



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA



UCZELNIA
BADAWCZA
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Dziekan

Gdańsk, 13.09.2021 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):

ZP 16/WILiŚ/2021, CRZP 131/002/R/21

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, pn. Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania w pomieszczeniach Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Działając na podstawie art. 260 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska zawiadamia o unieważnieniu postępowania pn. Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania w pomieszczeniach Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy Pzp.

Uzasadnienie faktyczne

W postępowaniu zostały złożone dwie oferty:

Oferta nr 1 Wykonawcy Firma Usługowo-Handlowa Sanicom Marcin Olszewski, ul. Słoneczna 5, 83-330 Lniska; cena oferty: 109.800,00 zł.

Oferta nr 2 Wykonawcy KSS-GROUP Sp. z o.o., ul. Świętokrzyska 25/120, 80-180 Gdańsk; cena oferty: 81.537,89 zł.

Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia kwotę 73.720,37 zł. Informacja o kwocie, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia została zamieszczona na stronie prowadzonego postępowania w dniu 7.09.2021r. Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, jaką Zamawiający zamierzał przeznaczyć na realizację przedmiotowego zamówienia o 36.079,63 zł. Zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty t.j. do kwoty 109.800,00 zł.

Uzasadnienie prawne

Do przedstawionego powyżej stanu faktycznego znajduje zastosowanie przesłanka, o której mowa w art. 255 pkt. 3 ustawy Pzp. W związku z powyższym Zamawiający postanowił jak na wstępie.

W imieniu Zamawiającego
Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG