

# **ПЕРЕЧЕНЬ ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ**

**в закупочную документацию по открытому запросу предложений на поставку вентиляционных фильтров номер извещения ГП537115:**  
(редакция закупочной документации №2)

№ п/п	Наименование документа, положение документа	Текст положения документа в новой редакции
1	<b>Закупочная документация</b>	<b>Закупочная документация</b>
1.1	<b>9.2 Коммерческое предложение (Форма №2)</b>	<b>9.2 Коммерческое предложение (Форма №2)</b>
21	<div> <div> Фильтр абсолютной очистки H13 592*592*292 (НЕРО) </div> <div> класс очистки – H13 длина – 530 мм ширина – 530 мм глубина - 78 мм производительность по воздуху – _____ м3/час Материал корпуса – алюминий с уплотнением по периметру </div> <div> <div>шт.</div> <div>100</div> </div> </div>	<div> <div> Фильтр абсолютной очистки H13 530*530*78 (НЕРО) </div> <div> класс очистки – H13 длина – 530 мм ширина – 530 мм глубина - 78 мм производительность по воздуху – _____ м3/час Материал корпуса – алюминий с уплотнением по периметру </div> <div> <div>шт.</div> <div>100</div> </div> </div>
2	<b>Приложение №3 к закупочной документации _Техническое задание</b>	<b>Приложение №3 к закупочной документации _Техническое задание</b>
2.1	<div> <div> 4.Технические требования к МТР, работам, услугам (технические характеристики, условия эксплуатации, габариты; требования к материалам, используемым при выполнении работ / оказании услуг, и т.п.) и количество МТР / объем работ / объем услуг (при формировании, учитывать складские остатки на начало планируемого периода поставки): </div> <div> <div> 21 </div> <div> Фильтр абсолютной очистки H13 592*592*292 (НЕРО) </div> <div> класс очистки – H13 длина – 530 мм ширина – 530 мм глубина - 78 мм производительность по воздуху – не менее 400 м3/час Материал корпуса – алюминий с уплотнением по периметру </div> <div> <div>шт</div> <div>100</div> </div> </div> </div>	<div> <div> 4.Технические требования к МТР, работам, услугам (технические характеристики, условия эксплуатации, габариты; требования к материалам, используемым при выполнении работ / оказании услуг, и т.п.) и количество МТР / объем работ / объем услуг (при формировании, учитывать складские остатки на начало планируемого периода поставки): </div> <div> <div> 21 </div> <div> Фильтр абсолютной очистки H13 530*530*78 (НЕРО) </div> <div> класс очистки – H13 длина – 530 мм ширина – 530 мм глубина - 78 мм производительность по воздуху – не менее 400 м3/час Материал корпуса – алюминий с уплотнением по периметру </div> <div> <div>шт.</div> <div>100</div> </div> </div> </div>
3	<b>Приложение №4 к закупочной документации Проект Договора</b>	<b>Приложение №4 к закупочной документации Проект Договора</b>
3.1	<div> <div> <b>Приложение № 1</b> к Договору поставки № _____ от «___» _____ 2025 г.  <b>Спецификация</b> </div> <div> <div> 21 </div> <div> Фильтр абсолютной очистки H13 592*592*292 (НЕРО) </div> <div> класс очистки – H13 длина – 530 мм ширина – 530 мм глубина - 78 мм производительность по воздуху – не менее 400 м3/час Материал корпуса – алюминий с уплотнением по периметру </div> <div> <div>шт</div> <div>100</div> </div> </div> </div>	<div> <div> <b>Приложение № 1</b> к Договору поставки № _____ от «___» _____ 2025 г.  <b>Спецификация</b> </div> <div> <div> 21 </div> <div> Фильтр абсолютной очистки H13 530*530*78 (НЕРО) </div> <div> класс очистки – H13 длина – 530 мм ширина – 530 мм глубина - 78 мм производительность по воздуху – не менее 400 м3/час Материал корпуса – алюминий с уплотнением по периметру </div> <div> <div>шт</div> <div>100</div> </div> </div> </div>

Начальник отдела закупок и снабжения

/О.Н. Румянцева/