

# Politechnika Warszawska

## ZASTĘPCA KANCLERZA DS. TECHNICZNYCH

Warszawa, dnia 09.08.2022 r.

ZP.RB.LW.7.2022/DZP.261.5.2022

Strona internetowa prowadzonego postępowania:

Dot.: odpowiedzi na pytania, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego, pod nazwą „Przebudowa Domu Studenckiego Politechniki Warszawskiej "Pineska" w Warszawie przy ul. Uniwersyteckiej 5”, numer postępowania: ZP.RB.LW.7.2022

Zamawiający – Politechnika Warszawska, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 19 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, udziela odpowiedzi na postawione poniżej pytania przez uczestnika powyższego postępowania z dnia 04 i 05 sierpnia 2022 r.

### **Pytanie 1:**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udostępnienie zestawienia stolarki w wersji edytowalnej DWG lub precyzyjne określenie parametrów łuków konstrukcji przeszkleń klatki schodowej celem określenia, możliwości i kosztów wykonania profili giętych. Udostępnione materiały nie dają możliwości rzetelnej wyceny tych elementów i ich możliwości wykonania.

### **Odpowiedź:**

Precyzyjne określenie łuków musi zostać domierzone w naturze przed zamówieniem stolarki. Kształt łuków w zestawieniu jest schematyczny najbardziej przybliżony do istniejącego o kształcie eliptycznym. Zamawiający załącza zestawienia stolarki w wersji edytowalnej DWG.

### **Pytanie 2:**

W ślusarce aluminiowej zaprojektowano szprosy. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie szprosów wewnątrz-szybowych?

### **Odpowiedź:**

Wewnątrz szybowe szprosy nie są dopuszczalne. Dopuszczalne są naklejane na szybę.

### **Pytanie 3:**

Czy zamawiający dopuszcza zamianę ślusarki wykazanej w zestawieniach jako stalowa na aluminiową?

### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zamiany ślusarki wykazanej w zestawieniach jako stalowa na aluminiową.

W związku z tym, że nie zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 137 ust. 4 i 6 w związku z art. 90 ust. 2 oraz art. 135 ust. 3 termin składania ofert pozostaje bez zmian tj.: 22.08.2022 r., godz. 12:00.

mgr inż. Wojciech Starczyński

