



**URZĄD MIASTA
RAWA MAZOWIECKA**
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 5
96-200 Rawa Mazowiecka
tel. (0-46) 814 47 11, fax. (0-46) 814 43 23

Rawa Mazowiecka, dnia 2009-05-27

Do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy postępowania

WYJAŚNIENIA (Nr 85) ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SIWZ

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.: *Budowa krytej pływalni wraz ze sztucznym lodowiskiem w Rawie Mazowieckiej z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie*, informujemy, że pytania i odpowiedzi numerowane zostały w zadawanej przez Wykonawcę kolejności:

1. W Przedmiarze Inwestorskim elektrycznym poz 72 /instalacja komputerowa/ i 146 /instalacja oświetlenia awaryjnego/ wymieniony jest zasilacz UPS 20kVA 3-faz /1+1=2szt/. W dokumentacji projektowej nie ma żadnych UPS-ów.

Prosimy o ustosunkowanie się do powyższej sprawy.

Odpowiedź nr 1: Oprawy oświetlenia awaryjnego należy wyposażyć w moduły elektroniczne przełączające w przypadku zaniku napięcia w linii zasilającej na pracę z baterii akumulatorów umieszczonych w oprawie. Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego zgodnie z wcześniejszymi ustaleniami będą pracowały w systemie ATI.

Instalacjom TT wystarczy UPS 1 kVA do podtrzymania zasilania serwera przez 3 do 5 minut.

2. Prosimy o określenie lokalizacji punktu zasilania /rozdzielniczy/ gniazd dedykowanych 230V sieci komputerowej oraz przesłanie schematu zasadniczego tej szafy i układu zasilania. Przekazana dokumentacja ofertowa nie obejmuje tej lokalizacji.

Odpowiedź nr 2: Projekt instalacji elektrycznej nie zawiera gniazd dedykowanych 230V dla sieci komputerowej.

3. W dokumentacji projektowej wymienione są 3 szafy Rack 19" dla sieci strukturalnej /SS/. Prosimy o potwierdzenie ile szaf Rack 19' potrzeba dla wszystkich instalacji teletechnicznej oraz proszę o schematy i widoki z wyposażeniem tych szaf. – przekazana dokumentacja przetargowa nie obejmuje tych informacji.

Odpowiedź nr 3: W Projekcie jest miejsce na trzy szafy i w tym trzeba się zmieścić. Należy wykonać to w dokumentacji powykonawczej. Projektant nie wie jakie ostatecznie rozwiązania zostaną przyjęte, przez Wykonawcę, takie podejście wymuszałoby zarzut zmiany Projektu. Lokalizacja urządzeń w szafach zgodnie z DTR i zasadami instalacji sieciowych i

norm. (do wyceny to nie jest potrzebne)

4. W dokumentacji elektrycznej – rozdzielnia RGnn brak baterii kondensatorów.

Prosimy określić czy jest ona wymagana, a jeżeli tak to prosimy podać jej parametry techniczne.

Odpowiedź nr 4: Ze względu na fakt iż przyszły Wykonawca będzie miał dowolność w doborze producentów pewnych urządzeń zastosowanych w projektach, bateria kondensatorów zostanie dobrana w trakcie eksploatacji.

Uwaga: Odpowiedzi na zadane przez Wykonawcę pytania dotyczące dokumentacji projektowej uzgodnione zostały z Projektantem – tel:+48 22 739 90 25, fax:+48 22 739 79 06 email: pasprojekt@pasprojekt.com

Do wiadomości:
- wszyscy uczestnicy

BURMISTRZ MIASTA
mgr Eugeniusz Góraj

(podpis zamawiającego)