

Projekt pt. „DUO - Uniwersytet Śląski uczelnią dostępną, uniwersalną i otwartą”

**UNIwersytet ŚLĄSKI**

Katowice, dn. 28.07.2020 r.

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

tel. (032) 359 13 81, fax. (0-32) 359 20 48

L. dz. DZP.381.016.2020.RB

### INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA – DOTYCZY CZĘŚCI A I B

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr **DZP.381.016.2020.RB** o wartości zamówienia poniżej 5 350 000 € p.n.: „**Zwiększenie dostępności architektonicznej UŚ w ramach projektu „DUO – Uniwersytet Śląski uczelnią dostępną, uniwersalną i otwartą” – zabudowa platform schodowych wraz z likwidacją barier architektonicznych celem zapewnienia dostępu osobom z niepełnosprawnościami do pomieszczeń stołówki przy Domu Studenta „UŚKA” w Cieszynie przy ul. Bielskiej 66 oraz do korytarza parteru, windy i baru studenckiego (kawiarni) w budynku Wydziału Nauk Przyrodniczych UŚ w Katowicach przy ul. Jagiellońskiej 26-28, w formule zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych”**

Zamawiający informuje, iż przedmiotowe postępowanie **zostało unieważnione w zakresie części A i B postępowania.**

Postępowanie podlega unieważnieniu w zakresie części A i B postępowania na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4) ustawy Pzp, ponieważ oferta z najniższą ceną w zakresie części A i B przewyższa kwoty, które Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w tych częściach, a Zamawiający nie może zwiększyć tych kwot do ceny oferty najkorzystniejszej w części A i B. Zamawiający na sfinansowanie przedmiotu zamówienia przeznaczył kwotę: Część A postępowania: 122 309,05 zł, część B postępowania: 128 890,91 zł. W przedmiotowym postępowaniu została złożona jedna oferta z ceną 244 770,00 zł w części A i B postępowania, co znacznie przewyższa możliwości finansowe Zamawiającego, a Zamawiający nie może zwiększyć kwoty jaką przeznaczył na sfinansowanie zamówienia.

**mgr inż. Artur Baran**

*Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej*