

Dostawa pojazdu czterokołowego/quad-a z przyczepką ratowniczą, przystosowanego do udziału w akcjach ratowniczych w trudnych terenach, w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego pojazdu czterokołowego/quad-a z przyczepką ratowniczą, przystosowanego do udziału w akcjach ratowniczych w trudnych terenach, w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry.
Zadanie realizowane jest w ramach Jeleniogórskiego Budżetu Obywatelskiego 2021 pn. „Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców Jeleniej Góry poprzez dofinansowanie służb ratowniczych w sprzęt niezbędny do ratowania życia i mienia oraz ochrony środowiska”.
2. Zakres przedmiotu zamówienia oraz wymagania jakościowe szczegółowo określone zostały w załączniku nr 1 do Tomu III SWZ (Opis Przedmiotu Zamówienia) – „Wymagania dla pojazdu czterokołowego/quad-a z przyczepką ratowniczą, przystosowanego do udziału w akcjach ratowniczych w trudnych terenach”.
3. Przedmiot zamówienia musi w szczególności:
 - 3.1. spełniać wymagania techniczne, określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne określone w Dziale III Rozdziale 1 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 450 z późn. zm.) oraz wynikające z rozporządzeń wykonawczych do ww. ustawy,
 - 3.2. posiadać homologację, uzyskaną zgodnie z przepisami Działu III Rozdziału 1a ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 450 z późn. zm.) oraz zgodnie z treścią rozporządzeń wykonawczych do ww. ustawy,
 - 3.3. spełniać wymagania minimum normy emisji spalin EURO 6 Dyrektywy CEE 2007/715/EC z późn. zm. w zakresie dopuszczalnych wartości emisji dwutlenku węgla, tlenków azotu oraz węglowodorów na podstawie karty homologacji pojazdu,
 - 3.4. być fabrycznie nowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2021 roku, nieużywany, technicznie sprawny,
 - 3.5. dostarczony pojazd (quad) musi być kompatybilny z przyczepką ratowniczą.
4. Opis przedmiotu zamówienia opracowano zgodnie z treścią art. 99 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) – zwanej dalej u.p.z.p. Jednakże w przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia zawiera przywołania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazu „lub równoważny”. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych, których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu.
5. Ewentualne przywołane w SWZ, w szczególności w Tomie III, znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródła lub szczególne procesy urządzeń i wyrobów należy traktować jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy.
6. Zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy u.p.z.p ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia - przedmiot zamówienia opisany został przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych – Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnym opisywanym a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazu „lub równoważne”.
Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, potwierdzających spełnienie wymagań.
7. Po zrealizowaniu zamówienia Wykonawca, przekaże zestawienie wartości elementów zamówienia, według wzoru uzgodnionego z Zamawiającym. Dane zawarte w zestawieniu niezbędne są do celów ewidencyjnych.
8. Pojazd czterokołowy/quad z przyczepą, w chwili przekazania - wydania rzeczy Zamawiającemu, będzie posiadał pełny zbiornik paliwa oraz uzupełnione inne płyny eksploatacyjne.

9. Wszystkie protokoły, raporty i inne dokumenty wymagające potwierdzenia podpisem przez przedstawicieli stron umowy zostaną sporządzone w 3 egzemplarzach - w 1 egzemplarzu dla Wykonawcy i w 2 egzemplarzach dla Zamawiającego.
10. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia (quad wraz z przyczepką) objęty był minimum 24 miesięczną gwarancją producenta na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne oraz dodatkowe wyposażenie, o której mowa w § 7 projektu umowy stanowiącego Tom II SWZ.
11. Warunki dotyczące odbioru i serwisu pojazdu:
 - 11.1. pojazd z przyczepą zostanie dostarczony do siedziby Zamawiającego pod adresem: 58-500 Jelenia Góra, ul. Armii Krajowej 19,
 - 11.2. Wykonawca zobowiązany będzie dołączyć do pojazdu z przyczepą komplet sporządzonych w języku polskim dokumentów tj.: kartę pojazdu, kartę gwarancyjną, instrukcję obsługi oraz inne wymagane prawem do jego zarejestrowania dokumenty (tj. wyciąg ze świadectwa homologacji pojazdu, dokument potwierdzający spełnienie normy emisji spalin).
 - 11.3. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za przedmiot zamówienia do czasu jego odbioru przez Zamawiającego w miejscu wskazanym w pkt 1.
 - 11.4. Zamawiający dokona oględzin pojazdu z przyczepą w czasie jego dostawy, sporządzając przy tym protokół sprawdzający.
 - 11.5. Wykonawca zapewni serwis pojazdu w promieniu nie większym niż 500 km od miasta Jelenia Góra.

