

6	Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением	<p>Размер экрана по диагонали: не менее 1880 мм;</p> <p>Разрешение экрана: не менее 3840х2160 пикселей;</p> <p>Встроенные акустические системы: наличие;</p> <p>Количество одновременно распознаваемых касаний сенсорным экраном: не менее 20 касаний;</p> <p>Высота срабатывания сенсора экрана: не более 3 мм от поверхности экрана;</p> <p>Время отклика сенсора касания (интервал времени между обновлениями данных о текущих координатах объектов касания): не более 10 мс;</p> <p>Функция распознавания объектов касания (палец или безбатарейный стилус): наличие;</p> <p>Количество поддерживаемых безбатарейных стилусов одновременно: не менее 2 шт.;</p> <p>Функция подключения к сети Ethernet проводным и беспроводным способом (Wi-Fi): наличие;</p> <p>Возможность использования ладони в качестве инструмента стирания либо игнорирования касаний экрана ладонью: наличие;</p> <p>Интегрированный датчик освещенности для автоматической коррекции яркости подсветки: наличие;</p> <p>Функция графического комментирования поверх произвольного изображения, в том числе от физического подключаемого источника видеосигнала: наличие;</p>	<p>Программно-аппаратный комплекс для Национального Проекта «ЦОС-2020»</p> <p>На базе интерактивной панели SMART</p> <p>В составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная панель SMART SBID-MX275-V2 (75" (189,6 см), 4K UHD, 20 касаний) - вычислительный модуль OPS КОМПЬЮТЕР NEWLINE S064 (Intel Whiskey Lake Core i5-8265U 1.6G-3.9Ghz 4core, DDR4 8 GB, 128Gb SSD) - НАПОЛЬНАЯ МОБИЛЬНАЯ СТОЙКА SMART-BASE С ВОЗМОЖНОСТЬЮ УСТАНОВКИ ИМС-BASE (ШТАНГА) ИМС-BASE (ПЛОЩАДКА) 	шт.	2	1	1			2		342 700,00	-	-	685 400,00	-	-
7	Ноутбук мобильного класса	<p>Форм-фактор: трансформер;</p> <p>Жесткая клавиатура: наличие;</p> <p>Наличие русской раскладки клавиатуры;</p> <p>Сенсорный экран: наличие;</p> <p>Угол поворота сенсорного экрана (в случае неотключаемой клавиатуры): 360 градусов;</p> <p>Диагональ сенсорного экрана: не менее 11 дюймов;</p> <p>Производительность процессора (по тесту PassMark - CPU BenchMark http://www.cpubenchmark.net/): не менее 2100 единиц;</p> <p>Объем оперативной памяти: не менее 4 Гб;</p> <p>Объем накопителя SSD/eMMC: не менее 128 Гб;</p> <p>Время автономной работы от батареи: не менее 7 часов;</p> <p>Вес ноутбука: не более 1,45 кг;</p> <p>Стилус в комплекте: не менее 1 шт.;</p>	<p>Ноутбук-трансформер HP ProBook x360 11 G3 11.6" HD Touch/ Celeron N4100 4GB/128GB SSD/ Wi-Fi/ BT/ Win10Pro/ Gray (7QL32ES#ACB) + стилус</p>	шт.	30	5	10			30		29 500,00	-	-	885 000,00	-	-
ИТОГО за комплект, руб.													-	-	2 259 173,17	-	-
КОЛ-ВО ОСНАЩАЕМЫХ ОБЪЕКТОВ										101							101,00
ИТОГО по объектам, руб.													-	-	228 176 490,00		
Всего***, руб.																	228 176 490,00

* Перечень оборудования может быть дополнен

** Примерная расчетная цена

*** Сумма ВСЕГО должна соответствовать общей сумме субсидии (федеральный и региональный бюджет)

Ответственный исполнитель:

Начальник Отдела программного обеспечения образовательных проектов ГОУ ДПО СОИРО Кисельман М.В.

тел. +7-951-713-26-86, e-mail: proekt-smolensk@yandex.ru