

oznaczenie sprawy: TE.341.1.19.2021



WŁOSZCZOWSKI ZAKŁAD
WODOCIAGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
ul. Wiejska 55, 29-100 Włoszczowa
tel./fax 41 39-43-650
NIP 6090071419, Regon 260733356
Sąd Rej. w Kielcach KRS 0000490379

Pieczęć zamawiającego

Informacja z otwarcia

w dniu 23.12.2021 r. o godz. 14.05 w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego pn.:

Opracowanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej pn.:

Zadanie nr 1 - „Budowa połączenia wodociągu Konieczno z wodociągiem Włoszczowa”

Zadanie nr 2 - „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zacisze z przyłączami do granic posesji we Włoszczowie”

Nr. oferty	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Cena brutto (zł)	Termin wykonania przedmiotu zamówienia
1	BIPROJEKT Sp. z o.o.	ul. Pabianicka 26A/5 04-219 Warszawa	Zadanie 1: 67 035,00 Zadanie 2: 94 095,00	Zadanie 1 - do 9 miesięcy od daty zawarcia umowy Zadanie 2 - do 14 miesięcy od daty zawarcia umowy
2	Zaprojektuj i Wybuduj Sp. z o.o.	ul. Twarda 15 00-105 Warszawa	Zadanie 1: 66 051,00 Zadanie 2: 54 046,20	Zadanie 1 - do 9 miesięcy od daty zawarcia umowy Zadanie 2 - do 14 miesięcy od daty zawarcia umowy
3	Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze „BIOPROJEKT” Sp. z o.o.	Al. Armii Krajowej 22B lok. 9 97-300 Piotrków Trybunalski	Zadanie 1: 52 890,00 Zadanie 2: 35 670,00	Zadanie 1 - do 9 miesięcy od daty zawarcia umowy Zadanie 2 - do 14 miesięcy od daty zawarcia umowy

4	KJ-PIN Sp. z o.o.	ul. M. Karłowicza 9/45 25-357 Kielce	Zadanie 1: 78 900,00 Zadanie 2: 44 900,00	Zadanie 1 - do 9 miesięcy od daty zawarcia umowy Zadanie 2 - do 14 miesięcy od daty zawarcia umowy
5	ST PROJEKT Jacek Staniek	Kąty 18, 29-100 Włoszczowa	Zadanie 1: 56 580,00 Zadanie 2: 46 740,00	Zadanie 1 - do 9 miesięcy od daty zawarcia umowy Zadanie 2 - do 14 miesięcy od daty zawarcia umowy

23.12.2021 r.
STARSZY INSPEKTOR
A. Górecka
 ds. Inwestycji Regionalnych
 (podpis osoby sporządzającej protokół)
 lub osoby upoważnionej
 mgr inż. Aleksandra Górecka

PREZES ZARZĄDU
Pawł Strączyński
 23.12.2021 r.
 (data i podpis kierownika zamawiającego)