

Протокол заседания общественной комиссии по реализации
муниципальной программы «Формирование современной городской среды
на территории Мальшевского городского округа»

20.06.2024 14:00
(дата, время)

пгт. Мальшева

Присутствовали:

- Председатель: Рудный А.К. - заместитель главы администрации Мальшевского городского округа по вопросам городского хозяйства и строительства;
- Неустроева К.В. – начальник отдела по культуре, молодежной политике и спорту администрации Мальшевского городского округа;
 - Можегова Ю.С. – главный специалист отдела развития территории Мальшевского городского округа;
 - Ложкина Р.В. – ведущий специалист отдела общественной безопасности, гражданской обороны и мобилизационной работы администрации Мальшевского городского округа;
 - Гусева К.С. – главный специалист отдела жилищно-коммунального хозяйства, строительства, транспорта, связи и жилищной политики администрации Мальшевского городского округа;
 - Контауров Е.А. – представитель Совета Молодежи.

Повестка дня:

1. Согласование изменений в реализацию проекта по комплексному благоустройству общественной территории по адресу: пгт. Мальшева, ул. Свободы.

Заслушали Рудного А.К. о том, что для обеспечения связи голосового оповещения, выполнить работы прокладке в земле кабеля ВВГ-Пнг(А) 2*2,5 в гофрированной трубе ПНД диаметром 20мм в количестве 400мп. который не был учтен проектно-сметной документацией

Для дальнейшего производства работ по видеонаблюдению, необходимо дополнительно приобрести 1100мп (в ЛСР № 04-01-02 учтено 100мп) оптического кабеля ОКБ-0,22-4Т , для подключения видеокамер. Общая трасса кабельной линии составит 1200мп. Прокладка оптического кабеля производится в гофрированной трубе диаметром 50мм .

Провести корректировку ЛСР № 04-01-02 в части замены поставщика услуг на поставку оборудования по видеонаблюдению.

Ведомость объемов исключаемых работ из ЛСР 04-01-02

1	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4	5
Оборудование				
Цифровое оборудование (сервер)				
20 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	ИБП DEXP IEC-E LCD 3000VA	шт.	-1
Локально-вычислительная сеть (столб)				
30 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Компактный шкаф, для размещения на улице. Размеры: 400x300x200мм SNR-OWC-403020	шт.	-7
31	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Крепеж SNR-OWC-KR-S	шт.	-14

36 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Неуправляемый коммутатор SNR-S1100G-8T	шт.	-2
37	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Патчкорд оптический	шт.	-40
38	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Коммутационный шнур U/UTP 4-х парный cat.6 1m PVC standart серый	шт.	-10
39 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Медиаконвертер SNR-CVT-1000SFP-mini	шт.	-2
40 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Модуль SFP WDM, дальность до 3км (6dB), 1550нм	шт.	-20
41 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Модуль SFP WDM, дальность до 3км (6dB), 1310нм	шт.	-20
45	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Удлинитель бытовой 5 розеток с заземлением без кабеля	шт.	-10
46 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Коробка распределительная оптическая SNR-FTTH-FDB-08J	шт.	-8
47	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Пигтейл LC/UPC SM (0.9) 1m pigtail LC/UPC SM 1m	шт.	-30
48	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Адаптер проходной SNR SC-SC SM (без фланца)	шт.	-30
Оборудование видео (столб)				
51 О	ТЦ_22.2.02.03_66_6603022809_05.04.2023_01	Универсальный кронштейн для крепления на столб/мачту	шт.	-10
53 О	ТЦ_22.2.02.03_66_6603022809_05.04.2023_01	Универсальный кронштейн для крепления на столб/мачту	шт.	-18
55 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Блок питания 12В, 5А	шт.	-10
Система оповещения				
Щитовое оборудование уличное				
59 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Щкаф уличный серии Real, 21U, 1194x626x613, RAL7035	шт.	-1
61 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Коммутатор POE SMR-POE-2G-8SFP. 2 гигабитных порта	шт.	-3

