

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) ПО ОХОРОНІ, УТРИМАННЮ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЗЕМЕЛЬ ВОДНОГО ФОНДУ М. КИЄВА «ПЛЕСО» (далі - КП «ПЛЕСО») (код ЄДРПОУ 23505151)

(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

КП «ПЛЕСО». Код ЄДРПОУ 23505151. Юридична адреса: Україна, 04119, місто Київ, вул. сім'ї Хохлових, будинок 15, корпус А, офіс 3. Контактний номер телефону: +380445411811, +380445164561. Керівник: Боярчук Віталій Борисович (виконуючий обов'язки генерального директора).

(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.

Капітальний ремонт та благоустрій Оболонського острова в Оболонському районі м. Києва із будівництвом розважального парку. Будівництво парку передбачено на земельній ділянці з кадастровим № 8000000000:78:215:0200. Цільове призначення: 10.08 Для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей. Загальна площа острова становить 14,2982 га. Цільова аудиторія парку: молодь, спортсмени, діти, батьки з дітьми, користувачі пляжу, мешканці прилеглих територій, рибалки та ін.

Парк матиме багатофункціональні збалансовані простори із суміщенням різних функцій: рекреаційна (основна), оздоровча, розважальна, господарська. В основу планування-просторової організації території покладено такі аспекти: розвантаження парку «Наталка» за допомогою нового, пішохідного моста, що з'єднує парк з островом (проектуватиметься окремо за розпорядженням Київської міської державної адміністрації № 397 від 04.03.2020 р. «Про будівництво пішохідного мостового переходу між Оболонською набережною та островом Оболонський в Оболонському районі») і в рамках планованої діяльності з капітального ремонту та благоустрою Оболонського острова (не, розглядається); облаштування закріпленої прогулянкові доріжки та велодоріжки; поділ парку на активні, транзитну і тихі зони. Активна зона включає в себе: вхідну зону з місцем інсталяції, встановленими малими архітектурними формами, фотозону, спортивну зону з місцем для тренажерів, спортмайданчики, скейт-парк, мотузковий парк, зону станції човнів з причалом, дитячі майданчики, пляж із зоною роздягалень, душевих, медпункт, спостережний пункт, доріжки до води, дитячу зону, зону прийому сонячних ванн, зону пляжу, що адаптована для людей з інвалідністю, майданчик для пляжного волейболу, зону фестивалів вуличної їжі, амфітеатр (мобільна сцена), зону сімейного відпочинку (луг), видові майданчики, громадські біотуалети та ін. Транзитна (буферна) зона включає в себе: велодоріжки, бігові доріжки, прогулянкові доріжки, малі архітектурні форми, громадські біотуалети та ін. Тиха зона включає в себе: зону риболовлі, зону сімейного відпочинку, зону барбекю; зону любительської орнітології («birdwatching») та ін. Інтерактивне обладнання зони «бердвотчингу» включає в себе спеціально розроблену систему, яка допомагає природним чином приваблювати птахів та сприяти їх комфортному заселенню.

Функціональні зони природним чином впливають з рельєфу місцевості (поляни для відпочинку – на галявинах, природносформований пляж, пристань – де берег високий і річка відразу глибока тощо).

Технічна альтернатива 1.

Технічною альтернативою №1 є будівництво 2-х артезіанських свердловин з обсягами водоспоживання до 22м³/добу кожна, які не потребують необхідності отримання Дозволу на спеціальне водокористування (відповідно до ст. 48 Водного кодексу України), із забезпеченням дотримання вимог Постанови Кабінету Міністрів України №2024 від 18 грудня 1998 року «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів», щодо утримання в належному стані території I поясу зон санітарної охорони(ЗСО) та вимог Постанови Кабінету Міністрів України №963 від 8 жовтня 2012 року «Про затвердження Порядку державного обліку артезіанських свердловин, облаштування їх засобами вимірювання об'єму видобутих підземних вод».

