

ЗАЯВА

про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки документу державного планування “Генеральний план та план зонування території м. Кобеляки Полтавського району Полтавської області”

1. Замовник та виконавець.

Замовник – Кобеляцька міська рада Полтавського району Полтавської області (39200, Полтавська обл., Полтавський район, м. Кобеляки, вул. Касьяна, 29), конт.тел. 0531-331205, e-mail: 21051562@mail.gov.ua

Виконавець – ТОВ “КОНСУЛЬТАЦІЙНИЙ ЦЕНТР”

2. Вид та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування.

Проект “Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області” відноситься до документів державного планування місцевого рівня (далі – проект ДДП), та розробляється з метою впорядкування існуючих та виділенні нових територій для подальшого містобудівного і соціально-економічного розвитку населеного пункту загалом, взаємопов'язаного розвитку виробничих, сільбищних зон і транспортно-комунікаційних зв'язків зокрема.

Генеральний план визначає умови безпеки мешкання населення, забезпечення необхідних санітарно-гігієнічних і екологічних вимог, раціональне визначення меж землекористувань, зон житлової, суспільної, промислової забудови, територій, що особливо охороняються, зон різної містобудівної цінності, розміщення місць прикладення праці, розвиток інженерно-транспортної інфраструктури, впорядкування територій, збереження історико-культурної спадщини і антропогенних ландшафтів.

Даний проект ДДП спрямований на забезпечення діяльності органів місцевого самоврядування, підприємств, установ, організацій, громадян, об'єднань громадян по створенню повноцінного життєвого середовища, що включає прогнозування розвитку і планування територій, проектування, будівництво і реконструкцію об'єктів житлово-цивільного, виробничого призначення, спорудження інших об'єктів, створення інженерної і транспортної інфраструктури.

Матеріали генерального плану використовуються як вихідні дані при розробленні іншої планувальної документації та проектів забудови територій населеного пункту, інвестиційних програм і проектів, програм соціально-економічного розвитку, схем визначення земель населених пунктів для приватизації, планів земельно-господарського устрою населеного пункту, спеціальних проектів, схем і програм охорони навколишнього природного середовища та здоров'я населення, інженерного захисту і підготовки території, комплексних схем транспорту, проектів та схем організації дорожнього руху, систем управління дорожнім рухом, схем розвитку систем інженерного обладнання і галузей сільського господарства, виконанні грошової оцінки, створенні містобудівного та земельних кадастрів тощо.

Крім того, генеральний план населеного пункту сприятиме в частині забезпечення надходження від користування земельними ділянками та іншими природними об'єктами місцевого значення, забезпечення регулювання та контролю за їх використанням, ефективного володіння і використання майна при належному функціонуванні бюджетних установ, створення умов для розвитку особистих підсобних господарств, організація благоустрою населеного пункту тощо.

Даний проект ДДП після затвердження у законодавчо визначеному порядку стане обов'язковим документом для всіх організацій та установ, які здійснюють будівництво та діяльність на території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області.

Проект “Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області” розроблений з урахуванням:

–схеми планування території Полтавської області, яка розроблена Українським державним науково-дослідним інститутом проектування міст “Діпромісто” у 2012 році (затверджена шістнадцятою сесією Полтавської обласної ради шостого скликання від 23.05.2013);

–проекту перерозподілу земель між землекористувачами і землевласниками, розроблений УкрНДДземпроект Полтавський філіал 1991 року.

–інформації земельного кадастру.

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

Стисла адміністративно-географічна характеристика населеного пункту.

Населений пункт розташований на території Полтавського району Полтавської області в лівобережній частині України.

Місто Кобеляки знаходиться на берегах річки Ворскла (в основному на правому березі) в місці впадання в неї річки Кобелячки, за 69 км від обласного центру міста Полтава (автошлях Е584) та за 13 км від залізничної станції Кобеляки (яка розташована в селі Бутенки). Вище за течією на відстані 2 км розташоване село Кунівка, вище за течією річки Кобелячки на відстані 1,5 км розташоване село Ганжівка. З заходу на протилежному березі річки Кобелячка знаходиться село Підгора.

