

## Тарификатор Супермаркет в. 14.11.25

№ пп	Наименование работ	Ед. измерения	Расценка на материал + работа в руб. без НДС
<b>I</b>	<b>Функции Генподрядчика и Техзаказчика</b>		
1.1	Уборка помещения, строительный клининг (после ремонта) 2 этапа	м <sup>2</sup>	316,67
1.2	Услуга по расчету пожарного риска/расчет категорий помещений по взрывоопасной и пожарной опасности	услуга	86 666,67
1.3	Получение экспертных заключений в органах по уровню шума на рабочих местах и микроклимат согласно СНиП	услуга	54 166,67
<b>II</b>	<b>Проектирование</b>		
2.1	Пректирование АР	м <sup>2</sup>	83,25
2.2	Пректирование ОВИК	м <sup>2</sup>	87,88
2.3	Пректирование ЭОМ	м <sup>2</sup>	129,50
2.4	Пректирование ВК	м <sup>2</sup>	48,75
2.5	Пректирование АПС	м <sup>2</sup>	78,63
2.6	Пректирование СОУЭ	м <sup>2</sup>	78,63
2.7	Разработка проекта на систему РСПи Стрелец -Мониторинг	шт.	27 600,00
2.8	Разработка проекта (АУПТ / МУПТВ / АУГПТ / АУПП)	м <sup>2</sup>	84,33
2.9	Разработка проекта (ВПВ)	м <sup>2</sup>	74,75
2.10	Разработка проекта (КР)	м <sup>2</sup>	86,25
2.11	Разработка проекта (ДУ)	м <sup>2</sup>	81,46
2.12	Разработка ПД на устройство фасада с учетом геодезической съемки	м <sup>2</sup>	95,83
2.13	Разработка проекта МОПБ	шт.	121 229,17
<b>III</b>	<b>Фасадные работы</b>		
3.1	Ремонт или замена вентилируемого фасада из металлокассет (без утеплителя)	м <sup>2</sup>	"по запросу"
3.2	Окраска фасадов с подготовкой поверхности (без утеплителя)	м <sup>2</sup>	580,82
3.3	Сборка, разборка, аренда передвижных лесов (тур)	м <sup>2</sup>	249,17
3.4	Поставка и монтаж витражного остекления	м <sup>2</sup>	"по запросу"
3.5	Замена стеклопакетов в витражах фасада	м <sup>2</sup>	"по запросу"
3.6	Оклейка витража фасада атермальной пленкой	м <sup>2</sup>	3 308,93
3.7	Клининг (мытьё) фасада из металлокассет	м <sup>2</sup>	106,48
<b>IV</b>	<b>Кровельные работы</b>		
4.1	Ремонт кровельного покрытия из металлочерепицы с устройством обрешетки (120 м2)	м <sup>2</sup>	"по запросу"
4.2	Утепление стропильной кровли из металлочерепицы (120 м2) (без гидроизоляции)	м <sup>2</sup>	"по запросу"
4.3	Ремонт плоской наплавляемой кровли (100 м2)	м <sup>2</sup>	"по запросу"
<b>V</b>	<b>Общестроительные работы</b>		
5.1	Демонтажные работы		
5.1.1	Демонтаж линолеума	м <sup>2</sup>	224,25
5.1.2	Демонтаж стяжки толщиной до 100мм	м <sup>2</sup>	1 183,54
5.1.3	Демонтаж наливных полимерных полов с применением шлифовальной и фрезеровочной машин	м <sup>2</sup>	1 744,17
5.1.4	Демонтаж напольной плитки	м <sup>2</sup>	697,67
5.1.5	Демонтаж брусчатки	м <sup>2</sup>	249,17
5.1.6	Демонтаж радиаторов отопления	шт.	1 495,00
5.1.7	Демонтаж кирпичной кладки	м <sup>3</sup>	3 637,83
5.1.8	Демонтаж дверных блоков	шт.	1 495,00
5.1.9	Демонтаж подвесного потолка из ГКЛ на металлическом каркасе	м <sup>2</sup>	404,90
5.1.10	Демонтаж перегородок из ГКЛ	м <sup>2</sup>	348,83
5.1.11	Демонтаж настенной плитки	м <sup>2</sup>	747,50
5.1.12	Демонтаж обшивки из ГКЛ	м <sup>2</sup>	143,75
5.1.13	Демонтаж металлоконструкций	т.н.	18 687,50
5.1.14	Демонтаж наплавляемой кровли	м <sup>2</sup>	348,83
5.1.15	Демонтаж кровельной стяжки толщиной до 50мм	м <sup>2</sup>	1 017,43
5.1.16	Демонтаж отмостки шириной до 1000мм	м.п.	996,67
5.1.17	Демонтаж хромированных поручней	м.п.	622,92

5.1.18	Демонтаж лифтового оборудования, грузоподъемность 2т	шт.	151 991,67
5.1.19	Демонтаж инженерных систем (объем работ по полу :ЭОМ, ОВИК, ВК )	м <sup>2</sup>	1 437,50
5.1.20	Очистка потолка от старой краски	м <sup>2</sup>	373,75
5.1.21	Демонтаж старой пленки с витражей	м <sup>2</sup>	647,08
5.1.22	Демонтаж подъемно-перегрузочного оборудования	шт.	31 015,11
5.1.23	Демонтаж фасада из алюкобонда	м <sup>2</sup>	1 314,48
5.1.24	Демонтаж трубопровода ППР	м.п.	122,87
5.1.25	Демонтаж сэндвич панелей (Холодильные камеры)	м <sup>2</sup>	607,58
5.1.26	Демонтаж асфальтового покрытия	м <sup>2</sup>	497,01
5.1.27	Устройства нового входа	м <sup>3</sup>	"по запросу"
5.2	Строительные работы:		
5.2.1	Перегородки, в т.ч.:		
5.2.1.1	Устройство противопожарных (Е1-45) ГКЛ перегородок на металл. каркасе с заполнением мин ватой t-100 мм по системе КНАУФ С111, монтаж вести в соотв. с серий 1.031.9-2.07 вып. 4, серий 1.073.9-2.08 вып. 3, h до отм. покрытия (шаг стоечных профилей = 600мм, обшивка обычным ГКЛ в один слой с каждой стороны)	м <sup>2</sup>	2 749,58
5.2.1.2	Устройство ГКЛ перегородок на металл. каркасе с шумоизоляцией из мин ваты t-100 мм по системе КНАУФ С111, монтаж вести в соотв. с серий 1.031.9-2.07 вып. 4, серий 1.073.9-2.08 вып. 3, h до 3000 мм (шаг стоечных профилей = 600мм, обшивка обычным, в один слой с каждой стороны)	м <sup>2</sup>	2 766,37
5.2.1.3	Устройство влагостойких ГКЛ перегородок под укладку керамической плитки, на металл. каркасе с шумоизоляцией из мин ваты t-100 мм по системе КНАУФ С112, монтаж вести в соотв. с серий 1.031.9-2.07 вып. 4, серий 1.073.9-2.08 вып. 3, h до отм. потолка (шаг стоечных профилей = 400мм, обшивка влагостойким ГКЛ в два слоя с каждой стороны)	м <sup>2</sup>	3 558,72
5.2.1.4	Решетчатое ограждение на металлическом каркасе с дверью (Зона хранения алкоголя), высота перегородки 3 м	м <sup>2</sup>	6 633,05
5.2.1.5	Стеклоалюминиевая перегородка высотой 3 м, характеристики согласно типового тех задания (Тамбур главного входа)	м <sup>2</sup>	29 241,66
5.2.1.6	Устройство стальной решетки из прутка диаметром 8мм и ячейкой 100x100 для обеспечения 2 класса защиты строительных конструкций	м <sup>2</sup>	3 433,27
