

Znak sprawy: PGI.271.8.18

**Informacja na podstawie art. 86 ust. 5 pkt. 1 – 3 ustawy  
z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych  
(tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.)**

**1. Przedmiot zamówienia:**

„Rozwój gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Chełm poprzez budowę sieci wodociągowych, budowę przydomowych oczyszczalni ścieków i przebudowę oczyszczalni ścieków komunalnych”

**Miejsce i termin otwarcia ofert:**

Otwarcie ofert odbyło się w siedzibie Zamawiającego: **Urząd Gminy Chełm, ul. Gminna 18, 22- 100 Pokrówka, sala konferencyjna w dniu 21.03.2018 r. o godz. 10:30**

**2. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:**

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości: **2.586.782,13 zł brutto**, w tym: na część I – 181.266,29 zł, na część II – 2.258.326,54 zł, cz. III – 147.189,30 zł.

**3. Firmy oraz adresy wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie:**

Numer oferty	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto	Okres gwarancji
1	Przedsiębiorstwo Urządzeń Ochrony Środowiska BIOTOP Sp z o.o.	ul. Jasna 4/4 22-400 Zamość	cz. 1 - 191.228,10	36 m-cy
			cz. 2 - -----	-----
			cz. 3 - -----	-----
2	Northern Environmental And Water Solutions Polska Sp. z o.o.	ul. Śląska 88 40-742 Katowice	cz. 1 - -----	-----
			cz. 2 - 2.044.650,00	60 m-cy
			cz. 3 - -----	-----

**4. Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej.**

Wykonawca w terminie **3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji**, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, przekaze zamawiającemu informację o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy.

Wraz ze złożeniem informacji, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Wzór informacji o grupie kapitałowej stanowi Załącznik do powyższej informacji.

WÓJT  
Wiesław Kocłuba