Dostawa pojazdu czterokołowego/quad-a z przyczepką ratowniczą, przystosowanego do udziału w akcjach ratowniczych w trudnych terenach, w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry

„Wymagania dla pojazdu czterokołowego/quad-a z przyczepką ratowniczą, przystosowanego do udziału w akcjach ratowniczych w trudnych terenach”

Lp.	Minimalne wymagania Zamawiającego
QUAD	
I. Wymiary zewnętrzne	
1.	Masa w stanie suchym maksymalna 340 kg - prześwit minimum 240 mm
2.	Oslona podwozia i zawieszenia wymagana. Osłony, muszą być częściowo modyfikowane (zdejmowane) w celu założenia napędu alternatywnego (gąsienic)
3.	Przystosowany do jazdy dwóch osób siedzących jeden za drugim (jak na motocyklu), z kanapą posiadającą oparcie
II. Silnik i skrzynia biegów	
1.	Pojemność minimum 660 cm ³ do maksimum 750 cm ³ Chłodzony cieczą Minimalna moc 48 KM, maksymalna moc 52 KM
2.	Norma spalania wg Rozporządzenia (WE)
3.	2WD/4WD wał - możliwość założenia napędu alternatywnego (gąsienicowy) - automatyczna skrzynia biegów z biegiem wstecznym
4.	Maksymalny moment obrotowy: 58.1 N•m {5.9 kgf•m} / 4,750 obr./min
5.	Moc maksymalna: 37.3 kW {51 KM} / 6,750 obr./min Układ rozruchowy: Elektryczny
III. Oświetlenie	
1.	Oprócz oświetlenia fabrycznego i wymagań związanych z homologacją, quad musi posiadać dodatkowo listwę diodową oświetleniową (panel świetlny LED, światło rozproszone), umieszczone z przodu quada. Włącznik na kierownicy, blisko kierowcy, umożliwiający włączenie ręką przez kierowcę podczas jazdy
2.	Sygnalizacja świetlna i dźwiękowa dla pojazdów uprzywilejowanych: 1) lampki LCD lub stroboskopowe w kolorze niebieskim, zabezpieczone przed uszkodzeniem, umieszczone w przestrzeni ochrony odpowiednio z przodu i z tyłu quada - dwie lampki z przodu i dwie z tyłu quada, przy czym nie dopuszcza się montowania sztycy, 2) rozmiary lampek sygnalizacyjnych z przodu i z tyłu nie mogą przekraczać podanych niżej wymiarów: - szerokość obudowy z kloszem - maksymalnie 10 cm, - wysokość obudowy z kloszem - maksymalnie 5 cm, - głębokość obudowy z kloszem - maksymalnie 4 cm. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia numeru katalogowego sygnalizacji świetlnej i dźwiękowej lub w przypadku jego braku, dokumentacji fotograficznej.
IV. Sygnalizacja dźwiękowa	
1.	Sygnalizacja dźwiękowa z modulacją - jeden głośnik umieszczony w przedniej części pojazdu, w przestrzeni ochrony przodu, pod karoserią. Głośnik musi być zabezpieczony przed warunkami zewnętrznymi. Wymiar głośnika: rozmiar umożliwiający montaż w proponowanym modelu pojazdu. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia numeru katalogowego sygnalizacji lub w przypadku jego braku, dokumentacji fotograficznej.
V. Sterowanie sygnalizacją dźwiękową i świetlną	
1.	Przełącznik zespolony: - odporny na warunki atmosferyczne (woda, śnieg, błoto) - zamontowany na kierownicy blisko rękojeści i w sposób umożliwiający sterowanie kciukiem sygnalizacją świetlną i dźwiękową w czasie jazdy - posiadający możliwość przełączania modulacji sygnałów dźwiękowych i używania klaksonu - posiadający funkcję naprzemiennego używania samego oświetlenia, bez sygnałów, z możliwością płynnego dołączenia sygnałów dźwiękowych. Wyłączanie sygnalizacji ma się odbywać poprzez przełącznik lub poprzez stacyjkę (przekręcenie kluczyka w stacyjkę). Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia numeru katalogowego przełącznika lub w przypadku jego braku, dokumentacji fotograficznej.

VI. Hamulce i Zawieszenie	
1.	Hamulce, przednie: podwójne tarcze 200 mm z zaciskami 2-tłoczkowymi
2.	Hamulce, tylne zamknięte, mokre wielotarczowe
3.	Zawieszenie, przednie: dwuwahaczowe z 5-stopniową regulacją napięcia wstępnego sprężyny Zawieszenie, tylne: dwuwahaczowe z 5-stopniową regulacją napięcia wstępnego sprężyny
VII. Pozostałe	
1.	Zamontowana wyciągarka na płycie montażowej z pełnym wyposażeniem, udźwig pomiędzy 900 a 1300 kG, lina do wyciągarki syntetyczna długość min 15 m. Przełącznik sterujący wyciągarką na kierownicy blisko rękocyfki.
2.	Opony niskociśnieniowe, dedykowane do danego modelu, przeznaczone do jazdy w terenie (błoto, kamienie, szutry)
3.	Pojemność zbiornika paliwa min. 19 litrów
4.	Zaczep kulowy z możliwością podłączenia przyczepki ratowniczej
5.	Bagażnik przedni, tylni
6.	Napęd pojazdu - benzyna
PRZYCZEPKA	
1.	Przyczepka do transportu osób poszkodowanych – przystosowana do ewakuacji osób ratowanych w pozycji leżącej, wyposażona w pałąk zabezpieczający i nosze typu koszowego. Przyczepka jednoosiowa (rozstaw kół nie mniej niż 1350 mm nie więcej niż 1450 mm). Wyposażona w zaczep kulowy, koła wraz z oponami niskociśnieniowymi 25x10 r12.