

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**

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТУРЕЦЬКА ДОРОЖНА КОМПАНІЯ»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові
код згідно з ЄДРПОУ: 45314684

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 контролючому органу і мають відмітку у паспорті)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

04053, місто Київ, Вознесенський Узвіз, будинок 14, офіс 16/70

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

тел. + 380 (98) 501-97-43

особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи * .

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю є виготовлення асфальтобетону і холодного асфальту, які використовуються при будівництві та ремонті доріг у м. Київ.

Заплановане до використання обладнання (асфальтобетонна установка Е-Мак серії «Expert») є сучасним обладнанням із використанням мікропроцесорної системи управління, що забезпечує оптимально економний режим роботи, підвищуючи культуру

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

виробництва, надійність безвідмовної роботи обладнання та зводить до мінімуму вплив на навколошнє середовище.

Технічна альтернатива 1.

Робота сушильного агрегату асфальтомішувальної установки на природному газі.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 розглядається застосування мазуту в якості палива для роботи сушильного агрегату асфальтомішувальної установки.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Mісце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Реалізація планованої діяльності планується на відкритому майданчику площею 6000,0 (шість тисяч) м², що знаходиться за адресою м. Київ, вул. 9 Травня 49 на підставі договору оренди землі № БМО-16 від 18 грудня 2023р. з Товариством з обмеженою відповідальністю «БМ СТОУН».

Mісце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Планована діяльність передбачається на земельній ділянці відповідного цільового призначення з наявним договором оренди, тому територіальна альтернатива 2 не розглядається. Відведення додаткових територій для провадження планованої діяльності також не передбачається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності – розвиток сфери виробництва асфальтобетону з метою будівництва та ремонту автодоріг; поліпшення дорожніх умов та транспортного обслуговування населення, створення на дорогах належних умов безпеки руху.

З боку соціально-економічних умов планована діяльність буде мати позитивний характер, обумовлений створенням нових робочих місць за рахунок працевлаштування місцевого населення із забезпеченням сучасних умов праці, поповнення місцевого бюджету податками.

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

Метою планованої діяльності ТОВ «ГУРЕЦЬКА ДОРОЖНА КОМПАНІЯ» є виготовлення асфальтобетону і холодного асфальту, що застосовуються в дорожньому будівництві.

Для виробництва асфальтобетону застосовуватиметься асфальтобетонна установка змішувального типу Е-Мак серії «Expert» продуктивністю 240 т/год, до складу якої входять наступні основні компоненти: живильник (завантажувально-дозувальні бункери), транспортери подачі інертних матеріалів, змішувач, сушильний барабан з пальником, резервуари для бітуму, ємності мінерального порошку, бункери готової продукції. При виготовленні асфальтобетону використовуються інертні матеріали (відсів, щебінь різних фракцій переважно з місцевих гранкар'єрів), мінеральний порошок, добавки та бітум. Просушування та нагрів інертних матеріалів відбувається в сушильному барабані обертового типу, в якому застосовується високоефективний пальник з можливістю спалювання природного газу. Установка оснащена ефективною системою пиловловлення.

Річна виробнича потужність підприємства становить:

- 150 тис.т асфальтобетонних сумішей.

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

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

нормах.

Екологічні обмеження:

- при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства;

- викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати граничнодопустимих нормативів;

- відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватись іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення;

- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

Санітарно-гігієнічні обмеження:

- експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними 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 встановленої СЗЗ.

Інші обмеження:

- дотримання правил пожежної безпеки.

Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- територіальні обмеження, визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею;

- забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі;

- використання земельних площ в межах земельної ділянки, наданої у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Розміщення будівель та споруд із збірно-роздірних елементів та мобільного модульного обладнання, яке монтується на залізобетонні плити. Після монтажу обладнання - підключення до інженерних мереж.

Компонування технологічного обладнання має здійснюватись з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Передбачено застосування заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу.

Проектні рішення забезпечуватимуть раціональне використання ґрунту, передбачені заходи протидії просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання проектних рішень, що забезпечуватиме раціональне використання природних ресурсів, Передбачити охоронні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

- клімат і мікроклімат – вплив, обумовлений викидами парникових газів в процесах спалювання пального; планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату;

- повітряне середовище – забруднення повітря викидами забруднюючих речовин, рівень якого не перевищуватиме ГДК на межі санітарно-захисної зони; джерелами утворення забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкта будуть: склади зберігання та вузли пересипання інертних матеріалів, бітумне господарство, асфальтозмішувальна установка, місця відпуску готової продукції, зварювальне обладнання, двигуни внутрішнього згорання автомобілів.

- водне середовище – вплив виявляється в водоспоживанні (привізною водою) та водовідведені (утворення виробничих, побутових та зливових стоків). На об'єкті не передбачається скид стічних вод безпосередньо у водоймища та ґрунтові води. За умови дотримання проектних рішень вплив на водне середовище буде знаходитись в межах вимог діючого законодавства;

- ґрунт – негативний вплив на ґрунти не передбачається, так як експлуатація асфальтобетонного заводу відбудуватиметься на території існуючого виробничого комплексу, де відсутній родючий шар ґрунту;

- геологічне середовище – вплив відсутній;

- рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти – об'єкт планованої діяльності розміщуватиметься у межах антропогенно-трансформованих територій, тому вплив на рослинний та тваринний світ буде мінімальний; об'єкти природно-заповідного фонду в зоні впливу об'єкту планованої діяльності відсутні;

- навколоішнє соціальне середовище – створення нових робочих місць, надходження коштів у місцевий та державний бюджет.

- навколоішнє техногенне середовище – не впливає;

- утворення відходів – виробничі та побутові відходи, що утворюватимуться, передбачається тимчасово зберігати у спеціально призначених місцях з наступною їх передачею на утилізацію та захоронення спеціалізованим організаціям згідно договорів.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Провадження планованої діяльності в межах відведені земельної ділянки не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 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”)

Планова діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

- п. 3 п.п. 11 абз. 9 споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону

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 включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 VII 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 обґрунтovanе 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 включенняю 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференцій, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

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

Протягом 12 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 включенняю 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 включення 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

Висновок з оцінки впливу на довкілля, що видається Департаментом захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради
(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")
Інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків
її провадження

(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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

**ДЕПАРТАМЕНТ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА АДАПТАЦІЇ ДО ЗМІНИ КЛІМАТУ
ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

Поштова адреса: 04080, Київ, вулиця Турівська 28

Ел. адреса: ecology@kyivcity.gov.ua. тел.:044 366-64-10, 044 366-64-11

Контактна особа – директор Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради Возний О.І.

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