

Утверждаю:

2023 г.

Директор

Оришкевич А.В.

Главный инженер

Шувалов В.В.

25.05.2023

Техническое задание № 509 от 22 мая 2023 г., на кабельную продукцию автопарковки.

закупка и выполнение работ Подземная автопарковка по объекту: "АйТауэр" по адресу: Рязанская обл, Рязань г, Московское ш, кадастровый № участка:

В срок до 20.05.2024 г. подготовить на фирменном бланке предприятия коммерческое предложение в соответствии с проектной документацией шифра: "" и направить по адресу электронной почты: Tender@green-darden.ru

1. Основные показатели СМР, в т. ч. требования, предъявляемые к используемым при производстве работ материалам:

№	Вид работ	Единица измерения	Количество работ	Гарантийный срок работы (не менее, мес.)	Наименование и основные характеристики материалов, использованных при производстве СМР	Единица измерения МПЗ	Количество материалов	Количество материалов в работе	Требования к качеству применяемых материалов, в т. ч. к наличию документации, подтверждающей качество	Гарантийный срок на МПЗ (не менее, мес.)	Срок поставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. ВРУ-1/ВРУ-АВР											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Провод ПВЗ 1x25 зеленый	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
					2	Провод ПВЗ 1x25 желтый	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
					3	Провод ПВЗ 1x25 желто-зеленый	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
					4	Провод ПВЗ 1x25 красный	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
					5	Провод ПВЗ 1x25 синий	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
2. ВРУ/ШУ2											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-FRLS-5x16 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	86,000	Паспорт, документ о качестве	60	
3. ВРУ-1/ЩР1											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-LS 5x6 мм2	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
4. ВРУ-1/ЩР2											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-LS 5x6 мм2	м	40,000	Паспорт, документ о качестве	60	
5. ВРУ-1/ШУ-П1											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-LS 5x2,5 мм2	м	55,000	Паспорт, документ о качестве	60	
6. ВРУ-1/ШУ-В17											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-FRLS-5x1.5 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	70,000	Паспорт, документ о качестве	60	
7. ГЗШ/ВРУ-1											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Провод ПВЗ 1x35 желто-зеленый	м	10,000	Паспорт, документ о качестве	60	
8. ГЗШ/Водопровод											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Провод ПуГВ сеч. 1x16 мм2	м	100,000	Паспорт, документ о качестве	60	
9. ГЗШ/Металлоконструкции											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Провод ПуГВ сеч. 1x25 мм2	м	12,000	Паспорт, документ о качестве	60	
10. ШПО/ЩАО1											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-FRLS-3x4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	30,000	Паспорт, документ о качестве	60	
11. ШПО/ЩАО2											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
					1	Кабель ВВГнг-FRLS-3x4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	40,000	Паспорт, документ о качестве	60	
12. ШПО/ПД1											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	

				1	Кабель ВВГнг-FRLS-5*6 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	75,000		Паспорт, документ о качестве	60	
13. ШПО/ПД6											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель ВВГнг-FRLS-3*4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	45,000		Паспорт, документ о качестве	60	
14. ШПО/ПД7											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель ВВГнг-FRLS-3*4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	45,000		Паспорт, документ о качестве	60	
15. ШПО/ДУ1											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель ВВГнг-FRLS-5*16 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	75,000		Паспорт, документ о качестве	60	
16. ШПО/Механизм ворот											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель ВВГнг-FRLS-3*4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	80,000		Паспорт, документ о качестве	60	
17. ШПО/ШПС											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель ВВГнг-FRLS-3*4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м	25,000		Паспорт, документ о качестве	60	
18. ШПО/Освещение эл.щитовой											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель ВВГнгLS 3x1,5	м	25,000		Паспорт, документ о качестве	60	
19. ЩАО1/Освещение (Гр.А1.1)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	135,000		Паспорт, документ о качестве	60	
20. ЩАО1/Освещение (Гр.А1.2)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	130,000		Паспорт, документ о качестве	60	
21. ЩАО1/Освещение (Гр.А1.3)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	55,000		Паспорт, документ о качестве	60	
22. ЩАО1/Освещение (Гр.А1.4)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	75,000		Паспорт, документ о качестве	60	
23. ЩАО1/Освещение (Гр.А1.5)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	125,000		Паспорт, документ о качестве	60	
24. ЩАО1/Освещение (Гр.А1.6)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	145,000		Паспорт, документ о качестве	60	
25. ЩАО2/Освещение (Гр.А2.1)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	75,000		Паспорт, документ о качестве	60	
26. ЩАО2/Освещение (Гр.А2.2)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	85,000		Паспорт, документ о качестве	60	
27. ЩАО2/Освещение (Гр.А2.3)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	
				1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5	м	70,000		Паспорт, документ о качестве	60	
28. ЩАО2/Освещение (Гр.А2.4)											
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60					Паспорт, документ о качестве	60	

1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(A)-FRLS 3x1,5	м		90,000			Паспорт, документ о качестве	60	
29. ЩА02/Освещение (Гр.А2.5)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(A)-FRLS 3x1,5	м		110,000			Паспорт, документ о качестве	60	
30. ЩР1/Освещение (Гр.1)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		115,000			Паспорт, документ о качестве	60	
31. ЩР1/Освещение (Гр.2)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		140,000			Паспорт, документ о качестве	60	
32. ЩР1/Освещение (Гр.3)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		130,000			Паспорт, документ о качестве	60	
33. ЩР1/Освещение (Гр.4)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		150,000			Паспорт, документ о качестве	60	
34. ЩР1/дренажный насос (Гр.5)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		40,000			Паспорт, документ о качестве	60	
35. ЩР1/дренажный насос (Гр.6)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		55,000			Паспорт, документ о качестве	60	
36. ЩР1/дренажный насос (Гр.7)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		60,000			Паспорт, документ о качестве	60	
37. ЩР1/дренажный насос (Гр.8)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		75,000			Паспорт, документ о качестве	60	
38. ЩР1/дренажный насос (Гр.1.9)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		105,000			Паспорт, документ о качестве	60	
39. ЩР2/Освещение (Гр.1)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		100,000			Паспорт, документ о качестве	60	
40. ЩР2/Освещение (Гр.2)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		120,000			Паспорт, документ о качестве	60	
41. ЩР2/Освещение (Гр.3)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		110,000			Паспорт, документ о качестве	60	
42. ЩР2/Освещение (Гр.4)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		100,000			Паспорт, документ о качестве	60	
43. ЩР2/Освещение (Гр.5)									
1	Монтаж силового электрооборудования	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м		120,000			Паспорт, документ о качестве	60	
44. Подземная автостоянка									
1	Изделия для монтажа	шт		60			Паспорт, документ о качестве	60	

1	Консоль потолочная VR-200 ИЭК	шт	40,000		Паспорт, документ о качестве	60
2	Консоль потолочная VR-100 ИЭК	шт	100,000		Паспорт, документ о качестве	60
3	Крышка для лотка с основанием 300мм	шт	4,000		Паспорт, документ о качестве	60
4	Крышка для лотка с основанием 100 длина 3000	шт	4,000		Паспорт, документ о качестве	60
5	Анкер болт 10x100	шт	250,000		Паспорт, документ о качестве	60
6	Датчик движения ДД-МВ401	шт	33,000		Паспорт, документ о качестве	60
7	Клипсы для гофры д20	шт	6 000,000		Паспорт, документ о качестве	60
8	Комплект соединительный КС М6x10	шт	400,000		Паспорт, документ о качестве	60
9	Угол 90 градусов для ПВХ трубы ф20	шт	100,000		Паспорт, документ о качестве	60
10	Тройник для ПВХ трубы ф20	шт	100,000		Паспорт, документ о качестве	60
11	Светильник Технолюкс TLWP06 ECP EM LED 39W	шт	30,000		Паспорт, документ о качестве	60
12	Розетка о/п 1 местная с заземлением "Этюд" бел IP44	шт	12,000		Паспорт, документ о качестве	60
13	Лоток перфорированный 100x300x3000	шт	4,000		Паспорт, документ о качестве	60
14	Лоток перфорированный 100x100x3000	шт	48,000		Паспорт, документ о качестве	60
15	Труба ПВХ д20 гладкая	м	1 500,000		Паспорт, документ о качестве	60
16	Лоток перфорированный 100x200x3000	шт	19,000		Паспорт, документ о качестве	60
17	Муфта ПВХ-соединительная 20 мм	шт	450,000		Паспорт, документ о качестве	60
18	Быстрый монтаж 6x40 мм	шт	6 000,000		Паспорт, документ о качестве	60
19	Коробка распаячная о/п ТУСО 80x80	шт	150,000		Паспорт, документ о качестве	60
20	Светильник Технолюкс TLWP06 ECP LED 39W	шт	90,000		Паспорт, документ о качестве	60
21	Крышка для лотка с основанием 200 длина 3000	шт	5,000		Паспорт, документ о качестве	60
22	Труба ПВХ ø20 гофрированная	м	200,000		Паспорт, документ о качестве	60
23	Клипса 20 мм	шт	3 000,000		Паспорт, документ о качестве	60
24	Муфта для трубы пвх ф20	шт	500,000		Паспорт, документ о качестве	60

Все материалы могут быть заменены на аналогичные согласно техническим характеристикам.