5.2.1.7	Устройство перегородок С112 из КНАУФ-листов на одинарном металлическом каркасе в 2 слоя с 2 сторон, 1й слой ГКЛ 12,5 мм и 2слой ОГКЛ 12,5 мм (окрашенный) по металлокаркасу стен огнестойкостью EI45 с минватой 100мм (между арендодателем и арендатором)	м <sup>2</sup>	4 593,34
5.2.1.8	Устройство перегородок из газобетона 600x250x200 D500 Donolit	м <sup>3</sup>	14 978,25
5.2.1.9	Устройство перегородок из кирпича толщиной 640мм (в 2,5 кирпича)	м <sup>3</sup>	20 447,32
5.2.1.10	Обшивка стен ГКЛ КНАУФ-листом толщиной 12мм в 1 слой. Торговый зал, колоны, бэк-офис. На клей	м <sup>2</sup>	1 137,74
5.2.1.11	Усиление перегородок из ГКЛ, трубой 100x100x10 мм, шаг 4 метра	м <sup>2</sup>	1 592,25
5.2.2	Потолки, в т.ч.:		
5.2.2.1	Шумоизоляция потолка базальтовой плитой, толщиной 50мм на металлическом каркасе с обшивкой ГКЛ, общая толщина 85 мм	м <sup>2</sup>	6 160,58
5.2.2.2	Шумоизоляция потолка базальтовой плитой, толщиной 100мм на металлическом каркасе с обшивкой ГКЛ, общая толщина 125 мм	м <sup>2</sup>	6 527,37
5.2.2.3	Шумоизоляция потолка базальтовой плитой толщ.50мм в 2 слоя, общая толщ. 100мм с креплением на тарельчатые дюбеля с пароизоляцией	м <sup>2</sup>	5 366,84
5.2.2.4	Устройство потолка из КНАУФ-листов в 1 слой ГКЛ 12,5 мм по металлокаркасу шагом 60см	м <sup>2</sup>	2 633,39
5.2.3	Полы, в т.ч.:		
5.2.3.1	Цементно-песчаная стяжка t=70мм	м <sup>2</sup>	1 889,79
5.2.3.2	Цементно-песчаная стяжка t= 100 мм с армированием дорожной сеткой 100x100x4мм	м <sup>2</sup>	2 750,86
5.2.3.3	Устройство приямка под коврик типа "Сити", в тамбуре главного входа (1400x800 - 2 шт.)	м <sup>2</sup>	5 029,62
5.2.3.4	Устройство наливного пола толщиной от 5 мм до 10 мм в т.ч., обеспыливание, огрунтовка в 2 слоя	м <sup>2</sup>	1 154,78
5.2.4	Заполнение проемов, в т.ч.		
5.2.4.1	Металлические двери		
5.2.4.1.1	Двери металлические, противопожарные, EI30 800x2100(h) Л, Пр, в комплекте с доводчиком, дверным ограничителем.	шт.	46 145,18

5.2.4.1.2	Двери металлические, противопожарные, EI30 900x2100(h) Л, Пр, в комплекте с доводчиком, дверным ограничителем.	шт.	45 709,68
5.2.4.1.3	Двери металлические, противопожарные, EI30 1000x2100(h) Л, Пр, в комплекте с доводчиком, дверным ограничителем.	шт.	47 770,18
5.2.4.1.4	Двери металлические, противопожарные, EI30 1000x2300(h) Л, Пр, в комплекте с доводчиком, дверным ограничителем.	шт.	50 695,18
5.2.4.1.5	Двери металлические, противопожарные, EI30 1200x2300(h) Л, Пр, в комплекте с доводчиком, защитными ПНД полосами, согласно тех. заданию, дверным ограничителем.	шт.	61 262,18
5.2.4.1.6	Дверь металлическая двухслойная, оборудованная контръемными устройствами и двумя врезными замками расположенными на расстоянии не менее 300мм друг от друга, закрывающимися с двух сторон, а также задвижкой (засовом) с цепочкой с внутренней стороны. Класс защиты 2 или более. 900x2100(h) Л, Пр	шт.	100 258,68
5.2.4.1.7	Монтаж дверей, глухая, металлическая, противопожарная EI30, фурнитура, доводчик, размером 1300 x 2300(h) мм с ручкой "антипаника"	шт.	71 352,43
5.2.4.2	ПВХ двери		
5.2.4.2.1	ДГ КАПЕЛЬ Гладкая МБ 700x2000(Н) Л, Пр	шт.	42 052,74
5.2.4.2.2	ДГ КАПЕЛЬ Гладкая МБ 900x2000(Н) Л, Пр	шт.	44 153,27
5.2.4.3	ПВХ полосовая завеса		
5.2.4.3.1	ПВХ полосовая завеса 900x2100x(h)	шт.	12 991,42
5.2.4.4	Двери из алюминиевого профиля		
5.2.4.4.1	Автоматическая раздвижная стеклоалюминиевая дверь (характеристики согласно типового тех. задания)	м <sup>2</sup>	171 910,18
5.2.4.4.2	Автоматическая раздвижная стеклоалюминиевая дверь с функцией антипаника и распахивания в любом положении (характеристики согласно типового тех. задания)	м <sup>2</sup>	"по запросу"
5.2.4.4.3	Распашная стеклоалюминиевая дверь 1200x2300(h) (характеристики согласно типового тех. задания)	шт.	113 802,00
5.2.4.5	Окна		
5.2.4.5.1	Рольставни с пружинно-инерционным приводом, профиль RH45N01, в первой ламели снизу врезной замок с ключом, размер 800x1000(h)	шт.	26 088,34
5.2.4.5.2	ПВХ подоконник, белого цвета, шириной 600мм, длиной 800мм	шт.	8 796,42
5.2.4.5.3	Оконные откосы из оцинкованной стали с полимерным покрытием в цвет по RAL	м.п.	1 561,18
5.2.4.6	Ворота и прочее заполнение проемов		
5.2.4.6.1	Ворота подъемно-секционные (автоматические, зона разгрузки) с калиткой, Дорхан	м <sup>2</sup>	47 911,68
5.2.4.6.2	Ворота распашные (зона разгрузки)	м <sup>2</sup>	34 308,59
5.2.4.6.3	Поставка и монтаж стальных рольставни с электроприводом	м <sup>2</sup>	21 490,63
5.2.4.6.4	Поставка и монтаж противопожарных штор EI 45	м <sup>2</sup>	37 689,45
5.2.5	Устройство разгрузки, крыльца и козырьков, каркасы под оборудование и закладные для рекламы металлические, рама конденсаторного блока	т.н.	163 115,85
5.2.6	Устройство фундамента под установку оборудования ЦХМ h=200мм	м <sup>2</sup>	9 357,68
5.2.7	Антивандалные решетки конденсаторных блоков ЦХМ и внешних блоков кондиционеров	м <sup>2</sup>	1 898,88
5.2.8	Обустройство хоз. двора и прилег. территории, в т.ч.:		
5.2.8.1	Контейнерная площадка под ТБО 2-х местная, бак 0,8 м3	шт.	101 814,02
5.2.8.2	Устройство колесоотбойников на подъезде транспорта в зоне дебаркадера (профтруба 100x4)	м.п.	2 165,37
5.2.9	Погрузка мусора вручную с последующим вывозом и утилизацией контейнером 8м3	м <sup>3</sup>	1 921,67
5.3	Отделочные работы:		
5.3.1	Отделка стен, в т.ч.:		
5.3.1.1	Облицовка перегородок ламинированным ГКЛ RAL 9003, с применением заводских комплектующих, по металлокаркасу из профилей на высоту 1.5/ 3.2м	м <sup>2</sup>	1 743,93
5.3.1.2	Облицовка стен влагостойким ГКЛ (2 слоя) с устройством металлического каркаса (посистеме КНАУФ С625) на высоту 3,2 м (Фальш стена в зоне СП) (шаг профиля = 400мм)	м <sup>2</sup>	1 761,48
