

Zamówienie realizowane w ramach projektu "Budowa i wyposażenie Interdyscyplinarnego Centrum Badań Naukowych KUL" współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej na podstawie umowy o dofinansowanie z dnia 29 czerwca 2009 r. nr POPW.01.03.00-06-003/09-00 zawartej z Polską Agencją Rozwoju Przedsiębiorczości w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 Osi Priorytetowej I Nowoczesna Gospodarka Działania I.3 Wspieranie innowacji.

Projekt współfinansowany jest przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Załącznik nr 1.5 do SIWZ

## FORMULARZ OFEROWANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

### Część 5 – dostawa zasilacza UPS

Nazwa oferowanego urządzenia		
Producent		
Typ/model/kod producenta		
<b>Zasilacz awaryjny UPS – 1 szt.</b>		
<b>parametr</b>	<b>wymagania</b>	<b>oferowane parametry</b>
Obudowa	Metalowa, maksymalnie 3U Rack	
Moc rzeczywista	Minimum 2700 W	
Napięcie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Napięcie na wejściu: 230V</li> <li>Napięcie na wyjściu: 230V</li> </ul>	
Porty zasilania (wyjścia)	Minimalnie: <ul style="list-style-type: none"> <li>8xIEC-C13 (10A)</li> <li>1 x IEC-C19 (16A)</li> </ul>	
Certyfikaty i zgodność z normami	CE, RoHS	
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	Ponad 5 min	
Czas podtrzymania (obciążenie 50%)	Minimum 15 min	
Interfejsy komunikacyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB</li> <li>Zainstalowana karta SNMP/HTTP do zarządzania poprzez sieć</li> </ul>	
Wyświetlacz LCD lub diody sygnalizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>stan obciążenia UPSa,</li> <li>praca z sieci zasilającej</li> <li>praca z baterii</li> <li>konieczna wymiana baterii</li> <li>przeciążenie UPSa</li> </ul>	
inne	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wymienne baterie Hot-Swap,</li> <li>możliwość podłączenia dodatkowego modułu baterii zwiększającego czas podtrzymania napięcia,</li> <li>ostrzegawcze alarmy dźwiękowe</li> </ul>	
Waga	nie więcej niż 75 kg	
Wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instrukcja obsługi</li> <li>Karta gwarancyjna</li> <li>Zestaw montażowy Rack</li> <li>kabel USB A+B</li> <li>komplet kabli zasilających</li> </ul>	
Gwarancja	minimum 24 miesiące	
Gwarancja na akumulatory	minimum 12 miesięcy	

**UWAGA:**



**ROZWÓJ  
POLSKI WSCHODNIEJ**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



**NIEWYPEŁNIENIE WIERSZY: „NAZWA OFEROWANEGO URZĄDZENIA”, „PRODUCENT”, „TYP/MODEL/KOD PRODUCENTA”, KTÓRE TO JEDNOZNACZNIE IDENTYFIKUJĄ OFEROWANE URZĄDZENIE LUB BRAK WPISU W KOLUMNIE „OFEROWANE PARAMETRY” ZOSTANIE POTRAKTOWANY, JAKO NISPEŁNIENIE MINIMALNYCH WYMAGAN ZAMAWIAJĄCEGO, CO BĘDZIE SKUTKOWAŁO ODRZUCENIEM OFERTY.**

.....dnia.....

.....  
Podpis i pieczęć osoby/osób  
upoważnionej/ych do reprezentowania  
Wykonawcy



**Załącznik nr 1.5a do SIWZ**

**WYKAZ ASORTYMENTOWO - ILOŚCIOWY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część 5. dostawa zasilacza UPS**

Nazwa sprzętu	Ilość sztuk	Cena jednostkowa netto w pln	Stawka podatku VAT	Cena jednostkowa brutto w pln	Wartość netto w pln
1	2	3	4	5	6
				<b>3+(3x4)</b>	<b>(2 x 3)</b>
Zasilacz awaryjny UPS	1				
<b>SUMA WARTOSCI NETTO CENA OFERTOWA NETTO</b>					*

Cena ofertowa netto w Części 5 wynosi ..... PLN

Słownie: ..... PLN

Stawka podatku VAT .....%

Wartość podatku VAT W Części 5 wynosi ..... PLN

Słownie: ..... PLN

Cena ofertowa brutto w Części 5 wynosi ..... PLN

Słownie: ..... PLN

.....dnia.....

.....  
Podpis i pieczęć osoby/osób  
upoważnionej/ych do reprezentowania  
Wykonawcy

\*Należy wpisać sumę wartości netto wyliczoną w Wykazie Asortymentowo-Ilościowym przedmiotu zamówienia