



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № НСЗП-672/05.06.2023 г.

ДО
ПРОФ. 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 изменен цялостен работен проект за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Чиирите“, с. Малко Попово и гр. Маджарово, общ. Маджарово, с. Брусевци и с. Чирничино, общ. Ивайловград, обл. Хасково

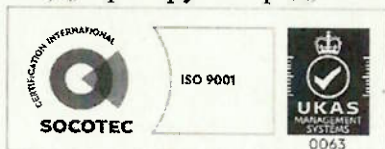
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЪРКОВ,

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № НСЗП-672/28.11.2022 г. в МОСВ за изменен цялостен работен проект за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Чиирите“, с. Малко Попово и гр. Маджарово, общ. Маджарово, с. Брусевци и с. Чирничино, общ. Ивайловград, обл. Хасково, на основание чл. 6а, т. 1, буква „г“ 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.), Ви уведомявам следното:

Предвидените за реализиране дейности в представения изменен цялостен работен проект за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Чиирите“, не попадат в обхвата на Приложение № 1 и Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и не подлежат на процедура по реда на глава шеста от ЗООС.

Цялостният работен проект за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Чиирите“ попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Проектът е изготвен на основание Допълнително споразумение № 2/27.08.2020 г. за удължаване на срока за търсене и проучване към Договор от 03.10.2016 г. за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Чиирите“ между министъра на енергетиката и „Дънди Прешъс Металс Крумовград“ ЕАД, гр. Крумовград, съгласно Разрешение № 367 от 08.01.2014 г. на министъра на София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22



Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33

енергетиката. Целта на проекта е провеждане на комплекс от търсещо-оценъчни и проучвателни геоложки работи в границите на площ „Чиирите“.

Площ „Чиирите“ попада в землищата на с. Малко Попово и гр. Маджарово, общ. Маджарово, с. Брусевци и с. Чирничино, общ. Ивайловград, обл. Хасково, с размер 10,39 кв. км, със следните координати на граничните точки в координатна система 1970 г.:

Площ „Чиирите“		
№	X (м)	Y (м)
1	4542010	9450989
2	4542010	9454958
3	4539236	9454958
4	4539235	9450989
5	4540561	9450989
6	4540561	9451893
7	4540982	9451893
8	4540982	9451621
9	4541363	9451621
10	4541363	9450989

Площ „Чиирите“ **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но **попада** в границите на защитени зони (Натура 2000 места), по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

- в защитена зона **BG0001032 „Родопи-Източни“**, определена по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-267/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 43/2021 г.);

- и в защитена зона **BG0002071 „Мост Арда“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-784/29.10.2008 г. на МОСВ, (обн., ДВ, бр. 104/2008 г.).

В изменения цялостен работен проект са заложили следните проучвателни дейности: Прокарване на 21 броя канали с обща дължина 500 м., прокарване на 31 броя сондажи в 28 сондажни площадки по метода на диамантено ядровото сондиране и възстановителни работи (рекултивация) на площта. Сондажните площадки са предимно с площ 144 м² всяка. Три от тях обхващат по-голяма площ, съответно 404 м², 511 м² и 561 м². Разположени са предимно в горска територия. От горепосочените сондажни площадки ще бъдат прокарани 31 сондажа под наклон с дължина от 120 м до 400 м (съгласно Приложение 2). Основните диаметри на използваните диамантови корони на ядрата са NQ- 63.5mm, NQ-3-61.3mm, NQ-47.6mm, NQ-3-45.1mm, PQ-85.00mm, PQ-3-85.1mm. Промивната течност, използвана при сондирането е съставена от вода и бентонитова глина. Други химични вещества или смеси не са необходими.

Шламът, който ще се образува в резултат от сондирането, не е замърсен с опасни вещества, а съдържа същите минерали, които са представени в скалите на сондажния разрез. Шламът ще се съхранява в утаечни ями, предварително покрити с полиетилен, разположени на сондажните площадки. След приключване на работата на сондажа, шламът ще се извозва до интегрираното съоръжение за минни отпадъци, с оператор „ДПМ Крумовград“ ЕАД. полиетиленовите материали ще бъдат транспортирани до площадка за предварително съхраняване на неопасни отпадъци, на територията на рудник „Ада тепе“, след което ще се предава за рециклиране на фирма, притежаваща необходимите разрешителни документи. Утаечните ями ще се запълват.

В много специфични случаи, при които се налага предотвратяване на обрушванията по ствола на сондажа или загуба на промивна течност, ще се използва

препаратът EZ-MUD®, който представлява течна полимерна емулсия, съдържаща частично хидролизиран полиакриламид и полиакрилат (РНРА) кополимер и се използва главно като стабилизатор на сондаж за предотвратяване на набъбването на реактивни шисти и глинни. Емулсията се разрежда с вода, но не се разтваря в нея.

Ще се работи с до три сондажни апаратури, което позволява едновременно да се прокарават до 3 сондажа.

За сондажните работи ще е необходима вода (за промивна течност), като средното необходимо количество за един сондаж е 150 куб. м. „Дънди Прешъс Металс Крумовград“ ЕАД притежава разрешително за водовземане от повърхностен воден обект р. Арда, № 31190064 от 29.04.2020 г. и решение № РР-4214/02.04.2021 г. за промяна на разрешителното с № 31190071/29.04.2020 г. с краен срок 29.04.2023 г. издадено от директора на Басейнова дирекция Източноевропейски район. Друго водоснабдяване или водовземане от повърхностни или подземни води не се предвижда. Няма да се използва вода от обществено водоснабдяване за питейно-битови цели. За работниците на сондажните площадки ще бъде осигурена бутилирана вода. За осъществяването на дейността не се изисква използването на големи количества вода, както и не се налага заустване на отпадъчни води.