Територія проектування - місто Кобеляки є адміністративним центром територіальної громади і знаходиться на перетині важливих транспортних шляхів, які забезпечують зв’язок між містами України – Дніпром та Решетилівкою.

В межах території проектування та поблизу проходять дороги державного та місцевого значення:

- автодорога державного значення Н-31Дніпро – Царичанка – Кобеляки - Решетилівка;
- автодорога місцевого значення О1708101 Кобеляки – Білики - /М-22/;
- автодорога місцевого значення О1708102 Кобеляки – Просяниківка;
- автодорога місцевого значення О1708103 Кобеляки – Золотарівка.

Згідно із класифікацією, встановленою ДБН Б.2.2-12:2019 Планування та забудова територій, населений пункт відноситься до групи малих міст районного значення, центрів об’єднаних територіальних громад з наданням послуг повсякденного попиту та розвитку зеленого туризму. В залежності від чисельності населення місто Кобеляки відноситься до малих міст (населення до 50 тис.осіб).

Чисельність населення міста Кобеляки станом на 01.01.2023р. становила 9627 чол., територія населеного пункту відповідно до технічної документації з нормативної грошової оцінки (2011р.) складає 1212,5 га.

За інформацією, наданою Комунальним закладом “Центр охорони та дослідження пам’яток археології” Полтавської обласної ради (лист №01-21/2593 від 08.09.2021) за результатами розгляду архівних археологічних матеріалів, картографічних та топографічних джерел, встановлено, що на території вказаного населеного пункту чи безпосередньо поряд з ним розташовані такі об’єкти археології: Курган (1) знаходиться у північній околиці міста (коло господарського двору, колишній глиняний кар’єр) (*Дані топо-картографічних джерел*); Курган (2) розташований у північній околиці міста між господарськими дворами, які розташовані коло автомобільної на с.Білики (О 1708101) (*Дані топо-картографічних джерел*); Курган (3) знаходиться на північно-східній околиці міста (лівий берег р. Ворскла), район “Еко-Парку” (*Дані топо-картографічних джерел*); Курган (4) розташований на східній околиці міста (лівий берег р. Ворскла) (*Дані топо-картографічних джерел*); Поселення епохи неоліту, енеоліту, бронзи, ранньої доби залізного віку та третьої чверті I тис. н.е. в ур. Ведмедівка (5) знаходиться у південно-західній частині міста, на городах і садках кутка Ведмедівка, по вул. Перемоги, 67-69, за 75-200 м на північний схід від існуючого полотна недобудованої на початку ХХ ст. залізниці Глобине – Кобеляки – Царичанка (*Розвідки Полтавської археологічної експедиції ДП НДЦ «ОАСУ» ІА НАН України, 2012 р.*); Городище (рештки сотенного містечка Кобеляки) (6) рештки містечка розташовані у центральній історичній частині міста, район парку та Свято-Покровського храму.

В межах міста розвідувальні науково-вишукувальні археологічні чи інвентаризаційні роботи суцільного характеру не проводилися.

Зі східної сторони до населеного пункту примикає ландшафтний заказник місцевого значення "Шарівка" (площа природоохоронної території 254 га).

До населеного пункту зі сходу та південного-сходу прилягає ряд лісових масивів.

Стисла характеристика природних умов та екологічного стану території населеного пункту.

Територія населеного пункту знаходиться в межах Українського кристалічного щита та його північно-східних схилів і входить до складу давньої Східноєвропейської платформи.

У відповідності до архітектурно-будівельного кліматичного районування території України, населений пункт розташований в межах Північно-Західного кліматичного району.

В геоструктурному відношенні територія населеного пункту розташована в межах зони з'єднання Дніпровсько-Донецької западини та Українського кристалічного масиву.

Населений пункт знаходиться в Південно-Західному гідрогеологічному районі, а саме Кобеляцько-Царичанському. Район переважного поширення та використання підземних вод у відкладах бучакської серії й четвертинних алювіальних та флювіогляціальних відкладах на території Полтавської області (Кобеляцький, Козельщинський райони). Водопостачання населених пунктів повністю базується на використанні підземних вод.

На території району водоносний горизонт у відкладах бучакської серії є основним, має повсюдне поширення, захищений від поверхневого забруднення водотривкою товщею мергелів київського віку. Питомі дебіти водопунктів становлять у середньому 0,1-0,6 дм³/с.

У межах району розвідані: Кобеляцьке родовище питних вод та Кобеляцьке родовище мінеральних вод. За якістю підземних вод водоносного горизонту бучацьких відкладів гідрогеологічний район поділяється на 2 підрайони: Кобеляцький та Царичанський.

Кобеляцький підрайон характеризується доброю якістю підземних вод. Мінералізація води не перевищує 1 г/дм³, в окремих випадках досягає 1,1-1,3 г/дм³, жорсткість не значна – до 2-3 ммоль/дм³.

Ґрунтові води широко експлуатуються сільським населенням із застосуванням шахтних колодязів, а в окремих селах вони є основним джерелом водопостачання. Водонасність їх не постійна, але досить часто задовільна, питомі дебіти становлять 0,06-0,7 дм³/с. Хімічний склад строкатий, мінералізація змінюється від 0,2 до 1,6 г/дм³. Ґрунтові води, як завжди, жорсткі, у межах населених пунктів забруднені.

Зазначені гідрогеологічні умови потребують уточнення при реалізації схеми водопостачання населеного пункту.

Гідрографічну мережу території представляє річка Ворскла (ліва притока річки Дніпро) та річка Кобелячка (права притока річки Дніпро) басейн річки Дніпро.

Долина річки Кобелячка глибока, праві схили місцями круті. Річище у верхній течії слабозвивисте, в нижній - звивисте, місцями розгалужене. Довжина річки 29 км, площа басейну 587 км². Заплава в багатьох місцях заболочена. Біля села Марківки споруджено великий став. Впадає до річки Ворскли на південній околиці міста Кобеляки. Притоки: Малий Кобелячек (ліва) та Вовча (права).

Відповідно до інформації, наданої Регіональним офісом водних ресурсів у Полтавській області (лист №1921/01-05 від 03.09.2021) встановлено, що:

з південно-східної сторони міста Кобеляки Полтавського району протікає річка Ворскла (ліва притока річки Дніпро);

з південно-західної сторони міста Кобеляки Полтавського району протікає річка Кобелячка (права притока річки Ворскла).

Відповідно до статті 79 Водного кодексу України "Класифікація річок України", річка Ворскла має статус "середня річка", річка Кобелячка – "мала річка".

Відповідно до інвентаризації водних об'єктів, приведеної у 2019 році, згідно розпорядження голови Полтавської облдержадміністрації від 25.02.2019 № 127 "Про стан гідротехнічних споруд

водних об'єктів (водосховищ, ставків) на території Полтавської області" в межах та поблизу міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області штучно створені об'єкти (ставки, водосховища) не обліковуються.

За інженерно-геологічними умовами, територія населеного пункту сприятлива для забудови і представлена відносно рівнинними поверхнями.

Територія міста Кобеляки розташована в смузі чорноземів, що є характерним для лісостепової зони, ґрунти переважно малогумусний чорнозем. В той же час певні гідрографічні умови обумовлюють розмаїтість ґрунтового покриву. Так, в місцях, наближених до річки та інших понижених зволжених ділянках мають місце ґрунти – лучно-солонцюваті, лучно-болотні, торф'яники. Ці території є сприятливими для пасовищ та сіножатей. У випадку їх осушення можливе використання під овочеві, технічні культури та кормові угіддя.

В агроґрунтовому відношенні водороздільні території сформувались на добре дренованих вододілах і схилах, складених лесовими породами. Найбільш поширеними є повно профільні чорноземи глибокі слабо солонцюваті середньо суглинкові, які належать до гумусових родючих земель і відносяться до особливо цінних земель.

Запропонована інженерна підготовка території (дренаж, підсіпка) спрямована на пониження рівня ґрунтових вод.

Житлові території не затоплюється весняним паводками, не підтоплюються.

На території міста Кобеляки відсутні карсти, яри, заторфованість та порушені території, зсувонебезпечні території. Запропонована інженерна підготовка території (дренаж, підсіпка) спрямована на пониження рівня ґрунтових вод.

Проектом генерального плану визначено комплекс гідротехнічних заходів з інженерної підготовки та захисту території, який включає захист території від підтоплення.

Оцінка геохімічного стану ґрунтів міста Кобеляки за відсутністю геохімічної зйомки та моніторингу не проводилась.

Забруднення атмосферного повітря є одним із джерел вторинного забруднення ґрунтів, зокрема хімічного.

Заходи, що покращують стан ґрунтів:

- охоронення системою централізованою системою каналізації всієї території села;
- облаштування існуючих і нових доріг твердим покриттям та організованим водовідведенням.

В геоботанічному відношенні територія відноситься до південної окраїни Лівобережно-Дніпровської лісостепової провінції. В цій зоні, в результаті нераціональної розораності площ, відбулось знищення деревно-чагарникової рослинності, розвинулась ерозія схилів. Все це потребує розширення площ лісових насаджень та проведення лісомеліорації схилів.

Державними будівельними нормами для відповідної кліматичної зони передбачається мінімальні вимоги площі озелених територій – 13 м² на особу. На момент розроблення Генерального плану площа зелених насаджень на території населеного пункту становить 302,33 га, що складає 24,93 % від загальної площі населеного пункту.

Озеленені території міста Кобеляки складаються із:

1. Озелених територій загального користування (9,52 га) із них: парк ім. Богдана Хмельницького (близько 2,16 га), парк Перемоги (близько 2,43 га), парк ім. Лесі Українки (близько 1,04 га), 2 сквери з дитячими майданчиками біля Кобеляцького центру культури і дозвілля, публічна бібліотека Кобеляцької міської ради (близько 1,0га), меморіальний сквер біля кладовища (близько 0,17 га), меморіальний сквер по вул. Шевченка (близько 0,43 га), невеликі озеленені території з дитячими майданчиками в житлових масивах (близько 2,29 га).

2. Рекреаційні території в вигляді ділянок дачного будівництва (2,52 га).

4. Озелених територій обмеженого користування – озеленення шкіл, дитячих садків, об'єктів торгівельного, культурного, адміністративного обслуговування, підприємств та організацій, житлових дворів та садиб тощо;

5. Озелених територій спеціального призначення (близько 82,49 га) – озеленення кладовищ, ССЗ, полоси відводу автомагістралі тощо;

6. Інші озеленені території, які не мають визначеного статусу зелених зон та належного благоустрою (близько 126,03 га);

7. Лісогосподарські землі та інші лісовкриті території (близько 81,77 га).

Проте, територія зелених насаджень потребує благоустрою і впорядкування з визначенням місць масового відпочинку населення та рекреаційних територій.

Генеральним планом пропонується виконати благоустрій і додаткове озеленення території населеного пункту.

Територія населеного пункту входить до складу об'єкту Смарагдової мережі України – долина річки Ворскла.

Стан поверхневих вод на території міста Кобеляки обумовлений складом та обсягами промислових, комунальних та побутових стоків міста, що в них надходять.

Найбільшими джерелами забруднення атмосферного повітря в місті Кобеляки є викиди автотранспорту та виробнича діяльність підприємств та фермерських господарств.

Ґрунти в межах міста Кобеляки не зазнають механічного, хімічного та бактеріологічного забруднення. Оцінка геохімічного стану ґрунтів міста за відсутності геохімічної зйомки та моніторингу не проводилась. Одним із джерел вторинного забруднення ґрунтів, є забруднення атмосферного повітря, зокрема хімічного.

Стисла характеристика господарського статусу території населеного пункту.

Населений пункт електрифікований, газифікований, наявне часткове централізоване водопостачання.

Населений пункт повністю забезпечений централізованим водопостачанням з використанням артезіанських свердловин.

На території міста функціонує КПП “Водоканал плюс” (територія обслуговування – м. Кобеляки 5350 абонентів, протяжність водо мережі 130 км). Протяжність водопровідної мережі, яка потребує ремонту по місту Кобеляки становить 5 км.

Основним джерелом господарсько-питного водопостачання населених пунктів є природні ресурси підземних вод. Для забору підземних вод функціонує 13 артезіанських свердловин в місті Кобеляки.

