

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ФГБУ «АМП Охотского моря и Татарского пролива»



Н.П. Татаринов

2017 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Администрация морских портов Охотского моря и Татарского пролива»

ПРОТОКОЛ
Заседания Единой комиссии
Ванино

«14» августа 2017 г.

№ 39

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель: Сотниченко Ольга Владимировна

Члены Единой комиссии: Рыбин Владимир Борисович, Соболева Елена Михайловна

Секретарь Единой комиссии: Остриянина Яна Александровна

Присутствовали 4 (четыре) из 6 (шести) членов Единой комиссии, кворум для заседания имеется.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Рассмотрение и оценка заявок, представленных в связи с проведением запроса цен в электронной форме на поставку вычислительной и офисной техники, а так же комплектующих изделий к ним для нужд ФГБУ «АМП Охотского моря и Татарского пролива».

Информация о закупке:

1. Заказчик - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Администрация морских портов Охотского моря и Татарского пролива».

2. Наименование предмета договора – поставка вычислительной и офисной техники, а также комплектующих изделий к ним для нужд ФГБУ «АМП Охотского моря и Татарского пролива»; количество (объем), срок исполнения договора – в соответствии с техническим заданием и проектом договора.

Начальная (максимальная) цена – 241826 (двести сорок одна тысяча восемьсот двадцать шесть) руб. 00 коп.

3. РАССМОТРЕЛИ:

1. Служебную записку, Документацию, проект Договора, техническое задание;

2. Заявку ООО «Кельт»;

3. Заявку ООО «ЛОГИКА».

К сроку окончания подачи котировочных заявок было представлено 2 (две) заявки. Сведения об Участниках, представивших заявки, приведены в таблице:

Наименование/ ФИО Участника	Дата и время поступления заявки	Цена предложения	Регистрационн ый номер заявки
Общество с ограниченной ответственностью "Кельт"	9 августа 2017 года, в 17: 27 час. местного времени Заказчика	241342 руб.	№ 623275
Общество с ограниченной ответственностью «ЛОГИКА»	10 августа 2017 года, в 22: 50 час. местного времени Заказчика	216809 руб.	№ 624223

