



“Mathematical models for teaching three-dimensional geometry using virtual reality”

Acronym: **Math3DgeoVR**

PROJECT NR: 2021-1-PL01-KA220-HED-00030365

UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH

Katowice, dnia 27.07.2022 r.

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia poniżej 215 000,00 euro pn.: „Dostawa podzespołów komputerowych”, nr sprawy DZP.381.052.2022.DWK

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

CZĘŚĆ B

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129) zwanej dalej „ustawą Pzp”, Uniwersytet Śląski w Katowicach, zwany dalej „Zamawiającym” informuje, że w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą **w zakresie części B** została uznana oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę: BIT-Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M. Permus

University of Silesia in Katowice
Faculty of Arts and Educational Sciences
ul. Bielska 62, room 120, 229
43-400 Cieszyn, Poland

www.us.edu.pl

 **UNIVERSITY OF SILESIA**
IN KATOWICE

 **Lodz University
of Technology**

BIURO PROJEKTU
Uniwersytet Śląski w Katowicach
40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, p.
156

 **UNIWERSYTET ŚLĄSKI**
W KATOWICACH

www.zintegrowane.us.edu.pl
☎ 32 359 21 73

Uniwersytet Śląski w Katowicach
Dział Zamówień Publicznych
ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
tel.: 32 359 13 34, e-mail: dzp@us.edu.pl
www.us.edu.pl


HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Sp. J., ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice. Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania określone w SWZ oraz zgodnie z kryterium oceny ofert otrzymała najwyższą ilość punktów, tj. 98,60 pkt.

INFORMACJE ZAWIERAJĄCE NAZWY ALBO IMIONA I NAZWISKA, SIEDZIBY ALBO MIEJSCA ZAMIESZKANIA, JEŻELI SĄ MIEJSCAMI WYKONYWANIA DZIAŁALNOŚCI WYKONAWCÓW, KTÓRZY ZŁOŻYLI OFERTY, A TAKŻE PUNKTACJĘ PRZYZNANĄ OFERTOM W KAŻDYM KRYTERIUM OCENY OFERT I ŁĄCZNĄ PUNKTACJĘ:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt. w kryterium cena 60%	Liczba pkt. w kryterium termin realizacji zamówienia 40%	Ocena ogółem (liczba pkt.)
1	BIT-Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M. Permus Sp. J. ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice NIP: 6340198808	58,60	40	98,60
2	AF SEKO sp. zo.o. Ul. Bogustawskiego 17, 43-300 Bielsko- Biata NIP: 5470049288	60	38	98

Z-ca Przewodniczącej Komisji:

Przewodnicząca Komisji Przetargowej: