



СНЦ "КСР ГЛАРУС"
България Бургас ул. Митрополит Симеон 14
Tel: 0893418406 mail:glarusksr@gmail.com

Отговори по постъпили запитвания във връзка с провеждане на процедура по „Доставка на „in situ“ мониторингово оборудване за измерване състоянието на морската вода“

по проект „Плаване
през Черно море“, финансиран по СОП „Черноморски басейн“ 2014-2020.

Въпрос №1

- Имаме ли нужда от кабел и ако да, каква дължина?
- Кабелът е в зависимост от разстоянието на кутията до сензорите, GPS антена и GSM антена. Това са индивидуални технически решения съгласно - техническата спецификация за доставка на „in situ“ мониторингово оборудване за измерване състояние на морската вода.

Дължината на кораба е приблизително 15 м., ширина 7 м.

Въпрос №2

- Трябва ли да профилираме измерванията и дали качеството на водата трябва да се измерва само на водната повърхност или по протежение на водния стълб от повърхността до морското дъно?
- Трябва да е профилирано;
- Само на водната повърхност.

Въпрос №3

- Системата трябва ли да бъде интегрирана в корпуса на лодката/кораба като „Ferrybox“, където фериботната кутия е интегрирана в корпуса на лодката/кораба, водата се изпомпва в нея и лодката/кораба се навигира, а системата измерва качеството на водата на пътят „travel transect“?
- Да, трябва да бъде интегрирана в корпуса като Ferrybox, мястото остава индивидуално техническо решение съгласно техническата спецификация за доставка на „in situ“ мониторингово оборудване за измерване състояние на морската вода.

Гр. Бургас

Дата 26.03.2020