

Додаток 2

до Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

(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)

(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
Приватне акціонерне товариство «Моршинський завод мінеральних вод «ОСКАР»,
(код ЄДРПОУ 22415322)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Приватне акціонерне товариство «Моршинський завод мінеральних вод «ОСКАР». 82482, м. Моршин, вул. Геологів, 12А. Генеральний директор **Баган Юрій Миколайович**, тел.: (0260) 6-06-30.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність «Видобування мінеральних природних столових вод для промислового розливу ділянки «Джерело №4» та «Джерело «Моршинське» Моршинського родовища, Львівська область, Стрийський район», Джерело № 4 – південно-західна околиця м. Моршин, джерело «Моршинське» - 1,5 км на північний схід від м. Моршин.

Видобування мінеральних природних столових вод для промислового розливу ділянки «Джерело №4» та «Джерело «Моршинське» здійснюється на підставі спеціального дозволу на користування надрами №3355 від 27 липня 2004 року, в об'ємі 941 м³/добу.

З каптажів ділянки «Джерело №4» та з каптажів №1,2,3,4 «Джерело «Моршинське» вода самопливно поступає до насосних станцій, звідки системою водогонів надходить до виробничих потужностей *ПрАТ «МЗМВ «ОСКАР»* в м. Моршин, вул. Геологів, 12А.

Технічна альтернатива 2.

Замість використання водогону планувалося робити відкачку води у накопичувальні резервуари, а подальшу передачу на заводські потужності, здійснювати за допомогою автоцистерн. Оскільки дана альтернатива є економічно дорожчою та не вигідною а саме: збільшується собівартість продукції, збільшується навантаження на дороги, можливе перевищення рівнів шуму від автотранспорту в нічний час в межах населених пунктів та можлива втрата первинної якості води. З огляду на низку вищевказаних причин, технічна альтернатива №2 в подальшому не розглядається.

Прийнята технічна альтернатива 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Територіальна альтернатива 1.

«Джерело №4» – розташоване в південно-західній околиці м. Моршин.

Кадастровий № земельної ділянки 4625384000:02:000:0001, Площа 4.2614 га, Цільове призначення - 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

«Джерело «Моршинське» - 1,5 км на північний схід від м. Моршин.

Каптаж джерела №1 - Кадастровий № земельної ділянки 4625386400:10:000:0199, Площа 0.0761 га, цільове призначення 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

Каптаж джерела №2 - Кадастровий № земельної ділянки 4625380300:03:000:0004, Площа 0.2984 га, цільове призначення 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

Каптаж джерела №3,4 - Кадастровий № земельної ділянки 4625380300:03:000:0003, Площа 0.5999 га, цільове призначення 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

Територіальна альтернатива 2.

Оскільки планова діяльність проводиться відповідно до існуючих земельних ділянок та спеціального дозволу на користування надрами, що мають безпосередню прив'язку до діючих виробничих потужностей підприємства, то розгляд територіальної альтернативи 2 є недоцільним.

Прийнята територіальна альтернатива 1.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вплив на соціальне середовище носить позитивний характер. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у збереженні існуючих робочих місць для населення. Також відбувається поповнення бюджетів різних рівнів за рахунок сплати податків.

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

Видобування мінеральних природних столових вод для промислового розливу ділянки «Джерело №4» та «Джерело «Моршинське» здійснюється на підставі спеціального дозволу на користування надрами №3355 від 27 липня 2004 року, в об'ємі 941 м³/добу.

З каптажів ділянки «Джерело №4» та з каптажів №1,2,3,4 «Джерело «Моршинське» вода самопливно поступає до насосних станцій, звідки системою водогонів надходить до виробничих потужностей *ПРАТ «МЗМВ «ОСКАР»* в м. Моршин, вул. Геологів, 12А.

Перелік земельних ділянок та їх площі наведено в п.3. Територіальна альтернатива 1.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1:

При проектуванні, розміщенні, будівництві, введенні в дію нових та реконструкції діючих підприємств, споруд та інших об'єктів, а також в процесі експлуатації цих об'єктів забезпечується екологічна безпека, раціональне використання природних ресурсів, додержання нормативів шкідливих впливів на навколишнє середовище. При цьому повинні передбачатися вловлювання, утилізація, знешкодження шкідливих речовин і відходів або повна їх ліквідація та виконання інших вимог щодо охорони навколишнього природного середовища і здоров'я людей. Забороняється введення в дію підприємств, споруд та інших об'єктів на яких не забезпечено в повному обсязі додержання всіх екологічних вимог та виконання заходів, передбачених в проектах на будівництво та реконструкцію (розширення та технічне переоснащення) Екологічні та інші обмеження планової діяльності встановлюються згідно чинного Законодавства України, а саме: ЗУ «Про охорону навколишнього природного середовища», Земельний кодекс України, Закони України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про охорону земель», «Водний кодекс України» та інші.

Щодо технічної альтернативи 2: в подальшому не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1: Дотримання розмірів поясів ЗСО від насосних станцій та водоохоронних зон.

Щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1:

Еколого-інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає: польове обстеження;; виготовлення проектної документації; розроблення оцінки впливу на довкілля.

До заходів захисту території при виконанні робіт належить: дотримання технологій передбачених проектом будівництва; охорона землі від забруднення відходами будівництва; охорона вод (в т. ч. ґрунтових від попадання в них побічних відходів будівництва), дотримання Водного та земельного кодексів, та ін. Виконання робіт проводитиметься з урахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища.

Щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно до технічної альтернативи 1 з урахуванням технології проведення робіт.

Щодо територіальної альтернативи 1: Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

Щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля: Можливі впливи планованої діяльності:

Щодо технічної альтернативи 1:

Атмосфера, клімат та мікроклімат. Вплив на стан атмосферного повітря, клімат, мікроклімат відбуватиметься виключно під час експлуатації ДЕС, які працюватимуть у разі перебоїв у електропостачанні Насосних станцій, що носитиме локальний та тимчасовий характер та буде незначним.

Ґрунт та геологічне середовище. Вплив на ґрунти відсутній. Вплив на геологічне середовище відсутній, оскільки видобування води відбувається за рахунок природного розвантаження водоносного горизонту, а вода надходить до насосних станцій без примусового викачування самопливним способом в межах дозволених лімітів.

Водне середовище. Негативного впливу на водне середовище не передбачається оскільки видобуток води здійснюється за рахунок природнього розвантаження водоносного горизонту, скиди у водні об'єкти ЗР відсутні.

Заповідні об'єкти. Земельні ділянки «Джерело №4» та «Джерело «Моршинське» межують з Ландшафтним заказником місцевого значення «Моршинський». Оскільки планована діяльність здійснюється виключно в межах відведених земельних ділянок, а видобуток води здійснюється за рахунок природнього розвантаження водоносного горизонту без примусової відкачки насосним обладнанням та відсутні джерела: акустичного забруднення, скидів, викидів - вплив на об'єкт ПЗФ відсутній

Рослинний та тваринний світ. Реліктові рослини та рослини що знаходяться під охороною Червоної книги в межах ділянок каптажів джерел відсутні. Негативного впливу чи негативного порушення природних умов флори та фауни не передбачається.

Культурна спадщина. Негативний вплив на об'єкти культурної спадщини відсутній.

Навколишнє соціальне середовище Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у збереження існуючих робочих місць для населення. Також відбувається поповнення бюджетів різних рівнів за рахунок сплати податків. Вплив позитивний.

щодо технічної альтернативи 2: в подальшому не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 2: в подальшому не розглядається.

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").

Друга категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, включає:

13) господарську діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти, та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу;

14) розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.

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

Рівень деталізації інформації та плановий обсяг досліджень, що підлягає включенню до звіту з ОВД буде проведений у відповідності до ст. 6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 18.12.2017 р.

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

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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання висновку з оцінки впливу на довкілля, відповідно до 615 Постанови КМУ.

15. Усі зауваження та 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 Львівської обласної державної адміністрації за адресою: 79026, Львівська обл., м. Львів, вул. Стрийська, 98, електронна пошта: envir@loda.gov.ua, телефон/факс: (032) 238-73-83, контактна особа – Сорока Назарій Любомирович.