



POLSKA
ORGANIZACJA
TURYSTYCZNA

Warszawa, 14.10.2022 r.

Symbol postępowania 14/2022/ML
DAF.261.ML.14.2022.3

**Wykonawcy
ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na *Zakup sprzętu IT na potrzeby Polskiej Organizacji Turystycznej* oznaczenie postępowania: 14/2022/ML.

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE
NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Zamawiający – Polska Organizacja Turystyczna, działając na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710.) - zwanej dalej „ustawą Pzp”, zawiadamia, że w niniejszym postępowaniu dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty.

Część I: Stacja graficzna

Jako najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez Wykonawcę:

**Piotr Migda
ul. Opaczewska 7 m. 16
02-368 Warszawa**

Przedmiotowa oferta spełnia wszystkie wymagania określone w specyfikacji warunków zamówienia oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w niniejszym postępowaniu.

W poniższej tabeli Zamawiający podaje dane dotyczące Wykonawców, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu, a także punktację przyznaną w kryteriach oceny ofert.

L.p.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena (maks. 60,00 pkt)	Wydłużenie okresu gwarancji (maks. 40,00 pkt.)	Suma (maks. 100 pkt.)
1.	Microsystem Group Sp. J. ul. Górczewska 69/73 01-401 Warszawa	52,89 pkt. (17 523,07 PLN)	40,00 pkt. (tak)	92,89 pkt.
2.	Piotr Migda ul. Opaczewska 7 m. 16 02-368 Warszawa	60,00 pkt. (15 447,57 PLN)	40,00 pkt. (tak)	100,00 pkt.

Część II: Komputer PC

Jako najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez Wykonawcę:

Microsystem Group Sp. J.
ul. Górczewska 69/73
01-401 Warszawa

Przedmiotowa oferta spełnia wszystkie wymagania określone w specyfikacji warunków zamówienia oraz jest jedyną ważną ofertą na tą część zamówienia.

W poniższej tabeli Zamawiający podaje dane dotyczące Wykonawcy, który złożył ofertę w przedmiotowym postępowaniu, a także punktację przyznaną w kryteriach oceny ofert.

L.p.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena (maks. 60,00 pkt)	Wydłużenie okresu gwarancji (maks. 40,00 pkt.)	Suma (maks. 100 pkt.)
1.	Microsystem Group Sp. J. ul. Górczewska 69/73 01-401 Warszawa	60,00 pkt. (28 615,34 PLN)	40,00 pkt. (tak)	100,00 pkt.

Część III: Komputer przenośny

Jako najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez Wykonawcę:

Microsystem Group Sp. J.
ul. Górczewska 69/73
01-401 Warszawa

Przedmiotowa oferta spełnia wszystkie wymagania określone w specyfikacji warunków zamówienia oraz jest jedyną ważną ofertą na tą część zamówienia.

W poniższej tabeli Zamawiający podaje dane dotyczące Wykonawcy, który złożył ofertę w przedmiotowym postępowaniu, a także punktację przyznaną w kryteriach oceny ofert.

L.p.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena (maks. 60,00 pkt)	Wydłużenie okresu gwarancji (maks. 40,00 pkt.)	Suma (maks. 100 pkt.)
1.	Microsystem Group Sp. J. ul. Górczewska 69/73 01-401 Warszawa	60,00 pkt. (14 213,27 PLN)	40,00 pkt. (tak)	100,00 pkt.

Część IV: Urządzenie wielofunkcyjne

Jako najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez Wykonawcę:

Copy Control Service Konrad Jaworski, Tomasz Biegaj s. c.
ul. Żelazna 67, lok. PAW 31L
00-871 Warszawa

Przedmiotowa oferta spełnia wszystkie wymagania określone w specyfikacji warunków zamówienia oraz jest jedyną ważną ofertą na tą część zamówienia.

W poniższej tabeli Zamawiający podaje dane dotyczące Wykonawcy, który złożył ofertę w przedmiotowym postępowaniu, a także punktację przyznaną w kryteriach oceny ofert.

L.p.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena (maks. 60,00 pkt)	Wydłużenie okresu gwarancji (maks. 40,00 pkt.)	Suma (maks. 100 pkt.)
1.	Copy Control Service Konrad Jaworski, Tomasz Biegaj s. c. ul. Żelazna 67, lok. PAW 31L 00-871 Warszawa	60,00 pkt. (146 699,64 PLN)	40,00 pkt. (tak)	100,00 pkt.

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nie odrzucono żadnej oferty.
Pouczenie o środkach ochrony prawnej znajduje się w pkt. 22 specyfikacji warunków zamówienia.

PRZES
Firma Spółdzielcza Turystyczna

z up. Marcin Różycki

Strona 3 z 3