



Projekt nr POWR.03.05.00-00-A059/20, pt. „UTHRad – dostępny dla wszystkich”  
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Uniwersytet Technologiczno- Humanistyczny  
Im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu  
Ul. Malczewskiego 29  
26- 600 Radom

Radom dnia, 10.06.2021r.

Znak Sprawy: AAG-054/ZR-5/6/2021

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający, działając w imieniu Uniwersytetu Technologiczno- Humanistycznego im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu informuję, że postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego przeprowadzone w zasadzie konkurencyjności na: **Zakup, dostawa, montaż i kalibracja 18 sztuk systemów nagłośnieniowych- pętli indukcyjnych dla potrzeb Uniwersytetu Technologiczno- Humanistycznego im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu** zostało rozstrzygnięte.

Zamawiający jako najkorzystniejszą wybrał:

**ofertę nr 2 Wykonawcy**

AMBIENT Marcin Marecki

ul. Bukowska 88/4, 60-396 Poznań

Oferowana cena brutto: **31 143,60 zł**

**Uzasadnienie wyboru:**

Oferta spełnia wymagania przedstawione w zapytaniu ofertowym oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów w oparciu o przyjęte kryteria.

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wplynięcia oferty	Kryteria oceny ofert – liczba przyznanych punktów		
			Cena brutto zł. 80 (1)	Gwara ncja 20 (2)*	Razem
1	PRO-ROCK AV SYSTEM Sp.zo.o., ul.B.Chrobrego 22, 65- 052 Zielona Góra	20.05.2021r	47,2	20	67,2
2	AMBIENT Marcin Marecki ul. Bukowska 88/4, 60-396 Poznań	21.05.2021r	80,0	20	100
3	Magellan Wojciech Magryś ul.Batorego 18, 35-005 Rzeszów	25.05.2021r	28,0	5	33,0

Biuo Projektu: Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego

Rektorat, 26-600 Radom, ul. J. Malczewskiego 29, pok. 23

tel. (48) 361 72 82, 507-816-993;

e-mail: [uthdostepny@uthrad.pl](mailto:uthdostepny@uthrad.pl); <https://uthdostepny.uniwersytetradom.pl/>



Projekt nr POWR.03.05.00-00-A059/20, pt. „UTHRad – dostępny dla wszystkich”  
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

4	FULL MEDIA Tomasz Irzmański ul.S. Banacha 121, Radom	25.05.2021r	48,8	20	68,8
5	Novatel Sp.zo.o. ul.Turystyczna 1, Bieruń 43-155	25.05.2021r	26,4	5	31,4
6	OTICON POLSKA Sp.zo.o. Al.Jana Pawła II 22, 00-133 Warszawa	25.05.2021r	45,60	20	65,6

PROREKTOR  
ds. badań naukowych  
  
dr hab. inż. Wojciech Żurowski  
prof. UTH Rad.