



місцевого самоврядування з питань підготовки проектів на міжнародні та українські гранти й конкурси та проведення всеукраїнської конференції «Ярмарок ідей» для забезпечення широкої презентації потенційних проектів.

З метою залучення широких верств населення до формування регіональної політики, реалізації права громадян на доступ до публічної інформації, особливо в сільській місцевості, та отримання адміністративних послуг на базі єдиного інформаційного простору області, останнім заходом проекту передбачено створення регіональної мережі пунктів колективного доступу до публічної інформації на базі інформаційних сенсорних кіосків (20 інформаційних сенсорних кіосків).

Створення пунктів колективного доступу до публічної інформації є загаль-



новідомою успішною світовою практикою надання громадянам електронних інформаційних та адміністративних послуг.

Регіональна мережа пунктів колективного доступу повинна забезпечити:

- створення реального механізму електронної взаємодії громадськості та влади;
- залучення широких верств населення до використання інформаційно-комунікаційних технологій;
- широкий доступ громадян до актуальної інформації про діяльність органів влади, зокрема, про порядок, процедуру та терміни надання адміністративних послуг і звернення громадян, а також забезпечення аналітичними матеріалами про соціально-економічне та громадсько-політичне становище області;
- залучення громадян до обговорення нових нормативно-правових актів та проблем територій.

Реалізація проекту дасть можливість надати новий економічний поштовх для розвитку соціально-економічної самодостатності громад.

## НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ НА ШЛЯХУ СТАЛОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО РОЗВИТКУ

Оксана ЛЕПСЬКА, спеціаліст відділу підтримки муніципальних ініціатив та інвестицій Новоград-Волинської міської ради Житомирської області

**Н**овоград-Волинський — переможець Всеукраїнського конкурсу проектів та програм розвитку місцевого самоврядування-2011 з проектом: «Створення еколого-натуралістичного парку як експериментально-дослідницького центру з метою розробки інноваційної моделі екологічної освіти і виховання та нових підходів до вивчен-



Висадження енергетичних рослин

ня природничих дисциплін у місті Новоград-Волинський».

Пріоритетними напрямками стратегічного розвитку міста Новограда-Волинського в галузі освіти є розвиток системи профільного навчання, у тому числі в галузі природничих наук, шляхом реорганізації

Новоград-Волинської загальноосвітньої школи I–III ступенів № 5 в еколого-природничий ліцей та створення на пришкольній території еколого-натуралістичного парку.

Проект є надзвичайно актуальним для нашого міста. Впродовж останніх років спостерігається тенденція до різкого зниження інтересу до вивчення природничих дисциплін. Сучасний екологічний стан навколишнього середовища потребує формування нового екологічного мислення, усвідомлення того, що екологічні проблеми є сьогодні





Підготовка території парку

найбільшійшими, виховання бережливого ставлення до природи, формування потреби в її відтворенні.

Мета проекту: створення інноваційної моделі екологічної освіти та виховання, формування нового екологічного мислення як необхідної умови існування людини в суспільстві; розвиток системи якісного профільного навчання в місті; створення якісних умов для розвитку навчально-пізнавальних інтересів, нахилів, здібностей і потреб учнів старшої школи в галузі природничих дисциплін з орієнтацією на вибір майбутньої професії; підвищення інтересу до вивчення природничих дисциплін; формування потреби в одержанні сучасних наукових знань шляхом використання інформаційних технологій, пошуку знань та залучення до науково-експериментальної роботи; ознайомлення з найбільш актуальними ідеями, проблемами й темами сучасних природничих наук.

Як зазначив міський голова Володимир Загривий: «Саме на базі екологонатуралістичного парку стане можливим створення нової моделі екологічної освіти та виховання. Реалізація проекту сприятиме розширенню міської зони відпочинку для мешканців, стане логічним продовженням парку, що носитиме одночасно і пізнавальний характер для представників різних поколінь територіальної громади».

Поряд з екологічною освітою своєї актуальності набуває і енергоосвіта молоді. Проект передбачає створення експериментальної бази для практичного вивчення енергозбереження та енергоефективності.

До реалізації проекту долучилося українсько-німецьке технічне співробітництво ГмбХ «Енергоефективність у будівлях» з метою демонстрації найсучасніших енергоефективних заходів для посилення зацікавленості цієї тематикою мешканців міста.

Для наочної демонстрації принципів використання альтернативних джерел енергії на території парку буде встановлено вітро-сонячну установку, і за рахунок енергії сонця й вітру територія освітлюватиметься. Заплановано встановлення ємностей для органічних відходів. Органічними добривами підживлюватимуть дерева, енергетичні рослини та квітники. Для проведення інтерактивних навчань на тему енергоефективності та збереження клімату буде створено клас під відкритим небом, встановлено гральний майданчик з елементами енергоефективності. Не залишаться поза увагою і правила раціонального використання енергетичних ресурсів. На окремому майданчику на території парку буде облаштовано інформаційну стіну з правилами заощадження ресурсів.

Зараз проводиться активна робота щодо реалізації проекту, адже завершити його заплановано до кінця поточного року. В цьому активно допомагають представники Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України.

У цей час розроблено ландшафтний дизайн парку, знесені застарілі конструкції, впорядковано фруктовий сад, висаджені енергетичні рослини (міскантус, енергетична верба), ведуться підготовчі роботи для монтажу вітрогенератора та фотоелементу, розробляються інформаційні таблиці та енергетична карта міста.

Тож попереду маємо місяці кропіткої та наполегливої праці. Реалізація таких проектів — це гарний приклад взаємодії влади, громади, міжнародних та вітчизняних проектів технічної допомоги задля розбудови інституційного потенціалу міста.

Проект ініційований громадською організацією «Мережа навчальних закладів міста Новограда-Волинського». До реалізації заходів проекту залучено Державний фонд сприяння місцевому самоврядуванню в Україні, проект українсько-німецького технічного співробітництва GIZ «Енергоефективність у будівлях», організації-партнери. Проект включено до обласної Комплексної програми охорони навколишнього природного середовища на 2013–2017 роки.