

УДК 33.330

Юрик Н.Є, к.е.н., доц., Пастух Х.Р

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Україна

ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ ПУБЛІЧНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ В СУЧАСНИХ ЕКОНОМІЧНИХ УМОВАХ

Yuryk Natalia, Ph.D., Assoc. Prof., Pastukh Khristina

PECULIARITIES OF PUBLIC ORGANIZATION DEVELOPMENT IN MODERN ECONOMIC CONDITIONS

Еволюція сучасного суспільства визначається найвагомішими тенденціями та факторами його розвитку: глобалізаційними, інформаційними, інноваційними, соціальними, європеїзаційними та іншими. Загальнотеоретичне уявлення про динаміку суспільних змін відображає сучасна методика інноваційного розвитку суспільства. У цій методиці вплив цих тенденцій та факторів розглядається також як їх адекватне проектування в теорії та практиці соціального та державного (публічного) управління, ключові принципи яких забезпечують оновлення системи публічного управління через комплексний механізм нововведень шляхом здійснення державно-управлінських реформ. Прагнення українського суспільства до прогресивних перетворень на засадах європейських цінностей зумовлює передусім потребу в масштабному, своєчасному, адекватному та швидкому оновленні ефективності системи публічного управління у межах цілеспрямованого здійснення державно-управлінських реформ. Це зумовлює необхідність більш поглибленого доопрацювання теоретико-методологічних засад інноваційного розвитку суспільства з урахуванням еволюції теорії та практики соціального та державного (публічного) управління, а також стратегічних завдань реалізації нової політики державного управління України.

Згідно Закону України «Про добровільне об'єднання територіальних громад» який 05.03.2015 набув чинності, у територіальній громаді є можливість обрати шлях: об'єднуватись чи фінансувати себе самостійно?

Головними чинниками, заради якого об'єднуються територіальні громади, є отримання економічної та податкової самостійності, отримання самостійних функцій, які фактично нададуть об'єднаним територіальним громадам статусу, наближеного до статусу які сьогодні мають міста обласного значення. Для невеликих територіальних громад переважну частину видатків бюджету складають саме видатки на управління, тобто фактично на зарплатню працівників сільської ради. Ніяких видатків на освіту або ЖКГ в малих громадах немає, або вони дуже незначні. Лише починаючи з 5 тис. населення структура видатків стає більш оптимальною та забезпечує задоволення потреб мешканців.

У 2016 році Гукалівська сільська рада висунула ініціативу не приєднуватись до ОТГ. На місцевій сесії депутати сільської ради більшістю голосів висунули клопотання не вступати в ОТГ, аргументувавши це тим, що для піднесення власної інфраструктури та зростання добробуту мешканців, сільська рада повністю забезпечить Лопушани та Гукалівці за рахунок податків підприємців, інвестицій корейської фірми "Пі ЕнЕйч — Україна", та майбутніх кооперацій які планують реалізувати у 2018-2019 рр.

Завдяки новітнім технологіям, а саме розміщення сонячної електростанції потужністю 22,78 МВт на території Гукалівської сільської ради Зборівського району Тернопільської області, місцева громада зможе розвивати свою територію. Оскільки, виробництво електроенергії з відновлювальних і нетрадиційних джерел енергії стає

дедалі актуальнішим для будь-якої країни, що хоче зменшити свою енергозалежність від інших держав, зокрема забезпечити себе від можливих перебоїв з поставками органічного та ядерного палива. До того ж таке виробництво або зовсім не дає викидів у атмосферу шкідливих речовин (вітро-, гідроенергетика, використання геотермальних джерел та енергії Сонця) або принаймні не збільшує обсягу таких викидів.

Розміщення сонячної електростанції потужністю 22,78МВт на території Гукалівської сільської ради Зборівського району Тернопільської області це ефективне залучення території площею 64,1 га, яка на даний час не має обмежень щодо використання. Вказана територія – це землі сільськогосподарського призначення (землі запасу – пасовища). Ділянка вільна від забудови, рельєф складний з ухилом на південь. Ділянка забезпечена під'їздом (місцевою дорогою) із південної сторони.

Реалізація проекту має довгострокові наслідки та стане економічним поштовхом для розвитку соціально-економічної самодостатності Гукалівської сільської ради, а саме: дасть змогу залучити додаткові джерела на фінансування проекту; сприятиме удосконалення соціальної інфраструктури; дозволить мінімізувати витрати на споживання електроенергії. Мережеві сонячні фотоелектричні станції, як один з видів електростанцій, що використовують для генерування електрики є альтернативним джерелом енергії. Сонячні батареї перетворюють енергію сонячного випромінювання в змінний струм, який потім надходить в загальну електромережу. Сонячна установка має у своєму складі три ключових елементи: фотоелектричні модулі, інвертори і рами для сонячних панелей.

Мережеві сонячні системи, як об'єкт сонячної енергетики, можуть використовуватися як для генерації екологічно безпечної електроенергії з метою подальшої реалізації в загальнодержавну електромережу за зеленим тарифом, так і для вироблення електроенергії для власного споживання.

За допомогою реалізації даного проекту буде гарантовано:

1. Фінансову сталість: економічна ефективність та показники самоокупності проекту: при реалізації даного проекту буде спостерігатися економія коштів на електроенергію, використання фотоелектричних модулів дозволить забезпечити повсякденні потреби в електроенергії для сільської ради до 100%, термін окупності 5 років, а використання сонячного колектора дасть змогу забезпечити сонячною електроенергію на 60-70% з окупністю в 2-3 роки.
2. Інституційну сталість: провадження місцевої політики у сфері застосування інноваційних технологій, використання яких дасть в найближчій перспективі суттєву економію коштів, які використовуються на оплату енергоносіїв в районі.
3. Політичну сталість: даний проект стане потужним стимулом для популяризації сонячної електроенергії, які впроваджуються в життя на основі змішаного фінансування та дасть суттєве скорочення бюджетних витрати на електроенергію.

Діяльність за проектом в перспективі передбачає подальший розвиток й встановлення сонячних батарей у Зборівському районі. За рахунок зменшення споживання електроенергії буде відбуватися вивільнення бюджетних коштів, які відповідно можна буде спрямувати на реалізацію інших соціальних проектів.