



Kraków, 05.05.2022

DZ.271.17.359.2022

Dział Zamówień Publicznych  
tel. 0-12 614 22 61  
e-mail: [przetargi@szpitaljp2.krakow.pl](mailto:przetargi@szpitaljp2.krakow.pl)

**dotyczy: postępowania DZ.271.17.2022 – „Modernizacja i rozbudowa systemów sygnalizacji przyzywowej pacjentów w budynkach: M-I, M-II, M-III, M-IV, M-V A, M-V B, M-V E, M-VI, M-VIII, M-IX, PORTIERNIA GŁÓWNA”**

Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II, powiadamia zainteresowane strony, że w związku z ww. postępowaniem, w wyniku rozstrzygnięcia postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Pzp, Zamawiający dokonał wyboru oferty firmy:

Voltel Usługi Elektryczne Łukasz Piech, os. Strusia nr 9/12, 31-808 Kraków

Cena wybranej oferty 268 140,00 zł.

Słownie: dwieście sześćdziesiąt osiem tysięcy sto czterdzieści złotych 00/100

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszy bilans kryteriów określonych w SWZ

*Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert*

Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium „cena”	Liczba punktów w kryterium „czas gwarancji na wykonane roboty”	Łączna punktacja
BRAM-BUD H.Szostek, R.Calik, K.Kulig Spółka Jawna adres: ul. Lubostroń 18a, 30-383 Kraków	44,27	40,00	84,27
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ELEKTROINSTAL Stanisław Osmenda Adres: ul. Piłsudskiego 70A, 32-200 Miechów	43,64	40,00	83,64
MGM Elektronik Szewczyk Gębka sp.j. ul. Związkowa 12, 20-148 Lublin	46,06	40,00	86,06
AST Piotr Konieczny Adres: ul. Sielska 20, 30-421 Kraków	46,05	40,00	86,05
Voltel Usługi Elektryczne Łukasz Piech, os. Strusia nr 9/12, 31-808 Kraków	60,00	40,00	100,00

Z poważaniem

Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II  
ul. Prądnicka 80, 31-202 Kraków  
Centrala: tel. 12 614 20 00, faks 12 614 22 66  
[www.szpitaljp2.krakow.pl](http://www.szpitaljp2.krakow.pl)  
email: [sekretariat@szpitaljp2.krakow.pl](mailto:sekretariat@szpitaljp2.krakow.pl)



ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. Technicznych i Eksploatacyjnych

Adrian Zak

Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością wg normy ISO 9001  
Certyfikat akredytacyjny dla lecznictwa szpitalnego