На території населеного пункту розміщується пожежне депо за адресою: м. Кобеляки, вул.Полтавська,2.

Більшість території існуючої забудови населеного пункту забезпечена централізованою системою водовідведення. Каналізаційні очисні споруди з муловими майданчиками розташовані на півночі населеного пункту (вул. Міжколгоспна).

Газопостачання населеного пункту здійснюється через ГРС Кобеляки від магістрального газопроводу I класу “СОЮЗ” (7,5МПа).

Населений пункт електрифікований. Електропостачання здійснюється повітряними лініями, трансформаторними підстанціями. Поряд в селі Ганжівка знаходиться електростанція ПС Кобеляки 110/35/10кВ.

В населеному пункті частково організований збір відходів життєдіяльності людини, поточного ремонту квартир, місцевих опалювальних приладів на твердому паливі, а також різноманітних відходів із будинків загального призначення.

Вивезення твердих побутових відходів переважно здійснюється на місце складування твердих побутових відходів в місті Кобеляки (вул. Міжколгоспна) та потребує закриття, а також на полігон ТПВ, який розташований на північ від міста поблизу смт Білики Полтавського району Полтавської області.

Виробничий комплекс міста Кобеляки представлений підприємствами різних галузей, які здійснюють свою діяльність на території та поблизу міста Кобеляки: Кобеляцьке приватне інкубаторно-птахівниче підприємство, ТОВ АФ “Добробут”, ТОВ “Кобеляцький Будсервіс”, ПП “КОБЕЛЯКИ СЯИВО”, Майстерня по металу, ПП “КОБЕЛЯКИ-СВІТ”, ПП “Цегельник і К”, ПАТ

“Кобеляцький завод продовольчих товарів “Мрія”, ТОВ “Зоря”, МПП “ЛАДА”, ПП “ГЕФЕСТ-СТРОЙ”, ФОП “Дубина А.С.”.

Прогноз розвитку структури господарства міста Кобеляки ґрунтувався на показниках економічного розвитку Полтавської області, Полтавського району. При цьому до уваги брались особливості розвитку та функціонування окремих галузей господарства, прогнозована чисельність і структура населення міста.

В останні роки на території України, зокрема у Полтавській області, намітилася тенденція збільшення обсягів виробництва і переробки сільськогосподарської продукції. Основні напрямки виробництва сільськогосподарської продукції в населеному пункті - можливість вирощування сільськогосподарських культур. Нової якості згідно проекту генерального плану повинні набути розподільчі сфери: торгівля, матеріально-технічне постачання і збут. Відповідно до Схеми зонування території Полтавської області місто Кобеляки знаходиться в зоні пріоритетного розвитку сільськогосподарського виробництва, зокрема вирощування овочів тощо.

На території населеного пункту розташовані 3 кладовища, санітарно-захисна зона яких накладається на територію житлової та громадської забудови.

Оцінка наявності видів діяльності або об'єктів, до яких передбачено здійснення процедури ОВД.

Види планованої діяльності та об'єкти, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, визначені частиною 2 і 3 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” та п.1 ст.18 Закону України “Про регулювання містобудівної діяльності”.

Керуючись вимогами Законів України “Про оцінку впливу на довкілля” та “Про регулювання містобудівної діяльності”, проведено попередню оцінку проекту “Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області” щодо необхідності здійснення заходів стратегічної екологічної оцінки (далі – СЕО), яким передбачено планову діяльність на території населеного пункту, з визначенням видів діяльності та об'єктів, що можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля. А саме:

регулювання планування та забудови територій з урахуванням державних, громадських та приватних інтересів;

- удосконалення забудови на основі збереження існуючих капітальних і придатних до тривалої експлуатації будинків і споруд;
- розширення території індивідуальної садибної забудови, з метою забезпечення потреб в індивідуальному житловому будівництві мешканців населеного пункту, територія житлової забудови яких на даний час знаходиться в межах існуючих санітарно-захисних зон та в межах інших планувальних обмежень;
- розширення громадських територій з метою забезпечення можливості розміщення ряду об'єктів соціальної інфраструктури з відповідним дотриманням необхідних санітарних вимог;
- розширення виробничих територій з обов'язковим дотриманням необхідних санітарно-захисних зон;
- передбачення територій, які б забезпечували потреби населення у масовому відпочинку;
- покращення системи обслуговування всіх рівнів;
- проведення інженерної підготовки та благоустрою територій;
- здійснення заходів щодо охорони й оздоровлення навколишнього середовища;
- реконструкцію системи озеленення селища з формуванням озелених територій спеціального призначення (санітарно-захисних зон у межах санітарних розривів до сільбищної зони).

