



# ВІТРОЕНЕРГЕТИЧНИЙ СЕКТОР УКРАЇНИ

УКРАЇНЬСЬКА  
ВІТРОЕНЕРГЕТИЧНА  
АСОЦІАЦІЯ

Андрій Конеченков  
Голова Правління УВЕА  
15/10/24



# СЕКТОР ВІТРОВОЇ ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

(СТАНОМ НА 01.08.2024)



Загальна  
встановлена  
потужність **1,9 ГВт**



Залучені  
інвестиції **>Євро 3,5 млрд**



Кількість  
ВЕС **36**



Додано у період  
2022-2024 **238 МВт**

## СКОЛІВСЬКА ВЕС

Введена в експлуатацію у  
**4 кварталі**

Потужність: **54,6 МВт**

Розташування: **Львівська обл.**

ВЕУ: **10 N149/5.X**

Одинична потужність: **5.4 – 5.5**



## ДНІСТРОВСЬКА ВЕС



Введена в експлуатацію у  
**2 кварталі**

Потужність: **60 МВт**

Розташування: **Одеська обл.**

ВЕУ: **11 Cypress GE**

Одинична потужність: **5.3-5.5**

## ТИЛІГУЛЬСЬКА ВЕС

Введена в експлуатацію у  
**2 кварталі**

Потужність: **114 МВт**

Розташування:

**Миколаївська обл.**

ВЕУ: **19 EnVentus**

Одинична потужність: **6.0**



## ВІТРОВИЙ ПАРК «ОСТРОВСЬКИЙ»

Девелопер: **УК «Вітрові парки України»**

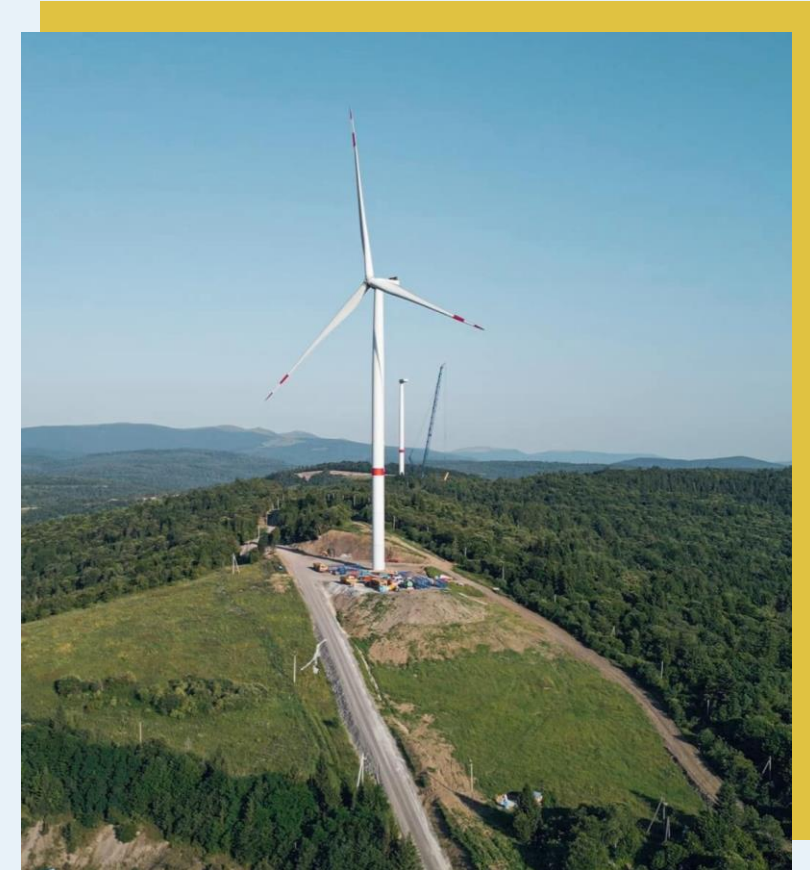
Потужність: **80 МВт**

Розміщення: **Закарпатська область**

Одинична потужність ВЕУ: **4.8 МВт**

Виробник: **ТОВ «Френдлі ВіндТехнолоджі»**  
(Україна)

**Перша вітрова турбіна була запущена у  
тестову експлуатацію 31 липня, 2024 року**

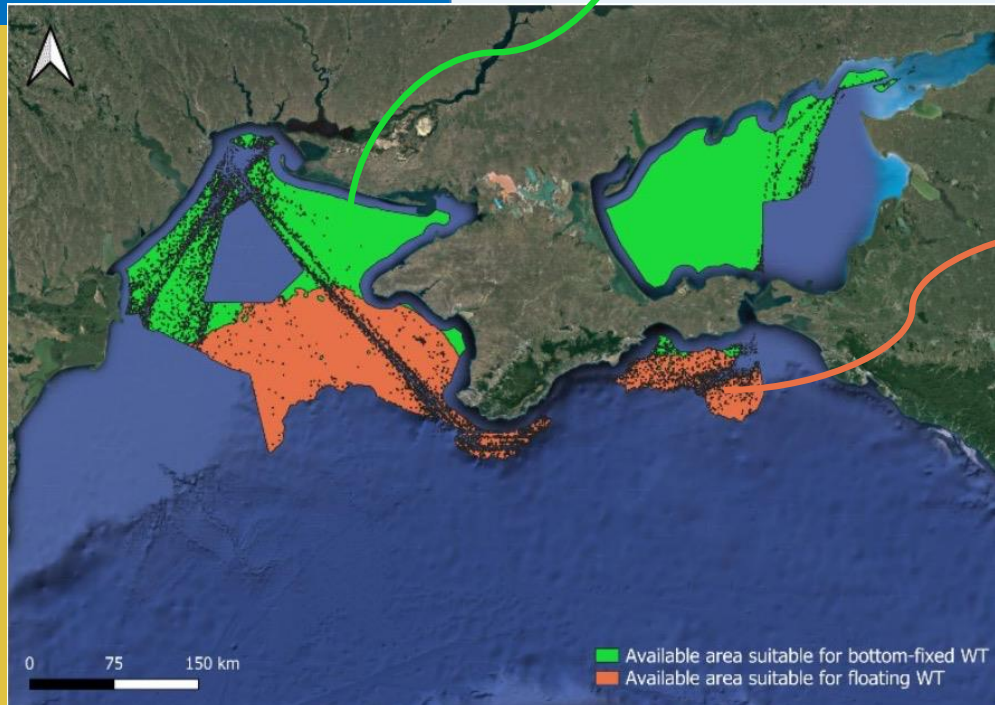


# ПОТЕНЦІАЛ НАЗЕМНОЇ ТА ОФШОРНОЇ ВІТРОЕНЕРГЕТИКИ В УКРАЇНІ

ВЕС з фіксованим  
фундаментом (30 ГВт)

