

## OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA PRZEZ OFEROWANY POJAZD WYMAGAŃ TECHNICZNYCH

dot: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pn. Dostawa koparko-ładowarki z dodatkowym osprzętem

Nr sprawy: KML-27/2019

Oświadczam, że oferowana koparko-ładowarka .....  
(podać markę/typ/model)  
rok produkcji: ..... spełnia niżej podane parametry:

	Wymagania/Parametry	Potwierdzenie lub negacja
<b>I</b>	<b>WYMAGANIA:</b>	
1.	maszyna: fabrycznie nowa	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	rok produkcji: 2019 r.	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	certyfikaty CE dopuszczające do:	
4.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• traktowania maszyny jako wolnobieżnej</li> </ul>	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• do pracy na terenie UE</li> </ul>	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	dopuszczona do poruszania się:	
7.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• w ruchu prawostronnym po drogach publicznych</li> </ul>	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po drogach zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami ustawy Prawo o Ruchu Drogowym</li> </ul>	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>II.</b>	<b>WYMAGANIA I WYPOSAŻENIE MASZINY W ZAKRESIE PORUSZANIA SIĘ PO DROGACH PUBLICZNYCH :</b>	
1.	pełne oświetlenie drogowe	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	klakson, sygnał cofania	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	układ hamulcowy: ze wspomaganiem, wielotarczowy, hydrauliczny, działający na jedną lub dwie osie, w warunkach terenowych możliwość hamowania lewym lub prawym kołem tylnego mostu,	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	dwa lusterka zewnętrzne (wsteczne) po każdej ze stron kabiny	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	wycieraczki na szybie tylnej i przedniej	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	ślizgniki: przednie i tylne	tak/nie <sup>*)</sup>

7.	osłona lamp tylnych	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	gaśnica	tak/nie <sup>*)</sup>
9.	trójkąt ostrzegawczy	tak/nie <sup>*)</sup>
10.	apteczka pierwszej pomocy	tak/nie <sup>*)</sup>
11.	pas bezpieczeństwa umocowany do fotela operatora	tak/nie <sup>*)</sup>
12.	lampa sygnalizacyjna błyskowa o barwie pomarańczowej	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>III</b>	<b>WYMAGANIA I WYPOSAŻENIE KABINY:</b>	
1.	regulowany i amortyzowany fotel operatora	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	regulowana kolumna kierownicy co najmniej w jednej płaszczyźnie	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	radioodtwarzacz	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	immobiliser	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	wentylacja, ogrzewanie i klimatyzacja	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	uchylne szyby boczne, otwierana tylna szyba	tak/nie <sup>*)</sup>
7.	poziom hałasu wewnątrz kabiny nie większy niż 78 dB	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	światła robocze z przodu i tyłu umieszczone w górnej części kabiny z możliwością regulacji	tak/nie <sup>*)</sup>
9.	konstrukcja ochronna kabiny spełniająca standardy bezpieczeństwa: ROPS/FOPS	tak/nie <sup>*)</sup>
10.	osłonka przeciwsłoneczna	tak/nie <sup>*)</sup>
11.	skrzynia narzędziowa z fabrycznym wyposażeniem	tak/nie <sup>*)</sup>
12.	smarownica	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>IV</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE KOPARKO-ŁADOWARKI:</b>	
1.	pojemność: 3900 cm <sup>3</sup> ÷ 4500 cm <sup>3</sup>	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	minimalna moc – 70 kW (95 KM)	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	norma emisji spalin – STAGE IV	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	napęd na obie osie 4x4 z możliwością wyboru napędu na jedną lub dwie osie	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	skrzynia biegów automatyczna min. 4 biegi do przodu i 3 biegi do tyłu	tak/nie <sup>*)</sup>



<b>V</b>	<b>UKŁAD JEZDNY:</b>	
1.	dwie osie	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	przednie koła skrętne	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie, możliwość awaryjnego sterowania maszyną	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	przednie koła R18"÷R20", koła tylne R26"÷R30"	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	opony bezdętkowe, klasa premium (nie starsze niż 12 m-cy)	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	blokada mechanizmu różnicowego	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>VI</b>	<b>UKŁAD HYDRAULICZNY:</b>	
1.	system hydrauliczny: umożliwiający dostosowanie wydajności układu do bieżącego zapotrzebowania	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	pompa wielotłoczkowa o zmiennym wydatku pozwalającym na jednoczesne łączenie wszystkich ruchów części koparki	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	ciśnienie robocze w układzie hydraulicznym min.204 bary	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	przepływ oleju min. 154 l/min	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	układ hydrauliczny, rozdzielacze, pompy, siłowniki - producent UE	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>VII</b>	<b>PARAMETRY ROBOCZE (KATALOGOWE) MASZYNY:</b>	
1.	masa całkowita (katalogowa) nie większa niż 9000 kg	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	wysokość całkowita (ramię w pozycji transportowej) 3490 mm ÷ 3790 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	wysokość kabiny : 2850 mm ÷ 3000 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	rozstaw osi: 2160 mm÷ 2250 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	szerokość całkowita z łyżką standardową ładowarkową: 2400 mm ÷ 2450 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	wysokość robocza łyżki ładowarkowej (do sworznia): 3450 mm ÷ 3530 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
7.	głębokość kopania – nie mniej niż 5200 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	kąt obrotu łyżki koparkowej – min. 200°	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>VIII</b>	<b>WYMAGANIA KOPARKO-ŁADOWARKI:</b>	
1.	pionowy wylot spalin	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	wyłącznik akumulatora	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	alternator - 120 A	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	napięcie – 12 V	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	gniazdo szybkiego rozruchu	tak/nie <sup>*)</sup>



6.	dwusekcyjna chłodnica	tak/nie <sup>*)</sup>
7.	układ elektryczny zabezpieczony przed wilgocią oraz negatywnym wpływem drgań	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	zabezpieczone przed kradzieżą korki do wlewów paliwa i AdBlue tj. posiadające zamki na kluczyk lub zamknięte na kłódki zabezpieczające	tak/nie <sup>*)</sup>
9.	akumulator HD	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>IX</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE KOPARKO-ŁADOWARKI</b>	
1.	system amortyzacji przedniej łyżki (tzw. pływająca łyżka)	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	system samopoziomowania łyżki ładowarkowej	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	układ koparkowy wyposażony w przesuw boczny	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	stabilizatory tylne niezależne, wysuwane hydraulicznie z regulacją luzu	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	alarm rozłożonych podpór stabilizacyjnych podczas jazdy	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	ramię koparki o zmiennej długości z wysuwem teleskopowym	tak/nie <sup>*)</sup>
7.	przedni most wahliwy	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	osłona wału napędowego od spodu	tak/nie <sup>*)</sup>
9.	możliwość zamiany układu prowadzenia ramienia koparkowego	tak/nie <sup>*)</sup>
<b>X</b>	<b>WYPOSAŻENIE KOPARKO-ŁADOWARKI:</b>	
1.	sterowanie ramieniem koparkowym za pomocą joysticków na regulowanych kolumnach	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	łyżka skarpowa: 1600 mm ± 100 mm	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	łyżka koparkowa o szerokości 400 mm i 600 mm z wymiennymi zębami	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	łyżka ładowarkowa wielofunkcyjna o pojemności 1,0 m <sup>3</sup> ÷ 1,2 m <sup>3</sup> z wymiennymi zębami	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	instalacja szybkozłączna mechanicznego na ramieniu koparkowym	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	zamki hydrauliczne na ramieniu koparkowym tzw. pakiet dźwigowy	tak/nie <sup>*)</sup>
7.	ramię koparkowe wyposażone w uchwyt do montażu szekli wraz z szeklą	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	zamki hydrauliczne w podporach	tak/nie <sup>*)</sup>
9.	podkładki gumowe na podporach	tak/nie <sup>*)</sup>
10.	adapter do łyżek koparkowych będących na wyposażeniu kupującego - JCB	tak/nie <sup>*)</sup>
11.	instalacja hydrauliczna do młota wyburzeniowego będącego na wyposażeniu kupującego (tj. młot AtlasCopco dedykowany dla JCB typ: HM 385 rok prod. 2008 ciś. max.150 bar, waga 225 kg nr fab. 1101691)	tak/nie <sup>*)</sup>
12.	płyta montażowa do młota wyburzeniowego j.w.	tak/nie <sup>*)</sup>

XI	WYMAGANIA DODATKOWE:	
1.	barwa maszyny: żółta/pomarańczowa	tak/nie <sup>*)</sup>
2.	dwa komplety kluczyków	tak/nie <sup>*)</sup>
3.	maszyna gotowa do pracy (wyposażona we wszystkie filtry i oleje, paliwo – min.20 l)	tak/nie <sup>*)</sup>
4.	dostawa: teren bazy Spółki „Wodociągi Kieleckie” - ul.Krakowska 64 Kielce 25-701	tak/nie <sup>*)</sup>
5.	termin dostawy: 120 dni od daty podpisania umowy	tak/nie <sup>*)</sup>
6.	gwarancja/rękojmia - liczone od daty podpisania przez przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy protokołu odbioru pojazdu: - 12 miesięcy gwarancji na przedmiot zamówienia oraz rękojmia zgodnie z zasadami określonymi w Kodeksie cywilnym.	tak/nie <sup>*)</sup>
7.	instrukcja obsługi i katalog części zamiennych w języku polskim	tak/nie <sup>*)</sup>
8.	zgoda na montaż GPS i sondy paliwa bez utraty gwarancji	tak/nie <sup>*)</sup>
9.	szkolenie minimum 5 operatorów z obsługi maszyny na terenie bazy kupującego	tak/nie <sup>*)</sup>

<sup>\*)</sup> niepotrzebne skreślić

.....  
Miejscowość data

.....  
Podpis Wykonawcy