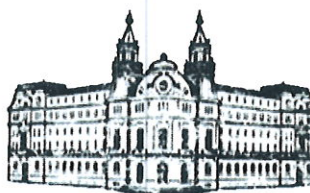




ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
МОРСКО ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА  
МОРСКО ДЕЛО И  
РИБАРСТВО

Приложение № 1

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„Наем на плавателен съд (кораб за научноизследователски цели) за провеждане на пелагично трално изследване и оценка на запасите на пелагични видове риби пред българския бряг на Черно море за нуждите на ИО-БАН, гр. Варна”**

В настоящата техническа спецификация на Възложителя се определят обхвата на дейностите по предоставяне под наем на плавателен съд (кораб за научноизследователски цели) с подходящо оборудване и квалифициран екипаж за провеждане на пелагично трално изследване и оценка на запасите на пелагични видове риби пред българския бряг на Черно море за 2018 и 2019 година, при целеви видове на изследването цаца, хамсия, сафрид, барбун, черноморска акула, меджид и други съпътстващи видове риба за нуждите на ИО-БАН, гр. Варна. Техническите параметри на плавателното средство са съобразени с конкретните морски условия и изискванията към кораба и оборудването за извършване на специфични научноизследователски дейности.

**ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ:** Във връзка с изпълнение на дейности по Проектно предложение № BG14MFOR001-3.003-0001, „Събиране, управление и използване на данни за целите на научния анализ и изпълнението на Общата политика в областта на рибарството за периода 2017-2019 г.“, финансирано от Програмата за морско дело и рибарство, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за морско дело и рибарство, Договор № 162 от 28.05.2018г. между Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури /ИАРА/ със седалище и адрес на управление в гр. Бургас и Институт по океанология – БАН, Варна, свързани с провеждане на пелагично трално изследване и оценка на запасите на пелагични видове риби пред българския бряг на Черно море, Институт по океанология – БАН, Варна ще наеме един плавателен съд (кораб за научноизследователски цели). Плавателният съд (кораб за научноизследователски цели) ще бъде използван за провеждане на научни изследвания, включващи пробонабиране на ихтиофауна и зоопланктон във вътрешните морски води, териториалното море и прилежащата зона на Р България в рамките на четири изследвания - едно през пролетно-летния сезон на 2018 г. и едно през есенно-зимния сезон на 2018 г., едно през пролетно-летния сезон на 2019 г. и едно през есенно-зимния сезон на 2019 г. на базата на пелагични трални снимки (всяка от които се провежда в рамките на максимум 36 тралирания). По време на пелагичните изследвания ще бъде използвано следното оборудване: пелагичен трал с размер на окото на мрежата на торбата 6мм, апаратура за риборазузнаване, хардуер и софтуер за запис на данните от хидроакустичното устройство.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

Проектно предложение № BG14MFOR001-3.003-0001, „Събиране, управление и използване на данни за целите на научния анализ и изпълнението на Общата политика в областта на рибарството за периода 2017-2019 г.“, финансирано от Програмата за морско дело и рибарство, съфинансирана от