

### Klauzula informacyjna RODO dla uczestników konferencji

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Targi Lublin S.A., z siedzibą w Lublinie, ul. Dworcowa 11, zwana dalej „Administratorem”.
2. Z Administratorem można skontaktować się pod adresem e-mail [info@targi.lublin.pl](mailto:info@targi.lublin.pl) lub pisemnie na adres wskazany powyżej.
3. Z Inspektorem Ochrony Danych można skontaktować się pod adresem e-mail [iod@targi.lublin.pl](mailto:iod@targi.lublin.pl).
4. Dane osobowe przetwarzane będą w celach organizacji konferencji.
5. Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do uczestnictwa w konferencji.
6. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest prawnie uzasadniony interes Administratora danych, o którym mowa w art. 6 ust. 1 lit. f) ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO), jakim jest organizacja konferencji.
7. Dostęp do podanych danych osobowych mogą mieć upoważnieni pracownicy Administratora oraz podmioty, którym dane mogą być udostępnione w związku z organizacją konferencji i ich upoważnieni pracownicy.
8. Pani/ Pana dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego.
9. Administrator będzie przechowywać dane związane ze zgłoszeniem udziału w konferencji do czasu publikacji artykułu, jednak nie dłużej niż 12 miesięcy.
10. Osoba, której dane dotyczą może skorzystać wobec Administratora z następujących praw:
  - a. prawa do żądania dostępu do swoich Danych Osobowych oraz do ich sprostowania,
  - b. prawa do ograniczenia przetwarzania jej danych w sytuacjach i na zasadach wskazanych w art. 18 RODO lub do ich usunięcia zgodnie z art. 17 RODO („prawo do bycia zapomnianym”),
  - c. prawo do wniesienia w dowolnym momencie sprzeciwu wobec przetwarzania jej danych z przyczyn związanych z jej szczególną sytuacją, o którym mowa w art. 21 ust. 1 RODO.
11. Ponadto osoba, której dane dotyczą ma prawo wnieść w skargę na przetwarzanie jej danych osobowych przez Administratora do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Data .....

Przyjąłem/am do wiadomości ..... (czytelny podpis)