

„Dostawa samochodu specjalistycznego 3-osiowego z urządzeniem hakowym z przyczepą kontenerową, dla Projektu pn.: „Modernizacja i rozbudowa ZZO w m. Olszowa z POIŚ na lata 2014 - 2020”.

8/ZZO/2021/ZP

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego

ZAMAWIAJĄCY:

ZZO Olszowa Sp. z o.o.

Olszowa, ul. Bursztynowa 55

63-600 Kępno

KARTA OFEROWANEGO URZĄDZENIA

1. Parametry techniczne - Podwozie

Lp.	Opis parametru	Opis parametru oferowanego sprzętu
1	Rok produkcji
2	Dopuszczalna masa całkowitaton
3	silnik wysokoprężny o pojemności min. 12 litrów spełniający obowiązujące normy emisji spalin EURO 6, o mocy min. 470 KM,	TAK/NIE*
4	skrzynia biegów zautomatyzowana bez pedału sprzęgła,	TAK/NIE*
5	przełącznik oprogramowania skrzyni biegów na desce rozdzielczej do jazdy po drogach utwardzonych i nieutwardzonych,	TAK/NIE*
6	układ wspomagania ruszania pod górę zapobiegający staczaniu się pojazdu,	TAK/NIE*
7	przystawka odbioru mocy do napędu zabudowy hakowej	TAK/NIE*
8	podgrzewany filtr paliwa,	TAK/NIE*
9	przystosowane do parkowania na wolnym powietrzu w	TAK/NIE*



	zakresie temperatur -20°C do 40°C	
10	wlot powietrza z cyklonowym filtrem wstępnym	TAK/NIE*
11	rozstaw osi dostosowany do zabudowy zapewniający optymalne rozłożenie nacisków na osie	TAK/NIE*
12	przedni zderzak stalowy, trzyczęściowy w kolorze kabiny,	TAK/NIE*
13	oś przednia kierowana, bez napędu, na zawieszeniu parabolicznym o nośności min. 9 ton	TAK/NIE*
14	oś druga i trzecia napędowa bliźniacza, trapezoidalna o nośności min. 13 ton każda	TAK/NIE*
15	osie tylne na zwolnicach	TAK/NIE*
16	mechaniczna współosiowa i międzyosiowa blokada mechanizmu różnicowego	TAK/NIE*
17	ładowność min. 12 ton	
18	wentylowane hamulce tarczowe na wszystkich osiach lub hamulce tarczowe na osi przedniej i bębnowe na osiach napędowych	TAK/NIE*
19	opony z bieżnikiem przystosowanym do ruchu lokalnego,	TAK/NIE*
20	dodatkowy komplet kół 1 szt. napędowa oraz 1 szt. kierunkowa na felgach stalowych z oponami z bieżnikiem przystosowanym do ruchu lokalnego	TAK/NIE*
21	wspomaganie kierownicy	TAK/NIE*
22	kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach,	TAK/NIE*
23	immobilizer z blokadą koła kierownicy	TAK/NIE*
24	ABS, ESP lub VSC, ASR, hamulec silnikowy	TAK/NIE*
25	alternator min. 120A oraz dwa akumulatory min 175 Ah każdy	TAK/NIE*
26	metalowy zbiornik paliwa min. 350 l oraz zbiornik AdBlue min. 45 l z zamykanymi na kluczyk korkami,	TAK/NIE*
27	instalacja pneumatyczna i elektryczna podwozia wraz ze sprzęgiem do przyczepy o DMC zestawu min. 40 ton	TAK/NIE*
28	mechaniczny wyłącznik akumulatorów	TAK/NIE*
29	tempomat oraz ogranicznik prędkości	TAK/NIE*
30	kabina dzienna w kolorze zielonym RAL 6018, ilość miejsc: kierowca + min. 1 pasażer	TAK/NIE*
31	klimatyzacja	TAK/NIE*
32	lusterka zgodne z EU	TAK/NIE*
33	elektrycznie sterowane szyby boczne	TAK/NIE*
34	zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna	TAK/NIE*
35	min. jedno okno w tylnej ścianie kabiny	TAK/NIE*
36	dwie lampy ostrzegawcze o kolorze pomarańczowym (typu kogut) zamontowane na dachu kabiny w technologii LED	TAK/NIE*
37	dwie lampy robocze na tylnej ścianie kabiny oraz jedna na	TAK/NIE*