5.3.1.3	Обмазочная гидроизоляция стен полимерной гидроизоляцией Кнауф Флэхендихт, под укладку керамической плиткой, в два слоя, с проклейкой внутренних углов и примыканий к полу гидроизоляционной лентой Флехендихтбанд	м <sup>2</sup>	2 495,43

5.3.1.4	Облицовка стен керамической плиткой 200х300мм, цвет белый глянец, заполнением швов затиркой Ceresit CE 40	м <sup>2</sup>	2 251,78
5.3.1.5	Облицовка стен керамической плиткой 300х300мм, цвет Антрацит (приближенный к RAL 7024) заполнением швов затиркой Ceresit CE 40, на высоту 2100мм (Зона СП)	м <sup>2</sup>	3 225,63
5.3.1.6	Окраска стен в цвет по (RAL 7024;RAL 9003) (с подготовкой поверхности, шпаклевка, шлифовка, грунтовка за два раза, окраска за два раза)	м <sup>2</sup>	1 804,02
5.3.1.7	Облицовка открытых участков стен в транспортном коридоре и зоне разгрузки OSB панелями толщ 11мм, с последующей облицовкой оцинкованным листом толщ не менее 0,5мм, на высоту 2,0м	м <sup>2</sup>	3 349,96
5.3.1.8	Устройство защитных внешних углов в транспортном коридоре и зоне разгрузки из металлического уголка 63х5 высотой 2,0м, с крепежными ушками из полосы 40х3 длиной 100мм и с шагом 600мм с каждой стороны (отступить расстояние от верхнего и нижнего края уголка = 100мм)	м.п.	1 254,76
5.3.1.9	Устройство защиты инженерного оборудования в транспортном коридоре/зоне разгрузки согласно типового тех. задания (защита радиаторов, магистральных труб отопления, водоснабжения и т.д.) L=2,4 м.п.	м.п.	660,51
5.3.1.10	Монтаж зеркала в пом. Гардероба, с/у и комнате приема пищи	шт.	4 996,91
5.3.1.11	Поставка и монтаж кухонного фартука	м.п.	4 963,18
5.3.2	Подвесные потолки, в т.ч.:		
5.3.2.1	Потолок "Армстронг" тип Байкал 600х600 мм.	м <sup>2</sup>	1 642,26
5.3.2.2	Потолок "Армстронг" тип BIOGUARD 600х600 мм, гигиенический, с возможностью промывки	м <sup>2</sup>	2 946,71
5.3.2.3	Кассетный, металлический потолок "Albes" 600х600 мм.	м <sup>2</sup>	2 893,31
5.3.2.4	Расшивка трещин, ремонт цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м <sup>2</sup>	1 738,21
5.3.2.5	Шпатлевка с шлифовкой, грунтовка за 2 раза, окраска улучшенная за 2 раза: по сборным конструкциям стен потолков из ГКЛ	м <sup>2</sup>	1 893,20
5.3.2.6	Окраска потолка по сборным конструкциям за 2 раза с предварительной подготовкой основания грунтовка, шлифовка, обеспыливание	м <sup>2</sup>	1 123,97
5.3.2.7	Поставка и монтаж подвесного потолка, тип Грильято CL-T15 600х600 металик матовый ячейка 75х75 мм. h37 мм. b15 мм. Cesal Profi с подвесной системой	м <sup>2</sup>	4 240,22
5.3.3	Отделка полов, в т.ч.:		
5.3.3.1	Керамогранит 300х300х12, "соль-перец"	м <sup>2</sup>	2 287,12
5.3.3.2	Керамогранит светло-серый UF002MR матовый 600х600х10	м <sup>2</sup>	3 061,78
5.3.3.3	Обмазочная гидроизоляция пола полимерной гидроизоляцией Кнауф Флэхендихт, в помещениях с мокрыми процессами, в два слоя	м <sup>2</sup>	2 178,79
5.3.3.4	Плинтус из керамогранита в цвет пола на высоту 100мм	м.п.	1 227,51
5.3.3.5	Устройство коврика типа "Сити", в тамбуре главного входа (1400х800 - 2 шт.)	м <sup>2</sup>	17 392,86
5.3.3.6	Поставка и монтаж напольного покрытия зоны приемки, ПВХ покрытие SENSOR TECH (при размещении под жилыми помещениями)	м <sup>2</sup>	4 508,92
VI	Инженерные системы		
6.1	Вентиляция системы П1/В1 (ТЗ), П2/В2 (Бэк); П3/В3; В4; В5; ВТ1; ВТ2, в т	м <sup>2</sup>	2 876,44
6.2	Кондиционеры		
6.2.1	Сплит-система кассетный кондиционер 10-14кВт (ТЗ)	шт.	232 376,07
6.2.2	Настенная сплит-система (Бэк)	шт.	57 740,14
6.2.3	Трасса для кондиционера	м.п.	3 560,96
6.3	Отопление		
6.3.1	Распределительный коллектор в ИТП		
6.3.1.1	Монтаж распределительного коллектора	шт.	29 563,97
6.3.1.2	Установка циркуляционного насоса	шт.	48 364,95
6.3.1.3	Узел обвязки	шт.	24 026,62
6.3.2	Радиаторное отопление		
6.3.2.1	Монтаж радиаторов отопления	шт.	26 836,38
6.3.2.2	Монтаж трубопровода радиаторного отопления PP-RGF	м.п.	1 924,85
6.3.2.3	Монтаж теплоизоляции трубопровода радиаторного отопления SUPER Energoflex	м.п.	445,80
6.3.2.4	Запорная арматура	шт.	2 214,43
6.3.3	Воздушное отопление		
6.3.3.1	Монтаж тепловентиляторов	шт.	140 906,96
6.3.3.2	Монтаж трубопровода воздушного отопления PP-RGF	м.п.	3 014,77

6.3.3.3	Монтаж теплоизоляции трубопровода воздушного отопления SUPER Energoflex	м.п.	486,44
6.3.3.4	Запорная арматура	шт.	2 140,11
6.3.4	Тепловые завесы		
6.3.4.1	Монтаж тепловых завес	шт.	103 127,85
6.3.4.2	Монтаж трубопровода к тепловым завесам PP-RGF	м.п.	3 238,29
6.3.4.3	Монтаж теплоизоляции трубопровода к тепловым завесам SUPER Energoflex	м.п.	479,16
6.3.4.4	Запорная арматура	шт.	2 081,01
6.3.5	Подогрев вентиляции (секция подогревая)		
6.3.5.1	Монтаж калориферов систем П1 и П2	шт.	172 171,87
6.3.5.2	Монтаж трубопровода для подогрева вентиляции PP-RGF	м.п.	2 130,40
6.3.5.3	Монтаж теплоизоляции трубопровода для подогрева вентиляции SUPER Energoflex	м.п.	463,69
6.3.5.4	Запорная арматура	шт.	2 383,37
6.4	Электрика		
6.4.1	Электрощиты		
6.4.1.1	ВРУ-Л	шт.	371 750,00
6.4.1.2	ЩУР	шт.	72 883,98
6.4.1.3	ЩГП	шт.	223 794,03
6.4.1.4	ЩАО	шт.	32 915,38
6.4.1.5	ЩО т.з.	шт.	90 405,63
6.4.1.6	ЩО п.п.	шт.	90 405,63
6.4.1.7	ЩНОР	шт.	57 667,50
6.4.1.8	ЩС-1	шт.	322 604,70
6.4.1.9	ЩИК	шт.	69 203,25
6.4.1.10	ЩВК	шт.	214 408,43
6.4.1.11	Щит АСУ	шт.	144 957,77
6.4.1.12	Средства индивидуальной защиты	шт.	30 482,40
6.4.1.13	Поставка и монтаж пиростикеров 60л	шт.	5 580,28
6.4.1.14	Поставка и монтаж вводного кабеля на 150кВт	м.п.	24 885,03
6.4.2	Освещение		
6.4.2.1	Светильники БЭК	м <sup>2</sup>	437,95
6.4.2.2	Светильники ТЗ	м <sup>2</sup>	1 700,63
6.4.2.3	Акцентное освещение	шт.	6 499,48
6.4.2.4	Уличное освещение (Главный вход / служебный вход / разгрузка)	шт.	2 622,39
6.4.2.5	Эвакуационное освещение	шт.	1 873,84
6.4.3	Электроустановочные изделия	м <sup>2</sup>	567,89
6.4.4	Кабельная продукция и лотки		
6.4.4.1	Кабельные лотки перфорированный	м.п.	5 576,20
6.4.4.2	Кабельная, проводниковая продукция	м.п.	390,91
6.4.4.3	Трубы для прокладки кабеля (гофра,гладкая труба)	м.п.	107,42
6.4.4.4	Заделка огнезащитных проходок	шт.	4 944,98
6.5	Водопровод		
6.5.1	ХВС		
6.5.1.1	Поставка и прокладка трубопровода ХВС	м.п.	1 626,75
6.5.1.2	Запорная арматура (Краны шаровые, обратные клапаны, воздухоотводчики)	шт.	1 214,91
6.5.1.3	Теплоизоляция трубопровода ХВС	м.п.	414,02
6.5.1.4	Узел учета ХВС (счетчики, фильтры, обратные клапаны, регуляторы давления, краны шаровые, термоманометры, воздухоотводчики)	шт.	79 582,36
6.5.1.5	Поставка и монтаж трехсекционного фильтра очистки воды в КПП	шт.	10 167,92
6.5.2	ГВС		
6.5.2.1	Поставка и прокладка трубопровода ГВС в том числе запорная арматура	м.п.	1 745,49
6.5.2.2	Запорная арматура	м.п.	1 235,95
6.5.2.3	Теплоизоляция трубопровода ГВС	м.п.	412,44
6.5.2.4	Узел учета ГВС (счетчики, фильтры, обратные клапаны, регуляторы давления, краны шаровые, термоманометры, воздухоотводчики)	шт.	79 582,36
6.5.2.5	Установка электрического водонагревателя	шт.	32 522,38
6.6	Канализация		
6.6.1	Коллектор на отметке -0.500 (штрабы)		
6.6.1.1	Устройство траншей	м.п.	696,26
6.6.1.2	Устройство песчаной подушки 150мм	м.п.	137,45
6.6.1.3	Монтаж трубопровода канализации трубами PP-B	м.п.	1 014,12
6.6.1.4	Обратная засыпка траншей с уплотнением грунта	м.п.	318,63
6.6.1.5	Восстановление бетонного основания	м.п.	1 004,42
6.6.2	Коллектор на отметке 0.000		
6.6.2.1	Монтаж трубопровода канализации трубами PP-B ф 50,ф 110	м.п.	1 670,33

6.6.3	Сантехнические приборы/оборудование		
6.6.3.1	Установка трапа ф110	шт.	5 558,34
6.6.3.2	Монтаж унитаза	шт.	15 867,86
6.6.3.3	Монтаж умывальника	шт.	10 029,41
6.6.3.4	Монтаж поддона душевого	шт.	12 633,83
6.6.3.5	Монтаж пескоуловителя	шт.	18 033,33
6.6.3.6	Монтаж жируловителя	шт.	20 605,03
6.6.3.7	Монтаж дренажного насоса	шт.	23 867,20
6.6.3.8	Установка настенного душевого смесителя	шт.	12 771,86
6.6.3.9	Установка смесителя для умывальника	шт.	10 908,20
6.6.4	Дренаж от насосов		
6.6.4.1	Монтаж дренажного трубопровода от насосов трубами PP-RGF по лоткам	м.п.	2 011,87
6.6.4.2	Монтаж теплоизоляции для дренажного трубопровода от насосов трубами PP-RGF	м.п.	424,05
6.6.5	Дренаж от кондиционеров		
6.6.5.1	Монтаж дренажного трубопровода от кондиционеров трубами PP-RGF по лоткам	м.п.	1 375,91
6.6.5.2	Монтаж теплоизоляции для дренажного трубопровода от кондиционеров трубами PP-RGF	м.п.	426,14
6.6.5.3	Монтаж сифона для кондиционеров	шт.	5 701,19
6.6.5.4	Поставка и монтаж КНС	шт.	781 463,34
6.6.5.5	Промывка канализационных труб под давлением	м.п.	311,46
6.7	Пожарная безопасность		
6.7.1	Система АПС/СОУЭ Р2	м <sup>2</sup>	1 134,77
6.7.2	Поставка и монтаж огнетушителей	шт.	2 299,84
6.7.3	Поставка и монтаж планов эвакуации	шт.	7 215,21
6.7.4	Монтаж и подключение оборудования РСПИ "Стрелец-Мониторинг"	шт.	369 341,67
6.7.5	Разработка пожарной декларации с регистрацией в гос. органе.	услуга	49 833,33
6.7.6	Устройство системы дымоудаления и подпора воздуха бэк офиса (ДУ)	м <sup>2</sup>	4 070,82
6.7.7	Огнезащита несущих металлоконструкций составом (NEOFLAME® 514 R)	м <sup>2</sup>	2 992,69
6.7.8	Устройство системы порошкового пожаротушения	м <sup>2</sup>	1 619,58
6.7.9	Устройство системы спринклерного пожаротушения АУПТ (водяное)	м <sup>2</sup>	2 169,07
6.7.10	Разводка внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ) с устройством насосной станции и пожарного резервуара	м <sup>2</sup>	2 983,55
6.7.11	Устройство системы внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ) без подключения к водопроводу арендодателя	м <sup>2</sup>	1 664,38
6.7.12	Монтаж модульной установки пожаротушения тонкораспыленной водой (МУПТВ)	м <sup>2</sup>	3 151,27
6.7.13	Устройство системы автоматического газового пожаротушения (АУГПТ)	м <sup>2</sup>	25 433,90
6.7.14	Устройство системы автоматического аэрозольного пожаротушения (АУАП)	м <sup>2</sup>	13 587,01
7	Оборудование		
7.1	Поставка и монтаж гидравлического перегрузочного стола грузоподъемность до 2т. Размер 2 000 мм х 1 500 мм	шт.	568 612,58
7.2	Монтаж грузовых лифтов грузоподъемностью 1-2 тонны (тельферный подъемник)	шт.	1 031 583,33
7.3	Поставка и монтаж грузоподъемного устройства для ММГН	шт.	604 353,75
8	Благоустройство		
8.1	Восстановление асфальтового покрытия с засыпкой	м <sup>2</sup>	4 035,49
8.2	Ремонт или замена тротуарной плитки	м <sup>2</sup>	1 920,12
8.3	Устройство отмостки шириной 1000мм на основании из щебня с гидроизоляцией примыкания	м <sup>2</sup>	6 877,39
8.4	Ремонт крыльца (замена плитки) площадка и лестница	м <sup>2</sup>	11 620,89
8.5	Поставка и монтаж ограждения крыльца и лестниц (хромированные поручни)	м.п.	6 266,55
8.6	Металлический пандус для ММГН ((Каркас конструкционная сталь: профильная труба Настил просечно-вытяжной лист/ рифленый лист. Ограждение нержавеющей сталь AISI 304 Покраска каркас, настил. Максимальная нагрузка 400 кг на 1 м².Сборка электро-дуговая, аргоно-дуговая сварка)	м.п.	7 811,38
9	Неучтенные работ/материалы/оборудование		


**Заказчик:**  
ООО "Лента"  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п.

**Подрядчик**  
ООО "\_\_\_\_\_"  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_