**Załącznik**

**do umowy nr CRU/WGOiS/……./2025**

**KLAUZULA INFORMACYJNA**

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia 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 swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) – zwanego dalej RODO informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Zakład Usług Komunalnych   
   z siedzibą w Szczecinie przy ul. Ku Słońcu 125A.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Zakładzie Usług Komunalnych w Szczecinie jest możliwy pod numerem telefonu 91 48 57 132.
3. Dane osobowe przetwarzane są w celu wykonania umowy na realizację zadania   
   pn.: „Opróżnianie bezodpływowych zbiorników wód odciekowych na zamkniętym składowisku odpadów w Sierakowie gm. Police ze zrzutem tych wód w punkcie zlewnym oczyszczalni ścieków ZWiK Sp. z o.o. ”, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. b RODO.
4. Dane osobowe będą przechowywane przez okres 5 lat.
5. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania a także prawo do przenoszenia danych.
6. Posiada Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzasadnione jest, iż dane osobowe przetwarzane   
   są przez administratora niezgodnie z przepisami RODO.
7. Posiada Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu   
   na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed   
   jej cofnięciem.
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne. Niepodanie danych w zakresie wymaganym przez administratora może skutkować niemożnością realizacji celu przetwarzania.
9. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
10. Dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą profilowane.