

*Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia pn: „Blżej wiedzy w gminie Krupski Młyn”*

Działając na podst. art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców:

1. Część 1 poz. 3 – Lornetka – bardzo proszę o sprecyzowanie pozostałych parametrów lornetki;

**Odp.: Zamawiający informuje, że modyfikuje dane dotyczące lornetki na następujące:**

- powiększenie min.10 X
- średnica obiektywu: min. 40 mm
- pryzmaty: porro, BK7
- pole widzenia na 1000 m: min. 80 m
- zakrywki na okulary i obiektywy
- pokrowiec i pasek do lornetki
- waga do 800 g

2. Część 1 poz. 22 – Odkryj, zrozum, zastosuj – bardzo proszę o uszczegółowienie informacji dotyczący zamawianego produktu, w szczególności poprzez podanie zakresu tematycznego publikacji oraz wieku dziecka, dla którego jest przeznaczony oraz podanie produktów, jakie mają wejść w skład zestawu epodręczników.

**Odp.: Przedmiot zamówienia obejmuje e-podręcznik dla klas IV-VIII o następującym, minimalnym zakresie tematycznym: działania na liczbach, figury płaskie i przestrzenne, wzory i równania.**

3. Część 3 poz. 85 i 94 – Zeszyt A5 32 kartki – bardzo proszę o sprecyzowanie, czy chodzi o zeszyt w kratkę linię czy gładki.

**Odp.: Wymagane są zeszyty w kratkę.**

4. Część 3 – poz. 84 i 93 – Długopis metalowy – bardzo proszę o podanie, jaki kolor wkładu powinny mieć zamawiane długopisy.

**Odp. Wymaga się wkładu o kolorze niebieskim**

5. Część 1 pozycja nr 3. Czy Zamawiający dopuszcza jako równoważny:

Lornetka Bresser National Geographic 8x21. Pryzmat dachowy. Powiększenie: 8. Średnica soczewki obiektywowej: 21 mm. Lornetka Bresser National Geographic 8x21 jest wyposażona w pryzmaty dachowe. co gwarantuje niską masę i kompaktową konstrukcję. Ten model waży mniej niż 200 g i jest idealny do codziennego użytku. Powiększenie 8x i wysokiej jakości układ optyczny wykonany ze szkła pokrytego kilkoma warstwami specjalnej powłoki antyodblaskowej zapewnia doskonałą jakość obrazu podczas obserwacji w ciągu dnia. Korpus jest wykonany z tworzywa sztucznego z pokrytymi gumą wstawkami o specjalnej teksturze, dzięki czemu lornetka pewnie leży w dłoni. Lornetka jest wyposażona w funkcję regulacji rozstawu okularów oraz regulacji ostrości.

Elementy zestawu:

- Lornetka Bresser National Geographic 8'121
- Sakwa
- Ściereczka do czyszczenia
- Instrukcja obsługi

Dane techniczne:

- Powiększenie, x: 8
- Typ: pryzmat dachowy
- Materiał układu optycznego: BK-7
- Powłoka układu optycznego: pełna, wielowarstwowa powłoka
- Średnica soczewki obiektywowej (apertura), mm: 21
- Jasność względna: 2,63

- Pole widzenia przy 1000 m: 121
- Regulacja dioptrii okularu, dioptrii:  $\pm 5$
- Regulacja ostrości: centralna
- Muszle oczne: guma
- Wielkość: kompaktowy
- Zastosowanie: dla podróżników
- Futerał/sakwa w komplecie: sakwa
- Dodatkowe cechy: powlekany gumą korpus
- Wymiary, mm: 100/195/135
- Masa, kg: 0,17

Uzasadnienie produktu o parametrach podanych w specyfikacji nie jest dostępny.

**Odp.: Zamawiający informuje, że modyfikuje dane dotyczące lornetki na następujące:**

- powiększenie min. 10 X
- średnica obiektywu: min. 40 mm
- pryzmaty: porro, BK7
- pole widzenia na 1000 m: min. 80 m
- zakrywki na okulary i obiektywy
- pokrowiec i pasek do lornetki
- waga do 800 g