

## **DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

TEL. 12 614 25 11, FAKS 12 614 34 86

e-mail: [przetargi@szpitaljp2.krakow.pl](mailto:przetargi@szpitaljp2.krakow.pl)

Kraków, dn. 03.07.2019 r.

DZ. 271.56. 657 .2019

***Do wszystkich uczestników  
postępowania przetargowego  
nr DZ.271.56.2019***

***Dotyczy : zmiana odpowiedzi na pytanie zadane w postępowaniu przetargowym nr  
DZ.271.56.2019 - Dostawa diagnostycznych urządzeń medycznych dofinansowanych ze  
środków zewnętrznych oraz własnych Szpitala***

### ***Szanowni Uczestnicy,***

Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, Kraków powiadamia zainteresowane strony, że w związku z ww. postępowaniem Zamawiający dokonuje zmiany odpowiedzi na zadane pytanie:

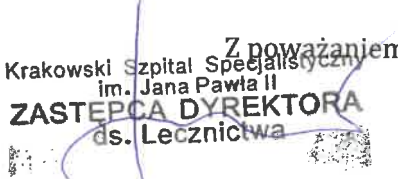
Pytanie 42. Dotyczy Pakiet I – Angiograf z wyposażeniem:

W opisie przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 4 do SIWZ) w rozdziale I. Wyposażenie dodatkowe, pkt. 116 Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania UPS'a, przy jednoczesnym zapisie podłączenia angiografu do UPS'a EATON 93E 40kVA 4x9Ah. UPS musi zapewnić podtrzymanie funkcjonalności systemu w zakresie min. fluoroskopii, działania systemu obrazowego w tym monitorów obrazujących, wszystkich ruchów ramienia C oraz stołu zabiegowego przez czas min. 10 minut od załączenia napięcia „awaryjnego”. Przy podłączeniu się do istniejącego UPS'a dostawca angiografu nie będzie mógł zagwarantować jego bezawaryjnej pracy na etapie udzielonej gwarancji, w związku z tym prosimy o informację, czy Zamawiający weźmie na siebie odpowiedzialność za prawidłowość działania istniejącego UPS'a, wydając dostawcy angiografu stosowne oświadczenie? W przypadku wymogu dostawy nowego UPS'a, nadmieniamy w tym punkcie, że na rynku istnieje wiele rozwiązań dedykowanych UPS'ów dla zapewnienia zasilania gwarantowanego oferowanego angiografu.

Ograniczenie dostawy UPS'a tylko do jednego modelu (UPS) EATON 93E 40kVA 4x9Ah uniemożliwia nam złożenie ważnej oferty i ogranicza zasadę uczciwej konkurencji.

**Odp.: Patrz odpowiedź na pytanie 41 - dodatkowo Zamawiający informuje, że dopuszcza do zaoferowania wraz z dostarczonym angiografem preferowanego przez Wykonawcę zasilacza UPS - który pozwoli spełnić wymagania stawiane w załączniku nr 4 do SIWZ w pakiecie nr I, w punkcie 116. Zamawiający oczekuje od Wykonawcy na własny koszt i we własnym zakresie: demontażu posiadanego przez Zamawiającego zasilacza UPS EATON 93E 40kVA 4x9Ah i jego transportu do budynku T-X, zlokalizowanego ok. 150 m od miejsca aktualnej instalacji przedmiotowego zasilacza UPS. W takim wypadku ograniczeniem dla dostawy przez Wykonawcę preferowanego zasilacza UPS będą: spełnienie wymogów funkcjonalnych (jak wyżej), dostępność miejsca na instalację nowego zasilacza UPS - wyłącznie w miejscu dotychczas użytkowanego, w pomieszczeniu technicznym sali zabiegowej, zachowanie optymalnego bilansu mocy chłodniczej, maksymalny poziom hałasu oferowanego zasilacza UPS podczas pracy 62 [dB], wpięcie nowego zaoferowanego UPS'a do SCAD-y, którą posiada Zamawiający (Generex) oraz skonfigurowanie powiadomienia SMS o stanach pracy urządzenia (praca na baterii, praca na bypassie, awaria urządzenia, itp.). W SCADA należy wykonać wizualizację urządzenia (stany pracy) oraz zobrazować parametry urządzenia takie jak, min.:**

- napięcia wejściowe i wyjściowe
- prądy wejściowe i wyjściowe
- temperaturę urządzenia
- obciążenie procentowe każdej fazy
- częstotliwość
- całkowity pobór mocy
- napięcie baterii
- prąd baterii
- czas podtrzymania bateryjnego
- czasowa autonomia baterii.

Z poważaniem,  
Krakowski Szpital Specjalistyczny  
im. Jana Pawła II  
**ZASTĘPCA DYREKTORA**  
ds. Lecznictwa  
  
dr hab. n. med. Dorota Sobczyk