



# АНТИМОНОПОЛЬНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ

## РІШЕННЯ

12 листопада 2019 р.

Київ

№ 737-р

Про надання дозволу  
на концентрацію

Антимонopolний комітет України, розглянувши заяву уповноваженого представника компаній «DuPont de Nemours, Inc.» (м. Вілмінгтон, штат Делавер, США) та «BASF SE» (м. Людвігсхафен, Німеччина) про надання дозволу компанії «DuPont de Nemours, Inc.» на опосередковане придбання певних активів, які належать компаніям «BASF SE», «BASF watertechnologies GmbH & Co. KG» (м. Людвігсхафен, Німеччина) та їх афілійованим особам, а також компанії «Inge GmbH» (комуна Грайфенберг, Німеччина),

### ВСТАНОВИВ:

Концентрація полягає в опосередкованому придбанні компанією «DuPont de Nemours, Inc.» [через підконтрольну їй компанію «DuPont Safety & Construction, Inc.» (м. Вілмінгтон, штат Делавер, США)] певних активів, які належать компаніям «BASF SE», «BASF watertechnologies GmbH & Co. KG» та їх афілійованим особам, а також компанії «Inge GmbH», та забезпечують здійснення господарської діяльності з розробки, виготовлення, маркетингу та продажу на світовому рівні мембран та модулів, які використовують технології ультрафільтрації, мікрофільтрації та (в майбутньому потенційно) нанофільтрації або зворотного осмосу.

За інформацією заявників:

компанії «Inge GmbH» та «BASF watertechnologies GmbH & Co. KG» не здійснюють господарської діяльності на території України. Компанія «Inge GmbH» є опосередковано підконтрольною (через компанію «BASF watertechnologies GmbH & Co. KG») з правом повного володіння компанії «BASF SE»;

компанія «BASF SE» не здійснює господарської діяльності на території України. Компанія «BASF SE» є кінцевою контролюючою компанією для групи компаній, що разом утворюють Групу BASF;

на території України Група BASF здійснює діяльність через:

суб'єктів господарювання – резидентів України, які здійснюють діяльність із продажу продуктів харчування та здоров'я, високотехнологічних матеріалів, засобів захисту рослин, сортів насіння ріпаку та пшениці, а також насіння овочевих культур;

суб'єктів господарювання – нерезидентів України, які здійснюють діяльність із продажу покриттів, мономерів та високотехнологічних матеріалів, дисперсій та пігментів, продукції для харчування та здоров'я, засобів захисту рослин, споживчих та фармацевтичних хімікатів, будівельної хімії, насіння овочевих культур, а також постачання каталізаторів для потреб групи;

компанії «DuPont Safety & Construction, Inc.» та «DuPont de Nemours, Inc.» не здійснюють господарської діяльності на території України;

компанія «DuPont de Nemours, Inc.» є кінцевою контролюючою материнською компанією для групи компаній, що разом утворюють Групу DuPont;

на території України Група DuPont здійснює діяльність через суб'єкта господарювання – резидента України, який здійснює діяльність з оптового постачання харчових інгредієнтів.

Заявлена концентрація не призводить до монополізації чи суттєвого обмеження конкуренції на товарних ринках України.

Враховуючи викладене, керуючись статтею 7 Закону України «Про Антимонопольний комітет України», статтею 25 Закону України «Про захист економічної конкуренції» та підпунктом 1 пункту 6 розділу XII Положення про порядок подання та розгляду заяв про попереднє отримання дозволу Антимонопольного комітету України на концентрацію суб'єктів господарювання, затвердженого розпорядженням Антимонопольного комітету України від 19 лютого 2002 року № 33-р, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 21 березня 2002 року за № 284/6572 (у редакції розпорядження Антимонопольного комітету України від 21.06.2016 № 14-рп), Антимонопольний комітет України

#### ПОСТАНОВИВ:

Надати дозвіл компанії «DuPont de Nemours, Inc.» на опосередковане [через підконтрольну їй компанію «DuPont Safety & Construction, Inc.» (м. Вілмінгтон, штат Делавер, США)] придбання певних активів, які належать компаніям «BASF SE» (м. Людвігсхафен, Німеччина), «BASF watertechnologies GmbH & Co. KG» (м. Людвігсхафен, Німеччина) та їх афілійованим особам, а також компанії «Inge GmbH» (комуна Грайфенберг, Німеччина), та забезпечують здійснення господарської діяльності з розробки, виготовлення, маркетингу та продажу на світовому рівні мембран та модулів, які використовують технології ультрафільтрації, мікрофільтрації та (в майбутньому потенційно) нанофільтрації або зворотного осмосу.

Голова Комітету

Ю. ТЕРЕНТЬЄВ