



Załącznik nr 1 – Specyfikacja techniczna

**Specyfikacja do postępowania PRC 21 2023 – Namiot pneumatyczny**

1. Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa **1 fabrycznie nowego namiotu pneumatycznego**.
2. **Zamawiający przedstawia poniższą listę wymagań dla namiotu:**
  - a. namiot pneumatyczny z przęsłami rozpiętymi dętkami,
  - b. materiał trudnopalny o gramaturze 350-450g/m<sup>2</sup>,
  - c. materiał niewymagający konserwacji podczas przechowywania,
  - d. konstrukcja pneumatyczna (stelaż) mocowana do poszycia w sposób umożliwiający wypięcie samej konstrukcji lub poszycia, w celu np. naprawy lub wymiany,
  - e. stelaż pneumatyczny stałościeniowy wykonany z wielowarstwowej tkaniny poliestrowej,
  - f. namiot o powierzchni 37m<sup>2</sup>,
  - g. kolor poszycia: biały,
  - h. poszycie namiotu wykonane z PVC odpornego na promieniowanie ultrafioletowe i starzenie,
  - i. oznakowanie namiotów:
    - na każdym z dłuższych boków namiotu na zewnątrz: znak PCK o średnicy 40cm - naniesiony na stałe,
    - na każdym z dłuższych boków namiotu plansza z PCV z napisem (słowo pod słowem): POMOC HUMANITARNA, plansze mocowane rzepami w celu umożliwienia wymiany oznakowania.
  - j. podłoga zainstalowana na systemach rzepowych, pozwalających w razie potrzeby na wypięcie jej w celu sprawniejszego czyszczenia, konserwacji oraz renowacji,
  - k. drzwi wejściowe: 2 szt. na krótszych bokach namiotu,
  - l. na zewnątrz drzwi kołnierze umożliwiające łączenie z innymi namiotami,
  - m. na każdej ze ścian bocznych dłuższych dwa okna o wymiarach 57cm x 57cm,
  - n. okna trzywarstwowe (warstwa zaciemniająca, warstwa przepuszczająca światło, moskitiera),
  - o. od wewnątrz na stelażu uchwyty do mocowania sprzętu oświetleniowego oraz ściany działowej poprzecznej,
  - p. na jednej z bocznych ścian (dłuższej) otwór z rękawem do wprowadzania do wewnątrz przewodu ogrzewania oraz otwór z rękawem do wprowadzania do wewnątrz przewodów elektrycznych, wodnych, itp.,
  - q. na zewnątrz umocowane linki odciągowe,
  - r. w zestawie wraz z namiotem:
    - komplet szpilek i śledzi mocujących,
    - pompka nożna,
    - pompka elektryczna 230V,
    - zestaw naprawczy (łatki, klej),



— ściana działowa poprzeczna / krótka,



Appendix 1 – Technical specification

**Specification for procedure PRC 21 2023 – Inflatable tent**

1. The subject of the order is the sale and delivery of **1 brand new inflatable tent**.
2. **The ordering party presents the following list of requirements for the tent:**
  - a. pneumatic tent with spans expanded by inner tubes,
  - b. flame-retardant material with a weight of 350-450g/m<sup>2</sup>,
  - c. material that does not require maintenance during storage,
  - d. a pneumatic structure (frame) attached to the plating in a way that allows the structure itself or the plating to be detached for e.g. repair or replacement,
  - e. constant pressure pneumatic frame made of multi-layer polyester fabric,
  - f. tent with an area of 37 m<sup>2</sup>,
  - g. color plating : white ,
  - h. tent covering made of PVC resistant to ultraviolet radiation and aging,
  - i. signage tents :
    - on each of the longer sides of the tent outside: PCK sign with a diameter of 40 cm - permanently attached,
    - on each of the longer sides of the tent, a PVC board with the inscription (word under the word): POMOC HUMANITARNA, boards attached with Velcro to enable the replacement of the markings.
  - j. floor installed on Velcro systems , allowing it to be removed if necessary for more efficient cleaning, maintenance and renovation,
  - k. entrance doors: 2 pcs. on the short sides of the tent,
  - l. collars on the outside of the door enabling connection with other tents,
  - m. on each of the longer side walls, two windows measuring 57cm x 57cm,
  - n. three-layer windows (darkening layer, light transmitting layer, mosquito net),
  - o. from the inside, on the frame, there are handles for mounting lighting equipment and the transverse partition wall,
  - p. on one of the side walls (longer one) there is a hole with a sleeve for inserting the heating cable inside and an opening with a sleeve for inserting electric cables, water cables, etc.,
  - q. guy ropes attached outside,
  - r. included with the tent:
    - a set of mounting pins and pegs,
    - push-up soccer,



- push-up electric 230V,
- set repair (patches , glue),
- transverse / short partition wall.