



## WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

**POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

### ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Instytut Techniki Ciepłej, pok. 104

**faks: (022) 234 66 32, e-mail: zampub@itc.pw.edu.pl**

Warszawa dnia 08.11.2010

#### **Znak sprawy 79/1132/2010**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na [modernizacja Gmachu Aerodynamiki Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej](#), w związku z realizacją projektu „Modernizacja i budowa nowej infrastruktury naukowo badawczej Wojskowej Akademii Technicznej i Politechniki Warszawskiej na potrzeby wspólnych numeryczno doświadczalnych badań lotniczych silników turbinowych” Nr POIG.02.02.00-14-022/09”

#### **Treść zapytania**

**Pytanie :** pozycja nr 49 - które rozdzielnice występują w tej pozycji? Wg wykazu rysunków ( projekt ) występuje 16 szt. nowych rozdzielnic, a w dziale 3.2 kosztorysu jest ich 21 szt.

#### **Odpowiedź:**

Poz.49 – RG1 (kosztorysant wpisał 6szt. Ponieważ RG1 składa się z 6 pól)  
Poz.50 – RWT1  
Poz.51 – RWT2  
Poz.52 – RWT3  
Poz.53 – Tk0/1  
Poz.54 – Tk0/2  
Poz.55 – Tk1/1  
Poz.56 – Tk2/1  
Poz.57 – Tk2/2  
Poz.58 – Tk3/1  
Poz.59 – Tk4/1  
Poz.60 – T0/1  
Poz.61 – T1/1  
Poz.62 – R\_LMP  
Poz.63 – R\_LDP  
Poz.64 - R\_KT  
Poz.65 – wył.p.poż.

#### **Pytanie:**

pozycja nr 79 - występuje w niej 6 rozdzielnic, proszę podać ich nazwy ( wg projektu demontujemy i ponownie montujemy tylko rozdzielnicę oznaczoną jako R10-2 - 1 szt. )

#### **Odpowiedź:**

Pozycja 79 dotyczy wyłącznie przeniesienia rozdzielni R10-2 – ujęto w tej pozycji jedynie robociznę na montaż rozdzielni w nowym miejscu, nie wyceniać w tej pozycji rozdzielni

Analogicznie pozycja 78 dotyczy demontażu R10-2 (przyjęto obmiar w ilości 6szt. w celu podniesienia robocizny, rozdzielnia składa się z 3 pól)

**Pytanie:**

pozycja nr 220, 221, 227, 228 - proszę podać typ przewodu ( w projekcie w wykazie materiałów nie występują ilości podane w przedmiarze)

**Odpowiedź:**

Poz.220 - Kabel telekom. YnTKSYekw 1x2x0,8

Poz.221 - Przewód YDY-450/750V 3x1,5mm<sup>2</sup>

Poz.227 - Kabel telekom. YnTKSYekw 1x2x0,8

Poz.228 - Przewód YDY-450/750 V 3x1,5mm<sup>2</sup>

Przyjąć ilości z przedmiaru robót.

**Pytanie:**

pozycja 65 - jakich aparatów dotyczy ?

**Odpowiedź:**

Poz.65 – wyl.p.poż

**Pytanie:**

Pozycja 203 - w obmiarze występuje ilość 238 \* 150mb. Czy przyjęta ilość 150mb na 1 gniazdo nie jest zbyt duża?? ( Powyżej 90 mb należy stosować kable światłowodowe ).

**Odpowiedź:**

Poz.203 – Rzeczywiście 150mb średnio dla jednego punktu końcowego to zbyt duża ilość, przyjęć do wyceny 238pkt.x70mB przewodu FTP 4x2x0,5kat.6

Z poważaniem