

**Urząd Miasta i Gminy  
we Wrześni  
ul. Ratuszowa 1  
62-300 Września**

Września, dnia 25.11.2024 r.



WIK.ZP.271.72.2024

## **Wszyscy uczestnicy postępowania**

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym – art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na zakup wyspecjalizowanego sprzętu ratowniczo-gaśniczego dla OSP - zakup pojazdu typu ATV (quad) z przyczepką ratowniczą

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych informuje, że w niniejszym postępowaniu wniesiono następujące pytania:

W opisie przedmiotu zamówienia zamawiający wskazał następujące parametry pojazdu typu ATV QUAD:

### **Pytanie 1**

WYMAGANIA techniczne dla Pojazdu Typu ATV :

1. WYMAGANIA OGÓLNE

1.5 ROZSTAW OSI MIN. 1350 MM

Czy zamawiający dopuści do dostawy pojazd o rozstawie 1285 mm ?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza pojazd o rozstawie osi min. 1280 mm.

### **Pytanie 2**

1.5 PRZEŚWIT MIN. 270 mm

Czy zamawiający dopuści do dostawy pojazd posiadający prześwit od 228 mm standardowe ustawienie napięcia wstępnego do 245mm ?

Oferowany przez oferenta pojazd posiada 5 stopniową regulację zawieszenia która pozwala na regulację pomiędzy 228 a 245 mm.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza pojazd o prześwicie min. 225 mm z możliwością regulacji zawieszenia w górę – zwiększenie prześwitu pojazdu.

**URZĄD MIASTA I GMINY**

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września, centrala 61 640 40 40, fax. 61 640 40 44  
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, strona www: www.wrzesnia.pl

Priorytet 02 „Fundusze europejskie dla zielonej Wielkopolski”  
Działanie 02.05 „Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe”  
Program Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027

**Pytanie 3****2. PODWOZIE I NADWOZIE****2.1 POJEMNIŚĆ SILNIKA MIN 750 CCM2**

Czy zamawiający dopuszcza do dostawy pojazd wyposażony w dwucylindrową jednostkę napędową o pojemności 749 cm<sup>3</sup> i mocy 37,3 kW (51 KM) co oznacza że pojazd oferenta spełnia wszelkie pozostałe parametry dla wymaganego w SWZ silnika.

**Odpowiedź**

Na powyższe pytanie Zamawiający udzieli odpowiedzi po uzyskaniu stosownych informacji z instytucji wdrażającej i rozliczającej program w ramach którego planowany jest zakup pojazdu ATV (QUAD)

**Pytanie 4****2.5 POJAZD 2-OSOBOWY ( SIEDZENIE PASAŻERA Z INTEGROWANYM OPARCIEM ORAZ MANETKAMI DO TRZYMANIA SIĘ PRZEZ PASAŻERA )**

Czy zamawiający dopuszcza do dostawy pojazd posiadający homologację 2 osobową nie posiadający siedzenia z zintegrowanym oparciem dla pasażera. W oferowanym pojeździe rolę zintegrowanego oparcia dla pasażera pełni dedykowany kufer z oparciem i uchwytyami.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza pojazd homologowany na 2 osoby bez siedziska pasażera zintegrowanego z oparciem. Oparcie może może stanowić kufer zabudowany w tylnej części pojazdu.

**Pytanie 5****2.6 HYDRAULICZNY UKŁAD HAMULCOWY. PRZEDNIE TARCZE PODWÓJNE WENTYLOWANE Z DWUTŁOCZKOWYM ZACISKIEM. TYLNE TARCZE POJEDYNCZE WENTYLOWANE Z DWUTŁOCZKOWYM ZACISKIEM.**

Czy zamawiający dopuszcza do dostawy pojazd wyposażony w układ hamulcowy :

Kół przednich hydrauliczny oparty na pojedynczej tarczy hamulcowej wentylowanej oraz hamulca tylnej osi o konstrukcji wielopłytkowej w kąpiel olejowej umieszczonego w szczelnie zamkniętej obudowie. Hamulec uruchamiany jest mechanicznie i poprzez elementy układu napędowego działa na oś tylna. Zastosowanie takiego rozwiązania w przypadku jazdy na układzie z załączonym napędem 4x4 skutkuje faktem, że uruchomienie hamulca tylnej osi wywołuje hamowanie również osi przedniej. Zastosowanie w oferowanym pojeździe opisanego powyżej systemu hamulca przedniego i hamulca wielopłytkowego w kąpiel olejowej zamkniętego w szczelnej obudowie powoduje, że takie rozwiązanie konstrukcyjne jest nie zależne od warunków atmosferycznych oraz terenowych (śnieg/ błoto/ woda / kurz itp.) i nie zmniejsza skuteczności tego układu a w niektórych warunkach jest bardziej pożądane i jest dostosowane przez producenta pojazdu do masy i osiągnięć oferowanego pojazdu.

**Odpowiedź**

Zamawiający akceptuje powyższe rozwiązanie dla układu hydraulicznego.

**Pytanie 6****2.8 POJAZD WYPOSAŻONY W PRZEDNI MECHANIZM ABS**

Czy zamawiający dopuści do dostawy pojazd bez systemu ABS?

**Odpowiedź**

Zamawiający wymaga systemu ABS, pojazd ATV (quad) wykorzystywany będzie również na drogach publicznych asfaltowych więc ma zapewniać bezpieczeństwo kierującemu i pasażerowi.

**Pytanie 7**

**2.10 POJAZD WYPOSAŻONY W FELGI ALUMINIOWE 14" Z OPONAMI Z PRZODU W ROZMIARZE R14/26x9-14 ORAZ Z OPONAMI Z TYŁU W ROZMIARZE R14/26x10-14. OPONY BEZDĘTKOWE O NOŚNOŚCI DOSTOSOWANEJ DO NACISKU KOŁA ORAZ DOSTOSOWANE DO MAX. PRĘDKOŚCI POJAZDU.**

Czy zamawiający dopuszcza do dostawy pojazd wyposażony w przednie opony typu: AT 25 x 8-12 oraz tylne typu: AT 25 x 10-12 ?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza pojazd na oponach typu: AT 25 x 8-12 oraz tylne typu: AT 25 x 10-12.

**Pytanie 8**

**2.16 POJAZD WYPOSAŻONY W ALUMINIOWE STOPKI KIEROWCY I PASAŻERA. STOPKA DLA PASAŻERA PO OBU STRONACH PODWYŻSZONA**

Czy zamawiający dopuszcza do dostawy pojazd wyposażony w jedną wspólną stopkę dla kierowcy i pasażera?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza pojazd wyposażony w jedną wspólną stopkę dla kierowcy i pasażera.

Zamawiający, w związku z oczekiwaniem na zajęcie stanowiska przez Instytucję dofinansowującą dotyczącą zmiany pojemności silnika, przesuwa termin składania i otwarcia ofert na dzień 6 grudnia 2024 roku, godziny pozostają bez zmian. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia oraz zmodyfikowany zał. A do SWZ i zał. nr 1c do SWZ, stanowią załączniki do niniejszego pisma. Odpowiedź na pytanie nr 3 zostaną zamieszczone w najbliższym czasie.

Z up. Burmistrza

**Tomasz Koralewski**

*Kierownik Referatu Zamówień Publicznych*

Dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym