

**Powiadomienie o transakcji/transakcjach\*, o którym mowa  
w art. 19 ust. 1 rozporz dzenia MAR**

|          |  |                              |                |
|----------|--|------------------------------|----------------|
| <b>1</b> | <b>Dane osoby pełni cej obowi zki zarz dcze / osoby blisko z ni zwi zanej</b>  |                              |                |
| a)       | Nazwa/Nazwisko   | Jacek D bowski               |                |
| <b>2</b> | <b>Powód powiadomienia</b>   |                              |                |
| a)       | Stanowisko/status  | prezes zarz du emitenta      |                |
| b)       | Powiadomienie pierwotne / zmiana   | Powiadomienie pierwotne      |                |
| <b>3</b> | <b>Dane emitenta, uczestnika rynku uprawnie do emisji, platformy aukcyjnej, prowadz cego aukcje lub monitoruj cego aukcje</b>  |                              |                |
| a)       | Nazwa  | Ovid Works Spółka Akcyjna    |                |
| b)       | LEI  | 2594001TDUNNQ5WROK94         |                |
| <b>4</b> | <b>Szczegółowe informacje dotycz ce transakcji: rubryk t nale y wypełni dla (i) ka dego rodzaju instrumentu; (ii) ka dego rodzaju transakcji; (iii) ka dej daty; oraz (iv) ka dego miejsca, w którym przeprowadzono transakcje</b> |                              |                |
| a)       | Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu<br>Kod identyfikacyjny  | AKCJE ZWYKŁE<br>PLOVIDW00014 |                |
| b)       | Rodzaj transakcji  | Zbycie                       |                |
| c)       | Cena i wolumen   | <b>Cena</b>                  | <b>Wolumen</b> |
|          |  | 0,5 PLN                      | 200000         |
| d)       | Informacje zbiorcze<br>- Ł czny wolumen<br>- Cena  | 200000                       |                |
|          |  | 0,5 PLN                      |                |
| e)       | Data transakcji  | 2022-12-16                   |                |
| f)       | Miejsce transakcji   | POZA SYSTEMEM OBROTU         |                |

\* Niepotrzebne skre li