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою №2 є забезпечення о-ва Оболонський інженерними мережами водопроводу та каналізації централізованим способом з підключенням до міських мереж з проведенням відповідних будівельних робіт, що можуть призвести до порушення ґрунтового шару та геологічного середовища, що склались на острові, а також потребують проведення відповідних робіт на землях Водного фонду та території місцевого пляжу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Капітальний ремонт та благоустрій Оболонського острова в Оболонському районі м. Києва із будівництвом розважального парку передбачено на земельній ділянці з кадастровим № 8000000000:78:215:0200 (Цільове призначення: 10.08 Для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей). Площа: 14,2982 га. Острів має витягнуту форму з півночі на південь. Має довжину 1100м і максимальну ширину 200м. Максимальний перепад відміток близько 4м. Береги укріплені кам'яною накидкою, з північного боку – бетонними плитами, засаджені кущами і берегоукріплювальними рослинами. Із західного боку є зони пляжів, біля північного берега – зарості водних макрофітів. Острів вкритий рослинним покривом, з дорослими деревами, які передбачається зберегти. Існуючу сітку

стежинок передбачено зберегти у східній частині острова.

Ділянка в цілому відповідає містобудівним вимогам, забезпечує дотримання санітарних, пожежних, екологічних вимог. Цільове призначення земель на рахунок будівництва парку дотримується. Місце провадження планованої діяльності погоджено Рішенням Виконавчого органу Київської міської ради (Київська міська державна адміністрація) №8 від 05.01.2018 р. «Про Програму економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018 – 2020 роки» («Реконструкція і будівництво пішохідно-дорожньої мережі з благоустроєм в частині створення рекреаційного маршруту з улаштуванням мостових переходів у районі Оболонської набережної, півострова Собаче гирло та острова Оболонська коса»).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Інші територіальні альтернативи не розглядаються, так як місце провадження планованої діяльності є доцільним, оптимальним варіантом, що не суперечить вимогам чинного природоохоронного законодавства та погоджене Рішенням Виконавчого органу Київської міської ради (Київська міська державна адміністрація) №8 від 05.01.2018 р. «Про Програму економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018 – 2020 роки».

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Парки – це важливі елементи планування структури міста, вони формують зелену зону міста. В житті міста вони мають таке значення: містобудівне, санітарно-гігієнічне та естетичне. Реалізація даного проекту спрямована насамперед на задоволення потреб у рекреації та забезпечення дозвіллям та відпочинком мешканців Оболонського району та м. Києва загалом. В результаті провадження планованої діяльності острів зі старими деревами і самосівом перетворюється в парк, який забезпечує простір для відпочинку.

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

Будівництво та обслуговування парку передбачено на земельній ділянці з кадастровим № 8000000000:78:215:0200. Цільове призначення: 10.08 Для культурно-оздоровчих потреб, рекреаційних, спортивних і туристичних цілей. Площа: 14,2982 га, довжина 1100 м, максимальна ширина 200 м.

Будівництво планується в 3 черги. До першої черги входять підготовчі роботи: розчистка та планування території будівництва, влаштування перехідних доріг, влаштування покриття пляжної зони, влаштування кріплення берегової лінії.

У другу чергу створюються рекреаційні зони (дитяча, ярмаркова, зона з альтанками для відпочинку, зона станції човнів і зелена зона. Крім зон, з їх наповненням, будуються головна алея, велосипедна і бігова доріжки, прогулянкові доріжки з видовими майданчиками та інженерні мережі.

У третю чергу проектування передбачено прокладання кабельної лінії від існуючої електромережі до проєктованої компактної комплектної трансформаторної підстанції потужністю 250кВт. Підключення до зовнішніх електромереж та місце встановлення трансформаторної підстанції планується згідно технічних умов № ЦНП2-0535-21 від 15.03.2021 ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі».

Обсяги основних робіт включають в себе демонтажні роботи, розбирання бортового каменю, улаштування нових покриттів доріжок, тротуарів, встановлення МАФ, лав, урн, майданчика для сміттєвих контейнерів, контейнерів для твердих побутових відходів, озеленення території, прокладання силових кабелів, встановлення опор освітлення тощо. Площа озеленення складає 6,8 га, площа мощення – 17134 м².

Водопостачання будівель острова передбачається від водозабірних свердловин. Для очистки та підготовки питної води передбачена система очистки. Загальне розрахункове (на 994 відвідувача) водоспоживання/водовідведення складає 39,76 м³/добу.

Основне споживання електроенергії після проведення робіт з ремонту та благоустрою острова передбачається на освітлення, живлення свердловин та локальних очисних споруд, розташованих по всій території. Потреба у електричній енергії складає 54750 кВт/рік.

На період будівництва електропостачання на лінійних роботах передбачається від пересувних електростанцій і ЛЕП - 0,4 кВт, водопостачання – з існуючих джерел шляхом підвозу води автоцистернами.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з чинним законодавством України, включаючи «Земельний кодекс» України, «Водний кодекс» України, Закони України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону земель», «Про зелені насадження міст та інших населених пунктів», Постанови Кабінету Міністрів України №2024 від 18 грудня 1998 року «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів», щодо утримання в належному стані території I поясу зон санітарної охорони(ЗСО) та Постанови Кабінету Міністрів України №963 від 8 жовтня 2012 року «Про затвердження Порядку державного обліку артезіанських свердловин, облаштування їх засобами вимірювання об'єму видобутих підземних вод». Санітарно-епідеміологічні обмеження встановлюються за нормативами гранично-допустимих концентрацій забруднюючих речовин у повітрі, воді, шумового, електромагнітного впливу, іонізуючого впливів, а також граничнодопустимих викидів техніки, обладнання, транспортних засобів тощо. Технічні рішення проєктної діяльності є безпечними для місцевого населення, відповідають діючому природоохоронному законодавству, зокрема Земельному та Водному кодексу України, ЗУ «Про природно-заповідний фонд України». Проєктом передбачено максимальне збереження існуючих природних комплексів.

Щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з чинним законодавством України, включаючи «Земельний кодекс» України, «Водний кодекс» України, Закони України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону земель», «Про зелені насадження міст та інших населених пунктів», санітарно-епідеміологічні обмеження встановлюються за нормативами гранично-допустимих концентрацій забруднюючих речовин у повітрі, воді, шумового, електромагнітного впливу, впливу іонізуючого випромінювання, а також граничнодопустимих викидів техніки, обладнання, транспортних засобів та ін.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічній альтернативі №1

Щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1.

При реалізації проекту, будуть здійснені всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території від несприятливих природних (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) процесів з урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати збереження та раціональне використання природних ресурсів, будуть передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

Щодо технічної альтернативи 2.

При реалізації проекту, будуть здійснені всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території від несприятливих природних (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) з урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань. Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, та інші вишукування будуть виконані у необхідному обсязі згідно з чинним законодавством. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати збереження та раціональне використання природних ресурсів, будуть передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи при проведенні будівельних робіт на землях Водного фонду.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічній альтернативі №1.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1.

- **Клімат та мікроклімат** – викиди, або ландшафтні зміни, які можуть істотно вплинути на клімат і мікроклімат в процесі будівництва та експлуатації відсутні;
- **Повітряне середовище** – відбувається місцеве забруднення атмосферного повітря від працюючих будівельних машин та механізмів (від двигунів машин та механізмів, що працюють на органічному паливі; при зварюванні та різанні металів; здійсненні процесів фарбування). При експлуатації прогноуються впливи на повітряне середовище від двигунів внутрішнього згорання (річковий транспорт) та викиди від зони барбекю.
- **Водне середовище** – вплив полягає у водоспоживанні (передбачається будівництво 2-х артезіанських свердловин) та водовідведенні. Водні ресурси будуть використовуватись для господарсько-побутових потреб. Проектом не передбачене скидання неочищених стічних вод у поверхневі водойми та їх потрапляння на ґрунти та в ґрунтові води. Будуть дотримані вимоги Водного Кодексу України, Постанови Кабінету Міністрів України № 2024 від 18 грудня 1998 року «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів», щодо утримання в належному стані території I поясу зон санітарної охорони (ЗСО) та вимоги Постанови Кабінету Міністрів України № 963 від 8 жовтня 2012 року «Про затвердження Порядку державного обліку артезіанських свердловин, облаштування їх засобами вимірювання об'єму видобутих підземних вод».
- **Геологічне середовище та ґрунти** – вплив об'єкта на ґрунти та геологічне середовище в режимі експлуатації полягає у використанні підземних водоносних горизонтів. Передбачається незначний та короткотривалий вплив в період будівельних робіт (порушення верхнього шару ґрунту).
- **Земельні ресурси** – помірний вплив на земельні ресурси. Після завершення усіх будівельно-монтажних робіт виконується видалення будівельного та іншого сміття, благоустрій території.
- **Біорізноманіття**: вплив на рослинний і тваринний світ характеризується як низький. Будуть передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків порушення природного рослинного покриву при будівництві. Планова діяльність суттєво не змінить складу рослинних угруповань, фауни, видової різноманітності, популяцій домінуючих, цінних видів і видів, що охороняються, їх фізіологічного стану і продуктивності. Роботи по видаленню малоцінних та деградованих зелених насаджень будуть проводитись у відповідності з чинним законодавством та з виплатою компенсаційної вартості.
- **Природно-заповідний фонд** – Реалізація планованої діяльності буде здійснюватися із забезпеченням виконання вимог чинного законодавства, в тому числі: Закону України «Про природно-заповідний фонд», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Лісового кодексу України» та ін. Більш детальна інформація буде наведена у Звіті з ОВД.
- **Навколишнє соціальне середовище** – створення парку передбачено саме з метою забезпечення мешканців міста дозвіллям, відпочинком, задоволення культурних потреб, збереження природно-заповідного фонду. Вплив – позитивний.
- **Навколишнє техногенне середовище** - вплив не передбачається.
- **Культурна спадщина** – вплив на культурну спадщину відсутній. Однак якщо на етапі будівництва виявиться можливий вплив на культурну спадщину, то для зменшення впливу чітко дотримуватимуться вимоги і положення законодавства України, зокрема, частини першої статті 37 Закону України «Про охорону культурної спадщини».
- **Шумовий вплив** – на стадії будівництва джерелом шуму є автотранспорт, а також будівельна техніка, які не будуть мати довгострокового шкідливого впливу. На стадії експлуатації шумовий вплив формуватиметься за рахунок біогенного шуму та шуму, що створюється річковим транспортом.
- **Утворення відходів**: У будівельний період передбачаються відходи від будівельно-монтажних робіт та від життєдіяльності працівників. В період рекреаційної експлуатації острова утворюватимуться побутові, харчові та ін. відходи, які будуть тимчасово зберігатися у спеціально виділених місцях та передаватимуться іншим службам, згідно з попередньо укладеними договорами.

