

17.09.2018

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

20189141711/4402

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

приватним підприємством «Грінфілд-Закарпаття», код ЄДРПОУ 37297256

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи — підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

90223, Закарпатська область, Берегівський район, село Косонь, Урочище буд. 1, тел. 0673120316, керівник: Пайкошій І. І.

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи — підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає у видобуванні корисних копалин загальнодержавного значення (теплоенергетичних підземних вод) Косинського родовища термальних мінеральних вод (ділянка – Косинська) із свердловини 29-Т, яке розташоване в південно-західній частині Закарпатського артезіанського басейну, що в межах Косонь-Бийганського горбогір'я та прилеглої рівнинної частини і є складною гідравлічною системою з дуже анізотропними гідродинамічними і гідрохімічними параметрами.

Роботи попередньої розвідки проведені протягом 1990-1997 р.р. Свердловина №29-Т, що експлуатуються приватним підприємством «Грінфілд Закарпаття» в режимі дослідно-промислової експлуатації. Підприємством «Грінфілд-Закарпаття» вода свердловини № 29-Т використовуються як мінеральна і як термальна для функціонування для господарсько-питного водопостачання оздоровчо-рекреаційного комплексу «Термальні води «Косино».

Спеціальний дозвіл на користування надрами № 4573 від 27 серпня 2014 року (свердловина № 29-Т, ділянка - Косинська Косинського родовища термальних вод) видано приватному підприємству «Грінфілд-Закарпаття» з метою геологічного вивчення, в т.ч. дослідно-промислової розробки теплоенергетичних підземних вод, затвердження запасів ДКЗ України.

Технічна альтернатива 1:

забір термальної води з свердловин здійснюється за допомогою електрозанурювального насосу, вода водопровідними трубами відповідної якості поступає до споживачів.

Технічна альтернатива 2:

не розглядається, родовище експлуатується, наявна інфраструктура.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

територіальна альтернатива 1:

Закарпатська область, Берегівський район, 1 км на схід від с. Косонь. Географічні координати свердловини №27-Т : 48⁰ 15' 34'' ПнШ, 22⁰ 29' 10'' СхД.

територіальна альтернатива 2:

не розглядається, родовище експлуатується, має географічну привязку.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності визначається створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району, сплатою податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів). Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умові життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Свердловиною № 29-Т Косинського родовища термальні мінеральні води виведені з інтервалів глибин 1102-1150 та 1198-1250 м. Водовмісні породи - ліпаритові ліпарито-дацитові туфи і туфіти з прошарками аргілітів новоселицької світи гелветського ярусу міоцену.

Глибина свердловини - 1317,0 м, дебіт свердловини - 6,67 л/с. Зона санітарної охорони навколо свердловин виділена радіусом 15 м, огорожена згідно вимог діючого законодавства. Потенційні джерела забруднення водозаборів відсутні. Вода свердловини №29-Т термальна за хімічним складом вода хлоридна натрієва з мінералізацією 9,6 г/дм³. Первинний облік забору термальної води ведеться за допомогою водовимірвальних приладів (лічильників). Приватне підприємство «Грінфілд Закарпаття» планує використовувати 300 м³/добу (109,5 тис м³/рік) води для господарсько-питного водопостачання оздоровчо-рекреаційного комплексу «Термальні води «Косино», наповнення басейнів для використаних мінеральних термальних вод. Відбір води здійснювався 365 днів у рік. Свердловини ділянки родовища працюють в автоматичному режимі, з переводом для замірів щонедільно в ручний режим водозабору.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1:

максимальне допустиме зниження рівня підземних вод до розрахунково-нормативних показників; екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на довкілля, санітарних норм, охорони праці.

щодо технічної альтернативи 2:

не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1:

дотримання меж поясів зони санітарної охорони;

щодо територіальної альтернативи 2:

не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1:

ділянка водозабору родовища теплоенергетичних підземних вод ділянка – Косинська із свердловина №29-Т розвідана протягом 1990-1997 р.р. Свердловина №29-Т, що експлуатуються приватним підприємством «Грінфілд Закарпаття» в режимі дослідно-промислової експлуатації. Прийняті рішення при експлуатації забезпечують раціональне використання земельних ресурсів.

щодо технічної альтернативи 2:

не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1:

родовище існуюче;

щодо територіальної альтернативи 2:

не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

клімат і мікроклімат – впливи відсутні;

грунт – впливи відсутні;

геологічне середовище – впливи відсутні;

повітряне – впливи відсутні;

водне середовище – при експлуатації, вплив полягає у водозаборі 300 м³/добу (109,5 тис м³/рік) теплоенергетичних підземних вод із свердловин термальних вод № 29-Т Косинського родовища термальних мінеральних вод;

рослинний та на тваринний світ – впливи відсутні;

заповідні об'єкти – впливи відсутні;

навколишнє техногенне середовище – впливи відсутні.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

видобуток термальних мінеральних підземних вод належить до другої категорії видів діяльності, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (пункт 3, частина 3 стаття 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”).

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав))

підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Клімат і мікроклімат. Повітряне середовище. Геологічне середовище. Поверхневі та підземні води. Ґрунти, рослинність, тваринний світ. Техногенне середовище. Соціальне середовище. Згідно ст.6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” №2059- VIII від 23 травня 2017 року.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського

обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування теплоенергетичних підземних вод Косинського родовища (свердловина 29-Т) ,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")
що видається Державною службою геології та надр України (Держгеонадра).
(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м.Ужгород пл.Народна 4, E-mail central@ecozakarp.at.gov.ua, тел. (0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор Омелянович.

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)