	tyło pojazdu włączane z kabiny kierowcy w technologii LED	
38	przednie i tylne światła przeciwmgielne	TAK/NIE*
39	światła do jazdy dziennej oraz światła tylne w technologii LED	TAK/NIE*
40	zabezpieczenie świateł przednich i tylnych przed uszkodzeniami	TAK/NIE*
41	akustyczny ostrzegawczy sygnał cofania	TAK/NIE*
42	pneumatyczny fotel kierowcy z zagłówkiem i podłokietnikiem	TAK/NIE*
43	fabryczny radioodtwarzacz z USB oraz zestaw głośnomówiący w technologii bluetooth	TAK/NIE*
44	CB radio wraz z anteną oraz przenośny radiotelefon PMR	TAK/NIE*
45	tachograf cyfrowy (po kalibracji),	TAK/NIE*
46	urządzenie GPS monitorujące położenie samochodu na obszarze Polski oraz parametry pracy min. prędkość, spalanie, przebieg, stan i ubytek paliwa, postoje wraz z dostępem do danych z urządzenia (bieżących oraz archiwalnych) poprzez stronę internetową lub aplikację abonament w okresie gwarancji, przystosowane do systemu e-Toll oraz kompatybilne z systemem używanym w ZZO Olszowa (obecnie system ATROM),	TAK/NIE*
47	komputer pokładowy z interfejsem w j. polskim oraz kolorowym wyświetlaczem	TAK/NIE*
48	centralny zamek z pilotem w kluczyku – dwa komplety	TAK/NIE*
49	zapasowe w rozmiarze osi kierunkowej mocowane do ramy za pomocą windy,	TAK/NIE*
50	gaśnica, dwa trójkąty ostrzegawcze, dwa kliny pod koła, apteczka, komplet żarówek i bezpieczników, podnośnik 25t, przednie podłączenie holownicze, dywaniki gumowe, pokrowce na siedzenia, zestaw narzędzi w skrzynce (młotek, klucz płaski 24/27 mm, klucz do kół 30/32 mm, klucz nasadowy 30 mm),	TAK/NIE*
51	pojemnik na siatkę kontenerową lub plandekę	TAK/NIE*
52	gwarancja 36 miesięcy (przebieg roczny do 60 000 km),	TAK/NIE*
53	w okresie gwarancji bezpłatne przeglądy serwisowe podwozia (usługa i materiały eksploatacyjne) w autoryzowanym serwisie obsługi oddalonym max. 80 km od ZZO Olszowa.	TAK/NIE*



2. Parametry techniczne – Zabudowa hakowa

Lp.	Opis parametru	Opis parametru oferowanego sprzętu
1	Minimalne obciążenie hakaton
2	wysokość haka mm
3	długości obsługiwanych kontenerów od 4800 do 6800 mm,	TAK/NIE*
4	Rodzaj obsługiwanych kontenerów wg normy DIN 30722	TAK/NIE*
5	Min. długość urządzenia mm
6	waga urządzenia max. 2800 kg	TAK/NIE*
7	zbiornik oleju min. 80 litrów z wysokociśnieniowym filtrem oraz chłodnicą oleju	TAK/NIE*
8	funkcja przyspieszonego ruchu siłowników głównych,	TAK/NIE*
9	zaczep hakowy wykonany ze stali o niskiej ścieralności	TAK/NIE*
10	pneumatyczne sterowanie funkcjami urządzenia	TAK/NIE*
11	sterowanie urządzeniem hakowym z zewnątrz i z kabiny kierowcy	TAK/NIE*
12	hydrauliczny przesuw poziomy ramienia haka w zakresie min. 1400 mm,	TAK/NIE*
13	końcówka haka wymienna nie spawana z grawitacyjną wymienną blokadą zaczepu ucha kontenera	TAK/NIE*
14	hydrauliczna blokada kontenera wewnętrzna z sygnalizacją położenia zgodnie z DIN 30722 z możliwością zmiany kierunku blokowania kontenera od zewnątrz	TAK/NIE*
15	układ rolek prowadzących kontener	TAK/NIE*
16	ślizgi, po których przesuwa się kontener montowane do ramy z materiału trudno ścieralnego	TAK/NIE*
17	oś wywrotu kontenera oddalona od końca ramy urządzenia o max. 80 mm	TAK/NIE*



