

27.02.2019

(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)

20192252931/8879

(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 підприємство «СТІК», код ЄДРПОУ: 31072342

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

1. Інформація про суб'єкт господарювання:

Приватне підприємство «СТІК», юридична адреса 88000, Закарпатська обл., місто Ужгород, вулиця Малинова, будинок 25, директор Дюгов Ярослав Іванович, тел .(0312) 64-42-76.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи:

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається реконструкція адмінбудівлі та влаштування асфальтозмішувальної установки ДС 18567 в м. Тячів, вул. залізнична, 34, призначеної для виготовлення асфальтобетонних сумішей. Проектом передбачена: реконструкція існуючої адміністративної будівлі; будівництво складу сипучих матеріалів; влаштування залізобетонних фундаментів та монтаж асфальтозмішувальної установки ДС-18567; будівництво протипожежних резервуарів. Об'єм випуску асфальтобетонної суміші складає 50 тонн на годину. В комплектацію установки для змішування ДС-18567 входить: агрегат живлення (склад мінеральних та кам'яних матеріалів), конвеєр похилий, котельня, бітумосховище, бітумно-плавильні котли, змішувач. Площа земельної ділянки - 1,1082 га. Територія, що розглядається знаходиться в північно-східній частині території міста Тячів. Зелені насадження відсутні. Рельєф ділянки рівнинний з похилом в південному напрямі. На ділянці знаходиться одноповерхова будівля, що підлягає реконструкції.

Технічні альтернативи 1 та 2: не розглядаються у зв'язку з тим, що планована діяльність є найбільш ефективною, як з економічної точки зору, так і з раціонального та екологічно безпечного використання матеріалів та технічних можливостей виготовлення продукції із використанням нової сучасної установки.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи:

Місце провадження планованої діяльності. Ділянка знаходиться в північно-східній частині території міста Тячів по вул. залізнична, 34, площею 1,1082 га. наявний договір оренди земельної ділянки від 28 грудня 2016 року між Тячівською міською радою та ПП «СТІК», земельна ділянка несільськогосподарського призначення, для будівництва та обслуговування інших будівель громадської забудови згідно рішення одинадцятої (позачергової) сесії сьомого скликання (друге пленарне засідання) Тячівської міської ради від 09.12.2016 року №1260.

Територіальні альтернативи 1 та 2: не розглядаються, планова діяльність відбуватиметься в межах погодженої містобудівної документації, наявний договір оренди земельної ділянки.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності визначається перш за все у поліпшенні дорожніх умов та транспортного обслуговування населення; забезпечення належних умов безпеки руху; створення нових робочих місць; працевлаштування місцевого населення, яке проживає в межах даного адміністративного району та сплатою податків в місцеві бюджети.

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

Загальна площа земельної ділянки 1,1082 га. Номінальна потужність 48-56 т/год. Адміністративна будівля являє собою двоповерхову прямокутну будівлю в плані з розмірами в осях 24,4x6,31 м. Будівля складу сипучих матеріалів являє собою одноповерхову прямокутну будівлю в плані з розмірами в осях 60,0x17,4 м. Проектом передбачено будівництво монолітних фундаментів та монтаж асфальтозмішуючої установки ДС-18567. В проекті розроблено протипожежний резервуар об'ємом 100 м³, призначений для протипожежного водопостачання проекрованої території. Проектом передбачено влаштування 2 резервуарів. Резервуар представляє собою прямокутну монолітну залізобетонну ємкість напівзаглиблену в ґрунт. Проектом передбачений монтаж асфальтозмішуючої установки ДС-18657, призначеної для приготування асфальтобетонних сумішей, на проектовані фундаменти. Зберігання бітуму передбачено в резервуарах в складі установки ДС-18657. Зберігання піску та щебеню передбачено в складі сипучих матеріалів. ДС - 185637 є модернізованою установкою типу ДС 185. Устаткування забезпечує: автоматичне дозування кам'яних матеріалів, бітуму, мінерального порошку, їх перемішування та видачу в агрегат готової суміші; дистанційне керування всіма основними механізмами; маслообігрів бітумних комунікацій. Керування всім устаткуванням відбувається централізовано і здійснюється із пульта керування, що розташований у кабіні оператора. Нагрівач бітуму має свій незалежний пульт керування. Потреба в трудових ресурсах для керування устаткуванням - один оператор та один помічник оператора.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Підприємство відноситься до об'єктів, для яких екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні містобудівні та інші обмеження приведені в діючих державних екологічних нормативних документах, будівельних, санітарних і протипожежних нормах.

Екологічні обмеження: при експлуатації об'єкту дотримання нормативів встановлених чинним природоохоронним законодавством: викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватись за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря і не перевищувати граничнодопустимих нормативів; забір води для господарських потреб та скиди стічних вод повинні здійснюватися з дотриманням вимог природоохоронного законодавства; відходи, що утворюватимуться, повинні передаватися іншим власникам згідно укладених договорів з метою їх подальшої утилізації. На підприємстві повинно бути забезпечено виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

Санітарно-гігієнічні обмеження: експлуатацію об'єкту здійснювати згідно з чинними санітарними нормами та правилами; - дотримання вимог до організації

санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96) - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі СЗЗ. Підготовлено матеріали зменшення санітарно-захисної зони для асфальтозмішувальної установки ДС 18567 приватного підприємства «СТІК» в промисловій зоні м.Тячів Закарпатської області. Інші обмеження: дотримання правил пожежної безпеки.

