**Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**

**Al. Powstańców Warszawy 12**

**35-959 Rzeszów**

**Pismo: NA/P/240/2017/9** Rzeszów dnia: 2017-10-12

# O D P O W I E D Ź

# na zapytania i zmiana SIWZ

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U.   
z 2017 r. poz. 1579) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

**Wykonanie klimatyzacji w pomieszczeniach dydaktycznych bud. D dla KIiA Wydziału Elektrotechniki i Informatyki PRz.**,

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

W odpowiedzi na pismo z dnia 06.10.2017r. informuję, że ze względu na to, że Zamawiający wymaga zaoferowania klimatyzatorów jednego producenta w dalszym ciągu nie istnieje obecnie na rynku żaden inny producent klimatyzatorów spełniający wszystkie wymagane przez Zamawiającego wartości parametrów technicznych i tym samym brak jest rozwiązań równoważnych. Stanowi to poważne naruszenie ustawy o Prawie Zamówień Publicznych.   
W związku z tym zwracam się z prośbą o zmianę wymaganych parametrów zgodnie z poniższym:

Podstawowe parametry techniczne urządzeń klimatyzacyjnych:

Układ nr KL 1 - pom. nr: 101, 102a, 102b, 102c, 102d, 103.

Agregat zewnętrzny

- klasa energetyczna nie niższa niż A/A;

- moc chłodzenie nie mniej niż 12,1kW (3,5-14 kW; płynna regulacja);

- nom pobór mocy: chłodzenie 5,43 kW, max 6,5 kW ;

- głośność w odległości 1 m nie więcej niż 58 dB(A) (chłodzenie);

- wymiary wys.\*szer.\*gł. ~~998\*970\*370~~ mm, **1380\*970\*370** mm, masa max 100 kg

Jednostka wewnętrzna - typ ścienny

- Qchł. 2,5kW;

- głośność na najniższym biegu 28 dB(A)

- przewody chłodnicze - 6,35/9,52mm-Cu;

- pilot bezprzewodowy.

Układ nr KL 2 - pom. nr: 104, 106

Agregat zewnętrzny

- klasa energetyczna nie niższa niż A/A

- moc chłodzenie nie mniej niż 6,8 kW (1,5-8,5 kW; płynna regulacja)

- moc grzanie nie mniej niż 8,0 kW (2,0-9,2 kW, płynna regulacja)

- nom pobór mocy: chłodzenie 1,94 kW, max 3,0 kW

- głośność w odległości 1 m nie więcej niż 49 dB(A) (chłodzenie)

- wymiary max wys.\*szer.\*gł. 834\*950\*330mm, masa max 65 kg

Jednostka wewnętrzna

- Qchł. nie mniej niż 3,5kW

- głośność na najniższym biegu 27 dB(A)

- przewody chłodnicze - 6,35/9,52mm-Cu

- pilot bezprzewodowy.

Jednostka wewnętrzna

- Qchł. nie mniej niż 4,0kW;

- głośność na najniższym biegu 29 dB(A)

- przewody chłodnicze - 6,35/12,70mm-Cu;

- pilot bezprzewodowy.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Zamawiający, z uwagi na drugorzędne znaczenie wymiarów jednostki zewnętrznej, odstępuje od formułowania wymogów w tym zakresie.

**ZMIANA TERMINU!!!**

Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert oraz wnoszenia wadium na dzień **19.10.2017, godz. 10.00**. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający