

Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах), иные сведения о товаре  
по запросу предложений на поставку офисной техники и комплектующего оборудования

№ п/п	Наименование товара	Указание на Товарный знак (модель, Производитель)	Технические характеристики			Ед. изм.	Сведения о сертификации
			Требуемый параметр	Требуемое значение	Значение, предлагаемое участником		
1	Моноблок HP EliteOne 1000 G2 (4PD93EA) или эквивалент		"Материнская плата Чипсет Intel или аналог	Наличие			
			Процессор	Не ниже Intel Core i7 8700 или аналог			
			Тактовая частота CPU	Не менее 3.2		ГГц	
			Количество ядер процессора	Не менее 6		Ядер	
			Объем оперативной памяти	Не менее 8		Гб	
			Тип памяти DDR4 SODIMM	Наличие			
			Форм-фактор жесткого диска	SSD			
			Объем жесткого диска	Не менее 256		Гб	
			Дисплей диагональ	Не менее 34		Дюйм	
			Веб камера	Наличие			
			Видеосистема Графический чипсет Intel UHD или аналог	Наличие			
			Звуковая карта	Наличие			
			Стереодинамики	Наличие			
			USB 3.1	Не менее 3		Шт.	
			RJ45 (LAN)	Наличие			
HDMI	Наличие						

			WiFi	Наличие		
			Bluetooth	Наличие		
			DisplayPort	Наличие		
			Операционная система Microsoft Windows 10	Не ниже Professional		Версия
			Операционная система Microsoft Windows 10 разрядность	Не менее 64		Бит
2	Планшет Microsoft Surface Pro 6 i7 16Gb 512Gb или эквивалент (комплект: док-станция, стилус, клавиатура)		Операционная система Windows 10	Наличие		
			Процессор	Не ниже Intel Core i7 8550U или аналог		
			Количество ядер	Не менее 4		Шт.
			Встроенная память	Не менее 512		ГБ
			Оперативная память	Не менее 16		ГБ
			Слот для карт памяти microSDXC	Наличие		
			Экран	Не менее 12.3		Дюйм
			Тип экрана	Глянцевый		
			Сенсорный экран емкостный, мультитач	Наличие		
			Видеопроцессор	Наличие		
			Поддержка Wi-Fi	Наличие		
			Поддержка Bluetooth 4.1	Наличие		
			Тыловая камера	Наличие		
			Фронтальная камера	Наличие		
			Встроенные динамики (стерео)	Наличие		
			Встроенный микрофон	Наличие		
			Автоматическая ориентация экрана	Наличие		
			USB 3.0 Type A	Наличие		
			Выход аудио/наушники	Наличие		
			Разъем для док-станции	Наличие		
	Материал корпуса	Металл				
	Комплектация: планшет, сетевой адаптер, инструкция, док-станция, стилус, клавиатура	Наличие				
3	Компьютер HP EliteDesk 800 G5 TWR/ Core i7-9700/ 16GB/ 512GB		Microsoft Windows 10	Не ниже Professional		Версия
			Процессор	Не ниже Intel Core i7-9700 или аналог		

	SSD/ DVD-RW/ GeForce RTX2060 6GB/ Win10Pro (7PE91EA) или эквивалент		Частота процессора	Не менее 3		МГц
			Количество ядер процессора	Не менее 8		Шт.
			Кэш процессора	Не менее 12		Мб
			Тип памяти DDR4 non-ECC	Наличие		
			Объем оперативной памяти	Не менее 16		Гб
			Объем жесткого диска	Не менее 512		Гб
			Форм-фактор жесткого диска	SSD		
			Оптический привод - Встроенный DVD- RW	Наличие		
			Видеосистема	Наличие		
			Разъемов DisplayPort	Не менее 2		Шт.
			Количество портов USB 2.0	Не менее 4		Шт.
			Количество портов USB 3.1 Gen1	Не менее 2		Шт.
			Количество портов USB 3.1 Gen2	Не менее 4		Шт.
			Звуковая карта	Наличие		
			Сетевой интерфейс	Не менее 100/1000		Мбит
			Комплект поставки: Тонкая USB-клавиатура HP Business, мышь или эквивалент	Наличие		
			Цвет	Черный		
Размеры (Ш x Г x В),	Не более 15,4 x 37 x 36,5		см			
4	Компьютер HP ProDesk 400 G5, Intel Core i7 8700, DDR4 8Гб, 256Гб(SSD), Intel UHD Graphics 630, DVD-RW, CR, Windows 10 Professional, черный [4cz33ea] или эквивалент		Чипсет	Не ниже Intel B360 или аналог		
			Процессор Модель CPU	Не ниже Intel Core i7 8700 или аналог		
			Тактовая частота CPU	Не менее .2		ГГц
			Количество ядер процессора	Не менее 6		Шт.
			Минимальная частота процессора	Не менее 3.0		ГГц
			Оперативная память	Не менее 8000		Мб
			Тип памяти DDR4	Наличие		
			Объем диска SSD	Не менее 256		Гб
			Графический чипсет	Наличие		
			Оптический привод DVD RW Super Multi	Наличие		
			Звуковая карта	Наличие		
			USB 2.0	Не менее 4		Шт.
			USB 3.0	Не менее 4		Шт.
RJ45 (LAN)	Наличие					

			Monitor port (VGA)	Наличие		
			DisplayPort	Наличие		
			Microsoft Windows 10	Не ниже Professional		Версия
			Цвет	Черный		
5	Монитор AOC Professional U3277PWQU(00/01) 31.5" или эквивалент		Диагональ	Не менее 31.5		Дюйм
			Разрешение	Не менее 3840x2160		Пиксель
			Подсветка без мерцания (Flicker-Free)	Наличие		
			Яркость	Не ниже 300		Кд/м2
			Контрастность	Не ниже 3000:1		
			Время отклика	Не более 5		мс
			Покрытие экрана антибликовое	Наличие		
			Входы DVI-D (HDCP), HDMI, DisplayPort, VGA (D-Sub), аудио стерео	Наличие		
			USB 3.0	Наличие		
			Мультимедиа стереоколонки	Наличие		
			Цвет	Серебристый или черный		
			Блок питания встроенный	Наличие		
			6	Ноутбук Lenovo ThinkPad X1 Carbon Gen7 20QD003KRT или эквивалент		Материнская плата Чипсет
Процессор	Не ниже CPU Intel Core i7 8565U или аналог					
Диагональ дисплея	Не менее 14					Дюйм
Тактовая частота CPU	Не менее 3.0					ГГц
Количество ядер процессора	Не менее 4					Шт.
Минимальная частота процессора	Не менее 1.8					ГГц
Оперативная память Объем	Не менее 8					Гб
Тип памяти DDR4	Наличие					
Объем диска SSD	Не менее 256					Гб
Графический чипсет	Наличие					
Звуковая карта	Наличие					
USB 2.0	Не менее 4					Шт.
USB 3.0	Не менее 4		Шт.			

			RJ45 (LAN)	Наличие		
			Monitor port (VGA)	Наличие		
			DisplayPort	Наличие		
			Microsoft Windows 10	Не ниже Professional		Версия
7	Док-станция Lenovo ThinkPad Basic Docking Station for L480/ L580/ P52s/ T480/ T480s/ T580/ X280/ X1 Carbon (6G) 40AG0090EU или эквивалент		Порт питания DC-IN (Slim Tip)	Наличие		
			Подключение USB-C	Наличие		
			Цвет	Черный		
			DisplayPort	Наличие		
			VGA	Наличие		
			Количество внешних мониторов	Не менее 1		Шт.
			Порты • 2x USB 3.1 gen1 (5Gbps) + 2x USB2.0 with 1 always-on USB charging• 10/1000 Gigabit Ethernet• 1x DisplayPort 1.4• 1x VGA• 1x Stereo/Mic Combo Audio Port• 1x DC-IN (Slim Tip)	Наличие		
8	Моноблок Apple iMac Retina 5K 27 (2019 года) MRR02RU / A + трекпад или эквивалент		Разрешение экрана	Не менее 5120x2880		
			Процессор	Не ниже Intel Core i5 8600 или аналог		
			Процессор частота	Не менее 3100		МГц
			Размер оперативной памяти	Не менее 8		ГБ
			Видеокарта дискретная	Не менее 4000		Мб
			Встроенная графика	Наличие		
			Твердотельный накопитель (SSD)	Наличие		
			Операционная система	Наличие		
			Диагональ экрана	Не менее 27		дюйм
			Тип покрытия экрана	Глянцевый		
			Тип матрицы экрана	Не ниже IPS		
			Количество ядер процессора	Не менее 6		Шт.
			Тип оперативной памяти DDR4	Наличие		
			Частота оперативной памяти	Не менее 2333		МГц
			Встроенный микрофон	Наличие		
			Bluetooth	Наличие		
			Wi-Fi	Наличие		
			Клавиатура и мышь в комплекте	Наличие		
	Выход аудио/наушники	Наличие				
	Вход микрофонный	Наличие				

			Аудиосистема	Сtereo				
			Интерфейс RJ-45	Наличие				
			USB 3.0	Не менее 4		Шт.		
9	Монитор АОС Q2790PQU/ВТ или эквивалент		Кардридер	Наличие				
			Диагональ	Не менее 27		Дюйм		
			Разрешение	Не менее 2560x1440		Пиксель		
			Подсветка без мерцания (Flicker-Free)	Наличие				
			Яркость	Не менее 300		кд/м2		
			Контрастность	Не менее 1000:1				
			Время отклика	Не более 5		мс		
			HDMI	Не менее 2		Шт.		
			DisplayPort	Наличие				
			Аудиосистема	Сtereo				
			USB Type A	Наличие				
			USB Type B	Наличие				
			Стереоколонки (2x2 Вт)	Наличие				
			Регулировка по высоте	Наличие				
			Поворот на 90 градусов	Наличие				
10	Клавиатура и мышь Logitech Wireless Combo MK330 Black USB или эквивалент		Тип беспроводной связи	Радиоканал				
			Интерфейс подключения USB	Наличие				
			Цвет	Черный				
			Клавиатура					
			Конструкция	Классическая				
			Цифровой блок	Наличие				
			Тип	Мембранная				
			Беспроводная связь	Наличие				
			Количество клавиш	Не менее 115		Шт.		
			Регулятор уровня громкости	Наличие				
			Количество дополнительных клавиш	Не менее 11		Шт.		
			Мышь					
			Тип	Оптическая				
			Беспроводная связь	Наличие				
			Дизайн для правой и левой руки	Наличие				
Колесо прокрутки	Наличие							
Количество клавиш	3		Шт.					
Разрешение оптического сенсора	Не менее 1000		dpi					
11			Тип беспроводной связи	Bluetooth				

Клаватура и мышь Logitech MK850 Performance Black Bluetooth или эквивалент	Цвет	черный	
	Клаватура		
	Конструкция	Классическая	
	Цифровой блок	Наличие	
	Тип	Мембранная	
	Беспроводная связь	Наличие	
	Количество клавиш	Не менее 107	Шт.
	Количество дополнительных клавиш	Не менее 3	Шт.
	Возможность шифрования данных	Наличие	
	Размеры (ШxВxГ)	Не более 430x25x210	мм
	Мышь		
	Тип	Оптическая лазерная	
	Беспроводная связь	Наличие	
	Дизайн для правой и левой руки	Наличие	
	Колесо прокрутки	Наличие	
	Количество клавиш	Не менее 3	Шт.
	Разрешение оптического сенсора	Не менее 1000	dpi
	Размеры	Не более 115x74x45	мм
	Вес	Не более 150	г
	12 Ноутбук XIAOMI Mi Air, 13.3", IPS, Intel Core i5 8250U 1.6ГГц, 8Гб, 256Гб SSD, nVidia GeForce Mx150 - 2048 Мб, Windows 10 Home, 161301- FC или эквивалент	Диагональ дисплея	Не менее 13.1
Технология дисплея TFT IPS		Наличие	
Поверхность дисплея		Глянцевая	
Процессор		Не ниже Intel® Core™ i5 8250U или аналог	
Частота		Не менее 1400	МГц
Количество ядер		Не менее 4	Шт.
Видеокарта Видеоадаптер дискретный		Наличие	
Видеопамять		Не менее 2000	Мб
Веб-камера		Наличие	
Оперативной памяти DDR4		Наличие	
Оперативная память		Не менее 8000	Мб
Емкость SSD		Не менее 256	Гб
Встроенный динамик		Наличие	
Встроенный микрофон		Наличие	

			Материал корпуса	Металл		
			Датчик отпечатков пальцев	Наличие		
			Подсветка клавиатуры	Наличие		
			Рус-англ раскладка клавиатуры	Наличие		
			USB 3.0	Не менее 2		Шт.
			USB Type-C	Наличие		
			HDMI-порт	Наличие		
			Bluetooth	Наличие		
			Wi-Fi	Наличие		
			Время работы	Не менее 9		Часов
			Цвет	Черный		
			Операционная система Windows 10	Наличие		Версия
			Операционная система Windows 10 разрядность	Не менее 64		Бит
13	ИБП Legrand KEOR MULTIPLUG 600VA или эквивалент		Тип интерактивный	Наличие		
			Выходная мощность	Не менее 500		ВА
			Выходная мощность	Не менее 300		Вт
			Время работы при полной нагрузке	Не менее 8		Мин
			Количество выходных разъемов питания	Не менее 6		Шт.
			Количество выходных разъемов питания с питанием от батарей	Не менее 4		Шт.
			Тип выходных разъемов питания СЕЕ 7 (евророзетка)	Наличие		
			Звуковая сигнализация	Наличие		
			Холодный старт	Наличие		
			Возможность замены батарей	Наличие		
14	Патчкорд 5 метров		Тип UTP 5e	Наличие		
			Длина кабеля 5.0 м	Не менее 5		м
			Тип штекера RJ-45	Наличие		
15	Сетевой фильтр 5-6 розеток 5 метров		Защита от перегрузки и короткого замыкания	Наличие		
			Максимальная мощность	Не менее 2000		Вт
			Максимальный ток нагрузки	Не менее 8		А
			Тип вилки EURO (СЕЕ 7/7 с заземляющим контактом)	Наличие		
			Количество розеток	5 или 6		Шт.
			Крепление на стену	Наличие		
			Длина шнура	Не менее 5		м



			Автоматический несгораемый предохранитель, встроенный в выключатель	Наличие		
			Корпус из негорючего пластика	Наличие		
16	Сетевое хранилище Synology FlashStation (Rack 2U) 8C (FS 3400) или эквивалент		Процессор	Не менее 8		Ядер
			Оперативная память	Не менее 8		ГБ
			Количество HDD	Не менее 16		Шт.
			Количество SSD	Не менее 16		Шт.
			Тип • 2.5" SAS SSD • 2.5" SAS HDD	Наличие		
			USB 3.0	Наличие		
			Крепежные проушины сервера	Наличие		
			Сетевой интерфейс	Не менее 2		Портов
			Количество вентиляторов	Не менее 4		Шт.
			Удаленное Включение/Выключение по сети	Наличие		
			Тип входного питающего напряжения	Не менее 220		В
			Блок питания	Не менее 2		Шт.
17	Жесткий диск HDD SAS 2,5" Seagate 2400Gb (2,4Tb), ST2400MM0129, Exos 10E2400, SAS 12Гбит/с, 10000 rpm, 256Mb buffer или эквивалент		Форм-фактор	2.5		дюйма
			Интерфейс жесткого диска	SAS		
			Размер жесткого диска	Не менее 2000		Гб
			Скорость вращения жесткого диска	Не менее 7200		Об/мин
			Объем буфера	Не менее 128		МБ
18	Планшет Xiaomi MiPad 4 Plus 64Gb LTE или эквивалент		Операционная система	Не ниже Android 8.0		
			Процессор	Не менее 2200		МГц
			Количество ядер	Не менее 8		Шт.
			Встроенная память	Не менее 64		ГБ
			Оперативная память	Не менее 4		ГБ
			Слот для карт памяти есть, microSDXC	Наличие		
			Экран	Не менее 10.1		Дюйм
			Широкоформатный экран	Наличие		
			Видеопроцессор	Наличие		
	Wi-Fi	Наличие				

			Bluetooth	Не менее 4.0		Версия
			Мобильная связь LTE	Наличие		
			Тыловая камера	Наличие		
			Фронтальная камера	Наличие		
			Встроенный динамик	Наличие		
			Встроенный микрофон	Наличие		
			GPS	Наличие		
			ГЛОНАСС	Наличие		
			Автоматическая ориентация экрана	Наличие		
			Тип разъема для зарядки USB-C	Наличие		
			Выход аудио/наушники	Наличие		
			Емкость аккумулятора	Не менее 7500		мА·ч
			19	Аппарат Konica-Minolta Bizhub C227 (МФУ А3, цветной) или эквивалент		Стандартные функции: печать/копирование/сканирование
Дополнительные функции: факс/сшивание/сгибание/перфорация/буклетирование	Наличие					
Формат печати	А4 и А3					
Тип печати	Цветной, лазерный					
Скорость печати ч/б	Не менее 18					Стр.
Сетевая печать	Наличие					
Двухсторонний автоподатчик	Наличие					
Двусторонняя печать	Наличие					
Количество лотков	Не менее 2					Шт.
Ресурс картриджа (Black)	Не менее 20000					Стр.
Ресурс картриджа (Color)	Не менее 18000					Стр.
Сетевой кабель	Наличие					
Крышка оригинала	Наличие					
Финишер-степпер	Наличие					
Монтажный набор для финишера	Наличие					
Перфоратор	Наличие					
Однокассетный модуль подачи бумаги	Наличие					
20	МФУ HP Color LaserJet Pro MFP M477fnw или эквивалент		Цветная печать	Наличие		
			Технология печати	Лазерная		
			Количество страниц в месяц	30000		Шт.
			Максимальный формат	А4		Формат
			Автоматическая двусторонняя печать	Наличие		
			Количество цветов	Не менее 4		

			Скорость печати	Не менее 18		Стр/мин
			Тип сканера	Планшетный, протяжный		
			Глубина цвета	Не менее 22		Бит
			Разрешение сканера	Не менее 800x800		dpi
			Емкость устройства автоподачи оригиналов	Не менее 30		Листов
21	Телефонный аппарат Cisco CP-7841-K9 или эквивалент		Цвет	Черный		
			Количество линий	Не менее 4		Шт.
			Тип питания DC 48В/PoE	Наличие		
			Протоколы VoIP SIP	Наличие		
			Дисплей Монохромный LCD	Наличие		
			Порт гарнитуры Разъем RJ-9	Наличие		
			Регулировка наклона	Наличие		
			Громкоговоритель	Наличие		
			SOFT клавиши	Не менее 4		Шт.
			Интерфейс Ethernet 2 x GE RJ-45	Наличие		
22	Видеотелефон Cisco CP-8865-K9 (комплектация консоль расширения, блок питания) или эквивалент		Тип Системный цифровой ip-телефон	Наличие		
			Поддержка SIP	Наличие		
			Стандарт определения номера АОН	Наличие		
			Конференц-связь	Наличие		
			Порты USB	Не менее 1		Шт.
			Wi-Fi	Наличие		
			Bluetooth	Наличие		
			Поддержка NAT	Наличие		
			Поддержка DHCP клиента для порта WAN	Наличие		
			Поддержка 802.1x	Наличие		
			Поддержка отдельных VLAN голоса и данных	Наличие		
			DNS Relay	Наличие		
			Поддержка PoE	Наличие		
			Диагональ дисплея	Не менее 5		Дюймов
			Разрешение	Не менее 800x480		Пиксель
			Тип дисплея	Цветной		
			Повторный набор	Наличие		
			Быстрый набор	Наличие		
Записная книжка	Наличие					
Спикерфон (громкая связь)	Наличие					

			Поддержка RTP/SRTP	Наличие		
			Разъем для гарнитуры	Наличие		
			Поддержка беспроводных гарнитур Bluetooth	Наличие		
			Широкополосный режим	Наличие		
			Распознавание голосовой активности	Наличие		
			Генерация комфортного шума	Наличие		
			Удержание, ожидание вызова	Наличие		
			Камера	Наличие		
			Цвет	Черный		
			Консоль расширения	Наличие		
			Блок питания	Наличие		
23	Точка доступа WiFi роутер Keenetic Giga (KN-1010) или эквивалент		Процессор	Не менее 2 ядра		Шт.
			Wi-Fi	Не менее 2,4		ГГц
			Антенны 5 дБи	Наличие		
			Порты Ethernet 1 Гбит/с	Не менее 5		Шт.
			Порты Combo RJ-45/SFP	Не менее 1		Шт.
			Кнопка Wi-Fi/WPS	Наличие		
			Кнопка FN	Наличие		
			Порты USB 2.0	Наличие		
			Подключение по 3G/4G Через совместимый USB-модем	Наличие		
			Поддержка телефонии	Наличие		
			Режимы точки доступа, усилителя, адаптера	Наличие		
24	Плоттер HP DesignJet T2600 dr или эквивалент		Конфигурация - плоттер+копир+сканер	Наличие		
			Технология печати	Струйная		
			Функция сканера	Наличие		
			Макс. ширина печати	Не менее 910		мм
			Цветность печати	Цветной		
			Количество цветов	Не менее 6		
			Скорость печати - A1	Не менее 19,3		Сек/стр
			Печатающие головки (C, G, M, mK, pK, Y)	Наличие		
			Подача бумаги	Рулон, листы		
			Разрешение	Не менее 2400 x 1200		dpi
			Жесткий диск	Наличие		
			Тип сканирования и копирования	Цветной		

		Стандартное ОЗУ	Не менее 128		Гб
		Электропитание	Не менее 220		В
		Уровень шума	Не более 50		дБ
		Интерфейс Ethernet	Не менее 100		Мбит
		Поддержка технологии Adobe PostScript	Наличие		

**Инструкция по предоставлению сведений о конкретных показателях, используемых участником закупки товаров (материалов) – далее -  
Инструкция:**

Участник закупки представляет в любой удобной форме или по форме, рекомендованной заказчиком, информацию о конкретных показателях поставляемого товара (материала) или используемого при выполнении работ, оказании услуг, соответствующих значениям, установленным документацией о закупке (далее – документация) и подлежащих проверке заказчиком при приемке товара, выполненных работ, оказанных услуг, а также сведения о товарном знаке (его словесном обозначении) (при наличии), знаке обслуживания (при наличии), фирменном наименовании (при наличии), патенте (при наличии), полезных моделях (при наличии), промышленных образцах (при наличии), наименовании страны происхождения товара.

Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, размере, упаковке, отгрузке товара и иные сведения о товаре, представление которых предусмотрено документацией» (далее – Сведения о товаре) должны содержать значения параметров товара в соответствии с которыми заказчик осуществляет приемку товара при выполнении работ, оказании услуг.

