

Parametry techniczne i użytkowe dla używanego małogabarytowego wielofunkcyjnego pojazdu komunalnego wraz z osprzętem:

- 1) Małogabarytowy wielofunkcyjny pojazd komunalny wraz z osprzętem nie starszy niż 4 lata.
- 2) Maksymalna ilość przebytych kilometrów nie więcej niż 20 000.
- 3) Maksymalna ilość przepracowanych roboczogodzin nie więcej niż 1000.
- 4) Pojazd wyposażony w silnik wysokoprężny spełniający normę czystości spalin co najmniej EURO 4
- 5) Pojazd napędzany silnikiem Diesla o pojemności nie większej niż 3 l i mocy maksymalnej nie mniej niż 100 kW, posiadający bezobsługowy filtr cząstek stałych.
- 6) Dopuszczalny ciężar całkowity – nie więcej niż 5,5 t
- 7) Prędkość maksymalna – nie mniej niż 90 km/h.
- 8) Zbiornik paliwa o pojemności nie mniej niż 80 l z zamykanym na kluczyk korkiem wlewu paliwa.
- 9) Skrzynia biegów synchronizowana co najmniej – 5 biegowa, z przekładnią biegów pełzających.
- 10) Napędzane koła osi tylnej, dołączany napęd kół osi przedniej.
- 11) Koła przedniej i tylnej osi jednakowe, pojedyncze, o wymiarze nie mniejszym niż 16 '.
- 12) Pojazd ma posiadać opony całoroczne szt. 5 (wraz z kołem zapasowym) oraz dodatkowo posiadać 5 szt. opon letnich na zmianę.
- 13) pojazd ma posiadać koło zapasowe pełnowymiarowe, podnośnik, klucz do kół, trójkąt ostrzegawczy.
- 14) Zawieszenie kół osi przedniej niezależne ze sprężynami śrubowymi. Oś tylna sztywne z resorami piórowymi.
- 15) Pojazd wyposażony w stalową skrzynię ładunkową samowyładowczą na trzy strony z burtami nie niższymi niż 40 cm.
- 16) Szerokość pojazdu nie większa niż 1, 65 cm; wysokość pojazdu nie większa niż 2,2 m, długość pojazdu nie większa niż 5 m.
- 17) Pojazd fabrycznie wyposażony w układ hydrauliki roboczej (pompa o parametrach nie mniej niż 200 bar ciśnienia i łącznym wydatku minimum 80 l/min, fabrycznie zabudowany własny zbiornik oleju hydraulicznego z filtrem oraz układ sterowania siłownikami hydraulicznymi, a także przewody hydrauliczne) tak aby dzięki temu oprócz zastosowania jako wywrotka trójstronna mógł pracować jako nośnik dołączalnego osprzętu komunalnego.
- 18) Układ hamulcowy: dwuobwodowy, wspomagany. ABS – 4 kanałowy. Na wszystkich kołach hamulce tarczowe.
- 19) Układ kierowniczy wspomagany.
- 20) Kabina kierowcy – 2- miejscowa, ogrzewana i klimatyzowana z drzwiami przeszklonymi do poziomu podłogi dla zapewnienia należytej widoczności, drzwi wykonane z materiału niekorodującego.
- 21) Pojazd wyposażony winien być w hydraulicznie podnoszoną z kabiny kierowcy płytę do zamocowania osprzętu z przodu.
- 22) Kabina kierowcy i skrzynia ładunkowa w kolorze pomarańczowym RAL 2011.
- 23) Dostarczony pojazd wraz z osprzętem będzie sprawny technicznie, z wykonaną obsługą wymaganą instrukcją, przygotowany do natychmiastowej eksploatacji.

Wymogi dodatkowe :

- 21) Dostawca musi posiadać własny, funkcjonujący w sposób udokumentowany nie krócej niż trzy lata, autoryzowany serwis w promieniu nie większym niż 100 km od siedziby

- Zamawiającego. Serwis musi dysponować oryginalnymi częściami zamiennymi i zapewni naprawy w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym w/w pojeździe.
- 22) Należy podać adres, nr telefonu, mail i fax takiej placówki.
 - 23) Czas reakcji serwisu nie dłuższy niż 48 godzin od chwili zgłoszenia usterki przez Zamawiającego.
 - 24) Zgłoszenie usterek Zamawiający będzie przekazywał telefonicznie, mailem i faksem.
 - 25) W przypadku konieczności naprawy gwarancyjnej poza siedzibą Zamawiającego, Dostawca odbierze i dostarczy pojazd na własny koszt po wykonaniu naprawy.
 - 26) Dostawca wraz z pojazdem winien dostarczyć Zamawiającemu instrukcję obsługi w języku polskim, gwarancję oraz dokumenty umożliwiające zarejestrowanie pojazdu na terenie Polski, w szczególności dowód aktualnego ubezpieczenia pojazdu w zakresie OC.
 - 27) W dniu dostarczenia wykonawca przeszkoli pracowników zamawiającego w zakresie obsługi i eksploatacji dostarczonego pojazdu. W przypadku uzasadnionym przez Zamawiającego dodatkowo Dostawca przeszkoli nowo zatrudnionych pracowników w okresie nie dłuższym niż 1 miesiąc od daty dostarczenia pojazdu.

Osprzęt do w/w pojazdu :

- 1) Pług odśnieżający o szerokości nie mniejszej niż szerokość oferowanego pojazdu i szerokości całkowitej nie większej niż 2,0 m z funkcją zmiany kierunku odśnieżania (prawy/lewy) sterowaną z kabiny kierowcy.
- 2) Sterowana z kabiny kierowcy, silosowa posypywarka soli i piasku o pojemności zbiornika nie mniej niż 1,4 m³ i szerokości rozrzutu 1,5 do 4 m.
Posypywarka przystosowana do zamontowania na zamawianym pojeździe .

DYREKTOR
Zakładu Usług Komunalnych
w Busku-Zdroju
Krzysztof Dziarmaga