		10/100/1000 Uplink, 8 портов SFP 100/1000		
62	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Кросс оптический 19" (ШКОС) укомплектованный на 24 FC портов (комплект с розетками и пигтейлами)	шт.	-2
47	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Пигтейл LC/UPC SM (0.9) 1m pigtail LC/UPC SM 1m	шт.	-30
48	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Адаптер проходной SNR SC-SC SM (без фланца)	шт.	-30
Оборудование видео (столб)				
51	ТЦ_22.2.02.03_66_6603022809_05.04.2023_01	Универсальный кронштейн для крепления на столб/мачту	шт.	-10
53	ТЦ_22.2.02.03_66_6603022809_05.04.2023_01	Универсальный кронштейн для крепления на столб/мачту	шт.	-18
55	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Блок питания 12В, 5А	шт.	-10
Система оповещения				
Щитовое оборудование уличное				
59	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Шкаф уличный серии Real, 21U, 1194x626x613, RAL7035	шт.	-1
61	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Коммутатор POE SMR-POE-2G-8SFP. 2 гигабитных порта 10/100/1000 Uplink, 8 портов SFP 100/1000	шт.	-3
62	ТЦ_89.1.61.01_66_6603022809_05.04.2023_01	Кросс оптический 19" (ШКОС) укомплектованный на 24 FC портов (комплект с розетками и пигтейлами)	шт.	-2

Ведомость включаемых объемов работ, оборудования и материалов

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4	5
Раздел 2. Монтажные работы				
Монтаж кабельной продукции				
5,1	ФЕРм08-02-231-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ	м	295

		в земле для защиты одного кабеля диаметром: 50 мм		
6,1	ФССЦ-20.2.12.03-0001	Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 50 мм	м	298,5 4
7,1	ФЕРм10-06-048-08	Прокладка волоконно-оптических кабелей в канализации: в полиэтиленовой трубе по свободному каналу трубопровода	м кабел я	295
10, 1	ФССЦ-21.1.01.01-0011	Кабель оптический: ОКБ -0,22-4Т 7кН	м	1100
77	ФЕРм08-02-231-01прим	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 20 мм	м	400
78	ФССЦ-24.3.03.05-0012	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м	400
79	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм ²	м	40
80	ФССЦ-21.1.06.09-0146прим	Кабель силовой с медными жилами ВВ-ПГнг-2х2,5-660	м	400
Оборудование				
Цифровое оборудование (сервер)				
20. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_666500299514_25.06.2024_01	ИБП On-line 3000VA	шт.	1
Локально-вычислительная сеть (столб)				
30. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024_01	Компактный шкаф, для размещения на улице. Размеры: 400х300х200мм SNR-OWC-403020	шт.	7

31, 1	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Крепеж SNR-OWC-KR-S	шт.	14
36. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Неуправляемый коммутатор SNR-S1100G-8T	шт.	2
37, 1	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Патчкорд оптический	шт.	40
38, 1	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Коммутационный шнур U/UTP 4-х парный cat.6 1м PVC standart серый	шт.	10
39. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Медиаконвертер SNR-CVT-1000SFP-mini	шт.	2
40. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Модуль SFP WDM, дальность до 3км (6dB), 1550нм	шт.	20
41. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Модуль SFP WDM, дальность до 3км (6dB), 1310нм	шт.	20
45, 1	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Удлинитель бытовой 5 розеток с заземлением без кабеля	шт.	10
46. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Коробка распределительная оптическая SNR-FTTH-FDB-08J	шт.	8
47, 1	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Пигтейл LC/UPC SM (0.9) 1m pigtail LC/UPC SM 1m	шт.	30
48, 1	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Адаптер проходной SNR SC-SC SM (без фланца)	шт.	30
Оборудование видео (столб)				
51. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Универсальный кронштейн для крепления на столб/мачту	шт.	10
53. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Универсальный кронштейн для крепления на столб/мачту	шт.	18
55. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Блок питания 12В, 5А	шт.	10
Система оповещения				
Щитовое оборудование уличное				
59. 1 О	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024 _01	Щкаф SNR-TFC-226010-GS-G-SF телекоммуникационный напольный	шт.	1

61. 1 0	ТЦ_89.1.61.01_66_662607210818_25.06.2024_01	Коммутатор POE SMR-POE-2G-8SFP. 2 гигабитных порта 10/100/1000 Uplink, 8 портов SFP 100/1000	шт.	3
62, 2	ТЦ_89.1.61.01_66_6659099112_20.06.2024_01	Кросс оптический 19" (ШКОС) укомплектованный на 24 FC портов (комплект с розетками и пигтейлами)	шт.	2

Все изменения вносятся без увеличения сметной стоимости контракта.

Решили:

Согласовать изменения в реализацию проекта по комплексному благоустройству общественной территории по адресу: пгт. Мальшева, ул. Свободы.

Председатель комиссии



Рудный А.К.