



## Centrum Badań Przedklinicznych i Technologii

INSTYTUT MEDYCyny DOŚWIADCZALNEJ I KLINICZNEJ  
im. M. Mossakowskiego PAN

ul. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa, tel.: (+48) 226685250, fax: (+48) 226685532  
<http://www.cmdik.pan.pl>, sekretariat@cmdik.pan.pl

Warszawa, dn. 20.04.2011 r.

Znak sprawy: ZP-2403-1/11

### Dotyczy postępowania nr ZP-2403-1/11 na

**Wykonanie robót budowlano-instalacyjnych z dostawą i montażem agregatu prądowłórczego o mocy pozornej co najmniej 450 kVA ze zbiornikiem paliwa na min. 7 godzin pracy (AP) oraz dostosowaniem do niego systemu zasilania energetycznego w budynkach B, C, Z, T na terenie Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN przy ul. A. Pawińskiego 5 w Warszawie**

Od jednego z Wykonawców wpłynęły następujące pytania:

#### Pytanie 1:

„Proszę określić ilość odpływów w RGnn i ich prądy.”

**Odpowiedź:** Jest możliwość zapoznania się i wykonania we własnym zakresie dokumentacji fotograficznej w trakcie wizji lokalnej dn. 22.04.2011 o godz. 10.00.

#### Pytanie 2:

„Proszę określić ilość odpływów w RGnn i ich prądy w sekcji zasilanej z agregatu ( zgodnie z wytycznymi są to rozdzielnie budynków B, C i Z).”

**Odpowiedź:** Wg. schematów w poszczególnych RGnn i bilansu mocy. Jest możliwość zapoznania się i wykonania we własnym zakresie dokumentacji fotograficznej w trakcie wizji lokalnej.

#### Pytanie 3:

„Proszę określić zakres przebudowy rozdzielni w budynku "Z" - prowadzone są prace elektryczne i została już przebudowana.”

**Odpowiedź:** Podłączenie do agregatu rozdzielni głównej wraz z przełącznikami kablowymi oraz rozdzielni RW wraz z prowadzeniem dodatkowych kabli dla zasilania zespołów wentylacyjnych zgodnie z bilansem.

#### Pytanie 4:

„Proszę określić zakres przebudowy rozdzielni w budynku "B" i "C"- w



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WARSZAWSKI  
UNIWERSYTET  
MEDYCZNY

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



instytut biologii doświadczalnej  
im. M. Nenckiego PAN

przypadku zamontowania nowych SZR-ów czy odpływy też ulegają przełączeniu na III sekcje zasil. podstawowe, rezerwowe i z agregatu.”

**Odpowiedź: TAK**

**Pytanie 5:**

„Proszę określić czy drzwi do przebudowanych pomieszczeń są do wymiany, a do nowej RGnn wykucie i wstawienie nowych ( ściana działowa powoduje, że do pomieszczenia przeznaczonego na nową RGnn nie będzie drzwi ).”

**Odpowiedź: TAK**, zaleca się wykonanie wejścia do rozdzielni NN w budynku T poprzez pomieszczenie magazynowe.

inż. Wojciech Sobczyk  
Z-ca Dyrektora  
ds. Administracyjnych