

Раздел 3. Описание поставляемого товара, работ, услуг:

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии)	Характеристик и товара, работ, услуг	Ед. изм.	Кол -во	Производитель	Наименование страны происхождения	Цена за единицу, руб.	Общая стоимость по позиции, руб.
1	Автоматизированное рабочее место ПК IRU Опал (АРМ) 4279\3\2022 16.12.2025, 140 баллов, РЭ-10302/22 (-) 16.12.2025	Указаны в Таблице 1	шт.	40	ipu	Россия	63 660,00	2 546 400,00
ИТОГО (цена договора), руб.:					2546400 (Два миллиона пятьсот сорок шесть тысяч четыреста) рублей 00 копеек			
В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.:					2546400 (Два миллиона пятьсот сорок шесть тысяч четыреста) рублей 00 копеек, НДС не облагается на основании п. 2. ст. 346.11 глава 26.2 НК РФ			

Комплектация АРМ		Количество
Системный блок		40 шт.
Монитор, подключаемый к системному блоку		40 шт.
Клавиатура		40 шт.
Мышь		40 шт.
Источник бесперебойного питания		40 шт.
Интерфейсные кабели, кабели питания в необходимом количестве для полноценного функционирования АРМ		наличие
Документация		
Сертификат соответствия с приложением		наличие
Краткое руководство по установке (на русском языке)		наличие
Декларация о соответствии		наличие
Гарантийный талон (заполненный)		наличие
Паспорт технического средства с указанием серийного номера и датой выпуска (месяц, год) для каждой единицы техники		наличие

Таблица 1

Основные характеристики

№ п/п	Наименование оборудования, характеристики (качественные, функциональные)	Требуемая функция или величина параметра
Автоматизированное рабочее место в составе:		
1	Системный блок	Код по ОКПД-2: 26.20.15.000-00000026
1.1	Объем оперативной установленной памяти	8 Гбайт
1.2	Допустимый максимальный объем увеличения оперативной памяти	32 Гбайт
1.3	Количество накопителей типа SSD	1 шт.
1.4	Количество портов HDMI	1 шт.
1.5	Количество ядер процессора	4 шт.
1.6	Количество потоков процессора	4 шт.
1.7	Мощность блока питания	450 Вт.
1.8	Входной аудиоразъем для микрофона	Наличие
1.9	Выходной аудиоразъем	Наличие
1.10	Интегрированный звуковой контроллер	Наличие
1.11	Кнопки на передней панели	
1.11.1	Включения	Наличие
1.11.2	Перезагрузки	Наличие
1.12	Система охлаждения процессора	Наличие

1.13	Установленный дискретный графический контроллер	Наличие
1.14	Объем кэш памяти третьего уровня процессора (L3)	6 Мбайт
1.15	Объем накопителя SSD	240 Гбайт
1.16	Сетевой интерфейс 8P8C (RJ-45)	1 шт.
1.17	Скорость передачи данных проводного сетевого контроллера	1000 Мбит/с
1.18	Суммарное количество встроенных в корпус портов	
1.18.1	USB 2.0	6 шт.
1.18.2	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0)	2 шт.
1.19	Тактовая частота оперативной памяти	2400 МГц
1.20	Тип накопителя	SSD
1.21	Тип оперативной памяти	DDR4
1.22	Частота процессора базовая	3,6 ГГц
2	Монитор, подключаемый к системному блоку	Код по ОКПД-2:26.20.17.110-00000010
2.1	Встроенный блок питания	Наличие
2.2	Время отклика	5 мс.
2.3	Контрастность	1000:1
2.4	Количество портов HDMI	1 шт.
2.5	Встроенные динамики	Наличие
2.6	Размер диагонали	23.8 Дюйм (25,4 мм)
2.7	Тип матрицы	IPS
2.8	Угол обзора по вертикали	178°
2.9	Угол обзора по горизонтали	178°
2.10	Яркость	250 кд/м2
3	Клавиатура	Код по ОКПД-2:26.20.16.170-00000002
3.1	Интерфейс подключения	USB
3.2	Тип	Полноразмерная
3.3	Тип подключения	Проводная
3.4	Раскладка клавиатуры	
3.4.1	Русская	Наличие
3.4.2	Латинская	Наличие
3.5	Отличие цвета русских букв на клавишах от латинских	Наличие
3.6	Способ нанесения русификации клавиатуры	Промышленный
4	Мышь компьютерная	Код по ОКПД-2:26.20.16.170-00000002
4.1	Интерфейс подключения	USB
4.2	Тип подключения	Проводная
4.3	Разрешение оптического сенсора	1000 dpi
4.4	Колесо прокрутки	Наличие
5	Источник бесперебойного питания	Код по ОКПД-2:26.20.16.110-00000002
5.1	Верхняя граница диапазона входного напряжения (фаза-нейтраль) без перехода в режим работы от батарей	275 Вт
5.2	Емкость одного аккумулятора	9 А ч (3,6 кКл).
5.3	Интерфейс связи USB	Наличие
5.4	Количество выходных разъемов питания с батарейной поддержкой	2 шт.
5.5	Количество выходных розеток Schuko	2 шт.
5.6	Максимальная температура окружающей среды	40 °С
5.7	Минимальная температура окружающей среды	0 °С
5.8	Нижняя граница диапазона входного напряжения (фаза-нейтраль) без перехода в режим работы от батарей	165 В
5.9	Номинальная входная частота	50 Гц
5.10	Номинальная выходная частота	50 Гц

5.11	Номинальная мощность	400 Вт
5.12	Номинальное входное напряжение	220 В
5.13	Номинальное выходное напряжение	220 В
5.14	Повышение входного напряжения без переключения на использование АКБ	275 В
5.15	Полная мощность	700 В А
5.16	Уровень шума	40 Дб
5.17	Форм-фактор источника бесперебойного питания	отдельно стоящий (напольный)

Генеральный директор



Борщев С.С.