Załącznik 1b do SWZ

**Opis przedmiotu zamówienia – Część II zamówienia**

**Zapora przeciwpowodziowa o przekroju okrągłym, średnica min. 0,8 m**

**– 2 750 szt.**

|  |  |
| --- | --- |
| **L.p.** | **Warunki Zamawiającego****(minimalne wymagania techniczne)** |
| 1 | Zapora przeciwpowodziowa jednokomorowa, wielokrotnego użytku, napełniana wodą, o wymiarach:* średnica min. 0,8 m;
* długość min. 10 m.

Zapora przeznaczona do budowania wałów przeciwpowodziowych w każdym terenie. Musi posiadać możliwość łączenia z kolejnymi zaporami takiego samego typu, tworząc jednorodną konstrukcję na dowolną odległość. Połączenie zapór musi zapewniać szczelność w miejscu łączenia. Zapora przeciwpowodziowa fabrycznie nowa, rok produkcji 2021. |
| 2 | Zapora zgrzewana, wykonana z PVC. Gramatura materiału: min. 650 g/m2.Wytrzymałość materiału na rozerwanie (osnowa/wątek): min. 2500/2500 N/5cm (wg normy PN-EN ISO 1421 lub równoważnej). Wytrzymałość materiału na rozdarcie (osnowa/wątek): min. 250/250 N (wg normy DIN 53363 lub równoważnej).Materiał odporny na promieniowanie UV.Kolor zapory: czerwony, żółty, lub pomarańczowy. |
| 3 | Zakres stosowania zapory w zakresie temperatur: od -15 0C do +50 0C. |
| 4 | Masa zapory (jednego rękawa): max 22 kg. |
| 5 | Wyposażenie każdej zapory:* kołnierz uszczelniający zapinany na pasy, umożliwiający szeregowe łączenie zapór;
* rękaw do napełniania z łącznikiem wielkości 52, wyposażonym w pokrywę nasady zabezpieczoną przed zgubieniem, np. poprzez mocowanie łańcuszkiem;
* rękaw spustowy z łącznikiem wielkości 75, wyposażonym w pokrywę nasady zabezpieczoną przed zgubieniem, np. poprzez mocowanie łańcuszkiem;
* zawór odpowietrzający;
* uchwyty na końcach zapory, ułatwiające jej rozłożenie;
* metalowe przelotki w ilości min. 4 szt., umożliwiające zakotwiczenie zapory do stałych elementów otoczenia;
* worek transportowy wielokrotnego użytku, wykonany z tego samego materiału co zapora.
 |
| 6 | Metalowy kosz transportowy z możliwością ustawiania w stos (min. 3 na 1) o następujących parametrach:* nośność min. 300 kg;
* otwierana klapa wzdłuż dłuższego boku;
* wysokość wewnętrzna kosza min. 80 cm;
* długość zew. 120-124 cm;
* szerokość zew. 80-84 cm.
 |
| 7 | Zapory umieszczone w koszach transportowych, spełniających wymagania wg pkt. 6.W jednym koszu transportowym należy umieścić:* zapory przeciwpowodziowe w ilości min. 8 szt.;
* 1 zestaw naprawczy do zapór;
* komplet pasków do łączenia wału (rękawa) z kolejnym wałem w ilości adekwatnej do zmagazynowanych zapór w koszu;
* instrukcja sprawiania oraz warunki magazynowania zapór – 1 szt.
 |

Oświadczam, że oferowane produkty są zgodne z Opisem przedmiotu zamówienia.

**…………………………………………………..**

|  |
| --- |
| Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF. |