

**Akademia Nauk Stosowanych w Wałczu**  
78-600 Wałcz  
ul. Wojska Polskiego 99, budynek nr 4  
tel. 67 250 01 87  
e-mail: rektorat@answalcz.pl <http://www.answalcz.pl>

### **ZAPYTANIE OFERTOWE**

Zamawiający rozpoczął procedurę postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego wartość jest mniejsza niż 130 000 złotych zapraszając wykonawców do złożenia ofert.

**1. Przedmiotem zamówienia jest:**

*Unitree Go2 Robot – platforma krocząca, Kontroler zdalny do Unitree Go2, Bateria do Unitree Go2 (wersja długotrwała).*

**2. Opis przedmiotu zamówienia:**

*Platforma krocząca Go2 Pro powinna posiadać kontroler zdalny do Unitree Go2 szt. 1 oraz baterie do Unitree Go2 (wersja długotrwała).*

**Parametry:**

- Wymiary (na stojąco) 70 x 31 x 40 cm,
- Wymiary (złożony) 76 x 31 x 20 cm,
- Waga (z baterią): 15 kg,
- Napięcie zasilania: 28V ÷ 33,6V,
- Moc szczytowa: 3000W,
- Udźwig: 8 kg (max 10kg),
- Prędkość ruchu: 3,5 m/s,
- Maks. wysokość stopnia: 16 cm,
- Maks. kąt natarcia: 40°,
- Ilość osi: 12,
- Zakres ruchu korpus: -48° ÷ 48°
- udo: -200° ÷ 90°,
- podudzie: -156° ÷ -48°,
- Skanowanie Lidar 3D,
- Bezprzewodowy moduł śledzenia pozycjonowania wektorowego,
- Ulepszony inteligentne procesowanie graficzne (OTA),
- WiFi6 Dual-band,
- Bluetooth 5.2/4.2/2.1,
- Moduł 4G,
- Program graficzny,
- Transmisja obrazu RTT 2.0,
- Automatyczne skalowanie,
- Funkcja głosowa,
- Inteligentne wykrywanie i unikanie przeszkód,
- Inteligentny system śledzenia bocznego ISS 2.0,
- Kontroler manualny,

- Bateria 15000mAh,
- Ładowanie szybkie 33,6V 9A.

Gwarancja: 12 miesięczną gwarancję oraz dostawę w cenie urządzenia.

**3. Termin realizacji wykonania zamówienia do 11.10.2024 r.**

**4. Sposób uzyskania informacji dotyczących przedmiotu zamówienia:**

szczegółowe informacje dotyczące przedmiotu zamówienia można uzyskać osobiście w siedzibie zamawiającego. Pracownikami uprawnionymi do kontaktów z wykonawcami są: - Monika Forysiewicz tel. +48 508 242 350.

**5. W rozpoznaniu mogą brać udział oferenci, którzy spełniają następujące warunki:**

- 1) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia,
- 2) są uprawnieni do występowania w obrocie prawnym zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- 3) wyrażą zgodę na odroczonej okresie płatności - 14 dni.

**6. Do oferty należy załączyć następujące dokumenty:**

- 1) wypełniony i podpisany formularz ofertowy – wg załącznika nr 1 do rozpoznania cenowego.

**7. Opis sposobu obliczenia ceny ofertowej:**

- cenę ofertową należy przedstawić jako cenę: netto, podatek VAT, brutto,
- cena ofertowa podana przez wykonawcę obowiązuje przez okres ważności umowy i nie podlega waloryzacji.

**8. Kryteria, wg których będą rozpatrywane oferty:**

Cena 100%.

**9. Termin składania ofert upływa dnia 27.09.2024 r.**

**10. Ofertę należy przygotować w sposób następujący:**

- ofertę należy sporządzić w języku polskim (czytelną i trwałą techniką) na załączonym druku - „Formularz ofertowy”,
- ofertę należy składać w zaklejonej kopercie w siedzibie zamawiającego przy ul. Wojska Polskiego 99 w rektoracie osobiście lub pocztą na adres zamawiającego, lub wysłać pocztą elektroniczną na adres: [pawel.kominek@answalcz.pl](mailto:pawel.kominek@answalcz.pl),
- oferta otrzymana przez zamawiającego po terminie zostanie zwrócona wykonawcy bez otwierania,
- wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed terminem upływu do jej składania.

**11. Zamawiający zastrzega, że ma prawo unieważnić postępowanie, bez uzasadnionego powodu.**

**12. Projektowane postanowienia umowy w sprawie zamówienia publicznego.**

*Sporządził:*

*/-/ Monika Forysiewicz*

*Zatwierdził:*

*/-/ Paweł Kominek*

Wałcz, dnia 20.09.2024 r.