**Klauzula informacyjna**

Zgodnie z art.13 ust.1 i ust.2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólnego rozporządzenia o ochronie danych ), informujemy,że:

1. **administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Parowozownia Wolsztyn Instytucja Kultury Województwa Wielkopolskiego**

ul. Fabryczna 1

64-200 Wolsztyn

tel. /68/4191793

e-mail: info@parowozowniawolsztyn.pl

1. Kontakt do inspektora ochrony danych w Parowozowni Wolsztyn - e-mail: [iod@presstu.pl](mailto:iod@presstu.pl)
2. Państwa dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. C RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia na podstawie Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych;
3. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o Ustawę z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych;
4. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego;
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres zgodny z instrukcją kancelaryjną;
6. posiada Pani/Pan:

* na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
* na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych;
* na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;

1. ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Urzędu Ochrony Danych gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
2. podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest niezbędne w związku z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
3. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.