Щодо технічної альтернативи 2.

- Клімат та мікроклімат - викиди, які можуть вплинути на клімат і мікроклімат в процесі будівництва та експлуатації відсутні;
- Повітряне середовище – відбувається незначне забруднення атмосферного повітря від працюючих будівельних машин та механізмів (від двигунів машин та механізмів, що працюють на органічному паливі; при зварюванні та різанні металів; здійсненні процесів фарбування). При експлуатації прогноуються впливи на повітряне середовище від двигунів внутрішнього згорання (річковий транспорт) та викиди від зони барбекю.
- Водне середовище – вплив полягає у водоспоживанні та водовідведенні. Водні ресурси будуть використовуватись для господарсько-побутових потреб. Передбачається організоване відведення господарсько-побутових стічних вод до міських каналізаційних мереж. Проектом не передбачене скидання неочищених стічних вод у поверхневі водойми та їх потрапляння на ґрунти та в ґрунтові води.
- Геологічне середовище та ґрунти – вплив об'єкта на ґрунти та геологічне середовище в режимі експлуатації відсутній. Передбачається вплив в період будівельних робіт – порушення ґрунтового шару та геологічного середовища, що склались на острові, а також проведення будівельних робіт на землях Водного фонду та території місцевого пляжу.
- Земельні ресурси – помірний вплив на земельні ресурси. Після завершення усіх будівельно-монтажних робіт виконується видалення будівельного та іншого сміття, благоустрій території.
- Біорізноманіття: вплив на рослинний і тваринний світ характеризується як низький. Будуть передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву при будівництві. Планова діяльність суттєво не змінить складу рослинних угруповань, фауни, видової різноманітності, популяцій домінуючих, цінних видів і видів, що охороняються, їх фізіологічного стану і продуктивності. Роботи по видаленню малоцінних та деградованих зелених насаджень будуть проводитись у відповідності з чинним законодавством та з виплатою компенсаційної вартості.
- Природно-заповідний фонд – Реалізація планованої діяльності буде здійснюватися із забезпеченням виконання вимог чинного законодавства, в тому числі: Закону України «Про природно-заповідний фонд», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Лісового кодексу України» та ін. Більш детальна інформація буде наведена у Звіті з ОВД.
- Навколишнє соціальне середовище – створення парку передбачено саме з метою забезпечення мешканців міста дозвіллям, відпочинком, задоволення культурних потреб, збереження природно-заповідного фонду. Вплив – позитивний.
- Навколишнє техногенне середовище - вплив не передбачається.
- Культурна спадщина – вплив на культурну спадщину відсутній. Однак якщо на етапі будівництва виявиться можливий вплив на культурну спадщину, то для зменшення впливу чітко дотримуватиметься вимог і положень законодавства України, зокрема, частини першої статті 37 Закону України «Про охорону культурної спадщини».
- Шумовий вплив – на стадії будівництва джерелом шуму є автотранспорт, а також будівельна техніка, які не будуть мати довгострокового шкідливого впливу. На стадії експлуатації шумовий вплив формуватиметься за рахунок біогенного шуму та шуму, що створюється річковим транспортом.
- У будівельний період передбачаються відходи від будівельно-монтажних робіт та від життєдіяльності працівників. В період рекреаційної експлуатації острова утворюватимуться побутові, харчові та ін. відходи, які будуть тимчасово зберігатися у спеціально виділених місцях та передаватимуться іншим службам, згідно з попередньо укладеними договорами.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічній альтернативі №1.

