

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 «Будівництво водопроводу від існуючої насосної в с. Пила вул. Лісова, 19 до заводу ПрАТ «МЗМВ «Оскар» в м. Моршин, вул. Геологів, 16 Моршинської територіальної громади», заплановане від насосної станції біля с. Пила до насосної станції біля с. Довге, до виробничих потужностей ПрАТ «МЗМВ «ОСКАР» в м. Моршин.

Будівництво заплановане на 2022 рік. Планована тривалість будівництва – 3 місяці.

Прокладатиметься одна гілка водопроводу, Ф 110x12,3 мм. Загальна довжина проєктованої гілки водогону – 5,2 км. Глибина прокладання – 1,4-1,5 м.

Будівництво водопроводу обумовлено необхідністю оптимізації систем водогону з водопостачання від насосних станцій до виробничих потужностей ПрАТ «МЗМВ «ОСКАР».

Технічна альтернатива 2.

Замість будівництва 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 сільські дороги, 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.

Будівництво водопроводу від існуючої насосної в с. Пила, вул. Лісова, 19 до заводу ПрАТ «МЗМВ «Оскар» в м. Моршин, вул. Геологів, 16 Моршинської територіальної громади, заплановане від насосної станції біля с. Пила, що на земельній ділянці з кадастровим номером: 4625386400:07:000:0350 площею 0,25 га, що має цільове призначення – 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами, до насосної станції біля с. Довге, що на земельній ділянці кад. № 4625386400:10:000:0251, площею 0,25 га та з цільовим призначенням 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами звідки пролягатиме до виробничих потужностей ПрАТ «МЗМВ «ОСКАР» в м. Моршин.

Також для прокладання водопроводу залучатимуться інші земельні ділянки згідно сервітутів та відповідно до наданих технічних умов.

Територіальна альтернатива 2.

Оскільки планова діяльність проводиться відповідно до існуючих насосних станцій, що мають безпосередню прив'язку до діючих виробничих потужностей підприємства та до ліцензійних площ щодо користування надрами, 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 тимчасовому створенні нових та збереженні існуючих робочих місць для населення. Також відбуватиметься поповнення бюджетів різних рівнів за рахунок сплати податків.

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

Будівництво заплановано на 2022 рік від насосної станції біля с. Піла, що на земельній ділянці з кадастровим номером: 4625386400:07:000:0350 площею 0,25 га до насосної станції біля с. Довге, що на земельній ділянці кад. № 4625386400:10:000:0251, площею 0,25 га до виробничих потужностей *ПрАТ «МЗМВ «ОСКАР» в м. Моршин, з залученням інших земельних ділянок відповідно до сервітутів та технічних умов відповідних служб.*

Термін будівництва – 3 місяці.

Прокладатиметься одна гілка водопроводу, Ф 110x12,3 мм.

Планована максимальна річна кількість робочих діб насосних станцій складатиме 365 діб/рік.

Загальна довжина проєктованої гілки водогону – 5,2 км.

Глибина прокладання – 1,4-1,5 м.

Кількість працівників – 20 робітників в одну зміну.

Перелік техніки на період будівництва: екскаватор навантажувач JCB – 3 од.; каток дорожній 1-од; Установка горизонтального направлено буріння JET DRILL – 1 од; апарат для пайки півки zeen 4000 – 1од; кран автомобільний КТА-25; автотранспорт: бортовий, самоскидний та спеціалізований – 3од.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1:

При проєктуванні, 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 проєктах 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 СЗЗ від насосних станцій, 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 проєктної документації; розроблення оцінки впливу на довкілля.

До заходів захисту території при виконанні робіт належить: дотримання технологій передбачених проєктом 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 технологій 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. Під час проведення будівельних робіт плануються викиди від наступних джерел забруднення: земляні роботи, спалювання палива ДВЗ будівельної техніки та ін. ТЗ, зварювання металів, шліфування металів, фарбування металу, буріння буровою установкою земляних мас при прокладанні трубопроводів у місці перетину з наявними об'єктами інженерної комунікації (напр. дороги). Під

час експлуатації джерелами викидів будуть дизельні електростанції (резервні джерела електроживлення) насосних станцій. Прогнозований перелік ЗР, що можуть викидатися від вищенаведених джерел викидів: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту), оксид вуглецю, метан, вуглецю діоксид, азоту (I) оксид (N₂O), ангідрид сірчистий, сажа, бенз(а)пірен, вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, заліза оксид (у перерахунку на залізо), марганець і його сполуки (у перерахунку на діоксид марганцю), хрому оксид, фториди добре та погано розчинні, фтористі газоподібні сполуки (фтористий водень, чотирифтористий кремній) у перерахунку на фтор, сольвент, уайт-спірит, ксилол, спирт бутиловий. Вплив на стан атмосферного повітря, клімат, мікроклімат під час будівництва матиме тимчасовий характер та припиниться разом із завершенням робіт (з міс.). Вплив на стан атмосферного повітря, клімат, мікроклімат під час експлуатації від роботи ДЕС, які працюватимуть у разі перебоїв у електропостачанні, буде незначним.

Грунт та геологічне середовище. Передбачається тимчасове порушення ґрунтів протягом періоду прокладання водогону. Весь виїнятий ґрунт планується використати для засипки траншей та планування території. Вплив на ґрунти носить локальний та тимчасовий характер, на період будівництва, та характеризується як незначний.

Вплив на геологічне середовище буде відсутнім, оскільки видобування води проводиться не примусово, а вода надходитиме без примусового викачування самопливним способом в межах дозволених лімітів.

Водне середовище. Негативного впливу на водне середовище не передбачається. Роботи в межах водоохоронних зон проводитимуться відповідно до технічних умов виданих БУВР та згідно вимог Водного Кодексу.

Заповідні об'єкти. Території ПЗФ (нижчих та вищих рангів), природних заповідників, національних парків або інших об'єктів природно-заповідного фонду в межах ділянок проєктованого пролягання водогону відсутні. Найближчий об'єкт ПЗФ – Ландшафтний заказник місцевого значення «Моршинський».

Рослинний та тваринний світ. Реліктові рослини та рослини що знаходяться під охороною Червоної книги в межах ділянок прокладання водогону 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 тимчасовому створенні нових робочих місць та збереження існуючих робочих місць для населення. Також відбуватиметься 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:

1) глибоке буріння, у тому числі геотермальне буріння, буріння з метою зберігання радіоактивних відходів, буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів);

11) інші види діяльності: видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду;

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-VI11 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 трансграничного 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 можливість 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 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 Дозволу на виконання будівельних робіт, що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України.

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.