

ТРАНСФОРМАЦІЯ БУДІВНИЦТВА В УМОВАХ ВІЙНИ

На початку 2022 року наша країна зіштовхнулась із безпрецедентними викликами і загрозами за всю історію незалежності. Напад на Україну змінив усі сфери життя, але країна активно бореться, економічна система, хоча і зі значними труднощами, але продовжує функціонувати.

Для цього мають змінитись, трансформуватись і адаптуватись під вимоги воєнного часу усі інститути, яке є основою для розвитку для розвитку і функціонування суспільства, формуючи нове інституційне середовище [4-5].

Поняття «економічний інститут» включає [2, с.216]: «конкретні форми організації виробництва, обміну, розподілу и споживання, юридичні норми, що склалися, звичаї, характер мислення економічних суб'єктів, правила поведінки, мотиви і стимули, втілені в структурі та функціональні особливості інституційної системи. Економічні інститути складають інституційне середовище».

Оскільки [3]: «Ефективна інституційна система, реалізуючи суспільні інтереси, організовує та гармонізує їх у напрямку забезпечення національних інтересів вищого порядку, у тому числі національної безпеки. Цим досягається ефективність суспільного розвитку країни в умовах модернізації її економіки». Тому розвиток інституційного середовища може слугувати основою для переходу будівництва і економіки на забезпечення першочергових потреб фронту та воєнного стану.

Під час війни мають трансформуватися усі інститути – інститут права, культури, політики, інститут приватної власності, і навіть інститут сім'ї зазнав значних змін, оскільки близько 9 млн. осіб вимушені були втікати від війни за кордон. Із них переважна більшість це жінки та діти, оскільки чоловіки стали на захист держави. При цьому жінки вимушені брати на себе обов'язки голови родини, часто розриваються або втрачають зв'язки між старшим поколінням, яке часто не хоче покидати рідну домівку, і молодшим, яке вимушено відїжджає за кордон.

Будівництво нових об'єктів із початком війни в Україні припинилося, але будівельна галузь має функціонувати. Це потрібно

для забезпечення обороноздатності країни, забезпечення житлом великої кількості внутрішньо переміщених осіб, людей які втратили житло або вимушені були покинути домівки внаслідок активних бойових дій.

Від ракетних ударів постійно страждає військова і громадянська інфраструктура – мости, дороги, склади, промислові і житлові будівлі, об'єкти соціально-культурного значення.

Тому будівництво в умовах війни має активізуватись і трансформуватись, пристосовуючись до нових вимог, які постійно змінюються. Мають бути впроваджені нові технології та використаний зарубіжний досвід щодо зведення тимчасового житла у найкоротші терміни, створено проекти житла, які передбачають наявність бомбосховищ, захищених від уламків приміщень у квартирах, а також освоєно нові напрямки будівництва – зведення захисних споруд.

Трансформація усіх галузей економіки з метою переходу їх на умови воєнного часу, синхронна і взаємопідтримуюча робота має одну надважливу мету – найшвидше привести країну до перемоги, підтримуючи обороноздатність і безпеку.

Список використаних джерел:

1. Сорокіна Л.В., Гойко А.Ф. та інші. Економетричний інструментарій управління фінансовою безпекою будівельного підприємства: монографія / за наук. ред. д.е.н., проф. Л.В. Сорокіної. Київ: Київський національний університет будівництва і архітектури, 2017. 404 с.
2. Беленкова О. Ю., Титок В.В. Вплив розвитку інституційного середовища на конкуренцію у житловому будівництві. Український журнал прикладної економіки. 2020. Том 5. № 2. С. 214 – 221.
3. Стеценко С.П. Закономірності формування мезоекономічного рівня економічної безпеки. Ефективна економіка. 2013. № 3. URL: <http://www.economy.nauka.com.ua/?op=1&z=2495>
4. Стеценко С.П. Формування інституційного середовища забезпечення економічної безпеки регіону. Агросвіт. 2013. № 23. С. 69-72.
5. Сорокіна Л. В., Гойко А. Ф. Дослідження економічних важелів забезпечення розвитку будівельної галузі. Будівельне виробництво. 2015. № 58. С. 88-96.
6. Міхельс В.О., Шилюк П.С., Гойко А.Ф., Бондар В.П. Економіко-математичні методи та моделі у будівництві. К.: Міленіум, 2006. 380 с.
7. Zeltser R. Інституціональне середовище як передумова вдосконалення технологічних процесів будівництва. Ways to Improve Construction Efficiency, 2020. (45). С.46-56.