

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

DOSTAWA 200 ZAPÓR/WAŁÓW PRZECIWPOWODZIOWYCH O DŁUGOŚCI 10 M I ŚREDNICY 80 CM WRAZ Z 10 POMPAMI POWIETRZNYMI DO SUSZENIA ZAPÓR/WAŁÓW PRZECIWPOWODZIOWYCH.

OPIS WYMAGAŃ:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 200 sztuk zapór/wałów przeciwpodziowych o długości 10 metrów (dopuszczalny margines różnicy wymiaru +/- 2%) o średnicy 80 cm (dopuszczalny margines różnicy wymiaru +/- 10 %) wraz z 10 szt. pomp spalinowych do suszenia zapór.

Wymagania techniczne zapory/wału przeciwpodziowego:

1. Każda z zapór/wałów przeciwpodziowych musi umożliwiać jej indywidualne ułożenie a także umożliwiać łączenie szeregowe z kolejnymi zaporami/wałami przeciwpodziowymi np. przelotki do spinania zapór/wałów przeciwpodziowych lub inne równoważne rozwiązanie.
2. Zapory/wały przeciwpodziowe muszą być wykonane z trwałego materiału np. PCV o gramaturze 650 gr/1 m² – kolor dowolny.
3. Wytrzymałość zastosowanego materiału na rozerwanie min. **2500/2500 N/50mm**, liczone wg. normy PN-EN ISO1421:2017-02.
4. Wyposażone w zawór napełniający umożliwiający jej napełnianie z hydrantu, z wozu strażackiego lub poprzez pompę z wody powodziowej – w standardzie przyłącza C-52.
5. Wyposażone w rękaw spustowy wody.
6. Wyposażone w torbę transportową do przenoszenia zapory/wału przeciwpodziowego z uchwytami.
7. Wyposażone w zestaw naprawczy.
8. Wyposażenie opcjonalne: fartuch z jednej strony zapory/wału przeciwpodziowego zaoczkowany umożliwiający lepsze przymocowanie i przylegania do podłoża.

Wymagania techniczne pomp spalinowych do suszenia zapór:

9. 10 pomp spalinowych powietrznych do suszenia zapór, kompatybilnych z zastosowanymi w zaporach/wałami przeciwpodziowymi zaworami.
10. Przepływ powietrza min. 10m³/min.
11. Ciężar maksymalnie 10 kg bez węży.

Wymagania ogólne:

12. Wykonawca powiadomi Zamawiającego o terminie odbioru przedmiotu dostawy z min. 3 dniowym wyprzedzeniem (dni robocze).
13. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do wskazanej lokalizacji Zamawiającego wraz z rozładowaniem – na terenie województwa wielkopolskiego.
14. Zapory/wały przeciwpodziowe będą spakowane i dostarczone na paletach.
15. Zamawiający wymaga gwarancji trwałości magazynowania zapór/wałów przeciwpodziowych minimum 5 lat (60 miesięcy) i pomp spalinowych min.12 miesięcy.