

DLiZSZP.261.8.2023

Warszawa, dnia 19.10.2023 r.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA W CZĘŚCI III ORAZ W CZĘŚCI IV

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pod nazwą: „Wykonanie robót termomodernizacyjnych w domach studenckich Politechniki Warszawskiej w podziale na części:

Część I Wykonanie robót termomodernizacyjnych w Domu Studenckim Politechniki Warszawskiej „Bratniak” w Warszawie przy ul. Grójeckiej 39

Część II Wykonanie robót termomodernizacyjnych w Domu Studenckim Politechniki Warszawskiej „Muszelka” w Warszawie przy ul. Mochnackiego 12

Część III Wykonanie robót termomodernizacyjnych w Domu Studenckim Politechniki Warszawskiej „Tulipan” w Warszawie przy ul. Mochnackiego 8

Część IV Modernizacja węzła ciepła zespołu domów studenckich Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Akademickiej 5”, numer referencyjny: ZP.RB.DS.19.2023.

Szanowni Państwo,

Zamawiający - Politechnika Warszawska, Plac Politechniki 1, kod pocztowy: 00-661 Warszawa, działając na podstawie art. 260 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych zwaną dalej ustawą, w związku z art. 266 ustawy, informuje o unieważnieniu postępowania w częściach:

Część III Wykonanie robót termomodernizacyjnych w Domu Studenckim Politechniki Warszawskiej „Tulipan” w Warszawie przy ul. Mochnackiego 8

Część IV Modernizacja węzła ciepła zespołu domów studenckich Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Akademickiej 5”

Uzasadnienie faktyczne i prawne unieważnienia postępowania w części III:

Uzasadnienie faktyczne unieważnienia: Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w części III, ponieważ jedyna złożona oferta podlega odrzuceniu.

Uzasadnienie prawne: art. 255 pkt 2)

Uzasadnienie faktyczne i prawne unieważnienia postępowania w części IV:

Uzasadnienie faktyczne: Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w części IV, ponieważ nie złożono żadnej oferty.

Uzasadnienie prawne: art. 255 pkt 1)

Z-ca Kanclerz Politechniki Warszawskiej ds. Technicznych

/-/

mgr inż. Wojciech Starczyński