

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Dostawa licencji systemu poczty korporacyjnej wraz z wdrożeniem oraz migracją danych z obecnie wykorzystywanego systemu pocztowego - CIS-WAZ.271.3.2023**

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2022 poz. 1710 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, Zamawiający informuje, że dokonał

1. wyboru oferty najkorzystniejszej
2. odrzucenia oferty

I. WYBÓR OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp Zamawiający jako najkorzystniejszą wybrał **ofertę nr 2 złożoną przez Wykonawcę**

Integrated Solutions Sp. z o.o.
ul. Karolkowa 30
01-207 Warszawa

Uzasadnienie

Wybrana oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów, w związku z tym została uznana przez Zamawiającego, na podstawie przyjętych w SWZ kryteriów, zgodnie z art. 239 ustawy Pzp, za ofertę najkorzystniejszą.

Oferty złożone w postępowaniu uzyskały następującą liczbę punktów:

NR OFERTY	WYKONAWCA	Kryterium 1	Kryterium 2	Kryterium 3	RAZEM
		Cena oferty do 60 pkt	Dodatkowe bezpłatne 100 godzin asysty technicznej; za brak deklaracji- 0 pkt; za zadeklarowanie - 20 pkt	Dodatkowe bezpłatne warsztaty dla 16 administratorów: za brak deklaracji - 0 pkt; za zadeklarowanie - 20 pkt.	
przyznana punktacja					
1	ProIntegra S.A. ul. 73 Pułku Piechoty 7A 40-496 Katowice	Oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp.			
2	Integrated Solutions Sp. z o.o. ul. Karolkowa 30 01-207 Warszawa	60,00	20	20	100,00
3	A.P.N. Promise S.A. ul. Domaniewska 44a 02-672 Warszawa	59,82	20	20	99,82

Termin zawarcia umowy

Umowa w sprawie zamówienia publicznego zostanie zawarta zgodnie z art. 264 ust. 1, tj. w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.

/-/ Marcin Piekarek
Dyrektor
Centrum Informatyki Statystycznej