##### WYKAZ MINIMALNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

**Załącznik nr 1 do umowy nr…../M-I-2310-……/2017**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ręczne nawigacje z mapami turystycznymi – 15 sztuk** |
| - z odbiornikiem GPS i GLONASS o wysokiej czułości wyposażonym w antenę śrubową | |
| - z kolorowym ekranem o przekątnej co najmniej 2,6 cala, czytelnym nawet w pełnym słońcu | |
| - z systemem podwójnych baterii/akumulatorów zoptymalizowanym do pracy na zewnątrz, tzn. sprzęt ma być wyposażony w baterię/akumulator lub zespół baterii/akumulatorów umożliwiających ich wielokrotne ładowanie. Ponadto alternatywnie urządzenie powinno móc pracować na ogólnie dostępnych bateriach. | |
| - co najmniej 16 godzin pracy na baterii | |
| - z łącznością bezprzewodową opartą za pomocą Bluetooth lub ANT+ | |
| - z pamięcią wewnętrzną co najmniej 8 GB | |
| - z 3-osiowym kompasem elektronicznym z kompensacją nachylenia | |
| - z wysokościomierzem barometrycznym pozwalającym kontrolować ciśnienie i śledzić zmiany pogody | |
| - z wodoszczelną obudową | |
| - z gniazdem kart microSD | |

Zestaw powinien zawierać:

- nawigację,

- pamięć wewnętrzną co najmniej 8 GB,

- ładowarkę do ładowania baterii/akumulatorów wraz z bateriami/akumulatorami (jeśli nie są dostępne w zestawie), ładowarka i baterie/akumulatory powinny być kompatybilne z nawigacją,

- samochodowa ładowarka umożliwiająca ładowanie baterii/akumulatorów w urządzeniu,

- kabel USB,

- instrukcja obsługi