

Szczecinek, 30-05-2016 r.

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego dotyczącego realizacji inwestycji pn. „Dokumentacja projektowa odrestaurowania zabytkowej wieży ciśnień z adaptacją na obserwatorium astronomiczne w Szczecinku”.

### Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Miasto Szczecinek na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164) informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w przetargu nieograniczonym dotyczącym realizacji inwestycji pn. „Dokumentacja projektowa odrestaurowania zabytkowej wieży ciśnień z adaptacją na obserwatorium astronomiczne w Szczecinku” wybrana została oferta:

1. Nazwa /firmy/ wykonawcy: konsorcjum firm: STUDIUM Spółka z o.o. sp.k. – lider konsorcjum oraz STUDIUM Spółka z o.o. – partner konsorcjum
2. Siedziba i adres wykonawcy: ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa – lider konsorcjum oraz ul. Białostocka 24/7, 03-741 Warszawa – partner konsorcjum
3. Uzasadnienie wyboru: Oferta uzyskała największą ilość punktów zgodnie z SIWZ.
4. Nazwy /firmy/, siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert zawierającym punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Lp.	Nazwa, siedziba i adres wykonawcy	Liczba punktów kryterium – cena – 90%	Liczba punktów kryterium – termin wykonania – 10%	Łączna punktacja
1	STUDIUM Spółka z o.o. sp.k. ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa – lider konsorcjum STUDIUM Spółka z o.o. ul. Białostocka 24/7, 03-741 Warszawa – partner konsorcjum	90,00	10,00	100,00
2	RYSY Architekci Rafał Sieraczyński ul. Topolowa 2/91, 05-500 Mysiadło	62,15	10,00	72,15
3	Biuro Projektowo-Konsultingowe „BPK” Spółka z o.o. ul. J. Korzeniowskiego 1, 70-211 Szczecin	85,53	10,00	95,53
4	TREMEND Spółka z o.o., ul. Rosy 39A 02-996 Warszawa	odrzucono	odrzucono	odrzucono

Z poważaniem

Z up. BURMISTRZA MIASTA  
*Daniel Rak*  
ZASTĘPCA BURMISTRZA MIASTA