2. В составе заявки представить следующие документы:

- Расчет договорной цены;
- График производства работ с поставкой материалов;
- График финансирования СМР;
- Сведения о выполнении за последние пять лет аналогичных работ, общей стоимостью не менее 20% от цены коммерческого предложения;
- Копия свидетельства о допуске к выполняемым работам (СРО Рязанское);
- Копии документов о государственной регистрации юридического лица, учредительных документов, о назначении директора.

3. Работы производить при наличии проектной документации со штампом «В производство работ».

По завершению СМР подготовить и передать Заказчику в течение 3 (трех) рабочих дней исполнительную документацию, выполненную в соответствии с РД - 11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации», СП 48.13330.2011 «Организация строительства», СП 68.13330.2011 «Принята в эксплуатацию законченных строительством объектов».

5. Все работы производить в соответствии с условиями договора подряда, заключенного с Заказчиком и выданным проектом.

6. Приложение проект 09/16 - АР Том 3

7. Срок выполнения работ с 22.05 2023 г. по 20.05.2024 г.

Техническое задание разработал:

Инженер СКСиСК:


Шитиков К.П.
"24.05" 2023 г.

Согласовано:

Начальник Отдела капитального строительства:


Котусов С.В.
"24.05" 2023 г.

Директор по строительству:


Панина Е.В.
"24.05" 2023 г.

Начальник проектного отдела:


Ермолов С.А.
"24.05" 2023 г.



Лимитная ведомость № 509 от 22.05.2023 г. закупка и выполнение работ по объекту: "АйТаур" по адресу: Рязанская обл, Рязань г, Московское ш, кадастровый номер участка: :

№	Наименование работ	Ед.изм	Количество работ	Расход на ед.	Итого лимит
1	2	3	4	5	6
1	ВРУ-1/ВРУ-АВР				
1.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Провод ПВЗ 1х25 зеленый	м		30,000	30,000
2	Провод ПВЗ 1х25 желтый	м		30,000	30,000
3	Провод ПВЗ 1х25 желто-зеленый	м		30,000	30,000
4	Провод ПВЗ 1х25 красный	м		30,000	30,000
5	Провод ПВЗ 1х25 синий	м		30,000	30,000
2	ВРУ/ШУ2				
2.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-5х16 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		86,000	86,000
3	ВРУ-1/ЩР1				
3.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 5х6 мм2	м		30,000	30,000
4	ВРУ-1/ЩР2				
4.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 5х6 мм2	м		40,000	40,000
5	ВРУ-1/ШУ-П1				
5.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 5х2,5 мм2	м		55,000	55,000
6	ВРУ-1/ШУ-В17				
6.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-5х1,5 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		70,000	70,000
7	ГЗШ/ВРУ-1				
7.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Провод ПВЗ 1х35 желто-зеленый	м		10,000	10,000
8	ГЗШ/Водопровод				
8.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Провод ПуГВ сеч. 1х16 мм2	м		100,000	100,000
9	ГЗШ/Металлоконструкции				
9.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Провод ПуГВ сеч. 1х25 мм2	м		12,000	12,000
10	ШПО/ЩАО1				
10.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-3х4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		30,000	30,000
11	ШПО/ЩАО2				
11.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-3х4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		40,000	40,000
12	ШПО/ПД1				
12.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-5х6 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		75,000	75,000
13	ШПО/ПД6				
13.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-3х4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		45,000	45,000
14	ШПО/ПД7				
14.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-3х4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		45,000	45,000
15	ШПО/ДУ1				
15.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-5х16 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		75,000	75,000
16	ШПО/Механизм ворот				
16.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-3х4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		80,000	80,000
17	ШПО/ШПС				
17.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-FRLS-3х4 мм2 ГОСТ 31996-2012	м		25,000	25,000
18	ШПО/Освещение эл.щитовой				
18.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнгLS 3х1,5	м		25,000	25,000
19	ЩАО1/Освещение (Гр.А1.1)				
19.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		135,000	135,000
20	ЩАО1/Освещение (Гр.А1.2)				
20.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		130,000	130,000
21	ЩАО1/Освещение (Гр.А1.3)				
21.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		55,000	55,000
22	ЩАО1/Освещение (Гр.А1.4)				
22.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		75,000	75,000
23	ЩАО1/Освещение (Гр.А1.5)				
23.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		125,000	125,000
24	ЩАО1/Освещение (Гр.А1.6)				
24.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		145,000	145,000
25	ЩАО2/Освещение (Гр.А2.1)				
25.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		75,000	75,000
26	ЩАО2/Освещение (Гр.А2.2)				
26.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		85,000	85,000
27	ЩАО2/Освещение (Гр.А2.3)				
27.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		70,000	70,000
28	ЩАО2/Освещение (Гр.А2.4)				
28.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		90,000	90,000
29	ЩАО2/Освещение (Гр.А2.5)				
29.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5	м		110,000	110,000
30	ЩР1/Освещение (Гр.1)				
30.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3х2,5 мм2	м		115,000	115,000
31	ЩР1/Освещение (Гр.2)				
31.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3х2,5 мм2	м		140,000	140,000
32	ЩР1/Освещение (Гр.3)				
32.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3х2,5 мм2	м		130,000	130,000
33	ЩР1/Освещение (Гр.4)				
33.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3х2,5 мм2	м		150,000	150,000
34	ЩР1/дренажный насос (Гр.5)				
34.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3х2,5 мм2	м		40,000	40,000

35	ЩР1/дренажный насос (Гр.6)				
35.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
36	ЩР1/дренажный насос (Гр.7)			55,000	55,000
36.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
37	ЩР1/дренажный насос (Гр.8)			60,000	60,000
37.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
38	ЩР1/дренажный насос (Гр.1.9)			75,000	75,000
38.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
39	ЩР2/Освещение (Гр.1)			105,000	105,000
39.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
40	ЩР2/Освещение (Гр.2)			100,000	100,000
40.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
41	ЩР2/Освещение (Гр.3)			120,000	120,000
41.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
42	ЩР2/Освещение (Гр.4)			110,000	110,000
42.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
43	ЩР2/Освещение (Гр.5)			100,000	100,000
43.1	Монтаж силового электрооборудования	шт			
1	Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	м			
44	Подземная автопарковка			120,000	120,000
44.1	Изделия для монтажа	шт			
1	Консоль потолочная VR-200 ИЭК	шт			
2	Консоль потолочная VR-100 ИЭК	шт	40,000	40,000	
3	Крышка для лотка с основанием 300мм	шт	100,000	100,000	
4	Крышка для лотка с основанием 100 длина 3000	шт	4,000	4,000	
5	Анкер болт 10x100	шт	4,000	4,000	
6	Датчик движения ДД-МВ401	шт	250,000	250,000	
7	Клипсы для гофры ø20	шт	33,000	33,000	
8	Комплект соединительный КС М6x10	шт	6 000,000	6 000,000	
9	Угол 90 градусов для ПВХ трубы ф20	шт	400,000	400,000	
10	Тройник для ПВХ трубы ф20	шт	100,000	100,000	
11	Светильник Технолюкс TLWP06 ECP EM LED 39W	шт	100,000	100,000	
12	Розетка ол 1 местная с заземлением "Этюд" бел IP44	шт	30,000	30,000	
13	Лоток перфорированный 100x300x3000	шт	12,000	12,000	
14	Лоток перфорированный 100x100x3000	шт	4,000	4,000	
15	Труба ПВХ ø20 гладкая	м	48,000	48,000	
16	Лоток перфорированный 100x200x3000	шт	1 500,000	1 500,000	
17	Муфта ПВХ-соединительная 20 мм	шт	19,000	19,000	
18	Быстрый монтаж 6x40 мм	шт	450,000	450,000	
19	Коробка распаячная ол ТУСО 80x80	шт	6 000,000	6 000,000	
20	Светильник Технолюкс TLWP06 ECP LED 39W	шт	150,000	150,000	
21	Крышка для лотка с основанием 200 длина 3000	шт	90,000	90,000	
22	Труба ПВХ ø20 гофрированная	м	5,000	5,000	
23	Клипса 20 мм	шт	200,000	200,000	
24	Муфта для трубы пех ф20	шт	3 000,000	3 000,000	
			500,000	500,000	

Проверил:
Инженер-сметчик



Соломонова Н.В.

24.05.2023 г.