Перечисление ГОСТ, ТУ, СанПин, СНиП и т.д. осуществляется заказчиком с указанием соответствующих пунктов наименований товаров, содержащихся в Сведениях о товаре.

В случае отсутствия в нормативной документации значений по требуемым параметрам каких-либо из закупаемых товаров или применяемых при производстве работ, оказании услуг, поставки товаров, то по данным параметрам в графе «Значение, предлагаемое участником» допускается предоставлять конкретные значения, либо ставить прочерк «-», либо указывать «не нормируется», либо указать «отсутствует».

Участнику закупки необходимо указывать конкретные показатели характеристики каждого вида (типа) товара (материала), применяемого при производстве работ, оказании услуг указанного в сведениях о товаре (наименование приложения Сведения о товаре).

В случае, когда предлагаемый товар не может иметь конкретное значение параметра (конкретный показатель) в соответствии со сведениями, предоставляемыми производителями таких товаров, участником закупки указывается диапазон значений.

Могут быть использованы следующие знаки и обозначения:

Символ «±» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель равный указанному или с отклонением в большую или меньшую сторону в пределах указанного предельного отклонения;

Символ «<» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения;

Символ «>» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения;

Слова «не менее» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения или равный ему;

Слова «не более» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения или равный ему;

Символ « $\geq$ » - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения или равный ему;

Символ « $\leq$ » - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, менее указанного значения или равный ему;

Слова «Не выше» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, не более указанного значения;

Слова «Не ниже» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, не менее указанного значения;

При этом, символы « $\pm$ », « $<$ », « $>$ », « $\geq$ », « $\leq$ » устанавливаются в требуемом значении Сведений о товарах слева от числового значения показателя.

В случае указания требуемого значения с использованием символа «[ ]» вне зависимости от применения иных символов (знаков, союзов, слов), установленных настоящей инструкцией, участнику закупки необходимо представить данный показатель как значение показателя, который не может изменяться.

В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны с использованием символа «запятая», союза «и», - участнику закупки необходимо предоставить все значения показателя или все диапазоны значений, указанных через данные символ, союз.

В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны с использованием символа «точка с запятой», союза «или», - участнику закупки необходимо предоставить одно из указанных значений или диапазонов значений, указанных через данный символ.

В случае, если значения или диапазоны значений параметра указаны одновременно с использованием символов «точка с запятой», «запятая», - участнику закупки необходимо представить в заявке значения или диапазоны значений, разделенных символом «точка с запятой».

В случае если требуемое значение параметра товара сопровождается словами: «от» и «до», «от» или «до», то участнику закупки необходимо предоставить конкретный(-ые) показатель (-и) из данного диапазона, не включая крайние значения.

Символы «многоточие», «тире» установленные между значениями, следует читать как необходимость указания диапазона значений, не включая крайние значения.

В случае, если требуемое значение параметра сопровождается знаком \* (звездочка), в том числе значение, включенное в диапазон значений, то участник вправе указать крайнее значение требуемого параметра.

При этом, не допускается указание крайнего значения параметра, не сопровождающегося знаком \* (звездочка).

В случае необходимости указания габаритных размеров требуемого товара, в Сведениях о товаре заказчиком указываются соответствующие значения требуемого параметра в отдельных ячейках формы, сопровождающиеся словами: длина, высота, ширина, глубина и т.д.

Ответственность за достоверность сведений о конкретных показателях используемого товара, товарном знаке (его словесном обозначении), знаке обслуживания, фирменном наименовании, патентах, полезных моделях, промышленных образцах, наименовании места происхождения товара, указанного в заявке на участие в закупке, несет участник закупки.

При указании в документации о закупке товарных знаков товаров считать описание объекта с применением слов «или эквивалент», за исключением указания в настоящей документации о закупке случаев несовместимости товаров, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком, а также случаев закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование.