

Технические характеристики товара

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
1	Стол медицинский манипуляционный	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Предназначен для размещения, хранения и транспортировки инструмента, лекарственных препаратов, приборов и других медицинских принадлежностей внутри отделения, в процедурных и перевязочных кабинетах лечебно-профилактических учреждений
2	Каркас с боковыми ручками выполнен из профильной стальной трубы квадратного сечения размером не менее 20х20х1,5 мм с эпоксидно-порошковым покрытием	Наличие
3	Количество полок	3
4	Полки изготовлены из нержавеющей стали толщиной не менее 1,0 мм. методом «прессовой вытяжки»	Наличие
5	Нагрузка на полку	Не менее 15 кг
6	Ограничительный бортик по всему периметру полок исключает скатывание предметов во время передвижения столика	Наличие
7	Количество ящиков	2
8	Нагрузка на ящик	Не менее 15 кг
9	Поверхность столика устойчива к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания	Наличие
10	Столик имеет 4 колеса из немаркой резины, диаметром не менее 50 мм, два из которых снабжены тормозом	Наличие
11	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
12	Год выпуска	Не ранее 2023 года
13	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
2	Тележка эндоскопическая	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Предназначена для транспортировки и кратковременного хранения эндоскопов в

		контейнерах в структурных подразделениях медицинских организаций.
2	Конструкция	Тележка с контейнерами представляет собой четырехъярусную рамную конструкцию. Каждый ярус состоит из контейнера (ванна с крышкой) для размещения эндоскопов: транспортировка и временное хранение эндоскопа, прошедшего обработку, транспортировка и временное хранение контаминированных эндоскопов. Тележка выполнена из стальной трубы круглого сечения диаметром не менее 22мм с порошковым покрытием.
3	Идентификация контейнеров	Зеленая кнопка-фиксатор для идентификации контейнера с эндоскопом, прошедшим обработку; красная кнопка-фиксатор для контейнера с эндоскопом до обработки (после использования). Красных кнопок - 16 шт., зеленых кнопок - 16 шт.
5	Количество одновременно транспортируемых контейнеров	не более 4
6	Колеса	Тележка оборудована поворотными колесными опорами $\varnothing$ не менее 75 мм с эластичным ободом, имеющими тормоз, что позволяет при необходимости надежно фиксировать тележку.
7	Габаритные размеры тележки	(580x580x1015) $\pm$ 25 мм
8	Масса тележки	не более 20,0 кг
9	Номинальная нагрузка	Не менее 40 кг (распределенной нагрузки)
10	Контейнеры возможно использовать самостоятельно	Соответствие
11	Габаритные размеры контейнера	(580x460x145) $\pm$ 25 мм
12	Масса одного контейнера	не более 2,25 кг
13	Номинальная нагрузка на контейнер	Не менее 10 кг
14	Цвет	Белый
15	Материал контейнера	Полимерный материал
16	Покрытие рамной конструкции	Устойчиво к дезинфекции химическими средствами в соответствии с методическими указаниями
17	Обработка контейнеров	Контейнеры устойчивы к дезинфекционной обработке в соответствии с методическими указаниями, выдерживают температуру дезинфицирующих растворов в диапазоне не менее +10°C ÷ +70°C в соответствии с инструктивными (методическими) документами по применению конкретных

