

Opis przedmiotu zamówienia

„Dostawa pojazdu wielofunkcyjnego wraz z dodatkowym osprzętem do utrzymania terenów wokół obiektów sportowych”

Pojazd wielofunkcyjny(mini ładowarka) i osprzęt muszą spełniać następujące wymagania:

- Pojazd i osprzęt fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż 2023 roku.
- Sprzęt bez ukrytych wad, sprawny technicznie, gotowy do natychmiastowego użytkowania, posiadający niezbędne atesty i certyfikaty dopuszczające do użytkowania.

Lp.	Wymagane parametry techniczno - użytkowe
1	System transportowy i podwozie <ul style="list-style-type: none"> - napęd na cztery koła 4WD hydrostatyczny, - zawór antypoślizgowy 4WD włączany przyciskiem w joysticku, - przegubowa konstrukcja podwozia, na której kabina umieszczona jest w przedniej części przegubu zwiększając pole widzenia przyłączonego narzędzia
2	Wymiary <ul style="list-style-type: none"> - masa własna pojazdu (bez balastu) do 1450 kg, - całkowita długość pojazdu bez balastu maksymalna: 2650 mm, - wysokość pojazdu nie większa niż 2000mm, - prześwit podwozia minimum 200 mm, - całkowita szerokość pojazdu do 1200mm
3	Napęd <ul style="list-style-type: none"> - silnik wysokoprężny, górnozaworowy, zgodny z przepisami dotyczącymi emisji zanieczyszczeń Stage V - rodzaj paliwa: olej napędowy, - moc silnika minimum: 25 KM, - siłę uciągu minimum 950 kp
4	Kabina i wyposażenie <ul style="list-style-type: none"> - kabina pojazdu certyfikowana spełniająca, co najmniej normy bezpieczeństwa ROPS,FOPS - dodatkowe oświetlenie robocze pozwalające na pracę w nocy - tylny zaczep kulowy 2w1 ze sworzniem - zamontowany trójkąt ostrzegawczy odnoszący się dla pojazdów wolnobieżnych, - zamontowany w kabinie Joystick wielofunkcyjny do sterowania narzędziami, również elektryczne sterowanie narzędziami za pomocą Joysticka, - hydrauliczny regulator poziomu narzędzi wymiennych, - system pływający narzędzi wymiennych, - wielofunkcyjny wyświetlacz parametrów pracy pojazdu, - wysięgnik teleskopowy pojedynczy umożliwiający dobrą widoczność podczas pracy z narzędziem wysokość podnoszenia min 2750 mm - hydrauliczne blokowanie sworzni łączących narzędzie wymienne do pojazdu, - wydatek oleju hydraulicznego obwodu napędu narzędzi, co najmniej

	<p>35 L/min. przy ciśnieniu minimum 200bar,</p> <ul style="list-style-type: none"> - czujnik przeciążenia zapewniający słyszalny sygnał ostrzegawczy, gdy tylne koła odrywają się od gruntu, - koła wyposażone w bieżnik trawiasty, - hamulec postojowy, - minimalny udźwig hydrauliczny 900 kg
5	<p>Osprzęt dodatkowy (kompatybilny z pojazdem)</p> <ul style="list-style-type: none"> - kosiarka rotacyjna o minimalnej szerokości 1200mm wyposażona w pojemnik na trawę o pojemności min 200 litrów - szczotka do chwastów - szczotka obrotowa o szerokości zamykania minimum 1100mm z elektryczną regulacją kąta zamykania - widły do palet o długości wideł min 1200mm wyposażone w nakładki do przewożenia donic - szczotka obrotowa o szerokości zamykania minimum 1500mm z elektryczną regulacją kąta zamykania - myjka wysokociśnieniowa ze zbiornikiem na wodę o pojemności min 500 litrów i min przepływie wody 30l/min - wahadłowy rozsiewacz piasku możliwy do zamontowania na przodzie, jak i tyle pojazdu - dmuchawa do liści - walec gładki do zagęszczania terenu możliwy do zamontowania na przodzie, jak i tyle pojazdu - frezarka do pni - listwa tnąca do bocznego koszenia, regulowana hydraulicznie - tylna szczotka do zaciągania piasku
8	<p>Wymagane dokumenty (w j. polskim)</p> <ul style="list-style-type: none"> - oferowany przedmiot zamówienia musi być zgodny ze wszystkimi europejskimi standardami w przewidzianym zakresie, - wraz z maszyną należy dołączyć odpowiednie dokumenty potwierdzające ten fakt, np. CE - karta gwarancyjna, - instrukcja obsługi i użytkowania maszyny, DTR,
9	<p>Wymagania dodatkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - możliwość oklejania karoserii pojazdu logiem Zamawiającego oraz materiałami reklamowymi bez utraty jakości gwarancji, - miejsce dostawy – COS OPO w Szczyrku, - koszt dostawy, rozładunku we wskazanym miejscu, zawarty w cenie, ponosi dostawca <p>Warunki gwarancji i serwisu</p> <ul style="list-style-type: none"> - gwarancja minimum 36 m-cy wraz z osprzętem, - przeglądy gwarancyjne po każdych 12 miesiącach zawarte w cenie, - serwis oraz szkolenie pracowników z instrukcji obsługi na koszt Wykonawcy, - zużyte części zamienne, płyny oraz materiały eksploatacyjne podczas serwisu na koszt Zamawiającego, - czas reakcji na zgłoszone usterki – do 5 dni roboczych, - czas naprawy od daty zgłoszenia awarii do 10 dni roboczych, - protokół dostawy oraz dokumentacja (instrukcje, certyfikaty, karty gwarancyjne) dostarcza Wykonawca,

