

Opis przedmiotu zamówienia- Specyfikacja techniczna:

1. Urządzenie do pomiarów GPS z możliwością późniejszej rozbudowy o poprawki RTK:

Wymagania minimalne:

System operacyjny- Android 8.0 lub wyższy z obsługą Google Apps

Wyświetlacz min. 6 cali zabezpieczony szkłem Gorilla Glass

Bateria wymienna o pojemności min. 7500 mAh

Procesor min. 8x2.0 GHz

Pamięć: min 4 GB RAM oraz min. 64 GB ROM

Wejście na zewnętrzne karty pamięci

Obsługa kart SIM wraz z modemem LTE

Moduł GNSS (obsługa min 140 kanałów)

Dokładność urządzenia bez poprawek- do 1.5 m

Odporność na warunki atmosferyczne- Norma min. IP 67

Wbudowany: Akcelerometr i Żyroskop

Zewnętrzna antena samochodowa lub uchwyt magnetyczny do anteny z kablem antenowym

Ładowarka samochodowa lub sieciowa z odpinanym kablem USB

Urządzenie musi być kompatybilne z oprogramowaniem mLas

Gwarancja: min. 2 lata

Oprogramowanie: mLas inżynier pro w wersji 7 lub wyższej

Proszę o zamieszczanie ofert urządzeń firmy SPECTRA lub Tabletów RTK- inne urządzenia nie będą brane pod uwagę.

2. Licencje:

Oprogramowanie mLas inżynier Lite w wersji 7 lub wyższej- 3 szt.