

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по поставке Сплит-системы Ballu 24HN1 для нужд частного учреждения здравоохранения
«Поликлиника «РЖД-Медицина» города Орехово-Зуево»

1. Объект закупки

Оказание услуг по поставке Сплит-системы Ballu 24HN1 в ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Орехово-Зуево, находящегося по адресу: 142600, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Ленина, д. 22.

2. Краткие характеристики Сплит-системы Ballu

Мощность в режиме охлаждения, Вт
7030

Мощность в режиме обогрева, Вт
7330

Рекомендуемая площадь помещения, кв.м.
70

Охлаждающая способность, BTU
24000

Уровень шума внутреннего блока, дБ
32

Уровень шума внешнего блока, дБ
60

Режим работы кондиционера
Обогрев, Охлаждение, Сушение

Класс энергоэффективности
С

Потребляемая мощность при охлаждении, Вт
2500

Потребляемая мощность при обогреве, Вт
2280

Хладагент
R 410 A

Дополнительные режимы кондиционера
Ночной режим

Фильтры
Воздушный фильтр

Размер внутр. блока (В*Ш*Г)
1040 x 327 x 220

Вес внутреннего блока, кг
13,2

Размер внеш. блока (В*Ш*Г)
845 x 702 x 363

Вес внешнего блока, кг
48,8

Макс. длина коммуникаций, м
25

Перепад высот внешнего и внутреннего блоков, м
10

Цвет
белый

Размеры, мм
1040 x 327 x 220, 845 x 702 x 363

Страна-изготовитель
Китай

Вес в упаковке, г
68200

3. Количество выполняемых работ по поставке

№	Наименование товара	Единица измерения	Количество
1	Сплит-система Ballu 24HN1	шт	1

4. Общие требования к работам, требования по объему гарантий качества, требования по сроку гарантий качества на результаты осуществления закупок

Весь товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, соответствовать стандартам и нормам, действующим на территории РФ.

Товар, не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой по его изготовлению, либо проявляющихся в результате действия или упущения производителя и/или упущения Поставщика, при соблюдении Заказчиком правил эксплуатации поставляемых товаров.

Пластмассовые элементы и металлические детали товара не должны иметь трещин, вздутий, царапин, вмятин, следов вскрытий и других дефектов, ухудшающих их внешний вид и препятствующих использованию товара по назначению. Вытяжные ярлычки (где это предусмотрено) должны быть не поврежденными. Подвижные элементы (шторки, заслонки) должны легко перемещаться без перекосов и заеданий.

5. Гарантийный срок

Гарантийные сроки сохранения работоспособности при хранении продукции согласно требованиям производителя должны составлять не менее 12 месяцев. Началом срока гарантии считается день подписания Заказчиком товарной накладной. В гарантийных документах должны оговариваться условия нарушения гарантии.

В случае выхода из строя отдельных узлов и комплектующих поставленной продукции до истечения гарантийного срока при соблюдении Заказчиком правил ее эксплуатации, Поставщик обязан без дополнительной оплаты заменить пришедшие в негодность картриджи в течение ___ дней от даты получения Поставщиком от Заказчика письменного обращения с соответствующим мотивированным требованием.

6. Порядок сдачи и приемки результатов услуг:

Приемка оказанных услуг осуществляется на основании накладной, подписанной Исполнителем и Заказчиком.

При обнаружении Заказчиком в ходе приемки услуг недостатков в оказанных услугах составляется акт и выдается предписание Исполнителю со сроками устранения выявленных нарушений, которые фиксируются в акте. Акт и предписание составляются в двух идентичных экземплярах и подписываются Заказчиком и Исполнителем, имеющим право на подписание акта и получение предписания.

Если Исполнитель не прибыл для составления акта и получения предписания Заказчик составляет акт и предписание в его отсутствие и направляет второй экземпляр данных документов Исполнителю по электронном почте и по почте заказным письмом с уведомлением о вручении, сохранив при этом почтовый документ, подтверждающий отправку по почте.

7. Условия оплаты:

Оплата производится в течение 15 рабочих дней со дня подписания накладной.