		средств.
18	Гарантийный срок	Не менее 24 месяцев
19	Год выпуска	Не ранее 2023 года
20	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
3	Установка дезинфекционная эндоскопическая	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Установка дезинфекционная эндоскопическая предназначена для дезинфекции высокого уровня (ДВУ) гибких эндоскопов, видеозэндоскопов, эндоскопов с ультразвуковыми датчиками отечественного и импортного производства
2	Конструкция	Установка представляет собой ванну с крышкой для размещения эндоскопа, установленную на тележку. Для заполнения внутренних каналов эндоскопа установка оборудована ручным двухходовым насосом
3	Габаритные размеры (Д x Ш x В)	(960x635x1230) ± 25мм
4	Масса	Не более 23 кг
5	Номинальная нагрузка	Не менее 47 кг на ванну – не менее 22 кг, на поддон – не менее 20 кг, на две полки – не менее 5 кг.
6	Ванна	Ванна выполнена из полимерных материалов (полистирол). Ванна имеет обтекаемые контуры во избежание критических изгибов эндоскопа при обработке и крышку для исключения испарений растворов. Ванна оснащена устройством слива отработанных растворов. Устройство слива выполнено в виде силиконовой трубки с фиксируемым наконечником.
7	Внутренние размеры ванны	(560x420x160) ± 10 мм
8	Объем ванны	Максимальный – 20±2 л.; Рабочий объем ванны – 14±1 л
9	Насос	Обеспечивает непрерывную подачу растворов во внутренние каналы эндоскопа без образования пузырьков воздуха, что гарантирует дезинфекцию всех поверхностей каналов. Насос выполнен из нержавеющей стали, фторопласта и химически стойкой резины.

10	Объем жидкости, прокачиваемой за 1 рабочий цикл	30±3 см <sup>3</sup>
11	Фильтрация растворов	Двухступенчатая фильтрация рабочих растворов от солей жесткости, белковых остатков и т.д. Фильтры выполнены из сетки фильтровой из нержавеющей стали с размером ячеек не более 0,5 мм
12	Колесные опоры	Поворотные колесные опоры Ø не менее 75 мм- 4 шт. Две опоры с тормозом, две без тормоза
13	Поддон	Поддон выполнен из полипропилена. Для удобства проведения санитарной обработки выполнен самофиксирующимся и легкоъемным.
14	Навесные полки	Навесные полки выполнены из полипропилена. Для удобства проведения санитарной обработки выполнены самофиксирующимся и легкоъемными.
15	Контейнер объемом 0,2 л - 2 шт.	Контейнер полимерный с перфорированным поддоном и крышкой. Предназначен для обработки эндоскопических инструментов и принадлежностей (клапаны, колпачки и заглушки). Габаритный размер : не более Ø96xh72мм (без ручки). Рабочий объем: 0,2±0,05 л.
16	Контейнер объемом 1 л - 1 шт.	Контейнер полимерный с перфорированным поддоном и крышкой. Предназначен для обработки эндоскопических инструментов и принадлежностей (клапаны, колпачки и заглушки). Габаритный размер: не более 280x155x105мм. Рабочий объем: 1±0,2 л.
17	Ванны КДС-10 с крышками - 2 шт.	Предназначены для сбора и хранения растворов многократного применения и ополаскивания бронхоскопов стерильной, кипяченной или очищенной на антибактериальных фильтрах водой. Габаритный размер: не более 450x325x205мм. Рабочий объем: 10±1,6 л.
18	Комплект приспособлений для подключения эндоскопов	Адаптеры и приспособления, входящие в комплект предназначены для подключения различных моделей эндоскопов Olympus, Pentax, ЛОМО и приспособлений для ручной обработки
19	Обработка	Обработка любыми разрешенными в РФ дезинфицирующими средствами
20	Гарантийный срок	Не менее 24 месяцев
21	Год выпуска	Не ранее 2023 года
22	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
4	Столик для забора крови	штука	1

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Стол предназначен для забора крови в медицинских кабинетах у пациентов, доноров
2	Каркас изготовлен из профильной стальной трубы квадратного сечения не менее 20х20х1,5 мм с порошковым покрытием	Наличие
3	Столешница выполнена из ДСП толщиной не менее 16 мм и поролоната толщиной не менее 20 мм с обивкой из винилискожи и устойчива к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств,	Наличие
4	Бесшовная технология обтяжки с отсутствием видимых швов на покрытой кожей столешнице	Наличие
5	Опоры	4 металлические опоры толщиной не менее 35 мм с регулировкой до 10 мм для придания более удобного положения
6	Нагрузка на стол	Не менее 50 кг
7	Размеры внешние, (ВхШхГ)	Не более 890/900х680х440 мм
8	Вес	Не более 12 кг
9	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
10	Год выпуска	Не ранее 2023 года
11	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
5	Тумба подкатная лабораторная	штука	1

