**Załącznik nr 7 do SWZ**

**PARAMETRY TECHNICZNE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Parametry sprzętu wymagane przez Zamawiającego** | | **Parametry techniczne sprzętu oferowanego przez Wykonawcę** |
| **a** | **b** | | **c** |
| 1 | Materiał obudowy | wytrzymałe aluminium lotnicze |  |
| 2 | Wymiary | długość: do 46 mm  szerokość: do 30,5 mm  wysokość: do 30,5 mm |  |
| 3 | Waga | nie większa niż 45 g (bez płytki montażowej) |  |
| 4 | Rozmiar punktu celowania | kropka 3 MOA ± 0,5MOA |  |
| 5 | Kolor punktu celowniczego | czerwony |  |
| 6 | Źródło podświetlania | Dioda LED |  |
| 7 | Skok regulacji położenia punktu | 1 MOA / 1 klik pokrętła |  |
| 8 | Czas pracy baterii | nie mniejszy niż 25 000 godzin (przy średnim poziomie jasności punktu) |  |
| 9 | Regulacja jasności | nie mniej niż 10 stopni oraz nie mniej niż 2 stopnie przystosowane do pracy z urządzeniami noktowizyjnymi. |  |
| 10 | Kolor obudowy | czarny |  |
| 11 | Zasilanie | 1 x bateria litowa (wymiana bez konieczności demontażu celownika) |  |
| 12 | Wodoodporność | nie mniejsza niż IPX7 |  |

**Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne, jakim muszą odpowiadać produkty oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Rozwiązania równoważne nie mogą być gorsze w stosunku do pożądanych przez zamawiającego, wskazanych w kol. „b”.**

**UWAGA:**

**Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.**

**Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.**