

Наименование объекта: БЦ «PRIME Business Park»

Дата: 30 августа 2018 год

Адрес: г. Алматы, пр-т Назарбаев 100/4

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ ПОМЕЩЕНИЙ

Цель: Создание максимально комфортной обстановки, для работы.

№	Наименование	Ед. из	Кол-во	Примечание
<b>3 этаж</b>				
<b>Стены</b>				
1	Обшивка стен и колон коробами из ГКЛ (тип А)	м2	38,57	Все материалы производства "Knauf"
2	Устройство перегородок из ГКЛ (тип Б)	м2	57,86	Все материалы производства "Knauf"
2	Устройство перегородок из ГКЛ (тип И)	м2	2,4	Все материалы производства "Knauf"
3	Шпатлевание коробов и перегородок из ГКЛ	м2	213,5	Все материалы производства "Alinex"
4	Грунтование стен перед покраской	м2	213,5	Грунтовка Alinex "Primer"
5	Покраска стен водоземulsionей на 2 слоя	м2	213,5	Водоземulsionия белая, матовая, моющая "Tikkurila"
<b>Полы</b>				
1	Устройство стяжки до 20 мм	м2	150,7	
2	Устройство выравнивающего наливного пола	м2	150,7	материалы: "Alinex Level 2", Alinex "Primer 2"
3	Устройство ковролана	м2	150,7	Ковровая плитка Desso Essence/Modulyss In-groove, (перед устройством согласовать)
4	Устройство алюминиевого профиля (плинтуса)	п/м	76,4	Плинтус крашеный, RAL 9017, h=55 мм, (перед устройством согласовать)
<b>Потолок</b>				
1	Устройство подвесного потолка типа "Армстронг"	м2	150,7	Армстронг 600*600, Плиты Sierra OP, подвесная система Албес Т15

Двери				
1	Устройство двери	шт	2	ДГ-1
2	Устройство двери	шт	1	ДГ-2
4 этаж				
Стены				
1	Обшивка стен и колон коробами из ГКЛ (тип А)	м2	183,28	Все материалы производства "Knauf"
2	Устройство перегородок из ГКЛ (тип Б)	м2	151,84	Все материалы производства "Knauf"
3	Обшивка стен и колон коробами из ГКЛ (тип В)	м2	15,37	Все материалы производства "Knauf"
4	Обшивка стен и колон коробами из ГКЛ (тип Г)	м2	44,66	Все материалы производства "Knauf"
5	Устройство перегородок из ГКЛ (тип Д)	м2	26,6	Все материалы производства "Knauf"
6	Устройство перегородок из ГКЛ (тип Е)	м2	25,5	Все материалы производства "Knauf"
7	Обшивка стен и колон коробами из ГКЛ (тип Ж)	м2	79,75	Все материалы производства "Knauf"
8	Устройство перегородок из ГКЛ (тип И)	м2	9,52	Все материалы производства "Knauf"
9	Шпатлевание коробов и перегородок из ГКЛ	м2	751,16	Все материалы производства "Alinex"
10	Грунтование стен перед покраской	м2	751,16	Грунтовка Alinex "Primer"
11	Покраска стен вододисперсионной краской на 2 слоя	м2	525,52	Вододисперсионная краска белая, матовая, моющая "Tikkurila"
		м2	28,54	Вододисперсионная краска серая, матовая
12	Оклейка стен обоями	м2	86,52	Обои с узором, (перед устройством согласовать)
		м2	17,56	Обои серых тонов, (перед устройством согласовать)
		м2	30,74	Обои темных тонов, (перед устройством согласовать)
		м2	14,95	Обои с узором под белый кирпич, (перед устройством согласовать)
		м2	16,31	Обои с узором под жёлтый кирпич, (перед устройством согласовать)
		м2	13,75	Обои с узором под красный кирпич, (перед устройством согласовать)
		м2	15,75	Обои с узором под жёлтый кирпич, (перед устройством согласовать)

