**KZ-II.2380.2.2024**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

 **na dostawę plecaków do przenoszenia wyposażenia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametr** | **Wymagania minimalne i charakterystyka plecaka** | **Parametry asortymentu oferowanego przez Wykonawcę** |
|  |  |  | **PRODUCENT …………………………..****MODEL ………………………….………** |
|  | **Wymagania dotyczące produkcji plecaka** | 1. Oferowane plecaki muszą być fabrycznie nowe, tj. wyprodukowane nie później niż w 2023 roku, pochodzić z legalnego kanału dystrybucji na rynek UE.
2. Oferowane plecaki nie mogą być urządzeniami modelowymi, prototypowymi, demonstracyjnymi.
3. Oferowane plecaki muszą posiadać deklarację zgodności i oznakowanie „CE” zgodnie z ustawą z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemie oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U. z 2021 r. poz. 514) lub oznaczenie równoważne. Deklarację zgodności i oznakowania „CE” należy przedstawić Zamawiającemu w dniu podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.
 |  |
|  | **Dane ogólne plecaka** | 1. Waga plecaka: nie więcej niż 1,5 kg.
2. Pojemność plecaka: min. 30 litrów, maksymalnie 40 litrów
3. Wymiary maksymalne: 50 x 40 x 30 cm
4. Kolor plecaka: czarny
5. Materiał zasadniczy: Cordura 500D
6. Liczba komór: min. 2
7. Kieszenie plecaka:
8. min. 4 z czego co najmniej jedna z organizerem na mniejsze przybory podręczne typu długopis, marker, etc.,
9. siatkowa kieszeń w komorze głównej,
10. Zamki:
11. nad komorami plecaka umożliwiające rozpięcie do dolnych krawędzi plecaka,
12. nad komorami oraz nad płaską frontową kieszenią osłonięte listwą,
13. System nośny:
14. profilowane szelki regulowanej długości z możliwością szybkiego wypinania wraz z siatką dystansową od wewnętrznej strony,
15. regulowany pas piersiowy,
16. regulowany pas biodrowy,
17. Plecak powinien być wyposażony w:
18. uchwyt transportowy na środku górnej części plecaka służący do przenoszenia plecaka w jednej ręce
19. boczne paski kompresyjne zapinane klamrami typu fastex (minimum 2) umożliwiające zmniejszenie objętości plecaka lub troczenie dodatkowych elementów,
20. taśmy na froncie, dnie i bocznych ściankach plecaka w standardzie PALS (calowe) umożliwiające troczenie dodatkowych kieszeni w systemie MOLLE,
21. zaczep do mocowania bukłaka systemu hydracyjnego,
22. otwór do wyprowadzenia wężyka systemu hydracyjnego,
23. dwa uchwyty (po jednym na każdej szelce) do mocowania wężyka systemu hydracyjnego,
24. Klamry plecaka: produkcji ITW Nexus lub Duraflex.
 |  |
|  | **Gwarancja i serwis** | 1. Plecak powinien posiadać co najmniej 24 miesięczny okres gwarancji. W przypadku awarii plecak powinien zostać odebrany od użytkownika następnie po naprawie dostarczony pod adres wskazany przez użytkownika.
 |  |
|  | Dokumenty wymagane przed podpisaniemprotokołu zdawczo -odbiorczego | 1. Wykonawca dostarczy komplet dokumentów w postaci kompletów gwarancji na dostarczone plecaki.
 |  |