**Opis przedmiotu zamówienia**

1. **Pompa do wody brudnej – 4 szt.**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 4 pomp do wody brudnej zanieczyszczonej, przeznaczonej do przetłaczania dużych ilości wody zawierającej szlam, błoto, piasek oraz inne zanieczyszczenia stałe. Urządzenie ma być przystosowane do pracy w trudnych warunkach terenowych, w tym w działaniach ratowniczych, budowlanych oraz inżynieryjnych.

1. **Wymagane parametry techniczne:**
2. Pompa powinna charakteryzować się:
3. wysoką wydajnością, umożliwiającą szybkie usuwanie wody z zanieczyszczeniami,
4. kompaktową i solidną konstrukcją ułatwiającą transport i obsługę,
5. niezawodną pracą w warunkach terenowych,
6. napędem spalinowym umożliwiającym samodzielne działanie bez potrzeby zasilania zewnętrznego.
7. Minimalne wymagania techniczne:
8. Wydajność: nie mniejsza niż 2 400 litrów/min
9. Maksymalna wysokość podnoszenia: nie mniejsza niż 34 m
10. Maksymalna głębokość ssania: nie mniejsza niż 8 m
11. Średnica przetłaczanych zanieczyszczeń: minimum 33 mm
12. Silnik: czterosuwowy, benzynowy, o mocy nie mniejszej niż 8,5 kW lub równoważny
13. Nasada ssawna i tłoczna: 110 Storz
14. Wymiary: nie większe niż 800 × 650 × 650 mm
15. Masa całkowita (z paliwem): nie większa niż 95 kg
16. Wyposażenie: rolki transportowe oraz uchwyt do przemieszczania urządzenia
17. Wymagania dodatkowe:
18. Urządzenie musi posiadać świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB lub równoważny dokument potwierdzający zgodność z obowiązującymi normami bezpieczeństwa.
19. Pompa powinna być fabrycznie nowa, wolna od wad, nieużywana oraz pochodzić z produkcji nie starszej niż 2024.
20. Wraz z dostawą należy przekazać instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną oraz dokumentację potwierdzającą zgodność z wymaganiami.