4. Ймовірні наслідки:

а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення: в ході здійснення стратегічної екологічної оцінки будуть оцінені ймовірні наслідки реалізації документа державного планування “Генерального плану та плану зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області”, зокрема, будуть оцінені наслідки для таких компонентів довкілля й умов життєдіяльності людей:

1) *атмосферне повітря* в результаті:

-розвитку виробничої бази міста, щодо діючих підприємств й господарств;

–забруднення повітря викидами автотранспорту;

2) *земельні ресурси та захист території* в результаті:

–будівництва нових житлових кварталів садибної забудови;

–влаштування системи централізованого каналізування міста;

–освоєння земель, непридатних для сільськогосподарського використання;

–розширення ширини смуг руху транспорту до нормативних вимог та прокладання нових вулиць у місті для проїзду до проектного житла;

–розміщення нових ділянок під кладовищ за територією населеного пункту;

3) *водні ресурси та умови забезпечення питною водою населення* в результаті:

–будівництва мережі дощової каналізації (водовідвідних лотків) та очисних споруд дощової каналізації;

–повне охоплення системою централізованого водопостачання міста;

4) *поводження з відходами* в результаті:

–відсутності проектного рішення щодо впровадження системи збирання відходів з урахуванням роздільного збирання;

–застосування методу видалення ТПВ на сміттєзвалище;

5) *безпека і якість умов життя населення* в результаті:

–реконструкції житлових вулиць та удосконалення вуличної мережі міста;

–закриття існуючих кладовищ в межах міста, від яких не витримуються відстані до існуючої житлової та громадської забудови;

–розвиток громадської зони із створенням необхідних об'єктів інженерного та соціального благоустрою;

–розвиток виробничої бази міста із створенням нових об'єктів виробництва для розвитку ринку праці місцевого населення;

б) для територій з природоохоронним статусом: в ході здійснення СЕО мають бути оцінені ймовірні наслідки від діяльності об'єктів інфраструктури населеного пункту, що плануються при реалізації генерального плану міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області, на:

–території та об'єкти природно-заповідного фонду, їх охоронні зони;

–землі природно-заповідного фонду України;

–території та об'єкти, що мають особливу екологічну, наукову і естетичну цінність та об'єкти комплексної охорони;

в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення проект "Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області" не містить даних щодо місця розташування об'єктів інфраструктури, діяльність яких може мати наслідки транскордонного впливу для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, у зв'язку із чим інформації щодо визначення транскордонних наслідків документа державного планування недостатньо.

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

Проект "Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області" є документом, який визначає не лише територіальний розвиток населеного пункту, а першочергово збереження кількості населення міста Кобеляки за рахунок структуризації зонінгу територій міста та поліпшення культурно-побутового обслуговування його мешканців із забезпеченням їх робочими місцями в межах міської ради.

Інших альтернативних варіантів проектів, до розгляду, встановленим порядком не подавалось.

Тому в процесі здійснення стратегічної екологічної оцінки будуть розглянуті, дві концепції альтернатив подальшого розвитку населеного пункту:

Альтернатива 1:

«Нульовий сценарій» – тобто опис, прогнозування та оцінка ситуації у випадку незатвердження даного документа державного планування.

Альтернатива 2:

Передбачення у проекті “Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області” подальших перспектив розвитку населеного пункту, як потенціал вирішення екологічних проблем територіального розвитку міста (якість атмосферного повітря, управління відходами, забруднення води та ін.).

Оцінка вказаних альтернативних варіантів буде відображена у Звіті про стратегічну екологічну оцінку.

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

Основним критерієм під час стратегічної екологічної оцінки проекту містобудівної документації є її відповідність державним будівельним нормам, санітарним нормам і правилам України, законодавству у сфері охорони навколишнього природного середовища.

