**Załącznik Nr 1B do SWZ ZP-1/2023**

**Minimalne wymagania dla przenośnej motopompy pożarniczej\***

**………………………………………………………………………….…**

(wypełnia wykonawca)

| **Lp.** | **Wymagania minimalne przenośnej motopompy pożarniczej** | **Propozycje Wykonawcy** |
| --- | --- | --- |
|  | **Silnik:** benzynowy, dwusuwowy, chłodzony wodą o mocy nominalnej co najmniej 40 W. | Podać typ i moc silnika. |
|  | **Układ chłodzenia:** dowolny, zapewniający prawidłowe parametry pracy silnika przy temperaturze otoczenia w zakresie - 20⁰C do + 35⁰C. | Podać temperatury pracy silnika. |
|  | **Rozruch:** elektryczny i ręczny. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Akumulator:** tak. (zalecane z ładowarką) | Podać typ i parametry techniczno- użytkowe |
|  | **Typ pompy:** wirowa, odśrodkowa. | Podać typ pompy. |
|  | **Wydajność pompy przy wysokości ssania 1,5 m:** co najmniej 1.400 l/min przy ciśnieniu 10 bar. | Podać wydajność w określonym zakresie. |
|  | **Moc nominalna:** co najmniej 50 KM. | Podać moc nominalną. |
|  | **Urządzenie zasysające pozwalające na uzyskanie:**przy wys. ssania 1,5 m – max. czas zasysania 10 sek.przy wys. ssania 7,5 m – max. czas zasysania 25 sek.(zgodnie z PN–75/M4409 poz. 3.8). | Podać czasy zasysania w określonym zakresie. |
|  | **Wlot ssawny:** jeden z nasadą ssawną i pokrywą o średnicy 110 mm typu STORZ A (zgodnie z Polską Normą PN-91/M-51038). | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Wyjścia tłoczne:** dwa, każde z zaworem odcinającym, nasadą tłoczną typu STORZ B (75), oraz zaślepką typu STORZ B (75)(zgodnie z Polską Normą PN-91/M-51038). | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Przyrządy kontrolno-pomiarowe:**- manometr,- manowakuometr,- wskaźnik poziomu oleju,- wskaźnik poziomu paliwa. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Rama pompy:** umożliwiająca transport ręczny, z czterema uchwytami. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Wyposażenie oświetleniowe:****-** reflektor halogenowy na stojaku; lub opcjonalnie- reflektor szperacz, o napięciu pracy 12 V i mocy min. 30 W. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Ciężar:** ciężar motopompy z pełnym wyposażeniem (pełny zbiornik, akumulator, rozrusznik elektryczny) gotowej do pracy – nie więcej niż 135 kg. | Podać ciężar w określonym zakresie. |
|  | **Odwodnienie:** pompa musi być wyposażona w specjalny zawór spustowy umożliwiający całkowite odwodnienie. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Oznakowanie:**- nazwa i znak firmowy producenta,- typ pompy,- numer fabryczny i rok produkcji,- wydajność nominalna,- ciśnienie nominalne. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Instrukcja obsługi:** w języku polskim. | Należy wskazać, czy spełnia wymagania Zamawiającego. |
|  | **Inne wymagania:** Dokument wyniku badania CNBOP dla oferowanej dostawy w postaci Świadectwa dopuszczenia CNBOP na w/w wymagania. | Należy załączyć Świadectwo CNBOP oraz w przypadku potrzeby inne potwierdzające wymagane parametry. |
|  | Gwarancja na produkt min. 24 m-ce. | Podać długość okresu gwarancji. |

…………………………………..

 Miejscowość , data …. ………………………………………………

 podpis Wykonawcy lub osoby uprawnionej

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