

Od 25 maja 2018 roku obowiązuje Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie ich swobodnego przepływu (tzw. RODO).

#### ADMINISTRATOR DANYCH

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Tychach z siedzibą w Tychach, ul. Budowlanych 59, 43-100 Tychy.

#### INSPEKTOR OCHRONY DANYCH

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych - panią Agnieszką Kijas, z którym może się Pani/Pan skontaktować w sprawach związanych z ochroną danych osobowych, w następujący sposób:

- a) pod adresem poczty elektronicznej. daneosobowe@mzum.pl z dopiskiem w tytule maila: „Dane osobowe”
- b) pisemnie na adres siedziby Administratora z dopiskiem: „Dane osobowe”.

Załączniki:

- Szersza informacja o tym, w jaki sposób przetwarzane są dane osobowe w Miejskim Zarządzie Ulic i Mostów w Tychach.
- Klauzula Informacyjnej dla POIiŚ

- Informacja o przetwarzaniu danych osobowych MZUiM  
[ Pobierz | Pokaż ] (22,44 kB)
- Klauzula Informacyjnej dla POIiŚ  
[ Pobierz | Pokaż ] (228,57 kB)

Osoba odpowiedzialna za informację:	Kijas Agnieszka
Osoba wprowadzająca informację:	Kijas Agnieszka
Data wytworzenia informacji:	2018-05-25

Rejestr zmian:

- 2021-03-17 14:58:56 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2021-03-17 14:58:22 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2021-03-17 14:58:08 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-07-18 11:53:50 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-07-18 11:53:00 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-07-18 11:51:01 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-05-29 11:21:16 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-05-28 15:04:41 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-05-28 15:04:26 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-05-28 15:04:04 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji
- 2018-05-28 15:03:38 Kijas Agnieszka - Edycja istniejącej informacji