменяне, с. Овчари и с. Сърнак, община Крумовград, област Кърджали, с размер 13,7 кв. км и е индивидуализирана, както следва:



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

Тел: +359(2) 940 6158; факс: +359(2) 9406127



Координатна система 1970 г.

Находище "Хан Крум"		
№	X (м)	Y (м)
1.	4524101.82	9431680.69
2.	4523654.81	9432386.93
3.	4523652.11	9434282.66
4.	4523858.87	9434800.91
5.	4524503.30	9434806.23
6.	4524506.01	9436001.18
7.	4523144.74	9437999.20
8.	4522026.70	9437668.02
9.	4521795.83	9435270.99
10.	4519788.19	9435482.92
11.	4519617.69	9435100.29
12.	4520201.71	9434306.81
13.	4521926.99	9434306.67
14.	4522557.74	9431667.52

Находище „Хан Крум“ се състои от шест участъка, а именно участък „Ада тепе“, „Къпел“, „Къклица“, „Синап“, „Сърнак“ и „Скалак“. Концесионната площ на находище „Хан Крум“ **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но **попада** в границите на защитена зона (Натура 2000 място) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

- в защитена зона **BG0001032 „Родопи-Източни“**, определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), включена в списъка на защитените зони, приет с Решение на МС № 122/02.03.2007 г., изм. с РМС № 811 от 16.11.2010 г.

Предвижда се геолого-проучвателните работи да се извършват за една година. Съгласно представената информация, геолого-проучвателните работи включват сондажни дейности, които са били планирани за провеждане през 2020 г., но не са реализирани поради забавени разрешителни процедури. Сондажните дейности ще се реализират в 44 броя сондажни площадки, на които ще бъдат изградени 46 броя сондажи, в границите на участъците „Сърнак“, „Синап“ и „Къклица“:

- Участък „Сърнак“ – 15 броя сондажни площадки, на които ще бъдат изградени 16 броя сондажа;
- Участък „Синап“ – 8 броя сондажни площадки, на които ще бъдат изградени 9 броя сондажа;
- Участък „Къклица“ – 21 броя сондажни площадки, на които ще бъдат изградени 21 броя сондажа;

Предвидените сондажи ще бъдат изпълнени по стандартна технология за извършване на геолого-проучвателни дейности. Сондажите ще бъдат със средна дълбочина около 400 метра, технологията по която се сондира е ядково сондиране. Ядковото сондиране се изпълнява чрез въртяща се сондажна тръба, която се използва за изваждане на сондажна ядка, което е изискване за да бъде доказано в какви геоложки пластове преминава сондирането. При сондирането се използва само воден разтвор на бентонитова глина или други подобни безопасни за околната среда разтворими във вода вещества. За достъп до сондажните площадки ще се използват основно съществуващи пътища, като до сондажната площадка се предвижда изграждане на отклонение. Общата дължина на използваните съществуващи

пътища е около 1,9 км, а новите отклонения около 3,9 км. След приключване на сондажната дейност, засегнатите площи ще бъдат екологично възстановени и рекултивирани.

Предвидените за изграждане 8 броя сондажни площадки, в границите на участък „Синап“, са разположени в площи, без да се засягат природни местообитания, предмет на опазване в защитена зона BG0001032 „Родопи-Източни“.

Сондажна площадка PR\_DH\_016 в границите на участък „Сърнак“, както и пътя за достъп до сондажната площадка, попадат в площи, заети от природно местообитание 6220 \* „Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас *Thero – Brachypodietea*“.

Сондажни площадки P1-KUDDPR005, KUIM01 и KUIM02 в границите на участък „Къклица“, както и пътищата за достъп до сондажните площадки, попадат в площи, заети от природно местообитание 6220 \* „Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас *Thero – Brachypodietea*“.

Сондажните площадки с номера PR\_DH1, KUIM209 и KUIM207 в границите на участък „Къклица“, както и пътищата за достъп до сондажните площадки, попадат в площи, заети от природно местообитание 62A0 „Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества“.

Сондажните площадки с номера P1\_KUDDPR001, P1\_KUDDPR003, P1\_KUDDPR004, KUIM302 и PR\_DH2, в границите на участък „Къклица“, както и пътищата за достъп до сондажните площадки, попадат в площи, заети от природно местообитание 91AA \* „Източни гори от космат дъб и природно местообитание“.

Годишният работен проект (ГРП) за провеждане на допълнителни проучвателни дейности в границите на концесионната площ на находище „Хан Крум“, не попада в обхвата на Приложение № 1 и Приложение № 2 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка за планове и програми (*Наредбата за ЕО*); не попада и в обхвата на чл. 85, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Предвид това, за ГРП няма основание да се изисква провеждане на регламентираната в Глава шеста от ЗООС процедура по екологична оценка.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението, обема и характера** на предвидените геолого-проучвателни работи, както и че реализирането им не предполага да доведе до увреждане и загуба на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, не предполагат трансформация на местообитания и местообитания на видове, не се създава трайна преграда, която да възпрепятства миграцията на видовете в границите на площите за търсене и проучване, както и възможните шумови и антропогенни въздействия са временни и обратими считам, че при реализацията им **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитените зони.

В тази връзка, на основание на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявения годишен работен проект за 2021 година за провеждане на допълнителни проучвателни дейности за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в границите на концесионната площ на находище „Хан Крум“, общ. Крумовград, обл. Кърджали, **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**.

**МИРОСЛАВ КАЛУГЕРОВ**

*Директор на дирекция „Национална служба за защита на природата“*