



Wrocław, **07 czerwca** 2024r.

**4. Wojskowy Szpital Kliniczny**  
z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu  
ul. Rudolfa Weigla 5, 50-981 Wrocław

dotyczy: przetargu nieograniczonego na **Rozbudowę budynku nr 1 na potrzeby apteki szpitalnej z możliwością nadbudowy dalszych kondygnacji**, znak sprawy: 4WSzKzP.SZP.2612.43.2024

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Komisja przetargowa dokonała w dniu **07 czerwca** 2024 r. o godz. 11.15 otwarcia ofert.  
Do dnia **07 czerwca** 2024 r. do godz. 11.00 wpłynęła **1 (jedna) oferta**  
[https://platformazakupowa.pl/ocenie/management/offers/publication/912666#offers\\_draft](https://platformazakupowa.pl/ocenie/management/offers/publication/912666#offers_draft)

Kwotę jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi  
**26 891 930,00 zł**  
Ofertę zarejestrowano pod numerem 1

### Zbiorcze zestawienie ofert

**1.**

Pełna nazwa Wykonawcy:	3R Modular Sp. z o.o. Sp. K.
Adres Wykonawcy: (ulica, nr, kod, miasto)	Stanisława Bodycha 47A, Opacz-Kolonia, 05-816 Michałowice
Województwo:	Mazowieckie
NIP:	5342438765
REGON:	142202050
Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia	[ ...] TAK [ X] NIE
Wizja lokalna (data)	17.04.2024

<b>CENA:</b> wartość netto 37 257 099,67 zł (słownie: trzydzieści siedem milionów dwieście pięćdziesiąt siedem tysięcy dziewięćdziesiąt dziewięć z 67/100 złotych) wartość brutto 45 826 232,59 zł (słownie: czterdzieści pięć milionów osiemset dwadzieścia sześć tysięcy dwie złotych)
--

<b>Termin (okres):</b> <b>Gwarancja/rękojmia: 36 miesięcy (min. 36 miesięcy - max. 60 miesięcy i więcej)</b>
---

**Termin wykonania roboty budowlanej:**

**18 miesięcy (min. do 14 miesięcy/do 16 miesięcy/ max. do 18 miesięcy)**

**Doświadczenie projektanta branży architektonicznej:**

**..... 4 projekty..... 1 do 4 projektów lub 5 projektów i więcej**

**Doświadczenie kierownika budowy:**

**..... 4 budowy..... 1 do 4 budów lub 5 budów i więcej**

Z upoważnienia

KOMENDANTA

4. Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką

SPZOZ we Wrocławiu

Piotr Strąk