

Приложение 7
к Типовой конкурсной документации
по выбору поставщика товаров и
услуг организаций, осуществляющих
функции по защите прав ребенка

Перечень приобретаемых товаров

№ п/п	Наименование заказчика	Наименование приобретаемых товаров на русском языке	Условия поставки	Характеристика (описание) товаров на русском языке	Единица измерения	Количество, т.е. объем	срок оказания поставок и товара	Место оказания поставки товара	Размер аванса, % от суммы платежа
1	2	4	5	6	7	8	11	12	13
1	КТУ «Центр поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации «Танпоплан»	Камера PC-НФВ1230Т1Р-ZS-2812	DDP	Матрица 1/2.7" Progressive CMOS, 2Мп, разрешение 1920×1080 (25к/с), моторизированный объектив 2.8~12мм, угол обзора 106°-33°, мин. освещенность 0.008лукс/Ф1.7, 0 lux/Ф1.7 (ИК вкл), дистанция ИК-подсветки 40м, RAM/ROM 64Мб/16Мб, Н.265+/Н.265/Н.264+/Н.264, двойной поток кодирования, Н.265: 6~6144Кбит/с, Н.264: 16~6144Кбит/с, VLS/HL/SL/AV/AGC/3DNR/DWDR, ROI, режим "день/ночь", детектор движения (4	шт	13	март	Шаханская 12	0%

			<p>зона), зеркальное отображение, срабатывание на триггеры: движение в кадре, потеря соединения с сетью, конфликт IP-адресов, закрытие объектива, несанкционированный доступ; слот Micro SD (до 128Гб), поддержка ONVIF Profile S, поддержка iOS, Android, Web Interface, 10</p> <p>польз. одновр., $f = -30^{\circ}$ $C \sim +60^{\circ} C, R1-45$ (10/100Base-T), класс защиты IP67, питание 12V, PoE (802.3af)(Class 0), потребл. мощность DC12V:1.8W (5.8W при вкл ИК), PoE:2.1W (6.7W при вкл ИК), корпус металл+пластик</p>					
2	<p>КГУ «Центр поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации «Танпоплан»</p>	<p>Камера IPC-HDRPW1230R1P-ZS-2812</p>	<p>DDP</p>	<p>Матрица 1/2.7" Progressive CMOS, 2Мп, разрешение 1920×1080 (25к/с), моторизированный объектив 2.8мм~12мм (угол обзора 105°~33°), мин. освещенность 0.05лкс/F1.8 (цвет), 0 лкс/1.8 (ИК вкл), дистанция ИК-подсветки 30м, RAM/ROM</p>	шт	9	март Шаханская 12	0%

3	КГУ «Центр							
				<p>64Мб/16Мб, Н.265+/Н.265/Н.264+/ Н.264, двойной поток кодирования, Н.264: 32Кбит/с ~ 6144Кбит/с, Н.265: 12Кбит/с ~ 6144Кбит/с, VLC/HL/AMV/AGC/ 3DNR/DWDR, ROI, режим "день/ночь", срабатывание на триггеры: движение в кадре, потеря соединения с сетью, конфликт IP-адресов, закрытие объектива, несанкционированный доступ; детектор движения (4 зоны), зеркальное отображение, поддержка ONVIF Profile S, поддержка iOS, Android, Web Interface, 10 польз.одновр., t_м -30° С ~+60° С, RJ-45 (10/100Base-T), класс защиты IP67, питание DC12V, PoE(802.3af)(Class 0), потребл.мощность DC12V:1.8W (5.8W при вкл ИК), PoE:2.1W (6.7W при вкл ИК), корпус пластик</p>				

<p>поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации «Тангоплан»</p>	<p>Камера PC-HDDW5442E-ZE</p>	<p>ДДР</p>	<p>4Мп STARLIGHT IP видеокамера с Искусственным интеллектом 1/1.8" 4МП Progressive scan CMOS разрешение 2688×1520 (4Мп - 25/30к/с, 1080P - 50/60к/с), моторизированный объектив 2.7mm~12mm (угол обзора 114°-47°), опт. зум - 4x, мин. освещенность 0.003 lux/F1.8 (цвет), 0 lux/1.4 (ИК вкл), дистанция ИК-подсветки 40м, Н.265+/Н.265/Н.264+/Н.264, тройной поток кодирования, Н.264: 24Кбит/с~ 10240Кбит/с, Н.265: 14Кбит/с~ 9984Кбит/с, слот Micro SD до 256Гб, VLS/HLС/AWB/AGC/3DNR/WDR(120dB), ROI, режим "день/ночь", аудио - 1вх/1вых, 1 тревожн.вх, 2 тревожн.вых, зеркальное отображение, поддержка ONVIF, PSIA, CGI, поддержка iOS, Android, Web</p>	<p>шт</p>	<p>3</p>	<p>март</p>	<p>Шаханская 12</p>	<p>0%</p>
--	-------------------------------	------------	---	-----------	----------	-------------	---------------------	-----------

				Interface, 10 польз. обновр., t = -30° C ~ +60° C, RJ-45 (10/100Base-T), класс защиты IP67, IK10, питание DC12V, АС24V, еРое(УТР 800м), РоЕ(802.3af)(Class 0), потребл. мощность <10.3W, метал. корпус Видеоаналитика: Детекция лиц, распознавание метаданных лица: определение пола, возраста, эмоций, наличие бороды - очков - маски и т.д. Распознавание людей и транспорта. Подсчет людей. Тепловая карта Интеллект-детектор пересечения линий, вторжения в заданную область, детектор оставленных предметов					
4	КТУ «Центр поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации «Танпоплан»	сетевой коммутатор	DDR	желі коскышы PFS3110-8T-96	шт	1	март	Шаханская 12	0%
5	КТУ «Центр поддержки детей, находящихся в трудной	Автоматизиров анное рабочее место оператора	DDR	Требования к аппаратному и программному обеспечению устанавливаемого на	шт	1	март	Шаханская 12	0%

<p>жизненной ситуации «Таншолпан»</p>		<p>АРМ оператора для обеспечения удаленного доступа.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Операционная система не ниже Windows 10 x64 •Монитор не менее 2 шт. диагональю не менее 23 дюймов с поддержкой одного из подключений VGA, DVI, HDMI •Манипулятор (мышь) 1 шт. •Клавиатура на 3 языках (KZ, RU, ENG) •Процессор не ниже 2,9 ГГц •Оперативной памяти 16 Гб •Видеокартой не менее 2 Гб с поддержкой 2 мониторов Geforce 1050 или аналогичный •SSD SATA диск для ОС не менее 240 Гб •HDD SATA диск 1Тб •БП не менее 800 Ватт •ИБП не менее: <ul style="list-style-type: none"> –Номинальная полная мощность 1800. –Мощность (Вт) — 1800. –Полная мощность (Ва) — 3000. <p>–Выходное напряжение (В) — 198 — 242.</p> <p>–Форма выходного напряжения —</p>				
---	--	--	--	--	--	--

