

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 "ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ"
(ПРАТ "ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ"), код ЄДРПОУ 41946011

(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

Юридична адреса : 04080, місто Київ, вулиця Новокостянтинівська, буд. 20, контактний
номер телефону: + 044 52 34 606

(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 передбачає реалізацію інженерних, технічних, технологічних,
організаційних та інших рішень, передбачених проектом «Реконструкція ПС 110/10 кВ
«Мотоциклетна» за адресою : вул.Дорогожицька,6А в м. Київ», з використанням
сучасного ефективного обладнання, матеріалів та технологій, а саме:

- повну реконструкцію існуючої будівлі ЗРУ 110 кВ в межах її зовнішніх
геометричних розмірів;
- перевлаштування системи герметичних маслозбірників в камерах силових
трансформаторів;

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

- встановлення сучасних силових трансформаторів 110/10 кВ потужністю 63 МВА;
- встановлення нового елегазонаповненого обладнання КРУЕ-110 кВ;
- повна заміна обладнання комірок 10 кВ;
- встановлення сучасних засобів та пристроїв релейного захисту та автоматики, автоматизованих систем управління технологічними процесами підстанції;
- реконструкцію системи власних потреб постійного та змінного струму, систем опалення та вентиляції;
- застосування силових кабелів 110 та 10 кВ з ізоляцією із зшитого поліетилену.

Для забезпечення транзитного живлення ПС 110 кВ «Татарська» напругою 110 кВ, проектом передбачено влаштування на території ПС «Мотоциклетна» перехідного пристрою 110 кВ та приєднання через зазначений ПП до існуючої кабельної лінії 110 кВ ПС «Мотоциклетна»-ПС «Татарська» за межами території об'єкта планованої діяльності.

Технічна альтернатива 1.

В якості технічної альтернативи розглядається використання для кабельних ліній 110кВ кабелю марки ПвЕгаПУ-110 або аналогу з поперечним перетином жили 800 мм².

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядається використання для кабельних ліній 10кВ кабелю марки ПвЕгаПУ-15.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Земельна ділянка провадження планованої діяльності розташована за адресою вул. Дорогожицька,6А Шевченківський р-н м. Київ. Роботи з реконструкції ПС 110/10 кВ «Мотоциклетна» здійснюватимуться в межах території існуючої підстанції. Кадастровий номер земельної ділянки : 8000000000:91:083:0003. Загальна площа: 0,3635 га. ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» користується даною земельною ділянкою на підставі договору суборенди земельної ділянки від 5 червня 2020 року

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива не розглядається, адже реконструкція буде здійснюватися в межах уже існуючої підстанції «Мотоциклетна», де є наявні комунікації, будівлі, та споруди з необхідною інфраструктурою для нормального функціонування.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності обумовлений, модернізацією морально застарілого та заміни фізично зношеного обладнання на енергооб'єкті, що сприятиме підвищенню надійності та якості електропостачання існуючих та нових споживачів міста Києва.

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

Планована діяльність «Реконструкція ПС 110/10 кВ «Мотоциклетна» за адресою: вул.Дорогожицька,6А в м. Київ» передбачає:

- повну реконструкцію існуючої будівлі ЗРУ 110 кВ в межах її зовнішніх геометричних розмірів;
- перевлаштування системи герметичних маслозбірників в камерах силових трансформаторів;
- встановлення сучасних силових трансформаторів 110/10 кВ потужністю 63 МВА;

- встановлення нового електричного обладнання КРУЕ-110 кВ;
- повна заміна обладнання комірок 10 кВ;
- встановлення сучасних засобів та пристроїв релейного захисту та автоматики, автоматизованих систем управління технологічними процесами підстанції;
- реконструкцію системи власних потреб постійного та змінного струму, систем опалення та вентиляції;
- застосування силових кабелів 110 та 10 кВ з ізоляцією із зшитого поліетилену.

Для забезпечення транзитного живлення ПС 110 кВ «Татарська» напругою 110 кВ, проектом передбачено влаштування на території ПС «Мотоциклетна» перехідного пристрою 110 кВ та приєднання через зазначений ПП до існуючої кабельної лінії 110 кВ ПС «Мотоциклетна»-ПС «Татарська» за межами території об'єкта планованої діяльності.

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

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України, а також згідно технічних умов енергомережі; містобудівних умов; обмежень державного санітарного законодавства та норм; правил захисту населення від впливу електромагнітного випромінювання; санітарно – епідеміологічних обмежень тощо.

До екологічних обмежень під час виконання будівельних робіт також належать:

- дотримання ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
- дотримання допустимого рівня шуму при роботі будівельної техніки;
- дотримання ГДК забруднюючих речовин у водних об'єктах згідно СанПіН 4630-88;
- дотримання вимог ст. 28 Закону України «Про благоустрій населених пунктів» щодо охорони та відновлення зелених насаджень;
- вимоги ст. 17, 32, 33 Закону України «Про відходи»;
- дотримання вимог Закону України «Про охорону земель»;
- дотримання вимог Земельного Кодексу України;
- дотримання нормативних актів, щодо захисту від електромагнітного випромінювання;
- дотримання вимог іншого природоохоронного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2

Теж саме що для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Теж саме що для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

Інженеро-геологічні та інших вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлювальних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2

Теж саме що для технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1

Теж саме що для технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

Клімат та мікроклімат- прийняті в проекті обладнання та апаратура відповідають діючим стандартам України, відповідно вплив - відсутній;

Повітряне середовище - під час реконструкції - епізодичний вплив від зварювальних робіт та роботи будівельних машин, механізмів, в межах допустимих норм.; на підстанції відсутні постійно діючі джерела забруднення атмосфери, тому в період експлуатації вплив – відсутній.;

Геологічне середовище та ґрунт – під час реконструкції передбачається виїмка ґрунту для влаштування фундаментів під будівельні конструкції і споруди підстанції, конструкції кабельних каналів, а також планування території. Проектом передбачені заходи, які зменшать негативний вплив на ґрунт-вплив допустимий; під час експлуатації-відсутній;

Водне середовище –при реконструкції та експлуатації вплив в межах допустимих норм; Вплив на рослинний та тваринний світ - помірний вплив при реконструкції на рослинний та тваринний світ. Планова діяльність суттєво не змінить складу рослинних угруповань і фауни, видової різноманітності, популяцій домінуючих, цінних і видів, що охороняються, їх фізіологічного стану і продуктивності, стійкості до хвороби, при експлуатації - відсутній ;

Відходи: при виконанні робіт та подальшій експлуатації передбачено утворення відходів, які будуть передаватися згідно укладених договорів на подальше безпечне поводження.

Вплив на техногенне середовище – не спричиняє необхідності ліквідації наземних і підземних споруд та будь-яких інших елементів техногенного середовища, вплив – відсутній.

щодо технічної альтернативи 2

теж саме що для технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1

Соціальне середовище – впровадження об'єкта планованої діяльності потребує тимчасового обмеження руху транспорту на вул. Дорогожицька для виконання робіт із приєднання новостворюваної КЛ 110 кВ до існуючої КЛ 110 кВ для транзитного живлення напругою 110 кВ підстанції «Татарська».

щодо територіальної альтернативи 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”)

Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно п.п.10 п.3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у зв'язку з будівництвом у складі об'єкта планованої діяльності кабельної лінії 110кВ.

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 оцінки транскордонного впливу на довкілля від провадження планованої діяльності «Реконструкція ПС 110/10 кВ «Мотоциклетна» за адресою : вул.Дорогожицька,6А в м. Київ» відсутні.

11. Планований 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 відповідає ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII та Додатку 4 Постанови КМУ від 13.12.2017 р. № 1026.

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 Дозвіл на виконання будівельних робіт.

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Державно архітектурно-будівельною інспекцією України

(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

Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради

(Київської міської державної адміністрації). Поштова адреса: 04080, м. Київ, вул.

Турівська, 28. Електронна адреса: andrii.vergelis@kmda.gov.ua Номер телефону: (044)

366-64-15. Контактна особа: Вергеліс Андрій Васильович

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