

Znak sprawy: MHMT – AD – 354 – 1/2016

Tarnobrzeg, dnia 14 grudnia 2016r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Zamawiający uprzejmie informuje, że w przetargu nieograniczonym na wykonanie zadania pn.: „Usługi ochrony fizycznej, monitorowania systemu sygnalizacji włamania i napadu, obsługa centrali systemu sygnalizacji pożarowej, systemu monitorowania kamer CCTV i systemu oddymiania klatek schodowych oraz konwoje w Muzeum Historycznym Miasta Tarnobrzega w Tarnobrzegu w okresie 24 miesięcy”

jako najkorzystniejsza została wybrana oferta wykonawcy:

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe

„KARABELA” Sp. z o.o.

ul. Sokola 14

39-400 Tarnobrzeg

Cena brutto wykonania zamówienia: 269 953,02 zł

Wybrana oferta spełnia wszystkie wymogi określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia i uzyskała największą liczbę punktów na podstawie kryteriów oceny ofert zastosowanym w tym postępowaniu.

Zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia kryteriami, jakim kierował się Zamawiający przy wyborze oferty najkorzystniejszej były: cena brutto wykonania zamówienia 60%, własna grupa interwencyjna 40%. Zamawiający zgodnie ze wskazaną w specyfikacji formułą dokonał oceny punktowej złożonych ofert.

W przedmiotowym postępowaniu ofertom przyznana została następująca punktacja:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt. cena	Liczba pkt. Własna grupa interwencyjna	Liczba pkt ogółem
1	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „KARABELA” Sp. z o.o. ul. Sokola 14 39-400 Tarnobrzeg	60,00	40,00	100,00
2	Agencja Ochrony Gospodarczyk Sp. z o.o. ul. Kościuszki 4/4 27-600 Sandomierz	45,70	40,00	85,70
3	Detektywistyczna Agencja Ochrony „ARGUS” Tadeusz Pachnik ul. Żółkiewskiego 8/4 27-600 Sandomierz	40,43	40,00	80,43

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „KARABELA” Sp. z o.o., ul. Sokola 14, 39-400 Tarnobrzeg
2. Agencja Ochrony Gospodarczyk Sp. z o.o., ul. Kościuszki 4/4, 27-600 Sandomierz
3. Detektywistyczna Agencja Ochrony „ARGUS” Tadeusz Pachnik, ul. Żółkiewskiego 8/4, 27-600 Sandomierz
4. a/a

DYREKTOR
dr hab. Tadeusz Zych