



Zastępca Prezesa
Aneta Burghardt

Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej

DPIzP.2610.13.2023

„Zakup serwerów komputerowych z oprogramowaniem do zarządzania oraz z serwisem gwarancyjnym przez okres 36 miesięcy”

- I. Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa z siedzibą w Warszawie przy al. Jana Pawła II 70 zwana dalej „Zamawiającym”, działając na podstawie przepisu art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm., dalej: „ustawa”) informuje o dokonaniu wyboru oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Zakup serwerów komputerowych z oprogramowaniem do zarządzania oraz z serwisem gwarancyjnym przez okres 36 miesięcy”.
- II. Zamawiający, zgodnie z dyspozycją przepisu art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy informuje, że w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego ofertą najkorzystniejszą jest oferta złożona przez Wykonawcę **Grupa E Sp. z o.o. z siedziba w Tychach** i adresem: ul. Piwna 32, 43-100 Tychy z ceną ofertową brutto **5 829 070,86 zł**.

Oferta najkorzystniejsza otrzymała łącznie najwyższą liczbę punktów – **97,11 pkt**, w ramach kryteriów oceny ofert określonych przez Zamawiającego odpowiednio w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej: „SWZ”) oraz ogłoszeniu o zamówieniu, tj.:

Lp.	Kryteria oceny ofert wg SWZ	Punktacja wg kryteriów oceny ofert
1	Cena – waga 60% [60,00 pkt] - cena oferty: 5 829 070,86 zł	57,11 pkt
2	Dodatkowe parametry – waga 40 % [40,00 pkt] – w tym:	40,00 pkt, w tym:
	1) Oferowane Serwery Datacenter (typ A i B) są wyposażone w panel diagnostyczny (LCD) pozwalający na (waga 11 % [11,00 pkt]) : - podanie informacji na temat numeru seryjnego serwera - podanie informacji na temat aktualnych temperatur serwera - podanie informacji na temat aktualnego poboru prądu - podanie informacji na temat konfiguracji sieciowej karty zarządzającej serwera (adres IP, maska podsieci, brama, adres MAC) - podanie informacji na temat sprawności komponentów serwera (pamięci, wentylatory, procesory, temperatura pracy, zasilacze, karta RAID)	11,00 pkt
	2) Oferowane oprogramowanie zarządzające i diagnostyczne obsługuje również monitoring serwerów posiadanych przez Zamawiającego – serwery Dell oraz serwery HPE (waga 11 % [11,00 pkt])	11,00 pkt
	3) Każdy z oferowanych Serwerów (Datacenter (typ A i B, ROBO) posiada port VGA (D-SUB) oraz każdy z nich posiada po minimum dwa porty USB 3.x z każdej strony serwera (tył, przód) (waga 6 % [6,00 pkt])	6,00 pkt
	4) Każdy z oferowanych Serwerów (Datacenter (typ A i B, ROBO) ma możliwość zwiększenia ilości portów (suma portów PCI-E 4.0 oraz OCP) poprzez wymianę tzw. Riser Cards do minimum (dla konfiguracji dwuprocessorowej) 14 slotów (waga 6 % [6,00 pkt])	6,00 pkt
	5) Oferowane oprogramowanie zarządzające i diagnostyczne pozwala tworzyć szablony instalacyjne systemów operacyjnych przyspieszające masową instalację (waga 6 % [6,00 pkt])	6,00 pkt
	Łączna punktacja wg kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XI SWZ	97,11 pkt

Najkorzystniejsza oferta złożona w przedmiotowym postępowaniu nie podlega odrzuceniu i spełnia wymagania określone w ogłoszeniu o zamówieniu i w SWZ, a Wykonawca nie podlega wykluczeniu i spełnia warunki udziału w postępowaniu.

- III. Zamawiający, zgodnie z dyspozycją przepisu art. 253 ust. 1 pkt 1 informuje poniżej o pozostałych Wykonawcach, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu wraz z punktacją przyznaną w ramach kryteriów oceny ofert określonych przez Zamawiającego odpowiednio w SWZ oraz ogłoszeniu o zamówieniu.

Oferta złożona przez Wykonawcę **IT arte Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie i adresem: ul. Zielna nr 37, 00-108 Warszawa otrzymała łącznie – **83,00 pkt**, w ramach kryteriów oceny ofert określonych przez Zamawiającego odpowiednio w SWZ oraz ogłoszeniu o zamówieniu, tj.:

Lp.	Kryteria oceny ofert wg SWZ	Punkcja wg kryteriów oceny ofert
1	Cena – waga 60% [60,00 pkt] – cena oferty: 5 548 303,68 zł	60,00 pkt
	Dodatkowe parametry – waga 40 % [40,00 pkt] – w tym:	23,00 pkt, w tym:
2	1) Oferowane Serwery Datacenter (typ A i B) są wyposażone w panel diagnostyczny (LCD) pozwalający na (waga 11 % [11,00 pkt]) : - podanie informacji na temat numeru seryjnego serwera - podanie informacji na temat aktualnych temperatur serwera - podanie informacji na temat aktualnego poboru prądu - podanie informacji na temat konfiguracji sieciowej karty zarządzającej serwera (adres IP, maska podsieci, brama, adres MAC) - podanie informacji na temat sprawności komponentów serwera (pamięci, wentylatory, procesory, temperatura pracy, zasilacze, karta RAID)	11,00 pkt
	2) Oferowane oprogramowanie zarządzające i diagnostyczne obsługuje również monitoring serwerów posiadanych przez Zamawiającego – serwery Dell oraz serwery HPE (waga 11 % [11,00 pkt])	0,00 pkt
	3) Każdy z oferowanych Serwerów (Datacenter (typ A i B, ROBO) posiada port VGA (D-SUB) oraz każdy z nich posiada po minimum dwa porty USB 3.x z każdej strony serwera (tył, przód) (waga 6 % [6,00 pkt])	6,00 pkt
	4) Każdy z oferowanych Serwerów (Datacenter (typ A i B, ROBO) ma możliwość zwiększenia ilości portów (suma portów PCI-E 4.0 oraz OCP) poprzez wymianę tzw. Riser Cards do minimum (dla konfiguracji dwuprocesorowej) 14 slotów (waga 6 % [6,00 pkt])	0,00 pkt
	5) Oferowane oprogramowanie zarządzające i diagnostyczne pozwala tworzyć szablony instalacyjne systemów operacyjnych przyspieszające masową instalację (waga 6 % [6,00 pkt])	6,00 pkt
	Łączna punktacja wg kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XI SWZ	83,00 pkt

Warszawa 14 .12.2023r.

ZASTĘPCA PREZESA

Wioletta Burdhardt

Podpis Zamawiającego