



AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE
DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU
ul. Wały Chrobrego 1-2, 70 -500 Szczecin
telefon (+48 91) 480 96 76, fax (+48 91) 480 97 48
www.am.szczecin.pl, e-mail: ar@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, 08.04.2015 r.

Dotyczy: zamówienia publicznego nr **AR/272-3/15** ogłoszonego w Biuletynie Zamówień publicznych pod nr 43365 - 2015 w dniu 27.03.2015 r. w trybie przetargu nieograniczonego na: „Roboty budowlane związane z wykonaniem instalacji sanitarnych, elektrycznych i teletechnicznych oraz modernizacją dachu papowego dotyczące budynku dydaktycznego nr 1 Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej 2”.

I. Akademia Morska w Szczecinie informuje, że w dniu 3 kwietnia 2015 roku wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania. Zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „PZP”, Zamawiający udzielił następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1

W pomieszczeniu piwnicy zaprojektowany został agregat prądotwórczy o mocy 59,8 kVA. Z uwagi na bardzo dużą masę agregatu oraz duży gabaryt prosimy o podanie drogi, którą będzie można przetransportować agregat do pomieszczenia rozdzielni głównej budynku.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). Dostawa i montaż agregatu prądotwórczego nie wchodzi w zakres przedmiotowego postępowania.

Pytanie nr 2

Prosimy o wskazanie w jakim wykonaniu ma zostać dostarczony agregat prądotwórczy (otwarty, czy obudowa wyciszona)?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). Dostawa i montaż agregatu prądotwórczego nie wchodzi w zakres przedmiotowego postępowania.

Pytanie nr 3

Projekt wentylacji zakłada wykonanie instalacji odprowadzenia spalin z agregatu, a co z czerpnią i wyrzutnią powietrza? Czy w projekcie wentylacji nie powinno być zaprojektowanej jeszcze czerpni i wyrzutni powietrza wraz z odpowiednimi kanałami i przepustnicami do prawidłowego układu chłodzenia agregatu? Jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie projektu o brakujący element.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). Zakres przedmiotowego

postępowania nie uwzględnia montażu agregatu prądotwórczego oraz wykonania instalacji towarzyszących.

Pytanie nr 4

Na parterze w pomieszczeniu serwerowni zaprojektowany został zasilacz UPS o mocy 40 kVA. Prosimy o podanie minimalnego czasu podtrzymania zasilacza UPS do 100 % obciążenia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). Dostawa i montaż zasilacza UPS nie wchodzi w zakres przedmiotowego postępowania.

Pytanie nr 5

Proszę o potwierdzenie, że w przypadku udzielenia np. 48-miesięcznej gwarancji, gwarancja na wykonane roboty będzie wynosiła 48 m-cy, natomiast na wbudowane materiały gwarancja będzie równa gwarancji jaką udziela producent danego urządzenia (lamp, agregatu, UPSa np. 48 m-cy)

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że udzielona gwarancja dotyczy kompletnego przedmiotu zamówienia tj. wykonanych robót budowlanych oraz zamontowanych urządzeń i będzie wynosiła minimum 36 miesięcy (w zależności od gwarancji zaproponowanej w ofercie) niezależnie od okresu gwarancji udzielonej przez producenta poszczególnych urządzeń.

Pytanie nr 6

Urządzenia takie jak UPS i Agregat wymagają od użytkownika przeglądów okresowych i konserwacji niezbędnych do ich prawidłowego działania oraz utrzymania gwarancji. Prosimy o potwierdzenie, że przeglądy będą dokonywane przez zamawiającego. Jeżeli przeglądy w okresie gwarancji mają być skalkulowane przez wykonawcę, prosimy o informację jak należy kalkulować przeglądy gwarancyjne agregatu, gdyż muszą być wykonywane albo raz do roku albo po wypracowanej wskazanej przez producenta ilości motogodzin (czyli jeżeli agregat wypracuje wskazaną ilość motogodzin przed upływem roku to dodatkowe przeglądy będą wykonywane przez użytkownika, gdyż wykonawca nie jest w stanie przewidzieć jak często agregat będzie się załączał).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). Dostawa i montaż agregatu prądotwórczego oraz zasilacza UPS nie wchodzi w zakres przedmiotowego postępowania. W związku z powyższym zamawiający nie uwzględnił zlecenia przeglądów okresowych i konserwacji powyższych urządzeń.

Pytanie nr 7

Prosimy o potwierdzenie, że w wycenie nie należy uwzględniać systemu SSWiN.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). Nie należy systemu SSWiN uwzględniać w kalkulacji.

Pytanie nr 8

Prosimy o potwierdzenie, że w wycenie instalacji wentylacji należy wycenić wyłącznie układy wywiewne i nawiewne ujęte w przedmiarze.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ przedmiot zamówienia stanowią wybrane pozycje z całości prac przewidzianych w Projekcie Wykonawczym. Szczegółowy zakres prac został wskazany pomocniczo w Przedmiarze Robót (Zał. nr 12-1÷12-4). W kalkulacji należy uwzględnić układy wywiewne i nawiewne ujęte w przedmiarze.

Treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz terminy składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian tj. 13.04.2015 r.