

	Exempel på slutrapport för större mätprojekt	
T1	Beställare	
T2	Leverantör	
T3	Projektets namn	
T4	Beställarens diarienummer	
F1	Allmän beskrivning av projektet	
F2	Allmän beskrivning av mätområdena	
F3	Beskrivning av mätarbetet och dess omfattning	
F5	Mätningens koordinatsystem och kartprojektion	
F6	Transformationsparametrar mellan koordinatsystem	
F7	Referensnivå	
F8	Tid	
F9	Beskrivning av mätarbetet	
F10	Mobilisering	
F11	Kalibrering	
F12	Tester	
F13	Mätning	
F14	Vrakdetektion	
F15	Objekt och grund som är farliga för sjöfarten	
F16	Kvalitetskontroll	
F17	Kvalitetskontroll under mätningen	
F18	Kvalitetskontroll av positioneringen	
F19	Kvalitetskontroll av ljudhastighetsobservationer	
F20	Besättning	
F21	Beställarens besättning	
F22	Leverantörens besättning	
F23	Beskrivning av plattformar och mätningsutrustning	
F24	Beskrivning av materialbehandlingen	
F25	programvara och versioner	
F26	hantering av mätmaterialet	
F27	hantering av vattenståndssuppgifter	
F28	hantering av positioneringssuppgifter	
F29	hantering av ljudhastighetsdata	
F30	Hantering av backscatter-material	
F31	Korskursanalys	
F32	Efterbehandling och kvalitetskontroll	
F33	Presentation av mätresultaten	
F34	Allmän beskrivning av områdena	
F35	Beskrivning av delområden	
F36	Topografisk beskrivning per delområde	
F37	Vrak	

F38	Övriga objekt, kablar	
F39	Objekt som är farliga för sjöfarten	
F40	Kvaliteten på det överlämnade materialet	
F50	Slutresultat	
F51	Mättningsprestationer per delområde (areal, mättid)	
F52	Mättningsprestationer per mätenhet och per delområde (Mättid, överföring, väderlek, annat, samt areal)	