

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
dot. zapytania ofertowego zakup i dostawa 3 lornetek

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje **zakup i dostawę 3 lornetek** do siedziby Stowarzyszenia Dziedzictwo Podlasia (Puchły 62, gm. Narew). Oferowany sprzęt/produkt/towar ma być fabrycznie nowy, nieużywany oraz nieekspozowany na wystawach lub imprezach targowych, sprawny technicznie, bezpieczny, kompletny i gotowy do pracy, a także musi spełniać wymagania techniczno-funkcjonalne zgodnie z opisem przedstawionym w poniższej tabeli.

**Lornetka nr 1 – 2 szt.**

L.p.	Nazwa komponentu	Wymagane parametry techniczne urządzenia
1.	Powiększenie	12x
2.	Średnica obiektywu	50-52 mm
3.	Średnica źrenicy wyjściowej	min. 4.0 mm
4.	Sprawność zmiernicza	co najmniej 24.0
5.	Pole widzenia	nie mniej niż 80m/1000 m
6.	Odstęp źrenicy	minimalnie 17 mm
7.	Minimalna odległość ogniskowania	nie więcej niż 4,50 m
8.	Korekcja dioptryczna	nie mniej niż $[\pm]$ 4,5 dioptrie
9.	Regulacja rozstawu źrenic	minimum 59 mm -73 mm
10.	Konstrukcja optyczna	szkło BaK4
11.	Pryzmat	dachowy
12.	Wodoszczelność	tak
13.	Wypełnienie obudowy	azot
14.	Wymiary	nie dłuższa niż 170 mm
15.	Ciężar	nie więcej niż 900 g
16.	Gwarancja	co najmniej 5 lat
17.	Wyposażenie	pasek do lornetki, futerał z paskiem, zakrywki okularowe, zakrywki obiektywowe,

**Lornetka nr 2 – 1 szt.**

L.p.	Nazwa komponentu	Wymagane parametry techniczne urządzenia
1.	Powiększenie	10x
2.	Średnica obiektywu	54-58 mm
3.	Średnica źrenicy wyjściowej	min. 5,4 mm
4.	Sprawność zmiernicza	co najmniej 23,0
5.	Pole widzenia	nie mniej niż 95m/1000 m
6.	Odstęp źrenicy	min. 15 mm
7.	Minimalna odległość ogniskowania	nie więcej niż 3 m
8.	Korekcja dioptryczna	nie mniej niż $[\pm]$ 4,5 dioptrie
9.	Regulacja rozstawu źrenic	minimum 59 mm -73 mm
10.	Konstrukcja optyczna	szkło BaK4
11.	Pryzmat	dachowy
12.	Wodoszczelność	tak
13.	Wypełnienie obudowy	azot





14.	Wymiary	nie dłuższa niż 160 mm
15.	Ciężar	nie więcej niż 950 g
16.	Gwarancja	co najmniej 5 lat
17.	Wyposażenie	pasek do lornetki, futerał z paskiem, zakrywki okularowe, zakrywki obiektywowe,

