

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Предмет договора:

Поставка удлинителей RGB-сигнала для нужд ФГУП СНПО «Элерон».

2. Требования к количеству, качеству, техническим характеристикам товара, гарантии качества:

Предлагаемое к поставке оборудование должно быть серийным.

№ п/л	Наименование товара	Характеристики товара	Гарантия качества	Кол-во	Единица измерения
1	Удлинитель RGB-сигнала по оптоволоконному кабелю - ПЕРЕДАТЧИК	<p>1. видео: RGBx2</p> <p>2. аудио MIC: 3,5 мм (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>3. аудио LINE: 3,5 мм (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>4. последовательный порт: HD15 Female (2)</p> <p>5. разъем питания: 2,5 мм (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>6. оптоволоконные порты: SC</p> <p>7. диапазон рабочей температуры: не менее чем от 0°C до 50°C</p> <p>8. диапазон рабочей влажности: не менее чем от 5% до 95% относительной влажности</p> <p>9. размеры устройства (ВхДхШ): 3,016 см x 25,4 см x 16,5 см (величины фиксированы и не могут быть изменены)</p> <p>10. вес: 0,45 кг (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>Дополнительные технические требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • поддержка RGB-видеосигнал не менее 1600x1200 при частоте 60 Гц • аудио- и последовательный порт для AV-приложений • скорость передачи видеосигнала не менее 6,25 Гбит/сек • передача видео без компрессии, задержки и выпадения кадров • дополнительный порт для локального RGB-монитора на передатчике • передача RGB-сигнала до 10 км по одномодовому кабелю • возможность использования различных типов оптоволоконных коннекторов: LC, CS, ST, NeutrikLC • наличие LCD-дисплея для отображения информации о настройках • наличие навигационных клавиш для базовой настройки прибора • монтаж в стойку 19" 	не менее 24 месяцев	4	шт.
2	Удлинитель RGB-сигнала по оптоволоконному кабелю - ПРИЁМНИК	<p>1. видео: RGBx2</p> <p>2. аудио MIC: 3,5 мм (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>3. аудио LINE: 3,5 мм (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>4. последовательный порт: HD15 Female (2)</p> <p>5. разъем питания: 2,5 мм (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>6. оптоволоконные порты: SC</p> <p>7. диапазон рабочей температуры: не менее чем от 0°C до 50°C</p> <p>8. диапазон рабочей влажности: не менее чем от 5% до 95% относительной</p>	не менее 24 месяцев	4	шт.

	<p>влажности</p> <p>9. размеры устройства (ВхДхШ): 3,016 см x 25,4 см x 16,5 см (величины фиксированы и не могут быть изменены)</p> <p>10. вес: 0,45 кг (величина фиксирована и не может быть изменена)</p> <p>11. кабели в комплекте: HD15 (папа/папа), длиной не менее 2-х метров</p> <p>Дополнительные технические требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • поддержка RGB-видеосигнала не менее 1600x1200 при частоте 60 Гц • аудио- и последовательный порт для AV-приложений • скорость приёма сигнала не менее 6,25 Гбит/сек • приём видео без компрессии, задержки и выпадения кадров • дополнительный порт для локального RGB-монитора на приёмнике • приём RGB-сигнала до 10 км по однопроводному кабелю • возможность использования различных типов оптоволоконных коннекторов: LC, CS, ST, NeutrikLC <p>• наличие LCD-дисплея для отображения информации о настройках</p> <p>а. наличие навигационных клавиш для базовой настройки прибора</p> <p>б. монтаж в стойку 19"</p>		
--	---	--	--

Участник запроса цен должен принять во внимание, что ссылки в документации по запросу цен на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименования места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник запроса цен может представить в своей заявке на участие в запросе цен иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или производителя, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) [или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях (аналоги)]

3. Порядок формирования цены

Цена договора включает в себя: расходы Поставщика на перевозку товара до склада Заказчика, страхование, упаковку, полный комплект тех. документации, налоги и другие обязательные платежи.

4. Форма, сроки и порядок оплаты товаров

Аванс – не предусматривается.

Порядок оплаты – безналичный расчет. 100% оплата производится в течение 30 банковских дней с момента фактической приемки товара (при наличии всех необходимых документов: паспорта, сертификаты, счета-фактуры, ТТН и т.д.)

5. Требования к упаковке товара:

Каждое изделие должно быть упаковано, с обеспечением защиты от внешних воздействий. Наличие маркировки, либо упаковочных бирок. Упаковка товара должна обеспечивать безопасность транспортировки и сохранять его качества в течение гарантийного срока хранения.

6. Место поставки продукции и условия допуска:

Склад Заказчика по адресу: г. Москва, ул. Генерала Белова, д. 14

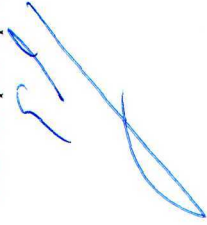
7. Сроки поставки продукции:

Начало поставки с даты подписания договора. Окончание поставки в течение 8 недель от даты подписания договора.

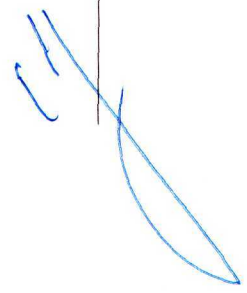
8. Дополнительные условия:

Оборудование должно быть новым (не ранее 2 квартала 2013 г.), не заложенным, не являться предметом споров третьих лиц;

Начальник подразделения



Е.Ф. Медведев



Ответственный по техническим характеристикам, и иным показателям