



Załącznik nr 2
dot. nr Sprawy 111433, 111997, 112059

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część A

MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
Zestaw anteny GPR 250 MHz wraz z akcesoriami 1. Antena ekranowana 250 MHz – 1 szt.	
2. Elektronika anten 100-800 MHz, zawiera: a) Moduł elektroniczny b) 3m światłowód do anten ekranowanych 100 - 800MHz c) Bateria Li-Ion 11.1V/6.6Ah (15pin) d) Ładowarka Li-Ion 12V / 110-220V (15pin)	
3. Moduł optyczny	



Załącznik nr 2
dot. nr Sprawy 111433, 111997, 112059

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część B

MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
<p>Wózek Rough Terrain Cart (RTC): urządzenie pomiarowo-transportowe – 1 szt. Opis urządzenia: Wózek Rough Terrain Cart (RTC) jest wytrzymałym nośnikiem dla ekranowanych anten od 250 MHz wzwyż zaprojektowany do obsługi pomiarów georadarowych na nierównym podłożu. Wózek RTC winien być kompatybilny z jednostką sterującą MALA ProEx (posiadaną przez Zamawiającego). Winien być wyposażony w enkoder impulsowy do wyzwalania odległości.</p>	



Załącznik nr 2
dot. nr Sprawy 111433, 111997, 112059

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część C

MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
Konektor do selektora – 2 szt. Konektory do kabli pomiarowych 32 pinowe współdziałające z selektorem ES10-64C z ABEM Terrameter SAS4000 lub ABEM Terrameter LS, łączące wielożyłowe kable pomiarowe (100 m/200 m z 21 złączkami kabel-elektroda) podczas wykonywania obrazowania elektrooporowego.	