

Politechnika Świętokrzyska
al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7
25 – 314 Kielce

Kielce dn. 02.08.2023 r.

Dot. Projektu w ramach realizacji projektu pt. „Innowacyjny system automatycznej identyfikacji i lokalizacji defektów infrastruktury gazowej wykorzystujący zjawisko emisji akustycznej (Slidig AE)”, nr umowy: POIR.01.01.01-00-1019/19 finansowanego z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój Konkurs 6/1.1.1/2019 „Szybka ścieżka”,

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Politechnika Świętokrzyska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w ramach realizacji projektu pt. „Innowacyjny system automatycznej identyfikacji i lokalizacji defektów infrastruktury gazowej wykorzystujący zjawisko emisji akustycznej (Slidig AE)”, nr umowy: POIR.01.01.01-00-1019/19 finansowanego z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój Konkurs 6/1.1.1/2019 „Szybka ścieżka”, opublikowanego w dniu 21.07.2023r. w bazie konkurencyjności pod numerem 2023-11351-167245 oraz na stronie internetowej Zamawiającego za najkorzystniejszą uznano ofertę;

Wykonawca: MKM Mirosław Kowalik, ul. Sandomierska 154, 25-324 Kielce
za cenę brutto (PLN): 30 524,98 PLN

UZASADNIENIE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu. Wybrana oferta jest najkorzystniejsza spośród wszystkich złożonych i uzyskała najwyższą ilość punktów na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w zapytaniu ofertowym.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty wraz z punktacją przyznaną na podstawie kryterium oceny ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium	RAZEM
2	MKM Mirosław Kowalik ul. Sandomierska 154, 25-324 Kielce	Cena oferty brutto - 100%	100,00
3	SNAPTECH Paweł Kozubek, ul. Morelowa 3, 25-387 Kielce	Cena oferty brutto – 34,90%	34,90

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż z postępowania została odrzucona oferta nr 1 P.U.H. MERITUM Adam Kruk, ul. Struga 29, 20-709 Lublin, zgodnie z sekcją XII pkt 3 zapytania ofertowego tj. **Zamawiający odrzuca ofertę Wykonawcy, jeżeli jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia.**

Przedmiotem zapytania ofertowego była dostawa narzędzi laboratoryjnych w skład których wchodziła dostawa wszystkich 14 zakresów bez podziału na części, natomiast oferta Wykonawcy została złożona wyłącznie na zakres nr 9.

Zatwierdził: JM Rektor
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Koruba