



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4403 423 fax: +48 91 4403 441, e-mail: sekretariat@ums.gov.pl

Znak :

Szczecin, dnia 21.05.2013 r.

PO-II-370/ZZP-3/19/13

STRONA INTERNETOWA UMS

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, na: **REMONT I RENOWACJĘ ELEWACJI POŁUDNIOWEJ I PÓŁNOCNEJ BUDYNKU CZERWONEGO RATUSZA W SZCZECINIE.**

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Informuję, że w postępowaniu jak wyżej wpłynęły w terminie trzy oferty:

Oferta nr 1: RESTAURO Sp. z o.o., ul. Małe Garbary 4-6, 87-100 TORUŃ; złożyła ofertę za kwotę **brutto ogółem 3 484 636,69 zł**, w tym I etap za kwotę 1 770 213,03 zł, II etap za kwotę 1 714 423,67 zł,

Oferta nr 2: „KONSART” Sp. z o.o., Aleja Wojska Polskiego 162/1, 71-335 SZCZECIN; złożyła ofertę za kwotę **brutto ogółem 1 952 010,00 zł**, w tym I etap za kwotę 1 094 676,00 zł, II etap za kwotę 917 334,00 zł,

Oferta nr 3: „KIELART KONSERWACJA ZABYTKÓW” Sp. z o.o., ul. Kłodna 30, 70-535 SZCZECIN; złożyła ofertę za kwotę **brutto ogółem 1 626 256,95 zł**, w tym I etap za kwotę 846 029,44 zł, II etap za kwotę 780 227,51 zł.

Zamawiający dokonał wyboru oferty Nr 3 – KIELART KONSERWACJA ZABYTKÓW” Sp. z o.o., ul. Kłodna 30, 70-535 SZCZECIN; złożyła ofertę za kwotę brutto ogółem 1 626 256,95 zł, w tym I etap za kwotę 846 029,44 zł, II etap za kwotę 780 227,51 zł.

Uzasadnienie wyboru: oferta zawiera najniższą cenę, spełnia wymagania opisane w specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) oraz jest zgodna z ustawą Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku.

Wykonawca, którego oferta została wybrana zobowiązany jest skontaktować się z Zamawiającym w terminie nie krótszym niż 5 dni od daty otrzymania zawiadomienia o wygraniu postępowania i uzgodnić termin podpisania umowy.

Dziękuję za złożenie ofert w niniejszym przetargu i zapraszam do udziału w kolejnych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego.

PODPISAŁ
Dyrektor Urzędu Morskiego
w Szczecinie
Andrzej Borowiec