



02094, Україна, м. Київ,
пров. Херсонській, 1-В, оф. 317
+ 38 044 332-84-08, 332-84-09
info@livingplanet.org.ua
www.livingplanet.org.ua



02094, Ukraine, Kiev,
Khersonskiy lane 1B, office 317
+ 38 044 332-84-08, 332-84-09
info@livingplanet.org.ua
www.livingplanet.org.ua

Вих. № 285 від 10 жовтня 2024 року

Вищим навчальним закладам
(за списком)

Щодо інформаційної підтримки
застосування Методичних рекомендацій

Інформуємо про опубліковане видання **Методичні рекомендації – Основи проектування та реконструкції енергоефективних будівель закладів дошкільної освіти з поліпшеними екологічними характеристиками.**

Просимо, розмістити інформацію про Методичний посібник на сайті та у соцмережах для ознайомлення викладачів, студентів та аспірантів. Для розміщення, будь ласка, скористайтесь підготовленим текстовим та візуальним контентом на гугл-диску з відкритим доступом:

https://drive.google.com/drive/folders/1p6xu47q5-NE1WipAhU_8ODUIbjP-AYXT?usp=sharing

Методичний посібник у pdf форматі доступний за посиланням:

<https://iem.org.ua/images/librery/sadochky-05-05-2023.pdf>

Методичний посібник:

- базується на комплексному аналізі проектної документації на будівлі закладів дошкільної освіти, що відповідає принципам сталого будівництва із застосуванням сучасних енерго- і ресурсозберігаючих технологій;

- відповідає вимогам ДБН В.2.2-4:2018 зі Зміною 1 «Будинки та споруди. Заклади дошкільної освіти», ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво», національних стандартів у сфері управління відходами руйнації, термомодернізації, вимог до укриття тощо;

- враховує положення законів України «Про архітектурну діяльність», «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про енергетичну ефективність» та рекомендації і проектні рішення приведені у Методичному посібнику «Методичні рекомендації – Основи проектування та реконструкції енергоефективних будівель закладів дошкільної освіти з поліпшеними екологічними характеристиками» з урахуванням отриманих коментарів за результатами публічного обговорення.

Видання стане в нагоді майбутнім архітекторам, інженерам-проектувальникам, будівельникам, консультантам (будівництво), фахівцям в галузі архітектури та інженерної справи, екологам, технологам (будівельна продукція), менеджерам у сфері будівництва.

UB Київський національний університет інженерів-будівників і архітекторів
арк.1



Застосування рекомендацій та рішень зазначених у посібнику дозволить отримати знання як реалізувати проєкт за принципом Build Back Better (краще ніж було) з врахуванням кращих практик ЄС та рекомендацій Світового банку. Такі проєкти матимуть перевагу в отриманні фінансової допомоги відбудови, тому що відповідатимуть вимогам потенційних донорів до енергетичної ефективності, кліматичної та екологічної сталості.

Реалізований проєкт дозволить ефективно витратити кошти на утримання закладу і забезпечить комфортне та здорове середовище для навчання дітей.

Методичні рекомендації розроблені в рамках виконання проєкту "Просування енергоефективності та імплементації Директиви ЄС з енергоефективності в Україні", що виконується Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH за дорученням Федерального міністерства економічного співробітництва та розвитку Німеччини (BMZ) та співфінансуванням Державного секретаріату Швейцарії з економічних питань (SECO).

ВГО «Жива планета» є партнером проєкту GIZ і відповідає за реалізацію комунікаційної стратегії підтримки практичних кроків енергоефективності в публічних закупівлях та програмних діях.

Прохання повідомити про рішення.

З будь-яких уточнень та додаткової інформації прохання звертатись до Олена Володимирівни Іванової, начальника відділу моніторингу, взаємодії з ЦОВВ та регіонального розвитку ВГО «Жива планета», e-mail: info@livingplanet.org.ua, +38-067-886-31-93 (тел., Viber, Telegram).

Президент



Світлана БЕРЗІНА