

СОГЛАСОВАНО
ООО "НСК"

УТВЕРЖДАЮ
УК "Энергия"

Директор

А.Я.Великанов

2020 г.

2020 г.

Перечень №1

на поставку и монтаж оборудования системы видеонаблюдения в паркинге

Дата составления сметы: 29.04.2021г.

Объект: ул. Стрелочников, 2

Vyatkin 65@bk.ru

№	Модель	Технические характеристики оборудования	Кол-во	Еден. Изм.	Сумма
1	M-16IP5.0MP H.265	Сетевой NVR видеорегиистратор. Разрешение записи: 16-ть каналов 5MP (2592*1944) до 9 к/сек, 16-ть каналов 2MP (1920*1080) до 25 к/с. Формат сжатия: H265 Видео выход: VGA + HDMI. Аудио: 16-ть каналов по сети. 2-а USB 2.0. Запись 1-н HDD SATA до 8Тб. Поддержка ONVIF, NETIP. Поддержка цифрового зума в режиме реального времени/в режиме воспроизведения. Удаленный мониторинг с мобильных устройств. Поддержка облачного сервиса P2P. Питание 12V ±5%, 2А. Цвет чёрный.	1	шт.	11 000,00
2	MT-CW1080IP40VS PoE	Цветная 2.0MP Full HD 1080P 25 к/сек., уличная, цилиндрическая, вариофокальная IP сетевая камера с ИК подсветкой. Матрица 1/2.8" SONY 2.0MP CMOS IMX307, HiSilicon Hi3516EV200. Высокое разрешение Full HD 1920*1080P. Объектив вариофокальный 2.7-13.5 мм., HD 3.0MP. Human detector - определение движения человека в кадре. Технология Starlight (Starvis). Поддержка ONVIF 2.4, NETIP. CMS + WEB интерфейс. Чувствительность 0.01Lux. ИК подсветка 40 м. Температура работы -40+50. Степень защиты IP66. Цвет корпуса белый. Питание PoE или 12V от блока питания (в комплект не входит).	1	шт.	6 700,00
3	MT-CW1080IP20SE PoE объектив 2,8мм	Цветная 2.0MP Full HD 1080P 25 к/сек., уличная, цилиндрическая, IP сетевая камера с ИК подсветкой. Матрица 1/2.8" SONY 2.0MP CMOS IMX307, HiSilicon Hi3516EV200, . Высокое разрешение Full HD 1920*1080P. Объектив фиксированный 2,8мм., HD 3.0MP. Human detector - определение движения человека в кадре. Технология Starlight (Starvis). Поддержка ONVIF 2.4, NETIP. CMS + WEB интерфейс. Чувствительность 0.01Lux. ИК подсветка 20 м. Температура работы -40+50. Степень защиты IP66. Цвет корпуса белый. Питание PoE или 12V от блока питания (в комплект не входит).	5	шт.	26 000,00
4	M-S8200P	8-ми канальный PoE коммутатор S8200P 2. Совместим с IEEE802.3 af/at, IEEE802.3, IEEE802.3u, 802.3x 3. Pin RJ45 1/2(+),3/6(-) и 4/5(+), 7/8(-) 4. Скорость передачи данных 8 портов 10/100 Мб/с + Uplink 2 порта 10/100/100 Мб/с 5. Расстояние передачи до 100 метров в стандартном режиме : S; расстояние передачи до 250 метров в режиме : E+V (10Mb/s с включённым режимом E+V) по UTP кабелю категории 5е (зависит от качества используемого кабеля) 6. PoE порты с 1 по 8, выходная мощность : 15.4Вт/30Вт IEEE802.3 af/at 7. Бюджет мощности PoE: ≤120Вт 8. Высокая пропускная способность: 1.6Гб/с 9. Защита от перегрева 10. Защита от перенапряжения 11. Защита от короткого замыкания 12. Plug & Play.	2	шт.	10 400,00
5	ЩРН-24	Щит распределительный навесной ЩРН-24з IP56 с замком	2	шт.	5 000,00
6	HDD 4000 Гб	Жесткий диск на 4000Гб	1	шт.	14 000,00
7	Розетка двойная открытой установки 10А		2	шт.	240,00
8	Авт. выкл. ВА47-29 1P 16А 4,5кА х-ка С TDM		2	шт.	244,00
9	ТГ-20	Труба гофрированная	100	м	800,00
10	Кабель UTP 4PR 24AWG CAT 5e		400	м	6 800,00
11	80x80x45	Коробка разв. герм. 80x80мм. ВОЙТЕ DERIVATION	6	шт.	240,00
12	ВВГП-НГ 3Х2,5	КАБЕЛЬ ВВГП-НГ (А) 3Х2,5 ОК-0,66 ГОСТКАБЕЛЬ	54	м	3 510,00
13	Сетевой фильтр		1	шт.	500,00
14	Разъём RJ-45		50	шт.	250,00
15	Стяжка l=250 мм	Нейлоновая, неоткрывающаяся (100 шт)	4	уп.	640,00
16	Монтажный комплект		1	компл.	520,00
17	Прокладка кабельных линий		1	компл.	12 000,00
18	Монтаж в/камер		6	компл.	9 000,00
19	Пусконаладочные работы		1	компл.	2 000,00
		ИТОГО			109 844,00