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

Вертикальне планування ділянки вирішене в ув'язці з прилеглою територією з урахуванням організації відведення води і оптимальною висотою прив'язки будівлі. Відведення атмосферних і талих вод від будівлі здійснюється за спланованої поверхні за межі ділянки в знижені місця. Під'їзд передбачається з південної сторони по проєктованій асфальтній дорозі з існуючої дороги від м. Тячів. Територія в межах ділянки огорожується, упорядковується шляхом виконання асфальтобетонного покриття проїздів та відмосток. Застосована схема розміщення будівель на ділянці забезпечує пожежні розриви до сусідніх будівель, а також забезпечує санітарні розриви від проєктованих об'єктів. Територія максимально упорядковується і озеленюється.

Щодо технічної альтернативи 1 та 2 . Не розглядається.

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

Можливі впливи планованої діяльності включають: клімат і мікроклімат – негативний вплив не очікується; ґрунт - раціональне використання; геологічне середовище – порушення природного рельєфу; повітряне середовище – відбувається за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні будівельних робіт та експлуатації установки. Основними шкідливими викидами є оксиди азоту, оксиди вуглецю, фенол, неорганічний пил, вуглеводні. Для очищення викидів в атмосферу від неорганічного пилу в асфальтозмішувачі передбачена рукавна системна фільтрів; водне – негативний вплив не очікується (передбачаються системи водопостачання: розрахункова добова витрата - 1,883 м³/добу, розрахункова добова витрата - 1,013 м³/добу; рослинний та тваринний світ – помірний вплив (шум, викиди забруднюючих речовин – в межах затверджених нормативів); природно-заповідний фонд – об'єкти відсутні.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підпадають оцінці впливу на довкілля.

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, пункт 11 Інші види діяльності: споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво асфальтобетону стаття 3, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля.

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу відсутні.

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля визначається 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 участі у ній громадськості.

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення;
- аналіз уповноваженим органом інформації, наданої у звіті 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; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Суб'єкт господарювання подає звіт з оцінки впливу на довкілля та оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля в письмовій формі на паперових носіях та в електронному вигляді, а також визначену суб'єктом господарювання іншу додаткову інформацію, необхідну для розгляду звіту, за місцем провадження планованої діяльності уповноваженому територіальному органу.

Уповноважений територіальний орган видає висновок з оцінки впливу на довкілля, яким виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зокрема величини та масштабів такого впливу (площа території та чисельність населення, які можуть зазнати впливу), характеру (у тому числі - транскордонного), інтенсивності і складності, ймовірності, очікуваного початку, тривалості, частоти і невідворотності впливу (включаючи прямий і будь-який опосередкований, побічний, кумулятивний, транскордонний, короткостроковий, середньостроковий та довгостроковий, постійний і тимчасовий, позитивний і негативний впливи), передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення впливу на довкілля, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Висновок з оцінки впливу на довкілля надається суб'єкту господарювання безоплатно протягом 25 робочих днів з дня завершення громадського обговорення. До висновку з оцінки впливу на довкілля додається звіт про громадське обговорення.

Уповноважений територіальний орган оприлюднює висновок з оцінки впливу на довкілля протягом трьох робочих днів з дня його прийняття.

Забороняється провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля 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 та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

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

У процесі оцінки впливу на довкілля забезпечується своєчасне, адекватне та ефективне інформування громадськості.

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності (із зазначенням органу, номера та дати їх прийняття)

оприлюднюються шляхом розміщення на офіційному веб-сайті в мережі Інтернет уповноваженого територіального органу.

Доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої наданої суб'єктом господарювання документації щодо планованої діяльності забезпечується шляхом їх розміщення у місцях, доступних для громадськості у приміщеннях уповноваженого органу, органу місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу планованої діяльності, у приміщенні суб'єкта господарювання та, додатково, може розміщуватися в інших загальнодоступних місцях, визначених суб'єктом господарювання. Громадськості надається можливість робити копії (фотокопії) та виписки із зазначеної документації, а також можливість ознайомлення з інформацією за місцем розміщення.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, громадськість може надати уповноваженому територіальному органу, а у випадках, визначених частинами третьою і четвертою цієї статті, - уповноваженому центральному органу зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. У разі отримання зауважень і пропозицій громадськості відповідний уповноважений орган повідомляє про них суб'єкту господарювання та надає йому копії зауважень і пропозицій протягом трьох робочих днів з дня їх отримання.

Надаючи такі зауваження і пропозиції. Вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності згідно Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля. Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля враховує повністю, враховує частково або обґрунтовано відхиляє зауваження і пропозиції громадськості, надані в процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація включається у звіт з оцінки впливу на довкілля.

14.Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до чинного законодавства України, рішенням про провадження даної планової діяльності буде: дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України або Державною архітектурно-будівельною інспекцією у Закарпатській області.

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:

Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, адреса: 88008, м.Ужгород, пл.Народна, 4, тел./факс (0312) 61-67-01,

E-mail: central@ecozakarp.at.gov.ua, контактна особа: Урись Ігор Омелянович.