Всі методи оцінки об'єднують у дві групи: логічні і формалізовані.

До логічних методів, які планується застосувати при здійсненні стратегічної екологічної оцінки генерального плану та плану зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області, відносяться метод експертних оцінок та аналогії.

Для здійснення стратегічної екологічної оцінки проекту “Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області” будуть використовуватись вищевказані методи та буде здійснено:

– збір та аналіз інформації про поточний стан складових довілля, включаючи значення ключових екологічних показників;

– проведення аналізу слабких та сильних сторін проекту ДДП з точки зору екологічної ситуації (метод SWOT-аналізу);

– проведення консультацій з громадськістю щодо екологічних цілей;

– визначення можливих чинників змін антропогенного та природного характеру;

– проведення оцінки впливу генерального плану на складові довілля та на стан здоров'я й добробут населення міста Кобеляки.

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

Під час здійснення стратегічної екологічної оцінки передбачається розглядати заходи із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків на довілля, визначені законодавством та нормативно-правовими актами України.

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

Стратегічна екологічна оцінка (СЕО) буде виконана у відповідності до статті 11 Закону України “Про стратегічну екологічну оцінку”, ДСТУ-Н Б Б.1.1-10:2010 “Настанова з виконання розділів Охорона навколишнього природного середовища у складі містобудівної документації. Склад та вимоги”, “Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування”, затверджених наказом Міністерства екології і природних ресурсів України № 296 від 10.08.2018.

Структура звіту про стратегічну екологічну оцінку визначена частиною 2 статті 11 Закону України “Про стратегічну екологічну оцінку”:

1) зміст та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування;

2) характеристика поточного стану довілля, 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) екологічні проблеми, у тому числі ризики впливу на здоров'я населення, які стосуються документа державного планування (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень);

4) зобов'язання у сфері охорони довілля, у тому числі пов'язані із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, встановлені на державному, регіональному та місцевому рівнях, що

стосуються документа державного планування, а також шляхи врахування таких зобов'язань під час підготовки документа державного планування;

5) 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 10-20 років відповідно), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків;

6) заходи, що передбачається вжити для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування;

7) 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);

8) заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення;

9) резюме нетехнічного характеру інформації, передбаченої пунктами 1-8 цієї частини, розраховане на широку аудиторію.

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

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту "Генеральний план та план зонування території міста Кобеляки Полтавського району Полтавської області" подаються до Кобеляцької міської ради за адресою: м. Кобеляки, вул. Касьяна, 29, e-mail: 21051562@mail.gov.ua

Відповідальна особа: Виконуючий повноваження міського голови-секретар міської ради Феценко Василь Васильович (конт. тел.: 0531-331205)

Заява про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки документу державного планування "Генеральний план та план зонування території м. Кобеляки Полтавського району Полтавської області" оприлюднена шляхом розміщення на офіційному веб-сайті Кобеляцької міської ради "21" серпня 2023 року та внесена до Єдиного реєстру стратегічної екологічної оцінки, "21" серпня 2023 року.


Повідомлення про оприлюднення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки містобудівної документації "Генеральний план та план зонування території м. Кобеляки Полтавського району Полтавської області" розміщено на офіційному веб-сайті Кобеляцької міської ради "21" серпня 2023 року та внесено до Єдиного реєстру стратегічної екологічної оцінки, "21" серпня 2023 року.

Строк громадського обговорення заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки встановлюється 11 днів з дня оприлюднення "Повідомлення про оприлюднення заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту ДДП".

Зауваження і пропозиції до заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки від громадськості приймаються у письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) до 01 вересня.

Строк подання зауважень і пропозицій до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки, у письмовій формі, підрозділами з питань охорони навколишнього природного середовища та з питань охорони здоров'я Полтавської облдержадміністрації надаються шляхом їх внесення до Єдиного реєстру стратегічної екологічної оцінки у термін, що не перевищує 10 днів з дня внесення до Єдиного реєстру стратегічної екологічної оцінки Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки.

Виконуючий повноваження міського
голови-секретар міської ради


Василь ФЕЦЕНКО