13	Отделка стен панелями из шпонированного МДФ	м2	3,57	Шпонированный МДФ, макасар темно-коричневый
		м2	17,27	Шпонированный МДФ, макасар светло-коричневый
14	Устройство керамической плитки	м2	127,31	"Kerama Marazzi" Акация светл., SG413000N (200*500)
15	Обшивка стен вагонкой, шпонированным МДФ	м2	16,95	Вагонка, шпонированный МДФ, цвет белый
Полы				
1	Устройство стяжки до 20 мм	м2	488,35	
2	Устройство выравнивающего наливного пола	м2	379,73	материалы: "Alinex Level 2", Alinex "Primer 2"
3	Устройство ковролана	м2	193,7	Ковровая плитка Desso Essence/Modulyss In-groove, (перед устройством согласовать)
		м2	28,43	Ковровая плитка Desso Essence Stripe 8413
4	Устройство керамогранита	м2	41,39	Тип 1 "Kerama Marazzi" Астроли, SG622100R (600*600)
		м2	33,7	Тип 2 "Kerama Marazzi" (перед устройством согласовать)
		м2	26,14	Тип 3 "Kerama Marazzi" Акация беж., SG412800N (200*500)
5	Шлифованный бетон	м2	108,62	
6	Устройство напольного покрытия	м2	157,6	Напольное покрытие Tarkett Art Vinyl Lounge
7	Устройство декинга	м2	36,47	Древесно-полимерный композит (перед устройством согласовать)
8	Устройство алюминиевого профиля (плинтуса)	п/м	272,89	Плинтус крашенный, RAL 9017, h=55 мм, (перед устройством согласовать)
9	Устройство плинтуса из керамогранита	п/м	42,26	Тип 2 "Kerama Marazzi" (перед устройством согласовать)
Потолки				
1	Монтаж подвесного потолка из ГКЛ	м2	258,01	Все материалы производства "Knauf"
2	Шпатлевание подвесного потолка из ГКЛ	м2	245,84	Все материалы производства "Alinex"
3	Грунтование подвесного потолка из ГКЛ	м2	245,84	Грунтовка Alinex "Primer"
4	Покраска стен вододисперсионной краской на 2 слоя	м2	229,23	Вододисперсионная краска белая, матовая "Alina Optima"

5		м2	16,61	Водоэмульсия серая, матовая
6	Декоративные балки (фальш балки)	м2	16,61	
7	Устройство подвесного потолка типа "Армстронг"	м2	94,74	Армстронг 600*600, Плиты Sierra OP, подвесная система Албес T15
<b>Двери</b>				
1	Устройство двери ДПВ-1	шт	1	Согласно проекта
2	Устройство двери ДГ-1	шт	1	Согласно проекта
1	Устройство двери ДГ-2	шт	1	Согласно проекта
2	Устройство двери ДГ-3	шт	2	Согласно проекта
1	Устройство двери ДГ-4	шт	5	Согласно проекта
2	Устройство двери ДГ-5	шт	1	Согласно проекта
1	Устройство двери ДГ-6	шт	1	Согласно проекта
2	Устройство двери ДГ-7	шт	1	Согласно проекта
<b>Стеклянные перегородки</b>				
1	Устройство перегородки ОП-1	шт	1	Согласно проекта
2	Устройство перегородки ОП-2	шт	1	Согласно проекта
3	Устройство перегородки ОП-3	шт	1	Согласно проекта
4	Устройство перегородки ОП-4	шт	1	Согласно проекта
5	Устройство перегородки ОП-5	шт	1	Согласно проекта
6	Устройство перегородки ОП-6	шт	2	Согласно проекта
7	Устройство перегородки ОП-7	шт	2	Согласно проекта
8	Устройство перегородки ОП-8	шт	1	Согласно проекта
9	Устройство перегородки ОП-9	шт	1	Согласно проекта
10	Устройство перегородки ОП-10	шт	1	Согласно проекта
11	Устройство перегородки ОП-11	шт	1	Согласно проекта
12	Устройство перегородки ВН-1	шт	1	Согласно проекта
13	Устройство перегородки ВН-2	шт	2	Согласно проекта
14	Устройство перегородки ВН-3	шт	2	Согласно проекта

**ОВиК**

Работа

1	Монтажные работы	Компл	1	
---	------------------	-------	---	--

Материалы

1	Свежеприточная установка охлаждение в компл. с DX-coil и системой автоматики 8000 м3/ч.	Компл	1	
2	Эл нагреватель встраиваемый в канал 100 кВт Yakima harris с автоматикой SSR контролем (возможность регулировки нагрева воздуха по температуре в канале), термостат johnson controls-450C	шт	1	
3	Наружный блок ККБ LG mod. ARUM240LTE5	шт	1	
4	KWired Controller Проводной пульт управления mod. PREMTB001	шт	1	
5	AHU Kit TPB mod. PATX20A0E	шт	1	
6	AHU Kit Контроллер ККБ mod. PAHСMR000	шт	1	
7	Вентилятор вытяжной VENTS-d350	шт	1	
8	Рама под ККБ из черного металла	шт	22	
9	Фэнкойл напольный Vans SFC-60TFV	Компл	23	
10	Клапан 2-х ходой Vans	шт	23	
11	Автоматический балансировочный клапан Danfoss d20	шт	23	
12	Шланг гибкий армированный L-1 м. d25	шт	46	
13	Кран шаровой полно проходной с внутренней резьбой Danfoss d25	шт	46	
14	Трубы стальные водогазопроводные d25x3,2	п/м	108	
15	Трубы стальные водогазопроводные d32x3,2	п/м	82	

16	Трубы стальные водогазопроводные d40x3,5	п/м	38	
17	Фасонные комплектующие для водогазопроводных трубопроводов d25x3,2/d32x3,2/d40x3,5 (отводы, полуотводы, тройники, муфты)	Компл	3	
18	Трубы стальные электросварные d57x3,5	п/м	72	
19	Трубы стальные электросварные d76x3,5	п/м	50	
20	Фасонные комплектующие для электросварных трубопроводов d57x3,5/d76x3,5 (отводы, полуотводы, тройники, муфты)	Компл	2	
21	Трубопроводы полипропиленовые PN10 (S5/SDR11) d25x3,6	п/м	120	
22	Трубопроводы полипропиленовые PN10 (S5/SDR11) d32x3,0	п/м	80	
23	Фасонные комплектующие для полипропиленовые трубопроводов d25x3,6/d32x3,0 (отводы, полуотводы, тройники, муфты)	Компл	2	
24	Трубчатая изоляция из вспененного полиэтилена 13мм. D25x3,2	п/м	108	
25	Трубчатая изоляция из вспененного каучука 13мм. D32x3,2	п/м	82	
26	Трубчатая изоляция из вспененного каучука 13мм. D40x3,5	п/м	38	
27	Трубчатая изоляция из вспененного каучука 13мм. D57x3,5	п/м	72	
28	Трубчатая изоляция из вспененного каучука 13мм. D76x3,5	п/м	50	

29	Полимерный скотч 50мм.	п/м	350	
30	Клей проклейки швов	литр	3,5	
31	Краска БТ-177	кг	25	
32	Грунтовка ГФ-021	кг	13	
33	Изоляция рулонная фольгированная ф-10	м2	170	
34	Крепежные материалы для систем воздуховодов (шпильки, болты, гайки, шайбы, анкеры, саморезы, перфорированный профиль, уплотнительная лента)	кг	175	
35	Сплит система LG P24 EP	Компл	3	
36	Медные трубы и фитинги	Компл	3	
37	Изоляция для медных трубопроводов	Компл	3	
38	Крепежные материалы для трубопроводов(Шпильки ,профиль, болты, гайки держатели для труб )	Компл	3	
39	Припой 5%	кг	0,5	
40	Дренажный трубопровод из поливинилхлоридных труб	Компл	3	
41	Диффузор 600х600 мм.	п/м	22	
42	Диффузор 450х450 мм.	п/м	10	
43	Диффузор 300х300 мм.	п/м	2	
44	Решетка перфорированная 1000х550	п/м	1	
45	Решетка перфорированная 800х500	п/м	3	
46	Решетка перфорированная 550х250	п/м	1	
47	Решетка подающая 350х200	п/м	1	
48	Решетка подающая 300х100	п/м	2	
49	Анемостат d125	п/м	10	
50	Воздуховод из оцинкованной стали 0,3 мм	м2	42	

51	Воздуховод из оцинкованной стали 0,5 мм	м2	196	
52	Воздуховод из оцинкованной стали 0,7 мм	м2	132	
53	Воздуховод фольгированный утепленный d125	п/м	20	
54	Воздуховод фольгированный утепленный d160	п/м	20	
55	Воздуховод фольгированный утепленный d200	п/м	84	
56	Скотч алюминиевый	п/м	2000	
57	Кабель ТТР 5х2,5	п/м	80	
58	Клемные соединения	Компл	3	

### Серверный шкаф

#### Работа

1	Монтажные работы	Компл	1	
---	------------------	-------	---	--

#### Материалы

1	Шкаф	шт	1	Шкаф Серверный 1000x800 42U
2	Патч панель	шт	8	Патч панель cat6 24P
3	Органайзер	шт	8	Органайзер кабельный
4	Блок питания	шт	2	Power Bar 16A 8 posts
5	Полка	шт	1	Полка рековая
6	Вентилятор	шт	1	

### СКС

#### Работа

1	Монтажные работы	Компл	1	
---	------------------	-------	---	--

#### Материалы

1	Лючок	шт	5	Люк для стола (HDMI , VGA, rj45 2 шт, 1-220v, rca)
2	Лючок	шт	2	Лючок 18 постов
3	Лючок	шт	42	Лючок 12 постов
4	Змейка кабельная	шт	5	Змейка для конференц залов



5	Закладная	шт	2	Закладная для лючка 18 постов
6	Закладная	шт.	42	Закладная для лючков 12 постов
7	Кабель	п/м	8500	Кабель UTP cat6 LEGRAND
8	Кабель	п/м	2000	Кабель силовой ВВГ нг (LS) 3x2.5мм
9	Розетка	шт	176	Розеточный модуль электрический белая LEGRAND
10	Модуль	шт	176	Модуль UTP cat6 для люка LEGRAND
11	Модуль	шт	8	МодульRJ 45 6 kat одинарный для настенного исполнения скрытой установки
12	Розетка	шт	8	Розеточный модуль электрический белая LEGRAND для настенного исполнения скрытой установки
13	Розетка	шт	3	Розетка HDMI
14	Рамка	шт	3	Рамка 4 поста настенная

### Магистральная лоточная система

#### Работа

1	Монтажные работы	Компл	1	
---	------------------	-------	---	--

#### Материалы

1	Лоток	п/м	55	Лоток 400x50x2500 Ostek
2	Лоток	п/м	65	Лоток 200x50x2500 Ostek
3	Лоток	п/м	72,5	Лоток 100x35x2500 с крышкой Ostek
5	Разделитель	п/м	55	Разделитель кабельный для лотка 400x50x2500 Ostek
6	Разделитель	п/м	65	Разделитель кабельный для лотка 200x50x2500 Ostek
7	Разделитель	п/м	72,5	Разделитель кабельный для лотка 100x50x2500 Ostek
8	Уголок	шт	3	Уголок Т образный 400x400x400 Ostek
9	Уголок	шт	2	Уголок Т образный 400x200x400 Ostek
10	Уголок	шт	1	крестовой 400x200x400x200 Ostek
11	Уголок	шт	2	Уголок Т образный 200x200x200 Ostek
12	Уголок	шт	1	Угол L90 200x200 Ostek
13	Шарниры	шт	80	Шарниры Ostek
14	Крепеж	шт	80	Крепеж угловой для лотка Ostek

15	Анкер	шт	160	Анкер с шайбой м8
16	Метизы	кг.	10	Метизы
<b>Электрика</b>				
<b>Работа</b>				
1	Монтажные работы	Компл	1	
<b>Материалы</b>				
1	Щит силовой	шт	1	Вводной щит силовой размер 1000х600х30 шины 0 3
2	Счетчик	шт	1	Счетчик 3 тарифный 100А
3	Автомат	шт	1	Автомат вводной 100А 3P Simens
5	Автомат	шт	33	Автомат 25А1P Simens
6	Автомат	шт	10	Автомат 16А1P Simens
7	Автомат	шт	1	Автомат 25А3P Simens
8	Розетка	шт	60	Розетка техническая
9	Рамка	шт	30	Рамка 2-х постовая для тех розеток
10	Кабель	п/м	600	Кабель силовой ВВГ нг (LS) 3х2.5мм для розеток
11	Кабель	п/м	25	Кабель силовой ВВГ нг (LS) 5х4мм для серверного шкафа
12	Кабель	п/м	400	Кабель силовой ВВГ нг (LS) 3х2.5мм для фанкойлов
<b>Освещение</b>				
<b>Работа</b>				
1	Монтажные работы	Компл	1	
<b>Материалы</b>				
1	Трек	шт	14	Трек двухметровый
2	Трек	шт	7	Трек двухметровый
3	Светильник	шт	42	Светильник трековый 20Ватт
5	Светильник	шт	74	Светильник линейный подвесной сборный
6	Фурнитура	шт	44	поворот 90 градусов для линейного светильника
7	Фурнитура	шт	37	Фурнитура 1метр для линейного светильника
8	Светильник	шт	17	Светильник лед 20х20
9	Светильник	шт	6	Подвесной Кухня
10	Светильник	шт	18	Светильники для конференц залов (выбрать подвесной)

11	Светильник	шт	8	Светильники для тех помещений накладные 600x600
12	Светильник	шт	4	Фин дир (выбрать подвесной)
13	Светильник	шт	6	Кабинет директора (выбрать подвесной)
14	Светильник	шт	8	Светильник для Сан узлов
15	Выключатель	шт	12	Выключатель однополюсной
16	Выключатель	шт	21	Выключатель двухполюсной
17	Выключатель	шт	4	Выключатель двухполюсной проходной
18	Рамка	шт	20	Рамка однопостовая
19	Рамка	шт	12	Рамка двухпостовая
20	Рамка	шт	3	Рамка трехпостовая
21	Кабель	п/м	600	Кабель силовой ВВГ нг (LS) 3x1.5мм

#### Пожарная сигнализация

##### Работа

1	Монтажные работы	Компл	1	
---	------------------	-------	---	--

##### Материалы

1	Датчик	шт	56	Датчик пожарный ип 212-141
2	Табло выход	шт	4	Табло выход 12В
3	Сирена	шт	2	Сирена свето звуковая
5	Блок питания	шт	1	Блок питания 12в 5а
6	Аккумулятор	шт	1	Аккумулятор 12В7а
7	ИПР	шт	3	ИПР
8	гофра	п/м	300	d 10мм черная
9	Кабель	п/м	500	Кабель сигнальный КСПВА 2*05

#### Wi-Fi

##### Работа

1	Монтажные работы	Компл	1	
---	------------------	-------	---	--

##### Материалы

1	Точка доступа	шт	6	MikroTik cAP 2nd RBcAP2nD
2	роутер	шт	1	MikroTik RB951Ui-2HnD

3	РоЕ коммутаторы	шт	1	Tenda TEF1109P
5	Кабель	п/м	305	Кабель UTP cat6
<b>Видеонаблюдение</b>				
Работа				
1	Монтажные работы	Компл	1	
Материалы				
1	Регистратор	шт	1	IP Видеорегистратор IP 7604
2	Носитель	шт	1	Жесткий диск 4ТВ
3	Камера	шт	4	Hikvision 4 пикс IP
5	Кабель	п/м	305	Кабель UTP Cat 5
<b>СКД</b>				
Работа				
1	Монтажные работы	Компл	1	
Материалы				
1	Панель	шт	1	ANVIZ T50 Прибор контроля и учета рабочего времени со сканером от пальцев.
2	Софт	шт	1	Орион ПРО 10(оперативная задача (1),
3	Контроллер	шт	5	C2000-2 Контроллер
5	Считыватель	шт	5	Считыватель MATRIX-2
6	Преобразователь	шт	1	Преобразователь интерфейса USB RS485
7	Магнит	шт	5	AX280KGD Электромагнитный замок
8	Сервер	шт	1	ПК с монитором для установки софта и учета рабочего времени
9	Блок питания	шт	5	Блок питания 12в 5а
10	Аккумулятор	шт	5	Аккумулятор 12В7а
11	гофра	п/м	300	d 16мм черная
12	Кабель	п/м	150	Кабель ШВВП 2x0.75
13	Кабель	п/м	200	Кабель сигнальный КСПВА 8*04
<b>ВК</b>				

