

Opis przedmiotu zamówienia – parametry wymagane:

1.1 Pompa hydrauliczna – 1 szt.

Napędzana silnikiem spalinowym 4-suwowym o mocy min. 4,2 kW

- Możliwość zasilania dwóch narzędzi hydraulicznych jednocześnie
- Wbudowana funkcja turbo
- Pojemność zbiornika oleju – min. 5 l
- Ciśnienie robocze – min. 700 bar
- Możliwość podłączania i rozłączania narzędzi podczas pracy, bez konieczności zamykania przepływu oleju na pompie.
- Maksymalna waga pompy – do 42 kg

1.2 Podwójne zwijadło hydrauliczne, wolnostojące – 1 szt.

- Podwójne zwijadło wolnostojące wyposażone w dwie pary hydraulicznych przewodów zasilających o długości 20 m każdy, zakończonych szybkozłączami, kompatybilnymi z pompą hydrauliczną wymienioną w punkcie 1.1 i narzędziami hydraulicznymi.
- Dodatkowo zwijadło wyposażone w węże zasilające o dł. min 1,5 m zakończone szybkozłączami umożliwiającymi podłączenie z pompą hydrauliczną wymienioną w punkcie 1.1
- Szybkozłącza zapewniające nieograniczony obrót o 360°
- Węże zasilające pokryte warstwą fluorosencyjną zapewniającą bezpieczeństwo w warunkach niedostatecznego oświetlenia
- Maksymalna waga do 40 kg

Sprzęt fabrycznie nowy, nie dopuszcza się dokonywania żadnych przeróbek oraz musi pochodzić od jednego producenta.

ZATWIERDZAM
WÓJT
Miroslaw Lech