



Załącznik Nr 1A do SWZ ZP-1/2026

Minimalne wymagania techniczne dla pompy powodziowej wysokiej wydajności do wody zanieczyszczonej wraz z przyczepą transportową Należy podać producenta, typ, model oferowanej motopompy *

.....
(wypełnia wykonawca)

L.p.	Wymagania minimalne motopompy	Propozycje Wykonawcy
1	Pompa musi posiadać aktualne na dzień odbioru świadectwo dopuszczenia zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 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 z późniejszymi zmianami).	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego.
2	Pompa z silnikiem spalinowym o wydajności min. 3.880 l/min przy głębokości ssania 1,5 m, przy ciśnieniu 1 bar, z dodatkową pompą przeznaczoną do nawodnienia linii ssawnej wodą, zamontowana na przyczepie z homologacją	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego.
3	Wielkość zanieczyszczeń stałych możliwych do przepompowania min. 40mm.	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego.
4	Wymiary pompy Długość – max 1.525mm z nakręconymi nasadami. Szerokość – max 650mm. Wysokość max – 1.030 mm	Podać wymiary motopompy
5	Max. masa pompy - 430kg z pełnymi zbiornikami.	Podać masę motopompy

L.p.	Wymagania minimalne motopompy	Propozycje Wykonawcy
6	Minimalna wysokość podnoszenia min. 23m	Należy podać wysokość podnoszenia
7	Maksymalna wysokość ssania min. 8m	Należy podać wysokość ssania
8	Pompa wyposażona w: <ul style="list-style-type: none"> - w linie ssawną 3 x 7,5m CNBOP, - w linie tłoczną 2 x 40m. CNBOP, - kosz ssawny z zaworem zwrotnym 3 szt., - przyłącza ssawne i tłoczne – STORZ 110 mm, - licznik motogodzin pracy, - akumulator zabezpieczony w skrzynce ochronnej, - wskaźnik poziomu paliwa, - korek zbiornika paliwa z kluczykiem, - uszczelnienie sznurowe, 	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego.
9	Silnik spalinowy (diesel) co najmniej trzycylindrowy, zasilany olejem napędowym o mocy min. 29 KM z rozruchem elektrycznym	Podać typ, moc silnika.
10	Zbiornik paliwa min. 60l	Podać pojemność zbiornika.
11	Minimalny czas pracy na jednym pełnym zbiorniku, przy max obciążeniu 15h	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego.
12	DMC przyczepy razem z pompą i dodatkowym osprzętem 1100 kg, Max. wymiary przyczepy: długość z dyszlem 400cm, szerokość 200cm, wysokość 200cm.	Podać wymiary i DMC przyczepy
13	Przyczepa wyposażona w minimum dwie podpory, koło zapasowe i oświetlenie stanowiska obsługi pompy.	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego



L.p.	Wymagania minimalne motopompy	Propozycje Wykonawcy
	Przyczepa przystosowana do transportu węży ssawnych i tłocznych,	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego
14	Instrukcja obsługi w języku polskim.	Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego.
15	Gwarancja na produkt min. 24 m-ce.	Podać długość okresu gwarancji
W dniu przekazania sprzętu Wykonawca zobowiązany jest do dokonania instruktarzu z zakresu czynności jakie musi wykonać użytkownik przed uruchomieniem urządzenia oraz wszelkich czynności związanych z jego bieżącą konserwacją.		

.....
Miejscowość, data

.....
podpis Wykonawcy lub osoby uprawnionej

***) po wypełnieniu stanowi załącznik do oferty**