Работа				
1	Монтажные работы	Компл	1	
Материалы				
1	Труба полипропиленовая PN=16 20*2,8 (Ду=15)	п/м	46	
2	Труба полипропиленовая PN=16 25*3,5 (Ду=20)	п/м	16	
3	Кран шаровой полно проходной муфтовый латунный (Ду=15)	шт	10	
5	Тройник полипропиленовый	шт	16	
6	Угол 90'	шт	24	
7	Писсуарный кран	шт.	1	
8	Счетчик холодной воды (Ду=15)	шт	2	
9	Радио модуль для дистанционного съема показаний	шт	2	
10	Фильтр сетчатый латунный муфтовый (Ду=15)	шт	2	
11	Смеситель для умывальника	шт	5	
12	Смеситель для мойки	шт	1	
13	Смеситель для душа с сеткой	шт	1	
14	Счетчик горячей воды (Ду=15)	шт	2	
15	Радио модуль для дистанционного съема показаний	шт	2	
16	Фильтр сетчатый латунный муфтовый (Ду=15)	шт	2	
17	Раковина в комплекте с сифоном	Компл	5	
18	Унитаз с косым выпуском со смывным бочком	Компл	5	
19	Мойка в комплекте с сифоном	Компл	1	
20	Писсуар настенный	шт	1	
21	Душевой поддон в комплекте с сифоном	Компл	1	
22	Гофра Д40 с гайкой	шт	8	
23	Гофра для унитаза	шт	5	
24	Трубы полиэтиленовые канализационные Д110	п/м	25	
25	Трубы полиэтиленовые канализационные Д50	п/м	4	
26	Отвод 90 Д50	шт	3	

27	Отвод 90 Д110	шт	2	
28	Отвод 45 Д110	шт	1	
29	Тройник 45 Д110	шт	1	
30	Тройник 90 Д110	шт	5	
31	Тройник 90 Д110/50	шт	6	
32	Ревизия Д110	шт	2	
33	Вакуумный клапан Д110	шт	1	

### Требование к применяемым материалам

- Наличие сертификатов соответствия  требуются  не требуется
- Дополнительно:  
Работы должны быть выполнены согласно утвержденного Заказчиком дизайна.

---



---

### Требование к производству работ

- Время производства работ: *В будние дни: с 19:30ч до 07:00 ч*  
*В выходные и праздничные дни: круглосуточно*  
*По согласованию с заказчиком: обязательно*
- Требуемые сроки выполнения работ: 50 календарных дней с момента подписания договора

### Общие требования

- Соблюдать требования по Безопасности и Охране Труда, Пожарной Безопасности
- При производстве работ соблюдать правила общего поведения установленные на объекте
- Предоставление коммерческого предложения в оригинале
- Сотрудники/рабочие должны быть резидентами РК либо иметь разрешения на трудовую деятельность в РК
- Сотрудники компании производящие работы, должны быть в единой рабочей форме.
- Осмотр объекта - обязательно

### Гарантия

	1 год	2 года	3 года	5 лет	иное
• На работы	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• На материалы	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### Требования к сопутствующим работам

• Производить уборку строительного мусора:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			нет	ежедневно	в неделю	по окончании работ
• Производить завоз материалов:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			внерабочее время	рабочее время	по согласованию	
• Уборка	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			ежедневная	еженедельная	еженедельная	

### Требование к поставщику услуг

• Наличие лицензии на строительно-монтажные работы (не менее)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	I категории	II категории	III категории	не требуется
• Наличие квалиф. удостоверения на право допуска к огневым работам			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			требуется	не требуется
• Наличие квалиф. удостоверения на право допуска к высотным работам			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			требуется	не требуется
• Предоставить Приказы по ответственным работникам по Пожарной безопасности(ПБ) и Безопасности и Охраны Труда(БиОТ)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			требуется	не требуется
• Наличие сертификатов ISO,OHSAS, является преимуществом при прочих равных условиях		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Отсутствие налоговой задолженности				
• Опыт работ в сфере строительства не менее 2-х лет				

- Дополнительно

КП должны предоставляться в виде сметы в шаблоне Заказчика.  
Участникам тендера необходимо получить проектную документацию у Заказчика.

**Контактное лицо от заказчика:**

Фамилия, Имя: Высоцкий Юрий

Телефон: + 7 777 00 55 761

E-mail: Yuriy.Vissotskiy@gdc.kz