

Politechnika Warszawska

p.o. KANCLERZ

Warszawa, dnia 13.05.2021 r.

ZP.D.LW.2.2021/DZP.261.10.2021

Postępowanie jest prowadzone w związku z realizacją projektu CENAGIS współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi Priorytetowej I „Wykorzystanie działalności badawczo-rozwojowej w gospodarce” Działania 1.1. „Działalność badawczo-rozwojowa jednostek naukowych” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020

Dot.: postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na Zakup przemysłowego trakera laserowego (Laser Tracer) do wysoce dokładnych pomiarów 3D, znak postępowania: ZP.D.LW.2.2021

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający – Politechnika Warszawska, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2019 r poz. 2019 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, informuje, że w powyższym postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji, została wybrana oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę:

Robert Kaczmarczyk
Smart Solutions
ul. Odłogi 12
03-037 Warszawa

Cena brutto tej oferty wynosi 694.950,00 zł (słownie złotych: sześćset dziewięćdziesiąt cztery tysiące dziewięćset pięćdziesiąt).

Wybrana oferta spełnia wymagania formalno-prawne określone w Specyfikacji warunków zamówienia (SIWZ) i jest jedyną ważną ofertą, uzyskując w ocenie łącznej 90,00 punktów.

Punktacja przyznana ofertom



Nr oferty	Firma (nazwa) oraz adres Wykonawcy	Kryteria: 1. Cena ¹⁾ , w zł; 2. Maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 1” ²⁾ , w μm; 3. Maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 2” ³⁾ , w μm; 4. Maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 3” ⁴⁾ , w μm; 5. Gwarancja i serwis ⁵⁾ , w latach.	Liczba punktów w poszczególnych kryteriach: 1. 60 pkt, 2. 5 pkt, 3. 5 pkt, 4. 10 pkt, 5. 20 pkt.	Suma punktów
1	2	3	4	5
1	Robert Kaczmarczyk Smart Solutions ul. Odłogi 12 03-037 Warszawa	1. 694.950,00 2. 5 3. 1 4. 14 5. 4	1. 60,00 2. 5,00 3. 5,00 4. 10,00 5. 10,00	90,00

1) Ocena punktowa = (cena brutto najniższej oferty/cena brutto oferty badanej) x 60 pkt.

2) $P_{obliczona}$ (w kryterium „maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 1”) = maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 1” w ofercie z zadeklarowaną najmniejszą wartością maksymalnego dopuszczalnego błędu pomiaru „rodzaj 1” ÷ wartość maksymalnego dopuszczalnego błędu pomiaru „rodzaj 1” zadeklarowana w badanej ofercie × 5.

3) $P_{obliczona}$ (w kryterium „maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 2”) = maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 2” w ofercie z zadeklarowaną najmniejszą wartością maksymalnego dopuszczalnego błędu pomiaru „rodzaj 2” ÷ wartość maksymalnego dopuszczalnego błędu pomiaru „rodzaj 2” zadeklarowana w badanej ofercie × 5.

4) $P_{obliczona}$ (w kryterium „maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 3”) = maksymalny dopuszczalny błąd pomiaru „rodzaj 3” w ofercie z zadeklarowaną najmniejszą wartością maksymalnego dopuszczalnego błędu pomiaru „rodzaj 3” ÷ wartość maksymalnego dopuszczalnego błędu pomiaru „rodzaj 3” zadeklarowana w badanej ofercie × 10.

5) Zamawiający wymaga 2 lat gwarancji i serwisu (0 pkt), a wydłużenie gwarancji o dwa lata (24 miesiące): 10 pkt.

Wykonawcy wykluczeni: nie dotyczy
Oferty odrzucone: nie dotyczy
Dynamiczny system zakupów: nie dotyczy
Unieważnienie postępowania: nie dotyczy

Na podstawie art. 308 ust. 2, z uwzględnieniem art. 577, ustawy Pzp Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, albo 10 dni – jeżeli zostało przesłane w inny sposób.

W związku ze złożeniem 1 oferty, zgodnie z art. 308 ust.3 pkt 1) lit. a) ustawy Pzp, umowa może być zawarta przed upływem terminu określonego w art. 308 ust. 2 ustawy Pzp.

Dziękujemy Państwu za wzięcie udziału w powyższym postępowaniu.



dr inż. Krzysztof Dziedzic