

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)

20181152089

(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**

Комунальне підприємство «Київський метрополітен»,  
код ЄДРПОУ 03328913

(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

Комунальне підприємство «Київський метрополітен», 03056, м. Київ, Проспект  
Перемоги, 35

Одержувач робіт: дирекція будівництва метрополітену КП «Київський метрополітен»,  
01030, м. Київ, вул. Володимирська 42, літер А.А:

Поштова адреса: 01030, м. Київ, Золотоворітський проїзд, 3, тел. +38(044) 238 54 10.

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної  
особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

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

Будівництво дільниці Сирецько-Печерської лінії метрополітену від ст. «Сирець» на  
житловий масив Виноградар з електродепо у Подільському районі (1-а черга  
будівництва – дільниця від ст. «Сирець» до ст. «Проспект Правди» з двома станціями  
(«Мостицька» та «Проспект Правди») та дільницею вилочного відгалуженням в бік  
ст. «Виноградар»).

### Технічна альтернатива 1

Будівництво I черги дільниці Сирецько-Печерської лінії метрополітену від  
ст. «Сирець» до ст. «Проспект Правди» з двома станціями («Мостицька» та «Проспект

Правди» та ділянкою вилючного відгалуженням в бік ст. «Виноградар». Будівельна довжина у двоколіїному обчисленні 3,70 км. В тому числі: закритий спосіб прокладання 1,3 км; відкритий спосіб прокладання 2,4 км.

#### Технічна альтернатива 2

Технічною альтернативою може бути будівництво трамвайної лінії на житловий масив Виноградар. Райони Мостицький, Виноградар, просп. Правди зараз знаходяться в несприятливих транспортних умовах через значну віддаленість від центру міста, станцій метрополітену, відсутність радіального магістрального зв'язку. За альтернативи 2 транспортні сполучення з прилеглими районами будуть забезпечуватися шляхом підвезення пасажирів наземними видами транспорту (трамвай, автобус, тролейбус) до найближчих станцій трьох ліній метрополітену.

Враховуючи інтенсивну забудову нового багатофункціонального житлового району, за результатами виконаних розрахунків пасажирського навантаження лінія трамваю не забезпечить транспортування пасажирів в «години пік» та при цьому створить додаткові навантаження на існуючі станції метрополітену. Крім того, технічна альтернатива 2 створює несприятливі умови для пересування мешканців та гостей міста Києва, збільшує навантаження на наземний транспорт, не забезпечує зв'язок із лівобережною частиною міста, не відповідає сучасним тенденціям розвитку міського швидкісного транспорту, потребує розширення проїзної частини вулиць та інших недоліків, тому в подальшому не розглядається.

#### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Відповідно до схваленого ТБО траса проходження лінії передбачає розвиток діючої ділянки Сирецько–Печерської лінії в напрямку на житловий масив Виноградар з перспективним продовженням її до площі Тараса Шевченка.

Розвиток лінії передбачено від шахти №215 в існуючих тупиках за ст. «Сирець» в напрямку перетину вулиць Межової та Північно-Сирецької, далі по вул. Межовій до перетину з просп. Правди.

Одночасно передбачено вилучне відгалуження на вул. Проектна-1 в напрямку вул. Маршала Гречка з подальшим приєднанням до електродепо «Виноградар» двоколіїною службово-з'єднувальною віткою.

Об'єкти I черги будівництва – перегін від межі будівництва до ст. «Мостицька», перегін від ст. «Мостицька» до ст. «Проспект Правди», комплекси станцій «Мостицька» та «Проспект Правди», оборотні тупики за ст. «Проспект Правди» з оглядовою канавою та пунктом технічного обслуговування, притунельні споруди.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1  
Тимчасові будівельні майданчики для будівництва станцій «Мостицька» та «Проспект Правди» частково запроектовано в межах земель, що віднесені до зеленої зони, а саме сквер по пров. Полковому і бульвар на просп. Правди.

Будівельні майданчики №№ 215, 215/1, 215/2 та частину будівельного майданчика для спорудження станційного комплексу «Мостицька» передбачається розміщувати на території парку садово-паркового мистецтва «Сирецький гай».

КО «Київзеленбуд» листом від 22.02.2018 №148-03/01-677 повідомлено, що враховуючи соціальну значимість будівництва об'єкту, КП УЗН Подільського району листом від 22.02.2018 №194/5, як балансоутримувач парку, надало згоду на розміщення тимчасових будівельних майданчиків ділянки Сирецько-Печерської лінії метрополітену на території парку «Сирецький гай» на період будівництва за умови дотримання вимог Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища» та «Про природно-заповідний фонд України», а також інших нормативно-правових актів у галузі

благоустрою населених пунктів. Проектом передбачено відновлення зелених насаджень в повному обсязі та благоустрій території парку «Сирецький гай».

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2  
Не розглядається, так як ділянка лінії запроєктована відповідно до Генерального плану міста Києва та проекту планування його приміської зони на період до 2020 року, затвердженого рішенням Київської міської ради від 28.03.2002 № 370/1804, а проект ділянки затверджено розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 11.07.2018 № 1216.

#### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою будівництва є забезпечення транспортного зв'язку житлового масиву «Виноградар» з право- та лівобережною частинами міста, створення додаткових робочих місць, зменшення навантаження на наземний транспорт, поліпшення стану екології, зменшення викидів шкідливих речовин в атмосферу; забезпечення ефективної роботи і подальший розвиток транспортної інфраструктури, що знаходиться у комунальній власності територіальної громади м. Києва та вирішить соціальні питання мешканців району.

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

До складу об'єкту I черга будівництва, що проектується входять:

- перегінні тунелі від ст. «Сирець» до ст. «Мостицька» з демонтажним стволем №215/1;
- комплекс об'єктів станції «Мостицька»;
- перегінні тунелі від ст. «Мостицька» до ст. «Проспект Правди» з відгалуженням в бік ст. «Виноградар»;
- комплекс об'єктів станції «Проспект Правди»;
- оборотні та відстійні тупики з ПТО за ст. «Проспект Правди»;
- притунельні споруди (монолітні вентзбійки на ПК36+30,450, ВВ №215, ТВУ №215, пост централізації, комора для зберігання важкого колійного інструменту, ОВУ №213, ВВ №213біс, ОВУ №213/1біс, ОВУ №213/2біс, ОВУ №211біс та ВВ №211біс).

#### Основні технічні показники траси I черги будівництва

№ п/п	Найменування показників	Одиниці вимірів	Показники
1.	Будівельна довжина у двоколіїному обчисленні I черга будівництва	км	3,70
	В тому числі:		
	закритий спосіб прокладання	км	1,3
	відкритий спосіб прокладання	км	2,4
2.	Експлуатаційна довжина Від ст. «Сирець» до ст. «Проспект Правди»	км	3,78
3.	Кількість станцій I черги будівництва	станція	2
4.	Довжина станційних пасажирських платформ	м	104
5.	Середня відстань між станціями	км	1,89
6.	Найбільший поздовжній ухил	‰	40
7.	Найменший радіус кривої в плані	м	405
8.	Відсоток кривих по головним коліям	%	25

Для експлуатації проєктованих ліній метрополітену необхідно залучення

наступних ресурсів:

сировинних (види, обсяги, місце розробки і видобування, джерела одержання):  
використання місцевих матеріалів, які при виробничому контролі перевіряються  
відповідності їх вимогам ГОСТів і стандартів, паспортів, сертифікатів.

енергетичних (паливо, електроенергія, тепло) (види, обсяги, джерела):  
Електропостачання споживачів електроенергії станцій і перегонів передбачається  
виконувати від суміщених тяговознижувальних підстанцій з первинною напругою 10  
кВ. Живлення підстанцій при напрузі 10 кВ виконується від трьох незалежних джерел:

- основне – від підстанцій 110/10 кВ енергосистеми міста;
- два інших – від першої та другої секцій 10 кВ підстанцій суміжних станцій.

Джерела електропостачання енергосистеми міста визначаються технічними умовами  
ПАТ «Київенерго».

Споживана потужність загальна, кВт – 18500.

в тому числі:

- станції з перегонами – 4x4000.

Передбачено встановлення когенераційної установки на твердому паливі  
(біопаливі) теплопродуктивністю 1,25 МВт.

водних (обсяги, потрібна якість, джерела водозабезпечення): згідно ТУ  
ПАТ «АК «Київводоканал» № 12226 від 26.12.2016 р. в кількості 272 м<sup>3</sup>/добу, 65,02 л/с,  
в т.ч. на господарчо-побутові потреби 91,74 м<sup>3</sup>/добу, на виробничі потреби 177, 46  
м<sup>3</sup>/добу, на полив 3,5 (пром. дренаж. систем) м<sup>3</sup>/добу. Дільниця лінії метрополітену  
обладнується об'єднаною мережею водопроводу, яка забезпечує подачу води у  
вестибюлі всіх станцій на дільниці для господарчо-побутових та протипожежних  
потреб. Розрахункові витрати води на пожежогасіння: внутрішнє 3x5+5=20л/с, зовнішнє  
35 л/с. спеціальне 28,8л/с.

трудових: згідно кошторису та затвердженого штатного розкладу підприємства.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності. У проекті будуть враховані  
екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні і територіальні обмеження  
згідно діючих нормативних документів. Будівництво проводиться з дотриманням  
санітарно-гігієнічних нормативів; нормативів ГДВ, прийнятих згідно з законодавством;  
державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів; правил  
планування ДСП 173; шум та вібрація від технологічного обладнання – не  
перевищувати допустимих рівнів звуку відповідно до Державних санітарних правил  
планування та забудови населених пунктів, затверджених МОЗ України від 19.06.1996  
р. № 173; правил планування і забудови міських і сільських поселень ДБН 360-92\*\*,  
чинних нормативних документів по поводженню з відходами.

