



## Єдина екологічна платформа "ЕкоСистема"

### Заява

**про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки від 28.05.2024 р.**

**Реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі № 28-05-6500-24**

**Замовник:**

:ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ СТЕПАНКІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ

**1. Назва документа державного планування:**

Детальний план території за межами населених пунктів сіл Хацьки, Малий Бузуків, Голов'ятине Степанківської сільської територіальної громади Черкаського району Черкаської області під будівництво об'єктів вітрової електростанції загальною потужністю 151,2 МВт. Друга черга будівництва потужністю 79.2 МВт

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

Підставою для розроблення детального плану території є Рішення Степанківської сільської ради від 13.02.2024 р. № 49-12/VIII «Про розроблення детального плану території за межами населених пунктів сіл Хацьки, Малий Бузуків, Голов'ятине Степанківської сільської територіальної громади Черкаського району Черкаської області». Територія проєктування розташована в північно-західній частинні Степанківської територіальної громади в адміністративних межах Черкаської області, а саме у західній частині. Загальна площа розроблення Детального плану території приблизно становить 3.500 га. Проектними рішеннями передбачається розміщення на даній території вітрових турбін сумарною встановленою потужністю до 79.2 МВт. Відстань між вітроустановками зберігається на рівні не менше 700 метрів.

Максимальна висота віtroелектрогенераторів 270 метрів. Мета розроблення детального плану території: - обґрунтування можливості розміщення проектних об'єктів в межах позначеної території в умовах сформованої містобудівної ситуації; - визначення всіх планувальних обмежень використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами; - визначення параметрів забудови окремих об'єктів на означеній земельній ділянці; - обґрунтування та визначення щодо цільового призначення земельної ділянки та її функціонального використання; - обґрунтування можливості зміни цільового призначення частини території проєктування, уточнення місця розташування і параметрів формування території проєктування. Детальний план території розроблено відповідно до постанови КМУ від 01.09.2021 № 926 «Порядок розроблення, оновлення, внесення змін та затвердження містобудівної документації», Державних будівельних норм України: ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій», ДБН Б.1.1-14:2021 «Склад та зміст містобудівної документації на місцевому рівні» та інших. Зв'язок з іншими документами державного планування: 1) Схема планування території Черкаської області, розробленої та затвердженої Рішенням сесії Черкаської обласної ради від 02.12.2005 № 25-4/IV. 2)

Генеральний план села Степанки Черкаського району Черкаської області, «Генеральний план села Бузуків. 2) Стратегія розвитку Черкаської області на період 2021 – 2027 роки. 3) Стратегія розвитку Степанківської сільської територіальної громади Черкаського району Черкаської області до 2027 року. 4) Основні засади (стратегія) державної екологічної політики України на період до 2030 року.

**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 місцевонаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів)**

Умови для реалізації видів діяльності та об'єктів, які матимуть значний вплив на довкілля, визначаються детальним планом відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності». Відповідно до ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», діяльність щодо планованої діяльності (вітрові парки, вітрові електростанції, що мають дві і більше турбіни або висота яких становить 50 метрів і більше), належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення. Ймовірні види впливу на навколишнє середовище: - вплив на атмосферне повітря пов'язаний з проведеним будівельних робіт, при експлуатації вплив відсутній; - шум, миготіння лопатей, електромагнітне випромінювання, вібрація, візуальний вплив через зміну краєвиду, ризики виникнення пожеж, відривання криги з лопатей - утворення побутових і виробних відходів пов'язані з проведеним будівельних робіт, - скиди стічних вод в відкриті водойми відсутні. На ділянці проектування відсутні централізовані мережі водопостачання, які можуть бути використання для забезпечення водою об'єктів, що проектуються. Водовідведення (каналізація) на території ДПТ відсутнє. Відведення поверхневих стічних вод відбувається за рахунок інфільтрації в ґрунт; - Fauna та орнітофауна. До найбільших загроз тваринному світу в період будівництва і експлуатації ВЕС слід віднести: - загибель птахів і кажанів від зіткнення з вітровою електроустановкою в період міграцій; - відлякування диких тварин з традиційних місць їх існування та відтворювальних ділянок; - зміна просторової структури популяції і зменшення біомаси комах, що літають в результаті їх приваблювання лампами освітлення. б) для територій з природоохоронним статусом: Об'єкти природно-заповідного фонду та їх охоронні зони поблизу території детального плану та в зоні впливу його - відсутні. в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення: будь які ймовірні транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення від ведення господарської діяльності на об'єкті - відсутні

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

Розгляд виправданих альтернатив проектних рішень відбувається в процесі розробки документу державного планування. Альтернатива 1: «Нульовий сценарій» – опис, оцінка та прогнозування ситуації у випадку не затвердження та не реалізації проектних рішень детального плану території. Альтернатива 2: «Максимально сприятливий сценарій» – опис, оцінка та прогнозування ситуації, а саме впливу проектних рішень на стан компонентів навколишнього середовища, забезпечення екологічної безпеки та гарантування здоров'я громадян, у випадку успішної реалізації запропонованих заходів із використанням інноваційних технологій на засадах сталого розвитку. Альтернатива 3: «Технічна альтернатива» – використання альтернативного обладнання; Альтернатива 4: «Територіальна альтернатива» - проектування на інших земельній ділянці.

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

Проведення стратегічної екологічної оцінки проєкту детального плану території відбувається відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» з використанням Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування (Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України № 296 від 10.08.2018р.). У процесі проходження стратегічної екологічної оцінки здійснюється: - збір та аналіз інформації про поточний стан компонентів навколошнього природного середовища при використанні даних, зазначених у Регіональній доповіді про стан навколошнього природного середовища в Черкаської області, Екологічному паспорти Черкаської області, Екологічних бюллетенях, даних Головного управління статистики в Черкаської області тощо; - враховуючи рекомендації щодо проведення консультацій зі спеціалістами, науковцями, профільними інститутами, експертними організаціями тощо з метою отримання актуальної інформації стосовно стану та використання території проєктування подається запит до Черкаського обласного центру з гідрометеорології для отримання кліматичної характеристики, у тому числі рози вітрів для належного екологічного проєктування території проєктування; - проведення аналізу слабких та сильних сторін проєкту детального плану з точки зору екологічної ситуації; - врахування пропозицій та зауважень в процесі розробки СЕО, що були надані органами виконавчої влади, котрі реалізують державну політику у сфері охорони навколошнього 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 проєктування, що вивчається, та, водночас, попередження можливих негативних впливів реалізації проєктних рішень детального плану території.

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

Пом'якшення та запобігання потенційних негативних впливів на довкілля передбачається здійснювати шляхом виконання комплексних заходів, що включають: • ресурсозберігаючі заходи - збереження і раціональне використання земельних та водних ресурсів, повторне їх використання та ін.; • планувальні заходи - функціональне зонування, організація санітарно-захисних зон та санітарних розривів, озеленення та ін.; • відновлювальні заходи - технічна і біологічна рекультивація, нормалізація стану окремих компонентів навколошнього середовища тощо; • захисні заходи передбачають на всіх етапах реалізації проєкту Детальний план території здійснювати проектні рішення у відповідності з нормами і правилами охорони навколошнього середовища і вимог екологічної безпеки, в тому числі вимогам Закону України «Про охорону земель»; Закону України «Про охорону навколошнього природного середовища»; Закону України «Про охорону атмосферного повітря» тощо; • охоронні заходи - передбачення системи моніторингу.

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

Стратегічна екологічна оцінка буде виконана в обсягах, визначених статтею 11 п. 2, 3 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку».

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

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проєкту детального плану території подаються до: Степанківська сільська рада - 19634, с. Степанки, вул. Героїв України, 124, Черкаський район, Черкаська область, тел.: (0472)30-65-32 (0472) 30-67-18 (0472)30-65-73, E-mail: stepanki.rada@ukr.net. Зауваження і пропозиції приймаються до 09.06.2024 р.

**10. Повідомлення про оприлюднення Заяви про визначення обсягу СЕО:**

сайт Степанківської сільської ради ,громадські місця від 28.05.2024

**Замовник/Уповноважена особа замовника:**

:ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ СТЕПАНКІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ/Чекаленко Ігор  
Миколайович