СЕРЕДНЬОРІЧНА  
ШВИДКІСТЬ ВІТРУ

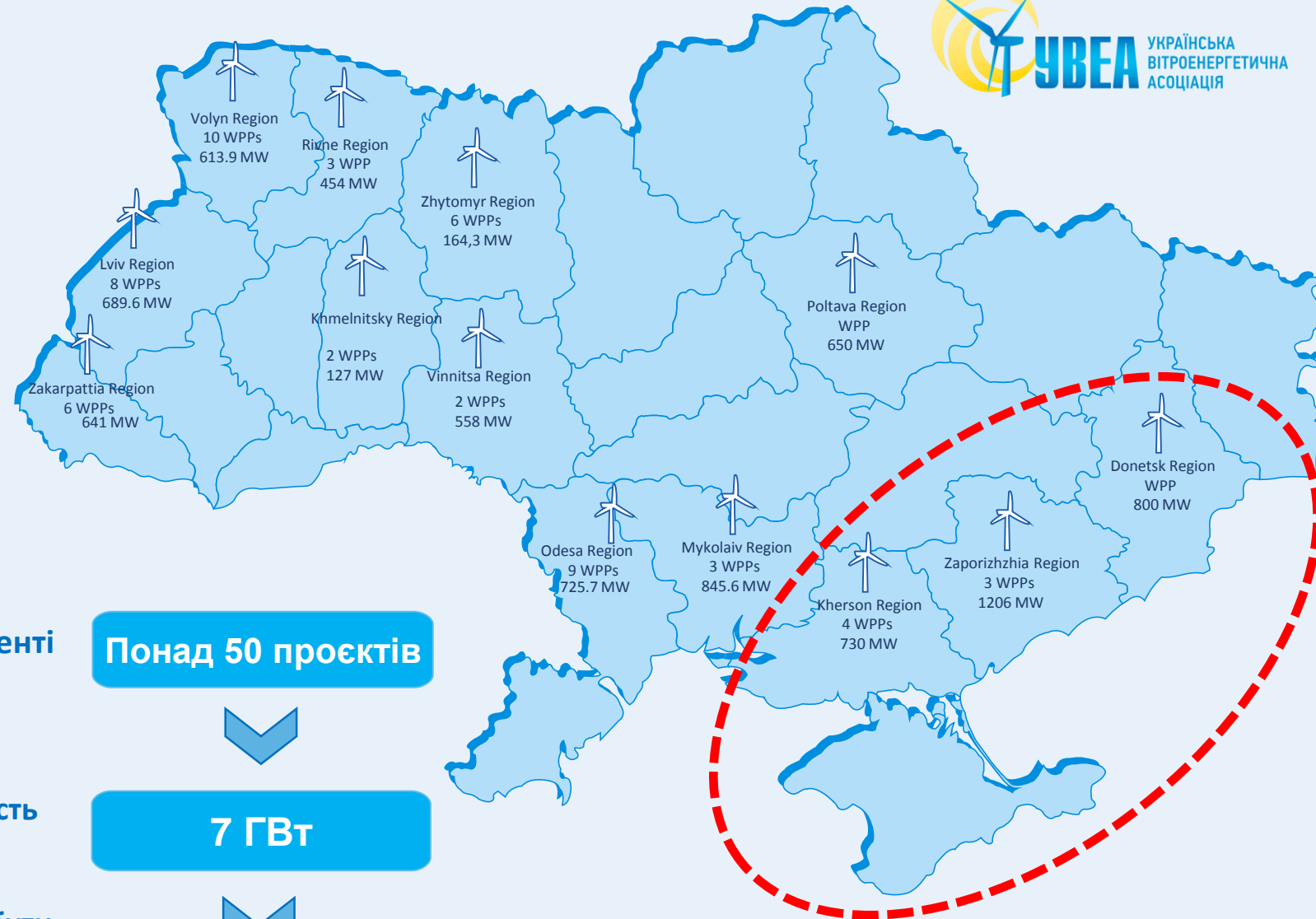
~7-8 м/с на висоті 120 м



Плавучі ВЕС  
(20 ГВт)



# ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ВІТРОВОЇ ЕНЕРГЕТИКИ В УКРАЇНІ В КОРОТКОСТРОКОВІЙ ПЕРСПЕКТИВІ



В девелопменті

Понад 50 проєктів



Потужність

7 ГВт

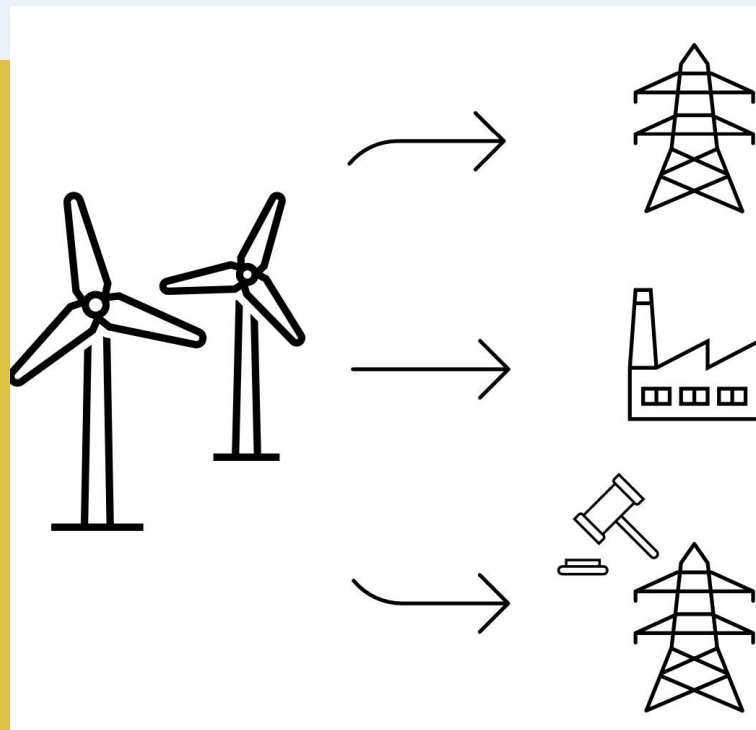


Можуть бути  
введені в  
експлуатацію до  
кінця 2027 року

4-5 ГВт

# ВПРОВАДЖЕННЯ ВІТРОЕНЕРГЕТИЧНИХ ПРОЄКТІВ В РИНКОВИХ УМОВАХ

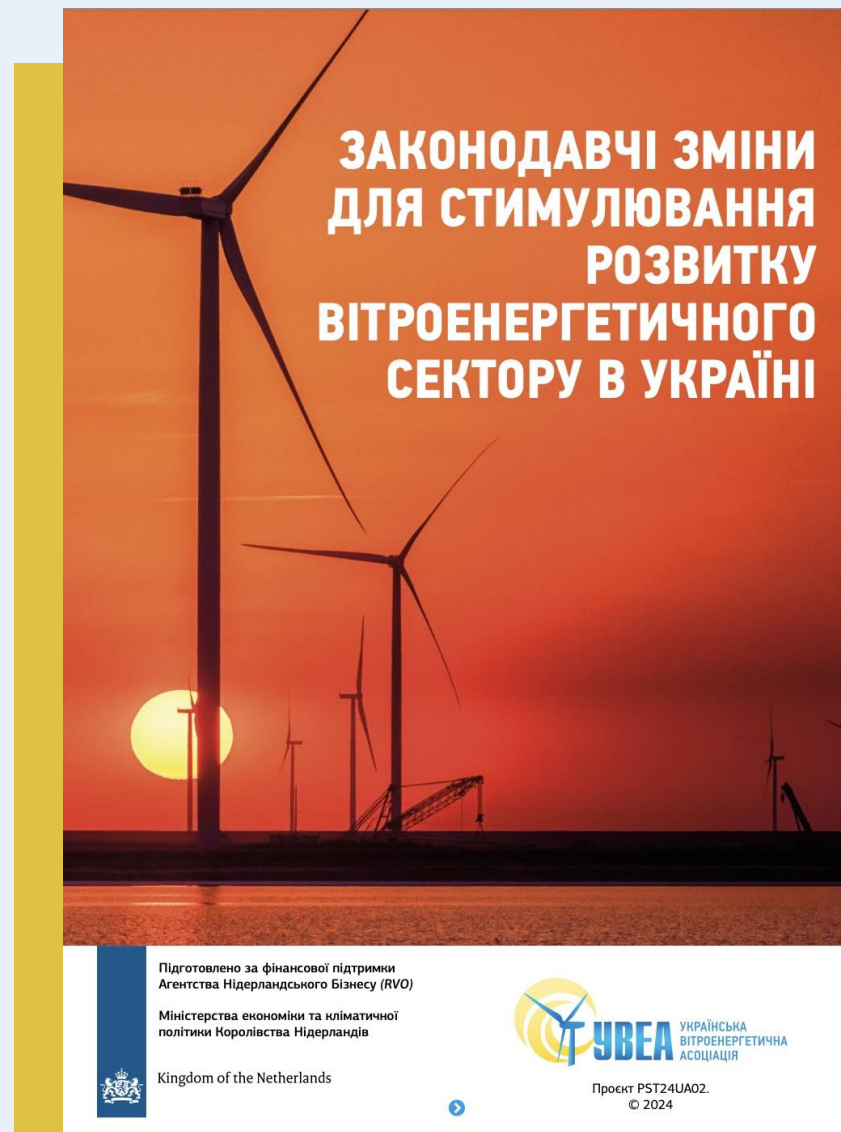
- Торгівля на вільному ринку електричної енергії
- Корпоративні договори купівлі-продажу електричної енергії (сPPA)
- «Зелені» аукціони, організовані державою



# ЗАКОНОДАВСТВО, ЩО СПРИЯЄ РОЗВИТКУ ВІТРОЕНЕРГЕТИКИ В УКРАЇНІ

Підготовано за фінансової  
підтримки Агентства  
Нідерландського бізнесу (RVO)

Міністерства економіки та  
кліматичної політики Нідерландів



- **Оцінено** діючу нормативну базу, яка регулює ринок ВДЕ та, зокрема, вітроенергетики в Україні;
- **Сформовано** вичерпний перелік законодавчих та регуляторних змін, необхідних для прийняття задля збереження і повного використання наявного потенціалу вітрової енергетики в Україні.
- **Запропоновано** законодавчі зміни, що охоплюють екологічні, будівельні, земельні та інші аспекти процесу розвитку і реалізації вітроенергетичного проєкту, а також питання приєднання до електромереж.





# ЕНЕРГІЯ ВІТРУ – ЕНЕРГІЯ СВОБОДИ І НЕЗАЛЕЖНОСТІ



**Українська вітроенергетична асоціація**

Лаврський Бізнес Центр:  
вул. Лаврська 20, Київ, 01015, Україна

Телефон: +38 (050) 223 29 96  
+38 (067) 209 20 65

E-mail: [info@uwea.com.ua](mailto:info@uwea.com.ua)  
[www.uwea.com.ua](http://www.uwea.com.ua)