

**OPZ** (opis przedmiotu zamówienia) zgodnie z poniższą specyfikacją:

**QUAD YAMAHA GRIZZLY 700 EPS** fabrycznie nowy, wolny od wad

**ROCZNIK:** 2021 lub 2022

**Typ silnika:** Jednocylindrowy; Chłodzony cieczą; 4-suwowy; SOHC;4- zaworowy

**Pojemność:** 686 cm<sup>3</sup>

**Średnica x skok tłoka:** 102,0 mm x 84,0 mm

**Stopień sprężania:** 10.0 : 1

**Układ smarowania:** Mokra miska olejowa

**Układ paliwowy:** Układ elektronicznego wtrysku paliwa

**Układ zapłonu:** TCI Układ rozrusznika Elektryczny

**Skrzynia biegów:** L/H/N/R/P; Skrzynia biegów Ultramatic® z paskiem klinowym i funkcją hamowania silnikami kół przednich i tylnych

**Napęd:** On-Command® 2WD/4WD/z blokowaniem dyferencjałem

**Napęd końcowy:** Wał

#### **Podwozie:**

**Układ przedniego zawieszeni:** Niezależne, podwójne dwuramiennie;193 mm skok koła;5 pozycji ustawień

**Układ tylnego zawieszenia:** Niezależne, podwójne dwuramiennie;232 mm skok koła;5 pozycji ustawień

**Hamulec przedni:** Podwójny hydrauliczny tarczowy, chłodzony powietrzem

**Hamulec tylny:** left hand/right foot operation;Hydrauliczny tarczowy, chłodzony powietrzem

**Ogumienie przednie:** Opony Maxxis 27" Zilla, 27x 10-14, aluminiowe felgi

**Ogumienie tylne:** Opony Maxxis 27" Zilla, 27x 10-14, aluminiowe felgi

**Obciążenie maksymalne:** Bagażnik przedni 50 kg, Bagażnik tylny 90 kg

#### **Wymiary:**

**Długość całkowita:** 2070 mm

**Szerokość całkowita:** 1230 mm

**Wysokość całkowita:** 1253 mm

**Wysokość siodła:** 860 mm

**Rozstaw osi:** 1253 mm

**Minimalny prześwit:** 300 mm

**Min. promień skrętu:** 3,5 m

**Pojemność zbiornika paliwa:** 18 litrów

**Pojemność zbiornika oleju:** 2.6 litra

**Układ kierowniczy:** Typ Ackermann z elektrycznym układem sterowania

#### **DODATKOWE WYMAGANIA:**

**Kolor:** Cyan - niebieski, dopuszczalny kolor Titan/Midnight blue

**Oświetlenie:** alarmowe przód i tył z sygnałem dźwiękowym, kolor niebieski

### **Dodatkowe wyposażenie:**

1. Kufer bagażowy tylny;
2. Zestaw haka holowniczego.

### **Wymagania gwarancyjne i serwisowe**

Oferowany przez wykonawcę quad powinien być w pełni sprawny i spełniać wymagania techniczne, jakościowe i użytkowe określone w szczegółowym opisie zamówienia.

Quad powinien posiadać wszystkie dokumenty niezbędne do dopełnienia formalności związanych z dopuszczeniem do ruchu po drogach publicznych i instrukcję obsługi w języku polskim.

Quad przeznaczony jest do prac związanych z zabezpieczeniem ratowniczym terenu plaży miejskiej.

Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na dostarczonego quada na okres wskazany w ofercie liczony od dnia podpisania przez przedstawicieli stron protokołu odbioru quada (załącznik do zapytania ofertowego). W okresie gwarancji wszystkie koszty naprawy w tym dojazd, koszt materiałów i części zamiennych, za wyjątkiem materiałów i części eksploatacyjnych podlegających naturalnemu zużyciu ponosi wykonawca.

Podjęcie naprawy w okresie gwarancji nastąpi w czasie 48 godzin licząc od terminu zgłoszenia, nie wliczając czasu w dniach ustawowo wolnych.

Maksymalny czas naprawy – do 14 dni licząc od daty jej rozpoczęcia.

Wykonanie obowiązków z tytułu gwarancji odbywać się będzie transportem i na koszt wykonawcy.

Koszty transportu do zamawiającego ponosi wykonawca.

W przypadku, gdy wada jest tego rodzaju, że usunięcie usterki lub wady w terminie 14 dni jest niemożliwa, w szczególności w przypadku konieczności zamówienia części dostawca ustali z zamawiającym odpowiedni termin usunięcia wad lub usterki i wówczas na ten okres dostawca zabezpieczy sprzęt zastępczy o zbliżonych parametrach.

### **Informacje/wymagania dodatkowe**

Homologacja końcowa europejska lub dokument równoważny;

Wszystkie dokumenty niezbędne do zarejestrowania pojazdu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej;

Instrukcja obsługi w języku polskim;

  
**KIEROWNIK  
KAPIELISK I PARKINGÓW**  
*mgr Marcin Zmudziński*