

.....
pieczęć Wykonawcy

WYKAZ WYKONANYCH ROBÓT

Przedmiot zamówienia:

„Budowa kolektora ogólnospławnego DN 600 przy al. 3 Maja w Chelmnie”

Wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie

L.p.	Nazwa podmiotu realizującego dane zamówienie (Nazwa Wykonawcy lub podmiotu trzeciego)*	Nazwa zamówienia i miejsce jego wykonania (lokalizacja)	Zakres rzeczowy wykonanych zamówień ze wskazaniem, że wykonano roboty w zakresie realizacji co najmniej jedną robotę budowlaną, odpowiadającą swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia, tj. co najmniej jednej roboty budowlanej polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej o długości min. 100 m **	Wartość robót, Data wykonania (od...do...)	Podmiot zamawiający (nazwa, adres, nr telefonu do kontaktu)
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					

Uwaga!

Wykonawca winien przedstawić wykaz zrealizowanych robót ściśle według powyższego wzoru.

W rubryce 5 „data wykonania od... do...” należy podać daty wykonanych robót , dzień, miesiąc i rok rozpoczęcia i zakończenia

Należy załączyć dowody – poświadczenia określające czy roboty zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących czy wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Uwaga! W przypadku niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, Wykonawca może, zamiast wymienionych wyżej poświadczeń, złożyć dokumenty potwierdzające, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

* W przypadku podmiotu trzeciego należy do dokumentów dołączyć zobowiązanie podmiotu trzeciego do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia;

** Zamawiający nie dopuszcza sumowania mniejszych, częściowych robót objętych odrębnymi umowami lub zleceniami;

..... dnia.....2016 r.

.....
podpis Wykonawcy