

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄՍ ԵՎ ԸՆԿԵՐՆԵՐ ՍՊԸ-ն ՀՖԿՍՊԻ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/31 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
4	-	-	--	-	<p>Состав комплекса: прибор для обследования пациента, портативный компьютер, комплект электродов и датчиков, программный комплекс для обучения ОГО. Устройство, используемое для оценки состояния пациента, используется для записи физиологических сигналов. Он преобразует записанную первичную информацию в цифровые коды, которые передаются в компьютер. Устройство подключается к USB-порту компьютера кабелем. По</p>

этому проводу передаются данные и одновременно заряжается устройство. Имеется Bluetooth-соединение. К прибору необходимо зарядное устройство (адаптер), имитатор импульса (зонд), интерфейсный блок, кабель для нейтрального электрода, зажим для подгонки прибора к столу, USB-ключ для работы с дополнительным компьютером. Количество каналов. не менее 4-х универсальных полиграфических каналов, обеспечивающих совместимость прибора с другими инструментами оценки (стабилометр, электростимуляция) Применяемые режимы каналов. Электрокардиограмма, электроэнцефалограмма, электромиограмма, реография, фотоплетизмография, температура Питание. USB-порт и адаптер; Размеры. Не менее 170x100x40 мм; Кир. не менее 500 г; В комплект электродов и датчиков входят провода, датчики и электроды для всех указанных в описании видов регистрации

				<p>(электрокардиограмма, электроэнцефалограмма, электромиограмма, реография, фотоплетизмография, температура и др.). Программный пакет для обучения ОГО. Включает следующие методы оценки: индивидуальные многофакторные опросники; • анкеты межличностных отношений; • опросники мотивационных характеристик; • опросники психических состояний; • анкеты для самоотчетов; • опросники темперамента; • опросники способностей и ценностей; • психофизиологические тесты; • когнитивные тесты; • проективные тесты. Требования к записывающему компьютеру. Требуется как минимум следующие атрибуты: процессор Intel Core i5, ЦП 4 ГБ, SSD 256 ГБ, размер экрана 15,6", порт HDMI, Windows 10, мышь. Дополнительный. Гели и мази, которые используются в процессе оформления различного характера.</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՍՍ ԵՎ ԸՆԿԵՐՆԵՐ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՖԿՍՊԻ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/31 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	-	--	-	-	Конструкция с железным основанием, магнитная система контроля сопротивления DMC с различными уровнями сопротивления, магнитный барабан, колеса для раздачи, боковые ручки, регулируемые ручки (руль). Сиденье: кожаное (или сменное) мягкое сиденье, регулируемое (вверх, вниз, вперед и назад). Педали: металлические стержни, устройство с натяжением стопы, фиксирующее ногу на педали, компенсаторы для регулировки неровностей пола. Вес

				<p>устройства: максимальный - 90 кг. максимальные размеры: 135 x 80 x 145 см. Очистить не менее: 15 кг. При эксплуатации максимально допустимая нагрузка составляет 250 кг. для предмета с весом. Наличие монитора, наличие показателей текущей скорости, пульса, сожженных калорий и пройденного расстояния на мониторе. Bluetooth. Возможность загрузки приложений. С возможностью не менее 3 программ обучения. Другое: возможность профессионального использования, возможность подключения к электрокардиографу и компьютеру (порт COM или USB).</p>
--	--	--	--	---