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	предназначена для установки в лабораториях и других отделениях лечебного учреждения
2	Поверхность столешницы	ЛДСП
3	Толщина столешницы, корпуса: 16 мм.	Не менее 16 мм
4	Столешница защищена противоударной кромкой ПВХ толщиной не менее 2 мм.	Наличие
5	Нагрузка на столешницу	Не менее 17 кг
6	Опоры	4 на колесные опоры диаметром не менее 50 мм
7	Тумба снабжена 3 ящиками на роликовых направляющих.	Наличие
8	Размер (ШхГхВ):	Не более 400х400х720 мм.
9	Вес	Не более 25 кг
10	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев

11	Год выпуска	Не ранее 2023 года
12	Декларация или сертификат о соответствии	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
6	Стол лабораторный	штука	1

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	предназначен для установки в лабораториях и других отделениях лечебного учреждения
2	Поверхность столешницы	Облицована химостойким пластиком с 2-х сторон толщиной не менее 16 мм
3	Столешница защищена противоударной кромкой ПВХ толщиной не менее 2 мм	Наличие
4	Металлический каркас изготовлен из профильной трубы не менее 25x50мм с полимерно-порошковым покрытием	Наличие
5	В каркасе стола установлены регулируемые опоры	Наличие
6	Диапазон регулировки	Не менее 0-30 мм
7	Размер (ШхГхВ):	1200 x 600 x 850 мм ±20 мм
8	Вес	Не более 28 кг
9	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
10	Год выпуска	Не ранее 2023 года
11	Декларация или сертификат о соответствии	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
7	Стол лабораторный с тумбой	штука	1

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	предназначен для установки в лабораториях и других отделениях лечебного учреждения
2	Материал	ЛДСП толщиной не менее 16 мм
3	Столешница облицована химостойким пластиком с 2-х сторон 16 мм	Наличие
4	Столешница защищена противоударной кромкой ПВХ толщиной не менее 2 мм	Наличие
5	Металлический каркас изготовлен из профильной трубы не менее 25x50 мм с полимерно-порошковым покрытием	Наличие
6	Стол оснащен тумбой с 2 ящиками на роликовых направляющих	Наличие
7	В каркасе стола установлены регулируемые опоры с диапазоном не менее 0-30 мм	Наличие
8	Размер (ШхГхВ):	1200 x 600 x 850±20 мм

9	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
10	Год выпуска	Не ранее 2023 года
11	Декларация или сертификат о соответствии	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
8	Тумба прикроватная из пластика	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	предназначена для хранения в больницах и других медицинских учреждениях личных вещей, одежды, документов, а также может использоваться как приставной элемент мебели у рабочего стола или кровати
2	Тумбочка прикроватная из ABS пластика	Соответствие
3	Тумбочка состоит из сборного каркаса, столешницы, верхней выдвижной полки, верхнего выдвижного ящика, нижнего отделения с дверцей и переставной полкой, откидных функциональных держателей и крючков, съемных опорных роликов	Соответствие
5	Все элементы тумбочки (за исключением колес, держателей и крючков) изготовлены из высокопрочного формованного ABS пластика с ребрами жесткости специального профиля	Соответствие
6	Столешница тумбочки имеет бортик по периметру	Соответствие
7	Высота бортика	Не менее 4 мм
8	Верхняя выдвижная полка имеет 2 функциональных углубления	Соответствие
9	Размеры 1-го функционального углубления (длина * ширина * высота)	230*22*10 мм±2 мм
10	Размеры 2-го функционального углубления (диаметр * высота)	Ø(73-80) * 10 мм±2 мм
11	Верхний выдвижной ящик имеет ручку скрытого вида (углубление эргономичной формы в нижней части передней стенки), для уменьшения габарита тумбочки по глубине	Соответствие
12	Нижнее отделение оснащено переставной полкой и дверцей с функциональным отделением-карманом	Соответствие
13	Дно нижнего отделения имеет углубление, а переставная полка – вырез, для установки в тумбочку большой емкости (например, с жидкостью)	Соответствие
14	Максимально допустимый размер емкости (диаметр * высота)	Не более Ø167 * 425 мм

15	Полезные размеры отделения-кармана в дверце (длина * ширина * высота хранимого предмета)	Не менее 335*(18-45)*400 мм
16	Дверца имеет ручку скрытого вида (углубление эргономичной формы в левой части передней стенки), для уменьшения габарита тумбочки по глубине	Соответствие
17	Размеры ручки-углубления (высота*макс.ширина)	Не более 44*110 мм
18	<b>Откидные держатели</b> изготовлены из пластика, размещены в верхней части боковых стенок тумбочки, в убранном состоянии не выступают за плоскость стенки	Соответствие
19	Количество откидных держателей	2 шт. (по 1 шт. на каждой стенке)
20	<b>Откидные крючки</b> изготовлены из пластика, размещены в верхней части боковых стенок тумбочки, в убранном состоянии не выступают за плоскость стенки	Соответствие
21	Количество откидных крючков	Не менее 4 шт. (по 2 шт. на каждой стенке)
22	<b>Опорные ролики</b>	4 шт.
23	Тип роликов	Двойные, закрытые, съемные, для твердых напольных покрытий,
24	Материал роликов	Пластик
25	Размеры роликов (диаметр * ширина по краям роликов)	Не менее Ø40 * 33 мм
26	Тормозная система	Индивидуальный тормоз на 2-х роликах
27	<b>Размеры, массы, нагрузки</b>	
28	Габаритные размеры тумбочки в сборе (ширина * глубина * высота)	Без опорных роликов – не более 470*470*750 мм С опорными роликами – не более 470*470*795 мм
29	Высота столешницы тумбочки (от пола)	Без опорных роликов – не более 746 мм, С опорными роликами – не более 791 мм
30	Полезные размеры столешницы тумбочки (ширина * глубина)	Не менее 447*(400-445) мм
31	Полезные размеры верхней выдвижной полки тумбочки (ширина * глубина)	Не менее 410*275 мм
32	Полезные размеры верхнего выдвижного ящика тумбочки (ширина * глубина * высота)	Не менее 390*370*80 мм
33	Полезные размеры нижнего отделения тумбочки с дверцей (ширина * глубина * высота)	Не менее 440*370*425 мм (ширина между направляющими для переставной полки – не менее 440 мм)
34	Полезные размеры переставной полки нижнего отделения (ширина * глубина)	Не менее 454*305 мм
35	Высота размещения переставной полки нижнего отделения тумбочки (от поверхности полки до дна отделения)	Не менее 155 мм / 310 мм
36	Количество фиксированных положений переставной полки	Не менее 2
37	Размеры откидного держателя	274*27 мм±1 мм

38	Размеры откидного крючка	15*25 мм ±1 мм
39	Допустимые нагрузки на тумбочку с установленными роликами (при условии равномерного распределения груза по поверхности)	на столешницу - не менее 15 кг на дно тумбочки - не менее 10 кг на переставную полку - не менее 5 кг суммарная нагрузка на все уровни – не менее 20 кг
40	Масса нетто (без упаковки)	Не более 11 кг (с роликами)
41	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
42	Год выпуска	Не ранее 2023 года
43	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
9	Тележка для перевозки грузов	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для транспортировки различного груза в медицинских учреждениях
2	Габаритные размеры внешние	Не менее 87*110*60 см
3	Вес	Не более 25 кг
4	Размеры платформы	Не менее 80*63 см
5	Высота платформы, см не менее	Не менее 24 см
6	Платформа дополнена ограждением высотой не менее 15 см	Соответствие
7	Тележка оборудована четырьмя колесами	Соответствие
8	Диаметр колёс	Не менее 160 мм
9	Сварной каркас тележки изготовлен из металлического труб, защищенных порошковым покрытием	Соответствие
10	Грузоподъемность	Не менее 160 кг
11	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
12	Год выпуска	Не ранее 2023 года
13	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
10	Шкаф универсальный	штука	6

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для хранения одежды и инвентаря
2	<b>Габаритные размеры:</b>	
3	Высота	Не менее 185 см

