**Часть VI. Техническая часть Извещения.**

**Техническое задание**

Поставка оборудования подсистемы озвучивания

аудио-визуальных комплексов Фонда развития интернет-инициатив.

1. **Предмет закупки**:

Поставка оборудования подсистемы озвучивания аудио-визуальных комплексов Фонда развития интернет-инициатив.

1. **Место поставки оборудования**:

101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д.13, стр. 18.

1. **Срок поставки оборудования:**

8 недель с даты подписания договора.

# Назначение поставки:

Оборудование подсистемы озвучивания аудио-визуальных комплексов предназначено для организации звукового сопровождения мероприятий (конференций, семинаров и выставок) в помещениях конференц-залов и переговорных комнат.

# Требования к поставляемому оборудованию:

* 1. Все оборудование должно сопровождаться соответствующими сертификатами, выданными в соответствии с законодательством Российской Федерации.
  2. Оборудование должно быть новым, не бывшим в эксплуатации.
  3. Поставляемое оборудование должно иметь количественные и качественные показатели в соответствии со Спецификацией.

### Спецификация оборудования:

| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** | **Срок поставки**  **(дней)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Комплект (активная + пассивная) трехполосных акустических систем 5'', мощность 2х40 Вт, диапазон 80 Гц - 20 кГц, цвет белый Audac LX503MK2/W | шт. | 2 |  |  |  |
| 2 | Активный студийный двухполосный монитор, мощность 100+50 Вт, диапазон 42 Гц - 50 кГц, 114 дБ, динамики 7" + 2" Adam A7X | шт. | 2 |  |  |  |
| 3 | Четырехканальный усилитель мощности, 4х250 Вт/4 Ом, 4х130 Вт/8 Ом Audac EPA254 | шт. | 2 |  |  |  |
| 4 | Всенаправленная антенна, диапазон UHF (470 - 1000 МГц) Beyerdynamic AT 71 | шт. | 2 |  |  |  |
| 5 | Двухканальный UHF-приемник радиосистемы OPUS 600 Beyerdynamic NE 600 D | шт. | 3 |  |  |  |
| 6 | Ручной передатчик радиосистемы OPUS 600 со сменным динамическим гиперкардиоидным капсюлем DM 960 S (TGX 60) Beyerdynamic SDM 660 | шт. | 5 |  |  |  |
| 7 | Головной микрофон с кардиоидной диаграммой направленности Beyerdynamic TG H54c | шт. | 2 |  |  |  |
| 8 | Поясной передатчик для радиосистемы OPUS 600 Beyerdynamic TS 601 | шт. | 2 |  |  |  |
| 9 | Активный антенный сплиттер для радиосистем Opus 600 и Opus 910 Beyerdynamic ZAS 900 | шт. | 2 |  |  |  |
| 10 | Акустическая система, двухполосная, импеданс 8 Ом, мощность 300 Вт RMS, диапазон 55-20000 Гц (-10дБ) Ecler DACORD H208i WH | шт. | 1 |  |  |  |
| 11 | Кабель коаксиальный RG213 (50 Ом) 10,3 мм Telegartner 10605-2602 | шт. | 30 |  |  |  |
| 12 | Инструмент обжимной, с набором матриц First Tech Company NT-330K | шт. | 1 |  |  |  |
| 13 | ВЧ-разъем TNC серии, для коаксиального кабеля RG-213/U (RG-8/U). Папа (вилка), прижимной Telegartner J01010A0051 | шт. | 50 |  |  |  |
| 14 | 16-канальный цифровой аудио микшер с управлением через iPad4 и iPad Mini Mackie DL1608 | шт. | 1 |  |  |  |
| 15 | Кронштейн для настенного крепления АС MEDIA-Series RCF AC WM-M | шт. | 4 |  |  |  |
| 16 | Двухполосная АС, частотный диапазон 85 Гц-20 кГц, номинальная мощность: 100 Вт AES/8 Ом RCF M601-W | шт. | 4 |  |  |  |

# 

# Требования к гарантийным обязательствам

* 1. Гарантийный срок на оборудование должен составлять не менее стандартных гарантийных сроков, установленных производителем оборудования, но не менее 12 месяцев.
  2. Доставка оборудования в гарантийный ремонт и обратно осуществляется Поставщиком своими силами и за свой счет.

1. **Порядок оплаты.**

Порядок оплаты – 100% предоплата. Порядок расчета осуществляется в рублях по курсу

1 USD=62.23 рублей. В случае динамических изменений курса доллара к рублю, превышающему 8%, рублевая сумма подлежит пересчету в соответствии с курсом доллара к рублю на день выставления счета.