

**Gmina Trzebowniko****36-001 Trzebowniko 976****Uszczegółowienie parametrów technicznych urządzeń****podanych w opisie przedmiotu zamówienia****„Zakup zestawu narzędzi hydraulicznych dla jednostki ratowniczo-gaśniczej OSP  
w Wólce Podleśnej.”**

Po ponownej szczegółowej analizie zapisów dotyczących parametrów technicznych urządzeń planowanych do zakupu Zamawiający postanowił uwzględnić minimalne wymagania techniczno-użytkowe dla średniego zestawu hydraulicznego i w związku z tym uszczegółowić parametry techniczne urządzeń podanych w opisie przedmiotu zamówienia. Celem przejrzystości i czytelności dokumentów poniżej Zamawiający podaje pełen Opis przedmiotu Zamówienia uwzględniający zmiany.

**1. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiot zamówienia obejmuje zakup zestawu narzędzi hydraulicznych dla jednostki ratowniczo-gaśniczej OSP w Wólce Podleśnej. Elementy zestawu powinny spełniać normy PN-EN 13204 oraz wymagania zawarte poniżej.

Łącznie dla jednostki zostanie zakupione następujące wyposażenie:

1. Agregat hydrauliczny – 1 szt.
  - z funkcją TURBO lub pompą 3-stopniową
  - silnik spalinowy 4-suwowy o mocy min. 2,2 kW
  - pojemność oleju min. 3 l
  - waga maksymalna do 25 kg
  - agregat musi być wyposażony w uchwyty do jego przenoszenia i montażu urządzeń na pompie
  
2. Rozpierzacz ramieniowy – 1 szt.
  - maksymalna siła rozpierania: min. 308 kN
  - rozwarcie ramion min. 720 mm
  - waga maksymalna do 25 kg
  - rozpierzacz musi być wyposażony w uchwyty do jego przenoszenia
  - rozpierzacz musi posiadać świadectwo dopuszczenia najpóźniej na dzień odbioru techniczno-jakościowego dostawy
  
3. Rozpierzacz kolumnowy – 1 szt.
  - siła rozpierania minimum 135 kN
  - długość całkowita min. 1100 mm
  - długość złożonego rozpierzacza maksymalna 675 mm