

Specyfikacja techniczna oferowanego sprzętu***Wymagania dla pakowarki piasku
/przyczepy specjalnej ratownictwa ekologiczno – powodziowego/***

Pakowarka piasku		
..... /marka, model, typ. itp./		
	<i>Wymagania dla pakowarki piasku /przyczepy specjalnej ratownictwa ekologiczno – powodziowego/</i>	<i>Opis oferowanego sprzętu</i>
1.	Parametry techniczne	
1.1	Przyczepa musi spełniać wymagania techniczno-użytkowe określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002 ze zm.) wraz z uszczegółowieniem tych wymogów i wyposażeniem podanym niżej.	TAK/NIE
1.2	Przyczepa fabrycznie nowa, rok produkcji 2018, spełniająca wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym.	TAK/NIE
1.3	Przyczepa specjalna ratownictwa ekologiczno - przeciwpowodziowego	TAK/NIE
1.4	Dopuszczalna masa całkowita przyczepy: min. 3000kg.	TAK/NIE
1.5	Przyczepa powinna mieć możliwość pracy, jako mobilna na dwuosiowej przyczepie	TAK/NIE
1.6	Przyczepa powinna być wyposażona w główny układ hamulcowy najazdowy oraz pomocniczy układ hamulcowy postojowy.	TAK/NIE
1.7	Przyczepa powinna posiadać ogumienie bezdętkowe. Koło zapasowe pełnowymiarowe musi być przewożone w przyczepie, z możliwością łatwego zdejmowania.	TAK/NIE
1.8	Przyczepa wyposażona w kompletną instalację elektryczną i oświetleniową.	TAK/NIE
1.9	Dyszel przyczepy o regulowanej wysokości z wymiennymi końcówkami (końcówka z oczkiem i końcówka do zaczepu kulowego) przystosowany do holowania przez samochody o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony i samochody ciężarowe o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 tony. Wymienne końcówki dyszla zgodnie z normą DIN 74054 i homologacją europejską.	TAK/NIE
1.10	Przyczepa wyposażona w przyłącze elektryczne zakończone złączem elektrycznym 7-mio pinowym. Na wyposażeniu przyczepy musi znajdować się dodatkowo przewód połączeniowy o długości zapewniającej prawidłowe podłączenie instalacji elektrycznej przyczepy z pojazdem ratowniczo - gaśniczym zakończony dwoma wtykami 7-mio pinowymi zgodnie z normą ISO 11446 oraz adapter przełączeniowy z 7/13 pinów.	TAK/NIE
1.11	Wyposażenie dodatkowe przyczepy to min.: 2 kliny pod koła, trójkąt ostrzegawczy i klucz do kół, podnośnik hydrauliczny dostosowany do podnoszenia przyczepy, gaśnica przenośna proszkowa min. 4 kg ABC.	TAK/NIE
1.12	Przyczepa powinna być wyposażona w wielofunkcyjne urządzenie przeznaczone do szybkiego zasypywania worków piaskiem ziemnym/rzeczny podczas akcji przeciwpowodziowych.	TAK/NIE

1.13	Urządzenie powinno być fabrycznie nowe, rok produkcji 2018. Urządzenie powinno spełniać wymagania krajowych przepisów maszynowych i norm.	TAK/NIE
1.14	Urządzenie powinno być wyposażone we własny zbiornik zasypowy o pojemności min 2 m ³ .	TAK/NIE
1.15	Urządzenie powinno umożliwiać regulację zakresu ilości zasypywanego do worka piasku od 20 do 35 kg.	TAK/NIE
1.16	Urządzenie powinno posiadać własne/niezależne źródło napędu z silnikiem spalinowym o mocy min. 13 KM.	TAK/NIE
1.17	Pojemność zbiornika paliwa powinna zapewniać nieprzerwaną pracę urządzenia przez min 2 godziny.	TAK/NIE
1.18	Rozruch silnika – ręczny i elektryczny.	TAK/NIE
1.19	Urządzenie powinno być wyposażone w wyłącznik awaryjny umożliwiający natychmiastowe przerwanie jego pracy w sytuacji awaryjnej.	TAK/NIE
1.20	Urządzenie powinno być wyposażone w dodatkowe oświetlenie wymaganego pola pracy urządzenia i obsługi.	TAK/NIE
1.21	Konstrukcja sprzętu w wykonaniu odpornym na działanie warunków atmosferycznych, tj. ocynkowana ogniowo i pomalowana proszkowo, dodatkowo skrzynia zasypowa i silnik zabezpieczone plandekami.	TAK/NIE
2.	Parametry techniczne pakowarki:	
2.1	Ładowność: min. 1100 kg	TAK/NIE
2.2	Pojemność zbiornika zasypowego: min. 2m ³	TAK/NIE
2.3	Ilość zasypywanych worków 20 kg: min. 900/h	TAK/NIE
3.	Dopuszczenia i homologacje, dokumentacja	
3.1	Przyczepa musi posiadać świadectwo homologacji (należy dołączyć do oferty)	TAK/NIE
3.2	Przyczepa musi posiadać świadectwo dopuszczenia CNBOP wraz z kompletnym sprawozdaniem z badań – świadectwo wraz ze sprawozdaniem Wykonawca przekaże w dniu odbioru przedmiotu zamówienia	TAK/NIE
3.3	Dokumenty niezbędne do pierwszej rejestracji Wykonawca przedstawi w dniu odbioru przedmiotu zamówienia.	TAK/NIE
4.	Gwarancja, serwis	
4.1	Instrukcję obsługi urządzenia i przyczepy w języku polskim – instrukcję obsługi urządzenia i przyczepy Wykonawca przekaże w dniu odbioru przedmiotu zamówienia	TAK/NIE
4.2	Rysunki poglądowe przyczepy i urządzenia z wymiarami (należy dołączyć do oferty)	TAK/NIE
4.3	Minimum 12 miesięcy gwarancji.	TAK/NIE
4.4	Serwis gwarancyjny na terytorium Polski – wykaz punktów serwisowych Wykonawca przedstawi w dniu odbioru przedmiotu zamówienia.	TAK/NIE
4.5	Czas reakcji serwisu na zgłoszoną awarię w okresie gwarancyjnym max. 14 dni kalendarzowych.	TAK/NIE

_____ dnia _____ 2018 roku

(podpis Wykonawcy)