Рекултивацията на сондажни площадки, попадащи в поземлени имоти в горски територии ще се извършва съгласно конкретно изготвен и одобрен от Изпълнителна агенция по горите проект за рекултивация, съгласно изискванията на Закона за горите. Сондажните площадки попадащи в земеделски земи ще се възстановяват във вид годен за земеделско ползване или най-близък до първоначалния. Дейностите по рекултивация/ възстановяване ще бъдат съобразени с характеристиката на терена и приложимата нормативна уредба.

Канавните изработки имат за цел разкриване на коренните скали, зони на хидротермална промяна, жили. Дълбочината им, съгласно приложената информация е малка, а дължината се определя от геолога, съобразно разкритата геоложка информация. Съгласно приложената информация новите канавни изработки ще обхващат площ от 87 м² до 841 м².

При прокараването на канавните изработки, частично се нарушава целостта на терена. За ограничаване на нарушаването на целостта му и неговото възстановяване канавите се прокарават така, че да не засягат дървесна и храстова растителност, с цел максимално да се ограничи ерозията.

След опробване и получаване на резултатите, канавите ще се рекултивират/ възстановяват: канавата ще се заравя, като най-отгоре ще се застила хумусния пласт. В случаите когато такъв слой липсва, както е при преопробване на канали от много стари геолого-проучвателни дейности, канавата ще се рекултивира/възстановява до степен максимално близка до първоначалното и състояние, обкръжаващата я среда и ландшафт.

Транспортирането и достъпа до площадките ще се извършва предимно по съществуващи пътища.

Съгласно представеното уведомление, част от сондажните площадки за провеждане на сондажните дейности попадат в площи на природни местообитания, предмет на опазване в защитена зона **BG0001032 "Родопи-Източни"**:

Сондажни площадки	Природни местообитания	Защитена зона
ZDDP027	91M0 - Балкано-Панонски церово-горунови гори	BG0001032

ZDDP028	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
KTDP017	62A0 - Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	BG0001032
KTDP016	62A0 - Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	BG0001032
KTDP004	62A0 - Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	BG0001032
KTDP015		BG0001032
KTDP011	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
KTDP010	6210 - Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	BG0001032
KTDP009	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
KTDP008		BG0001032
KTDP007		BG0001032
KTDP006	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
KTDP005	62A0 - Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества	BG0001032
CHEDP012	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
CHEDP009	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_KTDDH020	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_KTDDH028	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_KTDDH023	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_KTDDH026	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_ZDDH032	91M0 - Балкано-Панонски церово-горунови гори	BG0001032
PR_KTDDH022	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_KTDDH021	6220 - *Псевдостеппи с житни и едногодишни растения от клас Thero Brachypodietea	BG0001032
PR_KTDDH027	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum / 6210 - Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)	BG0001032
PR_KTDDH025	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032
PR_ZDDH031	91M0 - Балкано-Панонски церово-горунови гори	BG0001032
PR_KTDDH029		BG0001032
PR_KTDDH024		BG0001032
PR_CHEDDH015	9170 - Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum	BG0001032

Във връзка с чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от *Наредбата за ОС*, както и представени становища за допустимост от директора на Басейнова дирекция „Източнореломорски район“ (БДИБР) с изх. № ПУ-02-22(6)/11.05.2023 г. и писмо изх. № НСЗП-672/19.05.2023 г. на дирекция „Управление на водите“ в МОСВ, дейностите, заложенни в работния проект за 2023 г. са допустими спрямо режимите в Плана за управление на речните басейни в Източнореломорски район (ПУРБ на ИБР), Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН на ИБР) и Закона за водите, при спазване на условията и мерките, посочени в горесцитираното становище на БДИБР и писмо изх. № НСЗП-672/19.05.2023 г. на дирекция „Управление на водите“.

Отчитайки **местоположението и характера** на предвидените геолого-проучвателни работи, както и че при реализирането им се засягат природни местообитания, включително приоритетни за опазване - местообитания 9170 *Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum*, 6210 *Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи)*, местообитание 62A0 *Източно субсредиземноморски сухи тревни*

съобщества", 91M0 "Балкано-панонски церово-горунови гори" и 6220 *Псевдостети с житни и едногодишни растения от клас Thero Brachypodietea, както и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG0001032 "Родопи-Източни" и защитена зона BG0002071 "Мост Арда", и във връзка с вече издадени разрешения за търсене и/или проучване и концесии за добив в границите на защитените зони, и по-специално в землището на общ. Ивайловград и общ. Маджарово, считам, че при реализацията им **има вероятност от отрицателно въздействие** върху защитените зони.

В тази връзка, на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за заявления изменен цялостен работен проект за търсене и проучване на метални полезни изкопаеми в площ „Чиирите“, **преценката** на компетентния орган е, че **следва да бъде проведена процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**, за което е необходимо да внесете документация по чл.10, ал. 2 от *Наредбата*, **включително и такса от 280 лв.** /двеста и осемдесет лева/, съгласно чл. 22, ал. 1 от Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ (обн., ДВ, бр. 60/2020 г.).

РОСИЦА КАРАМФИЛОВА

Министър на околната среда и водите



