

UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH  
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH  
ul. Bankowa 12  
40-007 Katowice

Katowice, dn. 25.07.2023 r.

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: zamówienia publicznego o wartości poniżej progu unijnego (poniżej 215 000 euro), prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji (wariant I) w rozumieniu art. 275 pkt. 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.: „Dostawa monitorów i komputera”, prowadzonego przez Uniwersytet Śląski w Katowicach” nr rej.: DZP.382.1.30.2023

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022r. poz. 1710 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, Uniwersytet Śląski w Katowicach, zwany dalej „Zamawiającym” informuje, że w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana:

W ZAKRESIE CZĘŚCI A

OFERTA nr 3 złożona przez Wykonawcę: „e-Tech” Jacek Sójka Spółka Jawna, ul. Nowa 29/31, 90-030 Łódź, NIP: 7282680876. Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania określone w SWZ oraz zgodnie z kryterium oceny ofert otrzymała maksymalną liczbę punktów, tj. 100.

| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy   | Liczba pkt. w kryterium cena 60% | Liczba pkt. w kryterium Termin realizacji 40% | Ocena ogółem (liczba pkt.) |
|-----------|---|----------------------------------|---|----------------------------|
| 1         | BIT Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M. Permus sp.j., ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice<br>NIP: 6340198808 | 56,53                            | 40  | 96,53                      |
| 2         | AF SEKO sp. z o.o.,<br>ul. Bogustawskiego 17, 43-300 Bielsko – Biała<br>NIP: 5470049288                         | 58,12                            | 40  | 98,12                      |
| 3         | „e-Tech” Jacek Sójka Spółka Jawna<br>ul. Nowa 29/31, 90-030 Łódź<br>NIP: 7282680876                             | 60                               | 40  | 100                        |

### W ZAKRESIE CZĘŚCI B

OFERTA nr 4 złożona przez Wykonawcę: Science Technologies sp. z o.o. ul. Kopernika 30/327, 00-336 Warszawa. Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania określone w SWZ oraz zgodnie z kryterium oceny ofert otrzymała najwyższą liczbę punktów, tj. 95.

| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy   | Liczba pkt. w kryterium cena 60% | Liczba pkt. w kryterium Termin realizacji 40% | Ocena ogółem (liczba pkt.) |
|-----------|---|----------------------------------|---|----------------------------|
| 1         | BIT Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M. Permus sp.j., ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice<br>NIP: 6340198808 | 48,19                            | 40  | 88,19                      |
| 2         | AF SEKO sp. z o.o.,<br>ul. Bogustawskiego 17, 43-300 Bielsko – Biąta<br>NIP: 5470049288                         | -----                            | -----   | -----                      |
| 3         | „e-Tech” Jacek Sójka Spółka Jawna<br>ul. Nowa 29/31, 90-030 Łódź<br>NIP: 7282680876                             | -----                            | -----   | -----                      |
| 4         | Science Technologies sp. z o.o.<br>ul. Kopernika 30/327, 00-336 Warszawa<br>NIP: 5252882864                     | 60                               | 35  | 95                         |

### W ZAKRESIE CZĘŚCI C

OFERTA nr 4 złożona przez Wykonawcę: Science Technologies sp. z o.o. ul. Kopernika 30/327, 00-336 Warszawa. Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania określone w SWZ oraz zgodnie z kryterium oceny ofert otrzymała najwyższą liczbę punktów, tj. 95.

| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy  | Liczba pkt. w kryterium cena 60% | Liczba pkt. w kryterium Termin realizacji 40% | Ocena ogółem (liczba pkt.) |
|-----------|--|----------------------------------|---|----------------------------|
| 1         | BIT Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M. Permus sp.j.,<br>ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice<br>NIP: 6340198808 | 54,53                            | 40  | 94,53                      |
| 2         | AF SEKO sp. z o.o.,<br>ul. Bogustawskiego 17, 43-300 Bielsko – Biąta<br>NIP: 5470049288                            | 42,43                            | 40  | 82,43                      |
| 4         | Science Technologies sp. z o.o.<br>ul. Kopernika 30/327, 00-336 Warszawa<br>NIP: 5252882864                        | 60                               | 35  | 95                         |

### W ZAKRESIE CZĘŚCI D

OFERTA nr 1 złożona przez Wykonawcę: BIT Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M. Permus sp.j., ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice, NIP: 6340198808. Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania określone w SWZ oraz zgodnie z kryterium oceny ofert otrzymała maksymalną liczbę punktów, tj. 100.

| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy   | Liczba pkt. w kryterium cena 60% | Liczba pkt. w kryterium Termin realizacji 40% | Ocena ogółem (liczba pkt.) |
|-----------|---|----------------------------------|---|----------------------------|
| 1         | BIT Technologies P. Tomczyk, D. Biernat, M.<br>Permus sp.j.,<br>ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice<br>NIP: 6340198808 | 60                               | 40  | 100                        |
| 2         | AF SEKO sp. z o.o.,<br>ul. Bogustawskiego 17, 43-300 Bielsko – Biąta<br>NIP: 5470049288                               | 50,98                            | 35  | 85,98                      |

Z-ca Przewodniczącej Komisji:

Przewodnicząca Komisji Przetargowej: