

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

Świebodzin, 4 listopada 2024 r.

„Modernizacja infrastruktury teleinformatycznej część II”

Do wszystkich zainteresowanych

Numer postępowania:

Znak sprawy 5/ZP/2024

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

W ZAKRESIE CZĘŚCI 5 ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zawiadamia, iż na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej jako „SWZ”), **wybrano jako najkorzystniejszą ofertę w części 5 zamówienia złożoną przez Wykonawcę, tj. PERCEPTUS Sp. z o.o., ul. Nowy Kisielin-A. Wysockiego 10, 66-002, Zielona Góra** Uzasadnienie decyzji: Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w specyfikacji warunków zamówienia dla postępowania, dalej SWZ. Oferta Wykonawcy nie podlega odrzuceniu. Oferta Wykonawcy została oceniona jako najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SWZ tj. cena: 60% , termin realizacji: 40%

Oferta złożona przez w/w Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj. 100,00 pkt i została uznana za ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonym w treści SWZ („Cena” – waga 60,00 %, „Termin wykonania” – waga 40,00 %,)

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu oferty zostały złożone przez następujących Wykonawców:

1. PERCEPTUS Sp. z o.o., ul. Nowy Kisielin-A. Wysockiego 10, 66-002, Zielona Góra
2. COMP S.A., ul. Jutrzenki 116, 02-230, Warszawa
3. Boat.Systems Sp. z o.o., Słowiańska 1/9 Budynek C, 93-101, Łódź

Oferta firmy Boat.Systems Sp. z o.o., Słowiańska 1/9 Budynek C, 93-101, Łódź została odrzucona, gdyż treść jest niezgodna z waru

Zamawiający unieważnia ofertę firmy Boat Systems na część 5. Autentykator MFA. Wykonawca zaproponował produkt firmy Rublon, który nie wspiera specyfikacji wymaganej przez Zamawiającego.

Funkcjonalność systemu, pkt 28. System umożliwia integrację, w celu przeprowadzenia dwuskładnikowego uwierzytelniania, z aplikacjami i systemami takimi jak:

e) Własne aplikacje poprzez wbudowanie gotowej biblioteki WebSDK [dostępne języki programowania to m.in.: Python, Ruby, Java, PHP, Perl, Node.js] lub wykorzystanie REST API przeznaczonego do uwierzytelniania

Produkt firmy Rublon nie oferuje wsparcia dla wszystkich ww. języków programowania co dla Zamawiającego ma kluczowe znaczenie w aspekcie ewentualnych wdrożeń systemów napisanych w jednym z ww. języków programowania

Zamawiający przedstawia punktację przyznaną ofertom:

Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Ilość punktów przyznanych ofercie w kryterium "Cena" (waga 60,00)	Ilość punktów przyznanych ofercie w kryterium "Termin wykonania" (waga 40,00)	Łączną ilość punktów przyznanych ofercie
1.	PERCEPTUS Sp. z o.o., ul. Nowy Kisielin-A. Wysockiego 10, 66-002, Zielona Góra	60,00	40,00	100,00
2.	COMP S.A., ul. Jutrzenki 116, 02-230, Warszawa	49,79	40,00	89,79
3.	Boat.Systems Sp. z o.o., Słowiańska 1/9 Budynek C, 93-101, Łódź	0,00	0,00	0,00

DYREKTOR



Agnieszka Góras