



Znak pisma: NMM/E-ZP/69/2014/CKWS

Gdańsk, dnia 6.06.2014 r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu  
o udzielenie zamówienia publicznego**

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Budowę Centrum Konserwacji Wraków Statków wraz z Magazynem Studyjnym w Tczewie”, znak sprawy ZP/2/PN/CKWS/14.

**WYJAŚNIENIA SIWZ**

Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) udziela wyjaśnień w związku z zadaniem pytaniem:

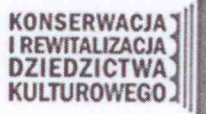
**Pytanie 1**

Czy są Państwo w posiadaniu egzemplarza projektu instalacji SSP, uzgodnionego z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń pożarowych? W projekcie

Bardzo lakoniczny opis projektu oraz schemat pozwalają przypuszczać, że projekt instalacji SSP nie został uzgodniony. Przemawiają za tym takie mankamenty projektu, jak choćby:

- nieprawidłowy / niewystarczający opis prowadzenia tras kablowych o odporności ogniowej 30-minutowej,
- brak obliczeń wymaganej pojemności baterii akumulatorów centrali SSP i centrali oddymiania
- brak schematu instalacji z uwzględnieniem wszystkich elementów instalacji SSP z podziałem na linie dozorowe.

**Odpowiedź:** Wedle najlepszej wiedzy Zamawiającego dokumentacja techniczna (w tym elementy dokumentacji dotyczące Systemu Sygnalizacji Pożarowej) wchodząca w skład opisu przedmiotu zamówienia, w sposób bezsprzeczny zapewnia możliwość przygotowania oferty zgodnej z wymogami określonymi w ogłoszeniu o zamówieniu i specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Projekt budowlany został uzgodniony przez rzeczoznawcę ppoż.



Projekt „Centrum Konserwacji Wraków Statków wraz z Magazynem Studyjnym w Tczewie –  
budowa infrastruktury kultury Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku.”



### Pytanie 2

Czy CNBOP lub KG PSP dopuszcza lutowanie przewodów o odporności PH90 jako technologię łączenia przewodów o odporności ogniowej 30min? Taki sposób łączenia opisany jest na str.7 projektu wykonawczego instalacji teletechnicznych?

**Odpowiedź:** Pierwsza część pytania 2 nie dotyczy treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (w przedmiotowym dokumencie nie występują zapisy o opiniach przytoczonych instytucji), a więc Zamawiający w tym zakresie nie ma możliwości udzielania wyjaśnień w trybie art. 38 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych. Na stronie 7 projektu wykonawczego instalacji teletechnicznych nie występują zapisy o łączeniu przewodów w sposób opisany przez wykonawcę zadającego pytanie. Wobec powyższego nie istnieje możliwość udzielenia merytorycznych wyjaśnień na tak sformułowane pytanie.

### Pytanie 3

Czy projekt instalacji teletechnicznych został uzgodniony z NIMOZ (ze względu na zawartość systemów zabezpieczenia elektronicznego), czy też nie wymaga on uzgodnienia?

**Odpowiedź:** Tak, projekt instalacji teletechnicznych został uzgodniony z Narodowym Instytutem Muzealnictwa i Ochrony Zabytków.

### Pytanie 4

Proszę o udostępnienie przedmiarów robót w rozszerzeniu ath. Umożliwi to przygotowanie lepszej i bardziej precyzyjnej oferty ze względu na możliwość przyjęcia poprawnych elementów MS (materiałów i sprzętu) i ewentualnej ich korekty. W obecnej formie nie jesteśmy w stanie dokładnie ocenić przyjętych rozwiązań materiałowych

**Odpowiedź:** Zamawiający zamieścił w celu ułatwienia wykonawcom wyceny przedmiotu zamówienia przedmiary w dostępnej mu formie na stronie internetowej Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku, jako część opisu przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie dysponuje przedmiarami w formie plików z rozszerzeniem ath.

### Pytanie 5

Czy inwestor dopuszcza możliwość zmiany zaprojektowanych elastycznych ogniw fotowoltaicznych Typu Power flex na rozwiązanie konwencjonalne (nieelastyczne) o nie gorszych parametrach? Zaproponowane w projekcie rozwiązanie zawęży potencjalne grono systemów możliwych do



zastosowania poprzez określenie jednego z parametru (elastyczność) nie mającego wpływu na jakość działania.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia treść ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia w pierwotnym brzmieniu.**

**Pytanie 6**

Zważywszy na obszerny materiał przetargowy, zwracamy się z uprzejmą prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 30.06.2014 r.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia treść ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia w pierwotnym brzmieniu.**

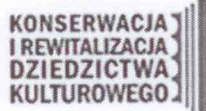
**Pytanie 7**

Proszę o wyjaśnienie czy zakres zawarty z projekcie technologicznym (Załącznik Nr 3.3.11. CKWS \_ Tczew\_Proj technologiczny) jest objęty przedmiotem niniejszego zamówienia. Brak w/w zakresu w przedmiarach oraz w TABELI ELEMENTÓW SCALONYCH stanowiącej załącznik nr 11 do oferty.

**Odpowiedź: Załączony projekt technologiczny stanowi informację dotyczącą rozplanowania urządzeń technologicznych pracowni konserwatorskiej oraz stanowi wytyczne branżowe. Zgodnie z SIWZ, Część III - Opis przedmiotu zamówienia, punkt 5, Projekty Wykonawcze, punkt 11 – należy uwzględnić wytyczne do projektów branżowych.**

Z-C A D Y R E K T O R A  
ds. administracyjno-technicznych  
Narodowego Muzeum Morskiego  
w Gdańsku

*Szymon Karas*  
.....  
(podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)



Projekt „Centrum Konserwacji Wraków Statków wraz z Magazynem Studyjnym w Tczewie – budowa infrastruktury kultury Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku.”