

PZ/25/2019

dot. drugiego przetargu na wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej na rozbudowę oraz budowę nowego budynku Sanatorium „Oblęgorek”.

Wywiązując się z obowiązku określonego w art. 86 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający zamieszcza informację z otwarcia ofert.

Cena jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi: 150.000,00 zł netto /184.500,00 zł brutto.

Oferty złożyli:

Nr oferty	Nazwa (firma) Wykonawcy	Cena oferty netto / brutto	Czas reakcji w ramach nadzoru autorskiego	Termin płatności
1	G&G PROJEKTOWA ul. Starzyńskiego 8 lok. 170 42-224 Częstochowa	143.800,00 zł netto 176.874,00 zł brutto	24 godziny	55 dni
2	Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy „PRIMEX” mgr inż. Marek Łyszczarz al. Jana Pawła II 132 42-202 Częstochowa	168.000,00 zł netto 206.640,00 zł brutto	24 godziny	55 dni
3	VITARO Sp. z o.o. Dziepółć 3 97-500 Radomsko	191.000,00 zł netto 234.930,00 zł brutto	48 godzin	55 dni
4	Biuro Projektowania i Realizacji Architektury WAW Włodzimierz Kaniewski ul. Cyganka 7 87-800 Włocławek	201.626,02 zł netto 248.000,00 zł brutto	48 godzin	55 dni
5	MBM Firma Konsultingowa i Projektowo-Badawczo-Budowlana Sp. z o.o. ul. Wybickiego 10/5 51-144 Wrocław	240.000,00 zł netto 295.200,00 zł brutto	72 godziny	55 dni

Zgodnie z art. 24 ust.11 Pzp każdy Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej przedmiotowej informacji przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 23 Pzp.

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Legawiec

t: +48 41 370 32 25  
f: +48 41 378 41 54  
e: dyrekcja@ubz.pl

ul. Gen. F. Rzewuskiego 1  
28-100 Busko-Zdrój

www.ubz.pl  
facebook.com/ubzpl

NIP: 655 000 02 38  
REGON: 000288165  
KRS: 0000055824

Sąd Rejonowy w Kielcach  
X Wydział Gospodarczy

Kapitał zakładowy  
wpłacony 23 551 550,00 zł

SANATORIUM  
MARCONI

SANATORIUM  
MIKOŁAJ

SANATORIUM  
OBLĘGOREK

SANATORIUM  
WILLA ZIELONA

SZPITAL GÓRKA

SZPITAL  
KRZYSTYNA

WILLA CYPRYS