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»)

Згідно із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII, стаття 3, 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, ч.2 п. 12 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме тематичні розважальні парки на площі понад 1 га, діяльність, що проводиться на територіях та об'єктах природо-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах.

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. Планована діяльність не входить до Переліку видів діяльності, які можуть чинити значний шкідливий транскордонний вплив, згідно Додатку I до «Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті», ратифікованої Законом України №534-XIV (534-14) від 19.03.99 р.

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

Обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, виконується у відповідності до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII.

Будуть досліджені величини впливів, зумовлених використанням у процесі провадження планованої діяльності земель, ґрунтів, передбачені заходи щодо зменшення негативного впливу виконання будівельних робіт на ґрунти, заходи з інженерної підготовки та захисту території, зокрема берегозахисні, щодо запобігання підтопленню тощо.

Буде проведено оцінку за видами та обсягами очікуваних скидів, забруднення води, які виникатимуть у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, будуть враховані обмеження, пов'язані з виконанням робіт на землях водного фонду, передбачені заходи з охорони водних об'єктів (поверхневих та підземних) від виснаження, забруднення та засмічення.

Будуть проведені дослідження біорізноманіття, оцінено стан видів фауни та флори, їх угруповань та взаємозв'язків між ними на території, що зазнає впливу під час провадження планованої діяльності, наявність на території планованої діяльності видів, занесених до Червоної книги України та перелічених у Резолюції 6 Бернської конвенції, що зустрічаються (в тому числі видів, що мігрують через цю територію), угруповань Зеленої книги України та оселищ, перелічених у Резолюції 4 Бернської конвенції, розроблені заходи (включно з компенсаційними), що будуть застосовані для зменшення або усунення негативних впливів планованої діяльності на природне середовище, в т. ч. на біорізноманіття.

Буде наведено інформацію щодо видового та кількісного складу гідробіонтів, що ймовірно, зазнає впливу з боку планованої діяльності, зокрема видовий склад та приблизні розміри популяцій риб, які здійснюють добові та сезонні міграції через територію та поряд з територією планованої діяльності в різні сезони року, видового складу водноболотних та прибережних птахів, а також амфібій, ссавців та рептилій річки Дніпро та острова в різні сезони року, видовий склад рослинних угруповань острова.

Буде оцінено ймовірні зміни біорізноманіття в результаті провадження планованої діяльності (зміни видового складу флори та фауни, очікувані втрати рибних ресурсів, вплив на види флори та фауни, занесені до Червоної книги України та Резолюції 6 Бернської конвенції, що зустрічаються в річці Дніпро, в її водоохоронній зоні, а також на острові, на угруповання цих видів та угруповання Зеленої книги України.

Буде передбачено заходи щодо охорони територій та об'єктів природно-заповідного фонду, охорони та відтворення рослинного та тваринного світу, а також захист від пошкоджень при виконанні будівельних робіт зелених насаджень, які підлягатимуть збереженню відповідно з матеріалами їх обстеження.

Буде розроблено програму моніторингу стану навколишнього природного середовища (в т. ч. біорізноманіття) в процесі провадження планованої діяльності.

Буде виконано оцінку за видами та кількістю очікуваних викидів у будівельний період та в результаті провадження планованої діяльності, а також оцінку впливу на довкілля, зумовленого шумовим забрудненням.

Буде виконано оцінку за видами та кількістю очікуваних відходів, які будуть утворюватися у результаті виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності та передбачено заходи для забезпечення роздільного збору побутових відходів у процесі експлуатації зони відпочинку.

Буде виконано оцінку впливу на клімат внаслідок провадження планованої діяльності.

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.

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 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, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією та 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 (згідно пункту 9 статті 9 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»).

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. тел: (044) 366-64-10. Електронна пошта: ecology@kyivcity.gov.ua Контактна особа: Заступник начальника Управління – начальник відділу охорони навколишнього середовища та оцінки впливу на довкілля Тіщенко Марина Олегівна.