

**Техническая спецификация
на летательный аппарат (квадрокоптер) DJI Matrice 300 RTK в комплекте
(Лот 1)
Общие требования**

Поставляемое оборудование должно быть заводского производства.

Поставщик должен гарантировать, что поставленное оборудование не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, использованными материалами или качеством изготовления либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при использовании этого оборудования в соответствии с инструкцией по эксплуатации в условиях, обычных для Республики Казахстан.

Поставщик несет ответственность за приобретение всех необходимых лицензий, и разрешений при осуществлении поставки оборудования.

Поставляемое оборудование должно иметь количественные и качественные показатели, как это указано в требованиях к техническим характеристикам настоящего технического задания.

Оборудование должно быть обеспечено комплектом документации на русском и/или на казахском языке и на английском языках, включающим инструкции по эксплуатации и другую документацию, поставляемую фирмой-производителем.

Оборудование не должно иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, либо проявляющихся в результате действия или упущения Производителя, при использовании поставленного оборудования в условиях, обычных для страны конечного назначения, в соответствии с требованиями к эксплуатации, указанными Производителем.

Гарантия на поставленное оборудование предоставляется с даты оформления акта о вводе оборудования в эксплуатацию и составляет не менее 12 месяцев.

Обязательное условие - Наличие действительного сертификата официального дистрибьютора DJI на территории Казахстана.

Летательный аппарат (квадрокоптер) DJI Matrice 300 RTK должен обладать следующими техническими характеристиками:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Кол-во
1	Летательный аппарат (квадрокоптер) DJI Matrice 300 RTK	<p>Matrice 300 RTK – коммерческая полетная платформа. Время в полете летательного аппарата M300 RTK составляет 55 минут с рабочей температурой от -20°C до +50°C. Он предлагает расширенные возможности искусственного интеллекта (ИИ), а также систему обнаружения и позиционирования в 6 направлениях с максимальной передачей сигнала до 15 км.</p> <p>В комплект оборудования входит:</p> <p>Летательный аппарат (квадрокоптер) DJI Matrice 300 RTK - 1 шт;</p> <p>Аккумулятор DJI TB60 Li-Pol – 4 шт;</p> <p>Аккумулятор DJI WB37 – 1 шт;</p> <p>Станция для заряда батарей DJI BS60 – 1 шт;</p> <p>Видеокамера цифровая Лидар DJI Zenmuse L1 –</p>	1

		1 шт;	
2	Видеокамера цифровая Лидар Zenmuse L1	<p>Zenmuse L1 объединяет модуль Livox Lidar, высокоточный IMU и камеру с 1-дюймовым CMOS на 3-осевом стабилизированном подвесе. L1 вместе с дроном Matrice 300 RTK и DJI Terra - полноценное решение, которое предоставляет 3D-данные, эффективно фиксирует детали сложных конструкций и создает высокоточные реконструированные модели.</p> <p>Особенности Zenmuse L1: Объединяет модуль лидара, RGB камеру и высокоточный IMU; Диапазон обнаружения: 450 м; Высокая эффективность 2 км² за один полет; Поддерживает 3 возврата; Одноканальный возврат: 240 000 точек/с ;</p>	1

Председатель правления – ректор

Рахметуллина С.Ж.

Проректор по НИД и Ц

Денисова Н.Ф.

Руководитель темы

Саденова М.А.



Саденова

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 20 календарных дней с момента подписания договора