4	Ширина	Не менее 80 см
5	Глубина	Не менее 50 см
6	Вес	Не более 40 кг
7	Полки	Не менее 5 шт
8	Нагрузка на полку	Не менее 30 кг
9	Секции	Не менее 2
10	Покрытие порошковое с фактурной шагренью	Соответствие
11	Каждая дверь шкафа имеет коробчатую конструкцию и усилена приваренным, продольным ребром жесткости из стали, толщиной не менее 0,6 мм.	Соответствие
12	Для обеспечения вентиляции, предусмотрены отверстия, в виде жалюзи на каждой двери и в верхней части лицевой панели.	Соответствие
13	Подставка под шкаф	Наличие, 1 шт
14	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
15	Год выпуска	Не ранее 2023 года
16	Декларация или сертификат о соответствии	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
11	Тумба медицинская прикроватная с поворотным столиком	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для хранения личных вещей в палатах для больных, санаториях, гостиницах и в бытовых условиях
2	Имеет дополнительную подъемно-поворотную столешницу, нишу и отделение с дверкой	Соответствие
3	Изготовлена из ЛДСП не менее 16 мм белого цвета, торцы облицованы серой кромкой ПВХ не более 1 мм	Соответствие
4	Платформа представляет собой основание, в вертикальную направляющую которого вставлена стойка, на стойке закреплена доп. столешница размером не менее 580х340 мм	Соответствие
5	Столешница выполнена из ЛДСП 16 мм с кромкой ПВХ 1 мм выдерживает нагрузку не более 15 кг, размеры не менее — 430х450 мм	Соответствие
6	<b>Габаритные размеры:</b>	
7	Высота	Не менее 80-110 см
8	Ширина	Не менее 58 см

9	Глубина	Не менее 45 см
10	Вес	Не более 25 кг
11	Дверка	Наличие, 1 шт
12	Ниша	Наличие, 1 шт
13	Нагрузка на тумбу и дополнительную столешницу	Не более 12 кг
14	Опоры: пластиковые колёса, диаметром не менее 5 см	Соответствие
15	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
16	Год выпуска	Не ранее 2023 года
17	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
12	Банкетка медицинская со спинкой	штука	2

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для оснащения лечебно-профилактических учреждений, офисов и других помещений
2	Каркас изготовлен из трубы прямоугольного сечения не менее 25x25 мм с толщиной стенки не более 1,2 мм и покрыт защитно-декоративной эпоксидной порошковой краской	Соответствие
3	Имеет две поперечные планки под сиденьем, соединяющие опоры по бокам	Наличие
4	<b>Габаритные размеры:</b>	
5	Ширина сиденья	Не менее 40 см
6	Высота до сиденья	Не менее 44 см
7	Высота со спинкой	Не менее 83 см
8	Длина банкетки	Не менее 150 см
9	Ширина банкетки	Не менее 50 см
10	Вес	Не более 30 кг
11	Нагрузка	Не менее 150 кг
	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
	Год выпуска	Не ранее 2023 года
12	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
13	Медицинская тумба	штука	6

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для хранения в больницах и других медицинских учреждениях личных вещей, одежды, документов, а также может использоваться как приставной элемент мебели у рабочего стола или кровати

2	Изготовлена из листовой стали, покрытой экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской, устойчивой к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.	Соответствие
3	<b>Габаритные размеры:</b>	
4	Высота	Не менее 710 мм
5	Глубина	Не менее 490 мм
6	Ширина	Не менее 420 мм
7	Вес	Не более 17 кг
8	Полка	Наличие, 1 шт
9	Дверка	Наличие, 1 шт
10	Ящик	Наличие, 1 шт
11	Нагрузка	На полку – не менее 15 кг На ящик – не менее 7 кг
12	Установлена на пластиковые колесные опоры, два передних колеса снабжены стопором	Соответствие
13	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
14	Год выпуска	Не ранее 2023 года
15	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
14	Стол инструментальный	штука	1

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для размещения медицинских инструментов, медикаментов и т.д.
2	Материал столешницы - нержавеющая сталь толщиной не менее 0.8 мм	Соответствие
3	Габаритные размеры столешницы не менее 65x46 см	Соответствие
4	Столешница с бортиками высотой не менее 20 мм	Соответствие
5	Основание стола изготовлено из профильной трубы квадратного сечения не менее 25x25x1,5	Соответствие
6	Равномерно распределенная нагрузка на столешницу, кг не более	10
7	<b>Габаритные размеры стола</b>	
	- Длина	Не менее 640 мм
	- Ширина	Не менее 480 мм
	- Высота min (высота max)	Не менее 865(1350) мм
8	Основание стола X-образное	Соответствие
9	Для перемещения стола имеются 4 самоориентирующихся колеса из серой резины, 2 колеса снабжены тормозом	Наличие
10	Диаметр колес	не менее 50 мм

11	Каркас стола имеет защитно-декоративное покрытие краской эпоксидной порошковой, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания – белого цвета.	Соответствие
12	Изделие устойчиво к воздействию климатических факторов	Соответствие
13	Масса, кг	Не более 10 кг
14	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
15	Год выпуска	Не ранее 2023 года
16	Регистрационное удостоверение	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
15	Шкаф медицинский	штука	3

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для хранения медикаментов, инструментов, больничных документов, карточек пациентов в медицинских учреждениях и организациях
2	<b><u>Габаритные размеры:</u></b>	
3	Высота	Не менее 170 см
4	Ширина	Не менее 75 см
5	Глубина	Не менее 35 см
6	Тип дверей	Распашные
7	Тип шкафа	Двухстворчатый
8	Количество выдвижных ящиков	Не менее 2 шт
9	Регулируемые опоры	Наличие
10	Количество полок	Не менее 3 шт
11	Количество отделений	Не менее 2 шт
12	Максимальная нагрузка на полку и ящик	Не менее 15 кг
13	Порошковое покрытие металла обеспечивает антикоррозийную защиту и устойчивость металлической поверхности к механическим воздействиям и дезинфицирующим средствам	Соответствие
14	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
15	Год выпуска	Не ранее 2023 года
16	Декларация соответствия	Наличие

№ п/п	Наименование объекта закупки	Единица измерения	Количество
16	Шкаф медицинский для уборочного инвентаря	штука	6

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей
1	Назначение	Для хранения рабочей одежды и хозяйственного инвентаря в медицинских и других помещениях
2	Изготовлен из листовой стали и покрыт порошковой краской белого цвета	Соответствие
3	Шкаф имеет вертикальную перегородку, 3 полки, держатель для швабры, крючки, перекладину для вешалок	Соответствие
4	<b><u>Габаритные размеры:</u></b>	
5	Ширина	Не менее 50
6	Высота	Не менее 183
7	Глубина	Не менее 50
8	Вес	24
9	Материал	Металл, толщиной не менее 0,6 мм
10	Полка	Не менее 3 шт
11	Нагрузка на полку, кг не менее	Не менее 10 кг
12	Шкаф имеет вертикальную перегородку, 3 полки, держатель для швабры, крючки, перекладину для вешалок	Соответствие
13	Опоры	Регулируемые
14	Высота опор	Не менее 100 мм
15	Гарантийный срок	Не менее 12 месяцев
16	Год выпуска	Не ранее 2023 года
17	Регистрационное удостоверение	Наличие

Адрес поставки товара: 214025, г. Смоленск, 1-й Краснофлотский пер., д. 15. Поставка товара производится партиями по заявкам Покупателя. Срок исполнения каждой заявки на поставку должен составлять не более 60 (шестидесяти) календарных дней с момента получения Поставщиком заявки от Покупателя направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер». Поставщик вправе произвести досрочную поставку партии Товара, указанного в заявке Покупателя.

Основные условия поставки товара: поставка, разгрузка и сборка товара производится силами и средствами Поставщика в помещениях Покупателя. Товар должен быть новым, неиспользованным, не бывшими ранее в употреблении, ремонте, в том числе не восстановленными, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства.

Инженер 2 категории



Хибин Р.А.