Rzeszów dnia: 2020-07-17

**Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**

Al. Powstańców Warszawy 12

35-959 Rzeszów

……………………………………

[nazwa zamawiającego, adres]

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI

# SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczonyna”**Dostawa i montaż klimatyzacji w pomieszczeniach Politechniki Rzeszowskiej**”– znak sprawy **NA/P/177/2020.**

Zamawiający, **Politechnika Rzeszowska, Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), przedstawia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SIWZ”):

|  |
| --- |
| **Pytanie nr 1**  Ile razy w roku należy Wykonywać przeglądy okresowe w czasie trwania gwarancji?  **Odpowiedź**: Do wyceny należy ująć przeglądy okresowe wg wymagań producentów urządzeń, jednak nie rzadziej niż 2 razy w roku.  **Pytanie nr 2**  Jaki jest dach na którym należy zamontować jednostki zewnętrzne płaski czy skośny, z czego jest wykonany oraz ile kondygnacji ma budynek?  **Odpowiedź**: Zamawiający informuje, że dla układu:  KL-1 - montaż jednostki zewnętrznej na elewacji budynku,  KL-2 - montaż jednostki zewnętrznej na płaskim dachu, budynek 1 kondygnacyjny wykonanym z papy,  KL-5 - montaż jednostki zewnętrznej na płaskim dachu, budynek 2 kondygnacyjny (przewiązka pomiędzy budynkami L-28 i L-29), wykonanym z papy,  KL-6 - montaż jednostki zewnętrznej na elewacji budynku,  KL-7 - montaż jednostki zewnętrznej na elewacji budynku,  KL-8 - montaż jednostki zewnętrznej na elewacji budynku,  **Pytanie nr 3**  Czy dopuszcza się zaoferowanie klimatyzatorów więcej niż jednego producenta?  **Odpowiedź**: Zamawiający nie dopuszcza oferowania więcej niż jednego producenta urządzeń.  **Pytanie nr 4**  Czy dopuszcza się zaoferowanie układu KL1, KL8 na czynniku R410A? Klimatyzatory typu miniVRF obecne na rynku nie występują na czynniku chłodniczym R32.  **Odpowiedź**: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie układów KL-1 i KL-8 na czynniku chłodniczym R410A.  **Pytanie nr 5**  Czy dopuszcza się zaoferowanie klimatyzatorów KL1, KL8 typu Multisplit?  **Odpowiedź**: Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania technicznego.  **Pytanie nr 6**  Czy dopuszcza się zaoferowanie klimatyzatora KL2 o mocy chłodniczej 3,5kW?  **Odpowiedź**: Zamawiający nie dopuszcza oferowania urządzeń o mniejszej nominalnej mocy chłodniczej niż opisana w dokumentacji projektowej.  **Pytanie nr 7**  W udostępnionej dokumentacji projektowej nie ma projektu branży elektrycznej, a jedynie przedmiar, który jest pomocniczy. Proszę o udostępnienie.  **Odpowiedź**: Zamawiający nie dysponuje projektem branży elektrycznej. Zakres prac obejmuje proste roboty związane z wykonaniem zasilania urządzeń w istniejących strefowych rozdzielniach elektrycznych. Lokalizacja tablic elektrycznych została zaznaczona na dokumentacji projektowej br. sanitarnej. Zakres prac został wyszczególniony w przedmiarze br. elektrycznej.  **Pytanie nr 8**  Skropliny można odprowadzić grawitacyjnie czy trzeba zastosować pompki skroplin?  **Odpowiedź**: Zamawiający informuje, że odpowiedź znajduje się w projekcie wykonawczym, pkt. 5  w części "Instalacje sanitarne". |

Zamawiający