Відповідно ст. 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», постанови  
Кабінету Міністрів України від 13.03.2002р. № 302 підприємствам, установам,  
організаціям та громадянам-підприємцям необхідно отримати Дозвіл на викиди  
забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, який дає  
право експлуатувати об'єкти, з яких надходять в атмосферне повітря забруднюючі  
речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів  
гранично – допустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині  
обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

Дотримання вимог Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища» та «Про природно-заповідний фонд України», а також інших нормативно-правових актів у галузі благоустрою населених пунктів. Проектом передбачено відновлення зелених насаджень в повному обсязі та благоустрій території парку «Сирецький гай» на території будівельних майданчиків.

Щодо технічної альтернативи 2  
Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1  
- згідно містобудівних умов та обмежень;  
- дотримання розміру санітарно-захисної зони.

щодо територіальної альтернативи 2  
Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1  
Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні та інші вишукування виконуються у необхідному обсязі. Проектні рішення будуть забезпечувати виконання ДБН та санітарно-гігієнічних норм та правил, охоронні, відновлювальні та захисні заходи.

Заходи захисту території включають:  
- дотримання технологій, передбачених проектом будівництва;  
- недопущення негативного впливу на прилеглі будівлі та споруди;  
- охорону ґрунту, водойм, повітря, підземних вод, зелених насаджень та зниження рівнів шуму і вібрацій.

Після проведення будівельних робіт – благоустрій та озеленення прилеглої території.

щодо технічної альтернативи 2  
Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1  
Керуючись пунктом 4 статті 34 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», нове будівництво об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури відповідно до містобудівної документації на замовлення органів місцевого самоврядування на відповідних землях державної чи комунальної власності може здійснюватися за відсутності документа, що засвідчує право власності чи користування земельною ділянкою.

щодо територіальної альтернативи 2  
Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1  
Можливі впливи планової діяльності на довкілля включають:  
Клімат і мікроклімат: відсутні джерела, які впливають на клімат та мікроклімат.  
Геологічне середовище: впливає, завдяки прийнятим заходам та технології будівництва, вплив в межах діючих нормативів.  
Повітряне середовище: При будівництві – вплив незначний. Враховувались викиди від будівельної техніки, роботи постів зварювання металів. Будівельні операції здійснюються роздільно в часі. При експлуатації – впливає. Рівень забруднення приземного шару атмосферного повітря на території підприємства не перевищує, за критерієм ГДК<sub>мр</sub>: NO<sub>2</sub> – 0.39; NaOH – 1.02; H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> – 0.73; зважених речовин – 0.22; по

іншим забруднюючим речовинам не перевищує 0,05. За межами підприємства за критерієм ГДК<sub>мр</sub> NO<sub>2</sub> – 0,31; NaOH – 0,27; H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> – 0,21; зважених речовин – 0,05, аміни аліфатичні – 0,24. По інших речовинах не перевищує 0,05.

Водне середовище: впливає в межах діючих нормативів. Проектом передбачені локальні очисні споруди дощових та талих вод на території депо та технологічних вод після мийки вагонів, зумпфових вод, кислотно-лужних вод.

Ґрунти: впливає в межах діючих нормативів. Рослинний шар ґрунту зрізується, зберігається і в подальшому використовується для рекультивації та благоустрою території.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: впливає, знесення зелених насаджень згідно акту обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню від 21.02.2018 № 7; відповідно до п. 6 Порядку видалення зелених насаджень на території м. Києва, затвердженого рішенням Київської міської ради від 27.10.2011 року № 384/6600, сплата відновної вартості зелених насаджень не проводиться у разі будівництва (нового будівництва, реконструкції, реставрації, капітального ремонту) житлових будинків, об'єктів інженерно-транспортної та соціальної інфраструктури, благоустрою та інших об'єктів будівництва, що споруджуються за рахунок державного чи місцевого бюджету. Дотримання вимог Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища» та «Про природно-заповідний фонд України», а також інших нормативно-правових актів у галузі благоустрою населених пунктів. Проектом буде передбачено відновлення зелених насаджень в повному обсязі та благоустрій території парку «Сирецький гай». Після завершення будівельних робіт благоустрій території будмайданчиків: відновлення покриття газонів згідно плану благоустрою по лінії метрополітену, з висадкою дерев та кущів.

Навколишнє соціальне середовище: впливає позитивно – проектом передбачене транспортне сполучення житлового масиву «Виноградар» з правобережною та лівобережною частинами м. Києва.

Навколишнє техногенне середовище: проектні рішення будуть відповідати будівельним вимогам і правилам.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Такі, як і до технічної альтернативи 1.

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”)

Друга категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до пункту 10 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 «інфраструктурні проекти: будівництво підземних, наземних ліній метрополітену як єдиних комплексів, у тому числі депо з комплексом споруд технічного обслуговування».

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та

перелік держав, докілья яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав)

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, буде виконаний у відповідності до пункту 2 статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 наладати 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

##### Лозвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається

##### Державна архітектурно-будівельна інспекція 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 Київської міської державної адміністрації,  
04080, м. Київ, вул. Турівська, 28 e-mail: [gu\\_ekologi@ukr.net](mailto:gu_ekologi@ukr.net)

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса)

(044) 425-41-94. Вергеліс Андрій Васильович

(номер телефону та контактна особа)