

Ogłoszenie nr 550017803-N-2019 z dnia 29-01-2019 r.

**Police: BUDOWA DRÓG ROWEROWYCH W POLICACH–ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ-  
UL. RUROWA - ETAP II OGŁOSZENIE O ZAMIARZE ZAWARCIA UMOWY -**

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
tak

**Nazwa projektu lub programu:**

Europejski Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego  
Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020

**Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający**

nie

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli  
przeprowadzenie postępowania**

nie

**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających**

nie

**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich  
Unii Europejskiej**

nie

**Informacje dodatkowe:**

***SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY***

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Miejski w Policach, Krajowy numer identyfikacyjny  
81168539000000, ul. ul. Stefana Batorego 3, 72010 Police, woj. zachodniopomorskie, państwo  
Polska, tel. 914 311 830, e-mail sekretariat@ug.police.pl, faks 914 311 832.

Adres strony internetowej (url): [www.police.pl](http://www.police.pl)

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

## **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** BUDOWA DRÓG ROWEROWYCH W POLICACH–ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ- UL. RUROWA - ETAP II

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia nie przeprowadzono dialogu technicznego

### **II.2) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

### **II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych:**

**Zamówienie podzielone jest na części:**

Nie

**II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia** (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*):

Określenie wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Wykonawca opracuje dokumentację projektową oraz wybuduje ścieżkę rowerową/ciąg pieszo-rowerowy o długości ok 1 330 m i o szerokości 2,0 m, zlokalizowaną przy krawędzi jezdni ul. Rurowej po stronie zachodniej, w pasie pomiędzy jezdnią a siecią ciepłowniczą. Koniec odcinka należy skoordynować z zadaniem inwestycyjnym pn.: „Przebudowy ulicy Kuźnickiej w Policach”. 2. Wykonawca w dokumentacji projektowej uwzględni: • wycinkę drzew, konieczną do umiejscowienia wszystkich niezbędnych elementów ścieżki rowerowej, • podział dziełek pod poszerzenie pasa drogowego, • w razie konieczności przebudowę i budowę nowych przepustów na istniejących ciekach/rowach, • oświetlenie przejazdów rowerowych.

II.5) Główny Kod CPV: 71322000-1

Dodatkowe kody CPV:

71320000-7,

71248000-8,

45000000-7,

45100000-8,

45233161-5,  
45233162-2,  
45233150-5,  
45233290-8,  
31527200-8

**II.6) Całkowita wartość zamówienia** (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

### ***SEKCJA III: PROCEDURA***

#### **III.1) Tryb udzielenia zamówienia:**

Zamówienie z wolnej ręki

#### **III.2) Podstawa prawna**

Postępowanie wszczęte zostało na podstawie 67 ust.1 pkt 12 ustawy Pzp.

#### **III.3 Uzasadnienia wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami:

zamawiający – Gmina Police – zamierza udzielić zamówienia osobie prawnej –

Przedsiębiorstwo Użyteczności Publicznej TRANS-NET SA w Policach – jako, że

spełnione są łącznie następujące warunki: 1) Gmina Police sprawuje nad PUP TRANS-NET

SA kontrolę polegającą na dominującym wpływie na cele strategiczne oraz istotne decyzje

dotyczące zarządzania sprawami tej spółki; 2) ponad 90 % działalności PUP TRANS-NET

SA dotyczy zadań powierzonych spółce przez Gminę Police; 3) w PUP TRANS-NET SA

nie ma bezpośredniego udziału kapitału prywatnego

### ***SEKCJA IV: ZAMIAR UDZIELENIA ZAMÓWIENIA***

**NAZWA I ADRES WYKONAWCY KTÓREMU ZAMAWIAJĄCY ZAMIERZA  
UDZIELIĆ ZAMÓWIENIA:**

Przedsiębiorstwo Użyteczności Publicznej TRANS-NET S.A, tn@trans-net.pl,  
ul.Tanowska 8, 72-010, Police, kraj/woj. zachodniopomorskie