



Piotrków Trybunalski, 12 lipca 2021 r.

Oferujemy:

- ✓ usługi sprzętem specjalistycznym (np. czyszczenie kanałów)
- ✓ usługi sprzętem budowlanym
- ✓ usługi projektowania i budowy sieci oraz przyłączy
- ✓ inspekcję przewodów rurowych
- ✓ badania laboratoryjne wody, ścieków i osadów.



IZBA GOSPODARZA
WODOCIĄGI POLSKI

Członek IGWP



AB 1098

Zakres akredytacji:
www.pca.gov.pl



Członek rzeczywisty
Klubu Pollab
nr 925



ZNAK SPRAWY: DO.3201-04/2021

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

**PIOTRKOWSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O.
ZAPRASZA DO SKŁADANIA OFERT NA:**

Zakup samochodu specjalnego/ asenizacyjnego z zabudową ssącą do wywozu nieczystości ciekłych o dopuszczalnej masie całkowitej 26 ton

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie podstawowym - przetarg nieograniczony na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych w Piotrkowskich Wodociągach i Kanalizacji Sp. z o.o. dla zamówień sektorowych o wartości szacunkowej poniżej progów unijnych.

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup samochodu specjalnego/ asenizacyjnego z zabudową ssącą do wywozu nieczystości ciekłych o dopuszczalnej masie całkowitej 26 ton.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik do SWZ.

KOMUNIKACJA WYKONAWCÓW Z ZAMAWIAJĄCYM

1. Komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami, w tym wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przekazywane są za pośrednictwem platformy Josephine pod adresem internetowym [JOSEPHINE](https://josephine.proebiz.com/pl).
2. Publiczne informacje dotyczące zamówień dostępne są dla Wykonawców bez logowania się do platformy JOSEPHINE pod adresem internetowym:

<https://josephine.proebiz.com/pl/profile/PIOTRKOWSKIE-WODOCIAGI-I-KANALIZACJA-SP-Z-O-O>

MIJESCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami i oświadczeniami należy umieścić na platformie zakupowej pod adresem <https://josephine.proebiz.com/pl>, na stronie dotyczącej odpowiedniego postępowania nie później niż do dnia **20 lipca 2021 r. do godz. 11⁰⁰**.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Michał Rżanek