

Списък на електронното оборудване, монтирано в плавателни съдове, представляващо бордово оборудване за спътниково наблюдение на риболовни кораби и оборудване за изследване и тестване монтирано на научноизследователски кораб „Академик“ или еквивалент, подлежащо на застраховане – Приложение №1.5 към Документацията;

1. Бордово оборудване за спътниково наблюдение на риболовните кораби

№	Съдържание на комплекта	Мярка	Общо комплекти	Балансова стойност	Застрахователна премия
1.	Спътников приемо-предавател TT-3026D Inmarsat-C с вграден 12-канален GPS приемник, интерфейсна кутия TT-3616, TT3042C, алармено устройство, интелигентен ключ MPSS за контролирано включване и изключване на системата.	К-т	55	94572.74	
2.	Бордови компютър Waveon – 738/728, със 7” цветен тактилен дисплей, с комплект крепежни елементи, клавиатура, интерфейсен модул, вградена операционна система MS Windows CE.Net, софтуер FTMIS-T за комуникация и поддържане на архив на риболовен дневник, карта памет 512 MB.	К-т	55	91295.28	
3.	Модул за идентификация на капитана и на маркирани обекти MID-101	К-т	55	3051.81	
	Всичко:		55	188919,83	

2. Устройства за сателитно проследяване, монтирани на риболовни кораби

№	Съдържание на комплекта	Мярка	Общо комплект и	Балансова стойност	Застрахователна премия
1.	Комуникационен мобилен комплект за спътникова	К-т	40	554832	

	връзка Inmarsat – D+Isat M2M, модел DMR-800L в комплект с крепежни и съединителни елементи и автономен захранващ блок. Модул за идентификация на капитана и Dallas i-Button на маркирани обекти MID-101.				
2.	Бордови компютър Контракс PriLINE A520, Fanless A520, Fanless с цветен екран TFT 8 инча 800x480, с модем за безжична връзка GPRS, DVD/NDR камера за видеонаблюдение, модул за идентификация на капитана Dallas i-Button и програмно осигуряване.	К-т	40	93572	
3.	ВСИЧКО БЕЗ ДДС	К-т	40		
	ВСИЧКО С ДДС	К-Т	40	148404	

3. Оборудване за изследване и тестване монтирано на научноизследователски кораб „Академик“

№	Вид имущество	Мярка	Брой	Балансова стойност	Застрахователна премия
1.	Хидраакустична система за научни цели SIMRAD EK60	К-т	1	306 907.13	
2.	Система за наблюдение на трал с интегриран LCD цветен монитор SIMRAD ITI	К-т	1	78 616.93	
3.	Графична плотерна система	К-т	1	27 042.87	
4.	GPS компасен приемник – Furino SC-50	К-т	1	7 473.12	
5.	IT оборудване и GIS софтуер MAP info	К-т	1	9 312.94	
	ВСИЧКО :			429352.99	