

**WYKONAWCA:***(pełna nazwa/firma, adres, NIP/KRS)*

.....  
 .....

reprezentowany przez:

.....

**DANE TECHNICZNE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA-SAMOCODU ASENIZACYJNEGO**

Na potwierdzenie spełnienia warunków określonych w SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**DOSTAWA W FORMIE LEASINGU OPERACYJNEGO Z OPCJĄ WYKUPU POJAZDU SPECJALISTYCZNEGO - SAMOCODU ASENIZACYJNEGO**”

L.p.	Parametry techniczne, użytkowe i jakościowe bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego:	Oferowana charakterystyka techniczna (wypełnia Wykonawca)	
Marka i typ pojazdu:			
<b>PARAMETRY SAMOCODU:</b>			
1.	rok produkcji podwozia nie starszy niż 2015r.	TAK*	NIE*
2.	dopuszczalna masa całkowita 18 000kg	TAK*	NIE*
3.	przebieg nie większy niż 500 000km	TAK*	NIE*
4.	silnik wysoko prężny 6 cylindrowy , rzędowy o mocy 400 KM spełniający normy emisji spalin EURO 6	TAK*	NIE*
5.	pojazd wyprodukowany do ruch prawo stronnego, kierownica fabrycznie z lewej strony	TAK*	NIE*
6.	zautomatyzowana skrzynia biegów	TAK*	NIE*
7.	podwozie dwu osiowe 4x2 , tylna oś wyposażona w koła bliźniacze	TAK*	NIE*
8.	oś przednia zawieszenie resor, oś tylna zawieszenie pneumatyczne	TAK*	NIE*
9.	układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie	TAK*	NIE*
10.	kierownica z możliwością regulacji wysokości i pochylenia	TAK*	NIE*
11.	kabina krótka dwuosobowa	TAK*	NIE*
12.	klimatyzacja z automatyczną regulacją temperatury	TAK*	NIE*

13.	tachograf z ważną legalizacją	TAK*	NIE*
14.	lusterko przednie po stronie pasażera „dojazdowe„ (zgodne z UE)	TAK*	NIE*
15.	lusterka wsteczne:	TAK*	NIE*
	1) lusterko krawędziowe prawe i lewe 2) lusterko szerokokątne prawe i lewe ogrzewane i sterowane elektrycznie	TAK*	NIE*
16.	ogumienie kół jezdnych o zużyciu maksymalnie 40%	TAK*	NIE*
17.	pełnowymiarowe koło zapasowe tego samego typu co na pojeździe	TAK*	NIE*
18.	listwy przeciw najazdowe boczne	TAK*	NIE*
19.	belka przeciw najazdowa tylna	TAK*	NIE*
20.	siedzenie kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym regulowanym w trzech płaszczyznach	TAK*	NIE*
21.	elektrycznie sterowane szyby drzwi kierowcy i pasażera	TAK*	NIE*
22.	kamera cofania	TAK*	NIE*
23.	sygnalizacja dźwiękowa włączenia biegu wstecznego	TAK*	NIE*
24.	radioodtwarzacz fabryczny	TAK*	NIE*
25.	kliny pod koła 2 szt.	TAK*	NIE*
<b>PARAMETRY ZABUDOWY:</b>			
1.	Rok produkcji 2022,	TAK*	NIE*
2.	zabudowa wykonana przez zakład posiadający dla swoich wyrobów certyfikat CE	TAK*	NIE*
3.	oznakowana tabliczką znamionową z podanymi parametrami nadbudowy	TAK*	NIE*
4.	zbiornik cylindryczny o pojemności 10 m <sup>3</sup> , wykonany z blachy stalowej o grubości 6 mm, wzmocniony pierścieniami zewnętrznymi	TAK*	NIE*
5.	zbiornik wyposażony w przegrodę wewnętrzną	TAK*	NIE*
6.	nachylenie zbiornika 4-5 stopni	TAK*	NIE*
7.	kompresor ssąco-tłoczący z napędem hydraulicznym	TAK*	NIE*
8.	tylna dennica otwierana i ryglowana ręcznie wyposażona w przyłącze oraz zasuwę wyposażoną w zawór odpowietrzający i	TAK*	NIE*

	ociekaacz pod zasuwa		
9.	rynny na węże wykonane ze stali pokryte blachą ALU	TAK*	NIE*
10.	główny zawór pływakowy znajdujący się wewnątrz zbiornika,	TAK*	NIE*
11.	dolny zawór pływakowy znajdujący się pod kompresorem	TAK*	NIE*
12.	płynowskaz w części przedniej zbiornika wykonany z poliwęglanu, wyskalowany	TAK*	NIE*
13.	mono wakuometr	TAK*	NIE*
14.	wychwytywacz oleju smarującego	TAK*	NIE*
15.	tłumik hałasu	TAK*	NIE*
16.	obsługa beczki przez jedną osobę	TAK*	NIE*
17.	max. ciśnienie 0,5 bar	TAK*	NIE*
18.	przeniesienie napędu z podwozia przystawka odbioru mocy	TAK*	NIE*
19.	lampa stroboskopowa w tylnej części zbiornika oraz lampa typu halogen do oświetlenia miejsca pracy	TAK*	NIE*
DODATKOWE PARAMETRY			
1.	Gaśnica	TAK*	NIE*
2.	Apteczka pierwszej pomocy	TAK*	NIE*
3.	Trójkąt ostrzegawczy	TAK*	NIE*
4.	Podnośnik min. 18 000 kg udźwigu	TAK*	NIE*
5.	Klucz do kół	TAK*	NIE*
6.	Koło zapasowe	TAK*	NIE*
7.	Trójkąt ostrzegawczy	TAK*	NIE*
8.	Skrzynka narzędziowa	TAK*	NIE*

\*zaznaczyć właściwe, w pustych polach należy wpisać oferowane parametry

**UWAGA:**

- dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
- Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie .pdf