

ПРОЕКТ РЕКОНСТРУКЦІЇ БУДІВЛІ СПОРТКОРПУСУ ТА БУДІВНИЦТВО ЛЬОВОЇ АРЕНИ У М. НЕТИШИН

Проект реконструкції будівлі спортивного корпусу та створення льової арени в місті Нетішин спрямований на розвиток спортивної інфраструктури регіону, що відповідає сучасним потребам населення та світовим стандартам якості. Проект передбачає оновлення існуючої будівлі спорткорпусу, збереження його функціональності та додавання нових можливостей, що дозволить задовольнити попит на спортивні послуги серед різних вікових та соціальних груп. Однією з основних цілей проекту є створення сприятливого середовища для занять спортом, фізичного розвитку і дозвілля, забезпечення доступності для всіх відвідувачів, незалежно від їхнього фізичного стану та віку.

Територія, на яку розроблено проект, розташована у зручній зоні міста Нетішин, що забезпечує легкий доступ для населення та зручні транспортні зв'язки з іншими районами. Планується оптимізувати використання навколишньої території, створивши ландшафтні рішення, що гармонійно поєднуються з природним середовищем, а також впровадити інноваційні технології озеленення та освітлення. У рамках проекту буде забезпечено інтеграцію об'єкта у міське середовище, включаючи облаштування зручних парковок, що враховують потреби відвідувачів на різних транспортних засобах, від автомобілів до велосипедів. Це дозволить підвищити зручність для мешканців міста та гостей, які користуватимуться спортивною інфраструктурою. Важливим елементом проекту є організація зручних пішохідних і транспортних шляхів, що сприятиме створенню безпечного середовища для відвідувачів та водночас дозволить забезпечити раціональне використання простору навколо споруди. З метою оптимізації руху передбачено відокремлення потоків для пішоходів, велосипедистів та автомобільного транспорту, що дозволить мінімізувати конфлікти між різними учасниками дорожнього руху, підвищити безпеку та комфорт усіх відвідувачів. Прокладення додаткових пішохідних маршрутів та об'єднання території з навколишніми об'єктами забезпечить інтеграцію нової спортивної інфраструктури в міське середовище, підвищуючи її доступність для мешканців міста.

Особлива увага в рамках проекту приділяється впровадженню енергоефективних і екологічно чистих рішень, що відповідають сучасним стандартам сталого будівництва. Планується використання високоякісних бу-

дівельних матеріалів з низьким рівнем енергоспоживання, що дозволить не лише зменшити витрати на опалення та охолодження, але й забезпечити відповідність будівлі сучасним екологічним нормам. Льодова арена буде обладнана системами автоматичного контролю температури та вологості, що дозволить підтримувати оптимальні умови для проведення спортивних заходів протягом року. Окрім цього, в проєкті передбачені системи повторного використання води та автономного освітлення, що зменшать вплив на навколишнє середовище та витрати на утримання об'єкта.

Ключовим елементом нового спортивного комплексу стане льодова арена, яка відкриє можливості для проведення різноманітних спортивних заходів, таких як хокей, фігурне катання та масові розважальні заходи. Завдяки сучасним рішенням та високоякісному обладнанню, арена відповідатиме всім вимогам до спортивних майданчиків міжнародного рівня. Також, у рамках проєкту передбачено облаштування тренувальних залів та спеціальних зон для підготовки спортсменів, що сприятиме розвитку спортивної культури серед населення, залученню дітей та молоді до здорового способу життя. Таким чином, проєкт реконструкції будівлі спорткорпусу та будівництва льодової арени у м. Нетішин передбачає комплексний підхід, орієнтований на створення багатофункціонального об'єкта з високим рівнем комфорту та безпеки, забезпечення умов для ефективної експлуатації та дотримання сучасних екологічних стандартів.

Список використаних джерел

1. Ключниченко Є.Є. Управління містом: навч. посіб. К.: КНУБА, 2003. 260 с.
2. Биваліна М.В. Інженерний благоустрій міських територій. Містобудівні методи оцінки якості міського середовища: навч. посіб. К.: КНУБА, 2014. 216 с.
3. Онуфрив Я., Бевзюк К. Функціонально-планувальна організація спортивно-навчальних комплексів. Сучасні проблеми Архітектури та Містобудування, 2020. С. 248–259.

Польовий П.І.

магістрант

ВСП «Інститут інноваційної освіти КНУБА»

ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ СТРАТЕГІЧНОГО УПРАВЛІННЯ ЕКОНОМІЧНИМ РОЗВИТКОМ ТРАНСПОРТНОГО ПІДПРИЄМСТВА

Сучасне підприємницьке середовище характеризується високою невизначеністю та турбулентністю, спричиненою військовими діями на тери-