

**Техническая спецификация платформы для гиперспектральной камеры  
(Лот 2)**

Платформа для гиперспектральной камеры: платформа линейного сканирования для гиперспектральной камеры для её фиксирования над лентой и обеспечения сканирования объектов.

Количество: 1 единица.

**Основные технические характеристики:**

Мощность двигателя: 72 Вт;

Напряжение двигателя: 24 В;

Лампа: галогенная лампа;

Мощность лампы: 160 Вт;

Мощность одной лампы: 20 Вт;

Напряжение: 24 В;

Макс. скорость сканирования: 0,03 м/с;

Размер образца: макс. ширина 230 мм макс. высота 40 мм.

**Аксессуары:**

- Шнур питания;
- Гарантийный талон;
- Руководство пользователя.

**Требования к поставке и условия оплаты:**

Цена указана с НДС на условиях DDP (доставка до г. Павлодар, включая все возможные расходы, налоги и пошлины). Срок поставки: не более 60 календарных дней с момента заключения договора. Условия поставки: поставка до заказчика.

**Оплата:** после поставки товара.

**Научный руководитель проекта**



**С. Жангазин**

**Гиперспектралды камераға платформасының техникалық сипаттамасы**  
(Лот 2)

Гиперспектралды камераға платформасы: камераны таспа үстіне бекітіп, объектілерді сканерлеуге арналған сызықтық сканерлеу платформасы.

Саны: 1 дана.

**Негізгі техникалық сипаттамалары:**

Қозғалтқыш қуаты: 72 Вт;

Қозғалтқыш кернеуі: 24 В;

Шам: галогендік шам;

Шамның қуаты: 160 Вт;

Бір шамның қуаты: 20 Вт;

Кернеу: 24 В;

Макс. сканерлеу жылдамдығы: 0,03 м/с;

Үлгінің өлшемі: макс. ені 230 мм, макс. биіктігі 40 мм.

**Аксессуарлар:**

- Қуат сымы;

- Кепілдік талоны;

- Пайдалану нұсқаулығы.

**Жеткізу талаптары және төлем шарттары:**

Баға ҚҚС-пен бірге DDP шарттарымен көрсетілген (Павлодар қаласына дейін жеткізу, барлық ықтимал шығындарды, салықтар мен кедендік баждарды қоса алғанда). Жеткізу мерзімі – шарт жасалған күннен бастап 60 күнтізбелік күннен аспауы тиіс. Жеткізу шарттары – тапсырыс берушінің мекенжайына дейін жеткізу.

**Төлем:** тауар жеткізілгеннен кейін жүргізіледі.

Жобаның ғылыми жетекшісі

С

С. Жангазин