

## Уведомление о получении запроса о разъяснении положений документации

Сведения о процедуре

Номер процедуры 190723600090

**Наименование процедуры** Выполнить работы по сервисному обслуживанию и ремонту аппаратуры контроля физических полей на кораблях Балтийского флота, проектов 130, 1806.1 (6 объектов)

**Предмет закупки** Выполнить работы по сервисному обслуживанию и ремонту аппаратуры контроля физических полей на кораблях Балтийского флота, проектов 130, 1806.1 (6 объектов)

Наименование организатора АО "33 СРЗ"

### Запрос о разъяснении документации

**Тема запроса** Запрос о даче разъяснений положений документации об электронной процедуре.

**Текст запроса** Просим разъяснить ряд вопросов по документации об электронном запросе предложений. Текст документа прилагается.

Документы вопросы для разъяснения.pdf

### Сведения о документе

Идентификатор документа 1719733

Название Уведомление о получении запроса о разъяснении положений документации

Автор Система

Отправитель Система

Получатель Акционерное общество "33 судоремонтный завод"

Статус Подписан

Дата публикации 15-02-2019 11:44:14

Код процедуры 190723600090

№ п.п.	Пункт Договора / Технической документации	Вопросы для разъяснения
1.	Раздел 5. Закупочной документации. Техническое задание.	Прошу Вас уточнить стоимость ремонта и сервисного обслуживания отдельно по каждому объекту, по каждому изделию.
2.	Раздел 5. Закупочной документации. Техническое задание. п.5. ОКР, КИМЭС. П.п. 5.1 Подводный измерительный стенд ЦУ7013, К719	Кто предоставляет техническую документацию на изготовление ЦУ7013, К719?  Сроки предоставления технической документации?  Прошу уточнить количество необходимых датчиков, входящих в состав К719, их наличие и техническое состояние.

		<p>Какова требуемая длина магистрального кабеля СМПЭВГ?</p> <p>Каково техническое состояние подводного измерительного стенда № 1?</p> <p>Прошу уточнить количество гирлянд рабочих электродов К719МС/Н-ГРЭ ( АЮИР.416215.001), количество поплавок К719/П-4 (5ПИ.456.021).</p> <p>В связи со снятием с производства ноутбука Getac (серия M230), прошу указать допустимый аналог и требования по программному обеспечению.</p> <p>Прошу сообщить параметры технического помещения (объем, площадь) с предоставлением чертежа планировки, объем проведения ремонта.</p> <p>Кто предоставляет методику обучения л/с правилам эксплуатации стенда?</p> <p>Методика проведения тестового замера судна?</p>
3.	<p>Раздел 6. Закупочной документации. Техническое задание.</p> <p>п.п. 6.12. Маневренная система, предназначенная для замера магнитных и электрических полей кораблей (судов) на ходу.</p> <p>Магистральный соединительный кабель между опускаемой балкой и судном размагничивания.</p>	<p>Прошу указать необходимое количество, десятичный номер штепсельных разъемов.</p>

**Ответ.**

Добрый день!

1. Закупочная документация сформирована исходя из едино лотовой процедуры, в состав которой включено выполнение работ по сервисному обслуживанию и ремонту аппаратуры контроля физических полей по 6 объектам. Предполагается закрытие в целом единовременно, в связи с чем сумма контракта определена без детализации по объектам и пунктам. Выбор исполнителя будет осуществляться на весь объем работ, соответственно оценка и сопоставление заявок на участие в закупке будет производиться не по каждому объекту и изделию отдельно, а по общей сумме. После подведения итогов и выбора исполнителя, Победитель осуществляет заполнение договора, в том числе заявочной ведомости (входит в состав проекта договора) исходя из своего технического предложения входящего в состав заявки.

2. 2.1 и 2.2 Порядок и сроки предоставления документации: поставляется в соответствии с ГОСТ Р 2.903-96.

2.3 – 2.5 определяется по результатам освидетельствования стенда (первый пункт работ в соответствии с ТЗ на закупку).

2.6. Вопрос задан ошибочно, в ТЗ на закупку отсутствует упоминание аппаратуры К719МС/Н.

2.7 Технические характеристики должны быть, не хуже:

Наименование характеристики	Значение
Тип:	Защищенный ноутбук
Процессор:	Intel Core i 5 3-го поколения и новее
Оперативная память, не менее	4 Гб
HDD	Тип- SSD Емкость, не менее - 256Гб
Защита от неблагоприятных условий	MIL-STD-810G
Рабочий диапазон температур	от -15 до +50 °С
Количество USB 2.0 (4-контактный), не менее	2
Защита от влаги и пыли	Не ниже IP 5x по ГОСТ 14254-96
Операционная система	Windows7 (сертифицированный МО РФ)
Совместимость со средствами аутентификации /идентификации и доверенной загрузки	Наличие совместимости

2.8 Ремонт помещения не предусмотрен ТЗ на закупку.

2.9 В соответствии с ТЗ на закупку предусмотрено обучение л/с эксплуатации аппаратур, размещенных на стенде. Обучение л/с эксплуатации СТЕНДА не предусмотрено.

2.10 В соответствии с ТЗ на закупку предусмотрено проведение тестового замера судна. Методика проведения тестового замера разрабатывается Исполнителем работ и согласовывается с Заказчиком в ходе выполнения работ.

3. РМГ18Б7Ш1А1 ГЕО.364.165ТУ - 10 штук.