



Єдина екологічна платформа "ЕкоСистема"

Заява

про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки від 06.05.2024 р.

Реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі № 06-05-5819-24

Замовник:

Замовником визначено виконавчий комітет Коростенської міської ради.

1. Назва документа державного планування:

Детальний план території для розміщення станції технічного обслуговування в районі вул. Сергія Кемського, 11-У в м. Коростені

2. Основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування

Проект «Детального плану території для розміщення станції технічного обслуговування в районі вул. Сергія Кемського, 11-У в м. Коростені» виконано згідно з Рішенням Коростенської міської ради Житомирської області двадцять п'ятої сесії VIII скликання №1414 від 07.09.2023 року «Про надання дозволу на розробку детальних планів території». Детальний план території розробляється з метою визначення планувальної організації та функціонального призначення, просторової композиції та параметрів забудови, а також ландшафтної організації кварталу, мікрорайону, іншої частини території населеного пункту, призначених для комплексної забудови, чи реконструкції. Проект детального плану території орієнтовною проектною площею 3.500 га по вул. Сергія Кемського, 11-У в м. Коростені для розміщення та експлуатації будівель і споруд автомобільного транспорту та дорожнього господарства, об'єктів інших дозволених видів використання, виконаний з метою деталізування затвердженого генерального плану міста, визначення всіх планувальних обмежень використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами, уточнення містобудівних умов і обмежень забудови території для містобудівних потреб, а також можливості зміни цільового призначення сформованих земельних ділянок. Даний проект детального плану території розроблений на підставі таких вихідних даних: – завдання на розроблення детального плану території від 03 жовтня 2023 року; – рішення Коростенської міської ради Житомирської області двадцять п'ятої сесії VIII скликання № 1414 від 07.09.2023 року; – інформаційних даних, побажань та пропозицій наданих виконавчим комітетом Коростенської міської ради Житомирської області; – матеріалів топографо-геодезичних карт в масштабі 1:1000; – натурних обмірів та обстежень. – генерального плану міста Коростеня, виготовленого Київським проектним інститутом проектування міст Діпромісто і затвердженим сесією міської ради. – стратегічного плану розвитку міста Коростеня до 2025 р. Необхідність виконання стратегічної екологічної оцінки визначена п.1 ст. 19 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку». Цілями стратегічної екологічної оцінки є сприяння сталому розвитку шляхом

забезпечення охорони довкілля, безпеки життєдіяльності населення та охорони його здоров'я, інтегрування екологічних вимог під час розроблення та затвердження документів державного планування. Даний документ у відповідності із Законом України

3. Якою мірою документ державного планування визначає умови для реалізації видів діяльності або об'єктів, щодо яких законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля (у тому числі щодо визначення місцезнаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів)

Метою стратегічної екологічної оцінки є сприяння сталому розвитку регіону шляхом забезпечення охорони довкілля, безпеки життєдіяльності населення та охорони його здоров'я, інтегрування екологічних вимог під час розроблення та затвердження документів державного планування. Підставою для прийняття рішення про необхідність здійснення стратегічної екологічної оцінки є критерії визначення наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, затверджені органом, зазначеним у статті 6 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку». Проектна земельна ділянка (далі - ділянка) знаходиться у північній частині міста Коростень Житомирської області. З північної сторони від ділянки розміщена існуюча автозаправна станція, з південної сторони розміщений об'єкт незавершеного будівництва, з західної сторони розміщені землі індустріального парку, зі східної проходить вулиця Сергія Кемського загальноміського значення. Ділянка, яка планується для освоєння - загальною площею 0.8003 га. На даний час ділянка вільна від забудови по ділянці проходять підземні інженерні мережі водопроводу та електрики, також неподалік повз ділянки проходить магістральний газопровід. До ділянки відсутні діючі проїзди та дороги. Планована станція технічного обслуговування розрахунковою потужністю приймається згідно табл. 10.1, ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова територій» та додатку N 10 до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996 р. N 173 не більше 5 постів з наданням послуг по регламентному технічному обслуговуванню та шиномонтажу автотранспортних засобів. Початковим етапом по реалізації проекту детального плану території пропонується інженерна підготовка ділянки згідно розроблених проектів. Наступним етапом передбачається облаштування проїздів та доріг, об'єктів інженерного життєзабезпечення ділянки, а також виконання підготовчих робіт для подальшого будівництва з реалізацією даного проекту на період до 5 років. Передбачається розміщення на вказаній території: станції технічного обслуговування на 5 постів, відкритої автостоянки для зберігання легкових автомобілів - на 8 маш.-місць та автостоянки для зберігання вантажних автомобілів - на 7 маш.-місць. Відповідно до частини першої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», здійснення оцінки впливу на довкілля є обов'язковим у процесі прийняття рішень про провадження планованої діяльності

4. Інформація про ймовірні наслідки: а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення; б) для територій з природоохоронним статусом; в) трансграничні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення

Детальний план даної території розробляється з урахуванням природо-кліматичних умов, існуючого рельєфу території, особливостей прилеглої території та забудови з дотриманням технологічних та санітарних розривів, з урахуванням взаємозв'язків основних та допоміжних споруд. В процесі визначення важливих екологічних аспектів, пов'язаних з діяльністю функціональних підрозділів, розглядаються: а) для довкілля: В ході здійснення СЕО мають бути оцінені ймовірні наслідки реалізації документа державного планування детального плану території, зокрема, мають бути оцінені наслідки для таких компонентів довкілля: - ґрунти та земельні ресурси; - атмосферне повітря; - водне середовище; - стан фауни, флори, біорізноманіття; - кліматичні фактори; у тому числі для здоров'я населення; Під час здійснення СЕО, варто оцінити ймовірні наслідки від об'єктів будівництва та інфраструктури, що пропонується відповідно до детального плану території на здоров'я населення. б) для територій з

природоохоронним статусом - Території з природоохоронним статусом в межах проектування відсутні. в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення - Транскордонний вплив відсутній оскільки територія на яку розробляється ДПТ розташована на значній відстані від меж сусідніх держав.

5. Виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено

У процесі здійснення стратегічної екологічної оцінки розглядатимуться наступні альтернативи: Альтернатива 1: «Нульовий сценарій» - тобто опис, прогнозування та оцінка ситуації у випадку незатвердження зазначеного документа державного планування; Альтернатива 2: будівництво станції технічного обслуговування на 7 постів з наданням послуг по регламентному технічному обслуговуванню та шиномонтажу автотранспортних засобів.

6. Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки

У процесі проходження стратегічної екологічної оцінки здійснюється: - збір та аналіз інформації про поточний стан компонентів навколишнього природного середовища; - проведення аналізу слабких та сильних сторін проекту детального плану з точки зору екологічної ситуації; - врахування пропозицій та зауважень у ході розробки СЕО, що були надані органами виконавчої влади, котрі реалізують державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища та охорони здоров'я населення;- проведення консультацій з громадськістю - громадських обговорень та слухань для більш чіткого та конкретного виявлення поточних екологічних проблемних питань території проектування, що вивчається, та, водночас, попередження можливих негативних впливів реалізації проектних рішень детального плану території. Під час підготовки звіту стратегічної екологічної оцінки визначити доцільність і прийнятність планової діяльності і обґрунтування економічних, технічних, організаційних, державно-правових та інших заходів щодо забезпечення безпеки навколишнього середовища, а також оцінити вплив на навколишнє середовище в період будівництва та функціонування планованих об'єктів, дати прогноз впливу на оточуюче середовище, виходячи із особливостей планової діяльності з урахуванням природних, соціальних та техногенних умов. Основним критерієм стратегічної екологічної оцінки проекту містобудівної документації є її відповідність до державних будівельних норм, санітарних норм і правил України, законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища.

7. Заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування

Зважаючи на характер ймовірних наслідків, до основних заходів запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування слід віднести ряд ресурсозберігаючих рішень щодо використання води, землі, електроенергії; дотримання правил промислової та пожежної безпеки; розробку планів ліквідації можливих аварійних ситуацій, систем повідомлення про неї. На всіх етапах реалізації ДПТ проектні рішення будуть здійснюватись в відповідності з нормами і правилами охорони навколишнього середовища і вимог екологічної безпеки, в тому числі вимоги Закону України «Про охорону земель»; Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»; Закону України «Про охорону атмосферного повітря» тощо.

8. Пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку

Звіт про стратегічну екологічну оцінку має відповідати вимогам ч. 2 ст. 11 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку», методичним рекомендаціям із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування,

затверджених наказом Міністерства екології і природних ресурсів України N 296 від 10.08.2018. Пропонується така структура Звіту із СЕО: 1) зміст та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування; 2) характеристика поточного стану довкілля, у тому числі здоров'я населення, та прогнозні зміни цього стану, якщо документ державного планування не буде затверджено (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень); 3) характеристика стану довкілля, умов життєдіяльності населення та стану його здоров'я на територіях, які ймовірно зазнають впливу (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень); 4) екологічні проблеми, у тому числі ризики впливу на здоров'я населення, які стосуються документа державного планування, зокрема щодо територій з природоохоронним статусом (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень); 5) зобов'язання у сфері охорони довкілля, у тому числі пов'язані із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, встановлені на міжнародному, державному та інших рівнях, що стосуються документа державного планування, а також шляхи врахування таких зобов'язань під час підготовки документа державного планування; 6) опис наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, у тому числі вторинних, кумулятивних, синергічних, коротко-, середньо- та довгострокових (1, 3-5 та 10-15 років відповідно, а за необхідності - 50-100 років), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків; 7) заходи, що передбачається вжити для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування; 8) обґрунтування вибору виправданих альтернатив, що розглядалися, опис способу, в який здійснювалася стратегічна екологічна оцінка, у тому числі будь-які ускладнення (недостатність інформації та технічних засобів під час здійснення такої оцінки); 9) заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення; 10) опис ймовірних транскордонних наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення (за наявності); 11) резюме нетехнічного характеру

9. Орган, до якого подаються зауваження та пропозиції та строки їх подання

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки містобудівної документації «Детального плану території для розміщення станції технічного обслуговування в районі вул. Сергія Кемського, 11-У в м. Коростені» подаються до: виконавчого комітету Коростенської міської ради, що знаходиться за адресою: Житомирська обл., м. Коростень, вул. Грушевського, буд. 22. Телефон: (04142) 9-65-24 Контактні дані, електронна адреса: Перший заступник міського голови Вигівський Володимир Васильович, vigovsky@kr.com.ua.

10. Повідомлення про оприлюднення Заяви про визначення обсягу СЕО:

Оприлюднення Заяви на офіційному веб-сайті Коростенської міської ради (<https://korosten-rada.gov.ua/>), а також у приміщенні Коростенської міської ради (вул. Грушевського, 22, м. Коростень, Житомирська обл., 11500) від 07.05.2024

Замовник/Уповноважена особа замовника:

Замовником визначено виконавчий комітет Коростенської міської ради./Вигівський Володимир Васильович