

# Прес-реліз

24 листопада 2021 р.

## Концерн BASF прискорює реалізацію своїх цілей зі зменшення викидів CO<sub>2</sub>

- Новий підрозділ “New Zero Accelerator” буде підпорядкований Голові ради виконавчих директорів та здійснюватиме діяльність під керівництвом президента Др. Ларса Кіссау
- Координація заходів концерну, які пов’язані з низьковуглецевими технологіями, економікою замкнутого циклу та відновлювальною енергією
- Запуск та просування нових проектів у напрямку зменшення викидів

У рамках нового проекту BASF об’єднує та прискорює численні заходи концерну щодо зниження викидів CO<sub>2</sub> на 25% до 2030 року у порівнянні з 2018 роком та досягнення кліматичної нейтральності до 2050 року. Підрозділ під назвою “New Zero Accelerator” зосереджується на реалізації та просуванні проектів, пов’язаних із низьковуглецевими технологіями, економікою замкнутого циклу та відновлювальною енергією. «Засновуючи новий підрозділ, ми продовжуємо просувати та створювати потужніші структури в BASF, діяльність яких спрямована на досягнення наших амбітних цілей, – сказав Др. Мартін Брудермюллер, Голова ради виконавчих директорів BASF SE. – Це ще один крок, який демонструє нашу рішучість рухатися в напрямку трансформування компанії з метою досягнення кліматичної нейтральності».

---

Олена Прихненко  
Корпоративні комунікації  
BASF в Україні  
Моб.: +38 095 204 14 04  
[olena.prykhenko@basf.com](mailto:olena.prykhenko@basf.com)

ТОВ «БАСФ Т.О.В.»  
бул. Дружби Народів, 19  
01042 Київ, Україна  
Тел: +38 044 591 55 95  
[www.basf.ua](http://www.basf.ua)

Підрозділом “New Zero Accelerator” керуватиме президент Др. Ларс Кіссау (48), який буде напряму підзвітний Голові ради виконавчих директорів. Під керівництвом Др. Кіссау існуючі та нові проекти зі зниження викидів CO<sub>2</sub> будуть запуснені та просувані на корпоративному рівні по всьому світу. Мета полягає в тому, аби через декілька років проекти перейшли у фазу реалізації.

Об'єднуючи експертні знання з питань відновлювальної енергії, альтернативної сировини та технологій зниження викидів CO<sub>2</sub>, BASF підвищить темпи реалізації та значно швидше досягне відчутних результатів, роблячи таким чином важливий внесок у захист клімату. Водночас, операційні підрозділи продовжать працювати над своїми проектами, щоб втілювати в життя амбітні цілі BASF щодо зниження викидів CO<sub>2</sub>.

Поточні проекти концерну, які координуватиме новостворений підрозділ, включають заходи BASF у сфері економіки замкнутого циклу, як-от ChemCycling™, або технології з нульовим рівнем викиду CO<sub>2</sub>, як-от піроліз метану. Ще одним напрямком діяльності є відновлювальна енергія. Концерн BASF ініціює різноманітні проекти в цьому напрямку, а також уклав кілька угод упродовж останніх місяців. Наприклад, було укладено контракт з Vattenfall про придбання 49,5% частки в статутному капіталі вітроелектростанції Hollandse Kust Zuid із загальною потужністю 1,5 ГВт, а також контракт на 25 років на постачання електроенергії, що передбачає купівлю енергії потужністю 186 мВт у офшорної вітроелектростанції Ørsted Borkum Riffgrund 3, що буде розміщена в Північному морі (Німеччина).

Новий підрозділ буде розташований у Людвігсгафені (Німеччина) та розпочне роботу 1 січня 2022 року. Спочатку в ньому буде задіяно близько 80 працівників.

#### Примітка:

Більше про сталий розвиток у BASF можна дізнатися на сайті BASF у розділі [«Сталий розвиток»](#).

#### **Про концерн BASF**

У BASF ми створюємо хімію для сталого майбутнього, поєднуючи економічний успіх із захистом довкілля та соціальною відповідальністю. Понад 110 000 співробітників BASF роблять свій внесок в успіх клієнтів концерну практично в кожному секторі та практично в кожній країні світу. Наш продуктивний портфель складається з 6 основних сегментів: хімікати,

матеріали, промислові рішення, технології для обробки поверхонь, харчування та догляд, рішення для сільського господарства. У 2020 році обсяг продажів концерну склав 59 млрд євро. Акції BASF торгуються на фондовій біржі у Франкфурті (BAS), а також у вигляді американської депозитарної розписки (BASFY) в США. З докладнішою інформацією про BASF можна ознайомитися в Інтернеті за адресою [www.basf.com](http://www.basf.com)