

Dyrektor

Warszawa, dnia 18 października 2017 r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZYCH OFERT

w postępowaniu nr 21/ZP/PP/2017 na wykonanie:

ZADANIE 1: projektu budowlano-wykonawczego wraz z uzyskaniem decyzji administracyjnych na wykonanie remontu odtworzeniowego pokrycia dachowego, orynnowania poziomego, kominów, impregnacji więźby dachowej, podbitki drewnianej, wymiany łąw kominiarskich oraz obróbek blacharskich zabytkowego budynku głównego położonego w Gdańsku przy ul. Jaśkowa Dolina 31,

ZADANIE 2: ekspertyzy technicznej wraz z niezbędnymi odkrywkami oraz wykonanie dokumentacji budowlano-wykonawczej wraz z uzyskaniem decyzji administracyjnych na wykonanie izolacji pionowej i poziomej przyziemia w budynku głównym Oddziału PAN w Gdańsku przy ul. Jaśkowa Dolina 31.

Zamawiający informuje, że w wyznaczonym terminie tj. do dnia 30.08.2017 r. godz. 13.00 wpłynęły następujące oferty:

Lp	OFERENT: nazwa i adres firmy	ZADANIE NR 1 przyznane pkt.	ZADANIE NR 2 przyznane pkt.
1	BIURO PROJEKTOWE M. Piórkowski ul. Wojska Polskiego 14 78-530 Wierzchowo	70	47,14
2	ARCHITEKTOWNIA M. Stawska M. Ruskowska ul. Świętojańska 91/7 81-381 Gdynia	68,8	61,67
3	BUDCHEM Arkadiusz Lewicki ul. Pułaskiego 1G 82-300 Elbląg	58,95	100

4	ARCHITEKCI Jerzy Pachwiczewicz ul. Włociańska 54 15-199 Białystok	29,01	23,73
5	FIRMA ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANA STYL Tadeusz Miler ul. Grunwaldzka 2/7 80-236 Gdańsk	44,79	63,91
6	BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI Krzysztof Niemyski ul. Antygony 49/8 80-299 Gdańsk	51,43	43,33

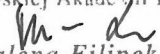
1. Wybór ofert:

- 1.1. ZADANIE NR 1 wybrano Biuro Projektowe Mirosław Piórkowski, ul. Wojska Polskiego 17, 78-530 Wierzchowo za kwotę 22 140,00 zł brutto.
- 1.2. ZADANIE NR 2 wybrano Firmę Architektoniczno-Budowlaną STYL Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 2/7, 80-236 Gdańsk za kwotę 28 290,00 zł brutto.

Jednocześnie informujemy, że firma BUDCHEM, która otrzymała najwyższą punktację - zrezygnowała z realizacji usługi.

Z poważaniem

p.o. Dyrektora
Biura Organizacyjno-Majątkowego
Polskiej Akademii Nauk


Magdalena Filipek-Lejman