

Załącznik nr 1

Znak sprawy: WOPN-PK.082.5.2014.PW

.....  
pieczęć wykonawcy i nr tel./faksu)

### Formularz oferty technicznej

#### 1. Lornetki wodoszczelne o średnicy obiektywu 30 mm (2 szt.)

Nazwa producenta i typ/model urządzenia :

.....

Lp.	Parametr	Konfiguracja minimalna Zamawiającego	Konfiguracja proponowana przez Wykonawcę
1.	średnica obiektywu:	30 mm	
2.	powiększenie:	8 x	
3.	pole widzenia kąтового:	8,3°	
4.	pole widzenia liniowego:	145/1000 m/m	
5.	źrenicy wyjściowej:	3,75 mm o minimalnej ostrości 2 m	
6.	wymiary:	nie przekraczające 120 x 125 x 50 mm	
7.	waga:	nie większej niż 350 g	
8.	wodoodporność:	tak	
9.	wypełnienie azotem:	tak	
10.	wyjscie na statyw:	tak	
11.	gwarancja:	minimum 5 lat	
12.	materiał:	wykonanej z włókna szklanego, wzmocnionego żywicą poliwęglanową w korpusie	
13.	dotatkowe akcesoria:	futurał, pasek, dekielki	

#### 2. Lornetki wodoszczelne o średnicy obiektywu 50 mm (2 szt.)

**Nazwa producenta i typ/model urządzenia :**

.....

Lp.	Parametr	Konfiguracja minimalna Zamawiającego	Konfiguracja proponowana przez Wykonawcę
1.	średnica obiektywu:	50 mm	
2.	powiększenie:	10 x	
3.	pole widzenia kąтового:	6,5°	
4.	pole widzenia liniowego:	145/1000 m/m	
5.	źrenica wyjściowa:	5 mm o minimalnej ostrości 7 m	
6.	wymiary:	nie przekraczające 200 x190 x 70 mm	
7.	waga	nie większej niż 1050 g	
8.	wodoodporność	tak	
9.	wypełnienie azotem:	tak	
10.	wyjściem na statyw:	tak	
11.	gwarancja:	minimum 5 lat	
12.	dotatkowe akcesoria:	futurał, pasek, dekielki	

### **3. Okulary polaryzacyjne (4 szt.)**

**Nazwa producenta i typ/model urządzenia :**

.....

1.	soczewki:	wyposażone w filtr polaryzacyjny	
2.	filtry UV:	UV A, B i C do 400 nm,	
3.	soczewki w kolorze:	szarym lub niebieskim	
4.	oprawki:	czarne	
5.	kategoria filtra	UV 3	

### **4. Latarka zmiennego zasięgu ładowana akumulatorowo (4 szt.)**

**Nazwa producenta i typ/model urządzenia :**

.....

1.	źródło światła:	LED	
2.	mocy światła w najwyższym trybie:	minimum 400 lm	
3.	zasięg światła	minimum 100 m	
4.	obudowa	z aluminium lotniczego	
5.	wodoodporność	tak	

**5. Szperacz o wysokiej mocy, akumulatorowy 1 (szt.)**

Nazwa producenta i typ/model urządzenia :

.....

1.	moc światła:	minimum 600 lm	
2.	źródło światła:	LED	
3.	zasięg światła :	minimum 500 m	
4.	masa	nieprzekraczająca 4 kg	
5.	ładowanie akumulatorowo	tak	

**6. Lornetka noktowizyjna, dwuoczną (1 szt.)**

Nazwa producenta i typ/model urządzenia :

.....

<b>Gogle noktowizyjne</b>			
1.	Materiał:	wykonane z metalu	
2.	tuba generacji:	2+	
3.	średnica obiektywu:	minimum 18mm	
4.	wbudowany oświetlacz IR, uprzęż na	tak o zasięgu 50 m i z wskaźnikiem jego włączenia,	
5.	wskaźnikiem niskiego poziomu baterii	tak	
6.	uprzęż na głowę z paskiem podbródkowym:	tak	
7.	Rozdzielczość:	40-45 linii/mm,	
8.	zasięg detekcji:	o 250 m, zasięgu	
9.	zasięg rozpoznania:	175 m	
10.	pole widzenia:	40°	
11.	ogniskowa obiektywu:	25mm	
12.	minimalna odległość obserwacji:	25cm	
13.	wodoodporność:	Tak na głębokość 1 m przez ok. 60 minut	
14.	czas pracy bez wymiany źródła zasilania	60 godzin (20h z włączonym promiennikiem IR)	
15.	wymiary do:	315x110x105 mm	
16.	waga:	do 500 g	

17.	akcesoria dodatkowe:	futurał	
<b>Lornetka noktowizyjna:</b>			
1.	szklany obiektyw:	tak	
2.	powiększenie:	x8	
3.	zasięg detekcji:	1000 m	
4.	zasięg rozpoznania	350 m	
5.	pole widzenia,	6,5°,	
6.	ogniskowa obiektywu,	160 mm	
7.	minimalna odległość obserwacji	30 m	
8.	wymiary maksymalne:	140x100x60 mm	
9.	waga:	do 1,6 kg	
10.	akcesoria dodatkowe:	futurał	

....., dnia .....

\_\_\_\_\_  
(podpisy osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy)