



Wrocław, 19.03.2021 r.

A0T00CI0.272.1.2.2021

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania prowadzonego o udzielenie zamówienia publicznego, którego wartość szacunkowa nie przekracza 130 000,00zł, którego przedmiotem jest:

Wykonanie dokumentacji projektowej (PB, PW wraz z uzyskaniem niezbędnych decyzji administracyjnych, uzgodnień, pozwoleń na budowę), wykonanie przedmiarów, kosztorysów inwestorskich oraz SSTWiORB, pełnienie funkcji nadzoru autorskiego dla stacji transformatorowej 1000kVA, 20kV/0,4kV wraz z budową linii zasilającej SN stację transformatorową oraz przebudową wewnętrznych linii zasilających na potrzeby Domu Studenckiego „ARKA”; nr 13/1 i 13/2, AM-9, obręb Biskupin (teren przewidziany pod inwestycję znajduje się w rejestrze zabytków po numerem A/1575/400/Wm).

Zamawiający informuje o dokonaniu wyboru oferty najkorzystniejszej, która została złożona przez:

1 VOLT KRZYSZTOF FORYŃSKI

ul. Johanna Straussa 40/1, 52-129 Wrocław

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne określone przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym.

W przedmiotowym postępowaniu w wyznaczonym terminie złożono 3 oferty.

lp.	Nazwa i siedziba Wykonawcy	cena netto	Kwota VAT	Cena brutto	Termin gwarancji	Termin realizacji
1	1 VOLT KRZYSZTOF FORYŃSKI ul. Johanna Straussa 40/1 52-129 Wrocław	33.900,00	7.797,00	41.697,00	60 m-cy	Zgodnie z zapytaniem
2	Black Water Energia Sp. z o.o. ul. Nieborowska 46/27 80-034 Gdańsk	75.500,00	17.365,00	92.865,00	60 m-cy	Zgodnie z zapytaniem
3	Modern-Engineering Sp. z o.o. ul. Małe Garbary 8/B202 61-756 Poznań	59.000,00	13.570,00	72.570,00	60 m-cy	Zgodnie z zapytaniem

Zgodnie z pkt. 11.1 zapytania ofertowego umowa zostanie zawarta w terminie **do 7 dni** od daty powiadomienia o wyborze oferty.

KANCLERZ

dł. inwestycji

24.03.2021

mgr inż. Adam Szopa