18	urządzenie hakowe oraz instalacja hydrauliczna w tym zbiornik i pompa wielotłoczkowa tego samego producenta,	TAK/NIE*
19	montaż urządzenia wraz z odbiorem UDT	TAK/NIE*
20	osłony na lampy tylne pojazdu	TAK/NIE*
21	kolor urządzenia zbliżony do koloru ramy podwozia	TAK/NIE*
22	panel informujący o najważniejszych funkcjach urządzenia umieszczony w kabinie kierowcy	TAK/NIE*
23	urządzenie hakowe przykręcane do ramy pojazdu, nie spawane,	TAK/NIE*
24	osłony boczne przeciw najazdowe, błotniki plastikowe z chlapaczami	TAK/NIE*
25	gwarancja 36 miesięcy,	TAK/NIE*
26	w okresie gwarancji bezpłatne przeglądy serwisowe urządzenia (usługa i materiały eksploatacyjne) min. 2 razy w roku przez autoryzowany serwis mobilny.	TAK/NIE*

3. Parametry techniczne – Przyczepa kontenerowa

Lp.	Opis parametru	Opis parametru oferowanego sprzętu
1	Rok produkcji
2	stanowiąca komplet z oferowanym samochodem specjalistycznym 3-osiowym z urządzeniem hakowym,	TAK/NIE*
3	przystosowana do transportu kontenerów o długości 6000 – 7000 mm	TAK/NIE*
4	2-osiowa z dyszlem na obrotnicy	TAK/NIE*
5	dopuszczalna masa całkowita 18 t	TAK/NIE*
6	system ABS/EBS wraz z funkcją stabilności pojazdu	TAK/NIE*
7	sprzęg przyczepy z instalacją pneumatyczną i elektryczną podwozia	TAK/NIE*
8	odboje metalowe i kompozytowe z tyłu przyczepy	TAK/NIE*
9	boczne zabezpieczenia przeciw najazdowe	TAK/NIE*
10	hamulec postojowy automatyczny	
11	zawieszenie pneumatyczne	TAK/NIE*
12	hamulce tarczowe	
13	9 kół, opony 265/70 R19,5,	
14	koło zapasowe zamocowane na przyczepie przy pomocy	TAK/NIE*



	wciągarki,	
15	blotniki wraz z chlapaczami 4 szt.,	TAK/NIE*
16	światła obrysowe, boczne, pozycyjne i stop w technologii LED,	TAK/NIE*
17	zamykana skrzynka narzędziowa z wyposażeniem: a) klucz do kół, b) młotek, c) śrubokręt płaski d) śrubokręt krzyżakowy, e) zestaw kluczy torx	TAK/NIE*
18	skrzynka na siatkę lub plandekę,	TAK/NIE*
19	2 kliny pod koła wraz z mocowaniem	TAK/NIE*
20	pneumatyczna blokada kontenera	TAK/NIE*
21	zawór uniemożliwiający ruszenie bez zabezpieczenia kontenera	TAK/NIE*
22	mechaniczna blokada rolki kontenera	TAK/NIE*
23	blokowanie kontenera na przyczepie w min. trzech pozycjach	TAK/NIE*
24	mechaniczna blokada rolki kontenera	TAK/NIE*
25	blokowanie kontenera na przyczepie w min. trzech pozycjach	TAK/NIE*
26	gwarancja 36 miesięcy	TAK/NIE*
27	w okresie gwarancji bezpłatne przeglądy serwisowe (usługa i materiały eksploatacyjne) w autoryzowanym serwisie stacjonarnym obsługi oddalonym max. 80 km od ZZO Olszowa	TAK/NIE*

* Wykonawca jest zobowiązany niepotrzebne skreślić