

Стройка: КНУ им.Ж.Баласагына
Объект: 2 корпус КНУ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЁМОВ РАБОТ
к дефектной ведомости № 1
на ремонт санузла корпус №2

Обоснование:

| № п.п | Наименование работ и затрат | Ед. изм. | Кол-во |
|-------|-----------------------------|----------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

| | | | |
|---|---|--------------------|------|
| 1 | Демонтаж металлических дверных блоков 1,65x0,68м - 4 шт. | 1 м2 проема | 2,24 |
| 2 | Демонтаж санитарных приборов унитазов | 100 приборов | 0,01 |
| 3 | Демонтаж санитарных приборов раковин | 100 приборов | 0,06 |
| 4 | Демонтаж светильники для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,06 |
| 5 | Демонтаж выключатели, розетки | 100 шт. | 0,08 |
| 6 | Разборка покрытий полов из керамических плиток | 100 м2 покрытий | 0,45 |

| | | | |
|----|--|-------------------------------------|--------|
| 7 | Разборка облицовки стен из плит и плиток керамических глазурованных плиток | 100 м2 поверхности облицовки | 1,1563 |
| 8 | Демонтаж санитарных приборов чаш Генуа | 100 приборов | 0,09 |
| 9 | Демонтаж санитарных приборов писсуаров | 100 приборов | 0,06 |
| 10 | Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 150 /бетон чаши Генуа/ | м3 | 3 |
| 11 | Перетирка штукатурки внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 1,1019 |
| 12 | Демонтаж потолка по готовому каркасу щитами-картинами из древесно-стружечных плит облицованных слоистым пластиком | 100 м2 облицовки стен | 0,0672 |
| 13 | Разборка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм | 100 м трубопровод а | 0,6 |
| 14 | Разборка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм | 100 м трубопровод а | 0,46 |
| 15 | Разборка трубопроводов водоснабжения из чугунных труб диаметром 100 мм | 100 м | 0,6 |
| 16 | Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками | 100 м2 | 0,024 |
| 17 | Разборка стен кирпичных | м3 | 4 |
| 18 | Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2 | 100 м3 грунта | 0,2 |
| 19 | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | 100 м3 конструкций | 0,08 |

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

| | | | |
|----|---|--|--------|
| 20 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0,024 |
| 21 | Блоки оконные пластиковые | м2 | 2,4 |
| 22 | Устройство перегородок с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112): глухих | 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | 0,21 |
| 23 | Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами | 100 м2 | 1,6961 |
| 24 | Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм | м2 | 178 |
| 25 | Профиль направляющий ПН-4 24/28/0,6 | м | 140 |
| 26 | Профиль направляющий ПС-4 60/27/0,6 | м | 290 |
| 27 | Облицовка потолка по готовому каркасу щитами-картинами из древесно-стружечных плит облицованных слоистым пластиком/прим/ | 100 м2 облицовки стен | 0,4332 |
| 28 | Облицовка стен из плит керамогранитных размером 60х60 см /прим/ | 100 м2 покрытия | 1,6962 |
| 29 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 60х60 см | 100 м2 покрытия | 0,4332 |
| 30 | Устройство перегородок каркасно-филенчатых в санузлах | 100 м2 перегородок | 0,288 |
| 31 | Щиты перегородок из ЛДСП с фурнитурой | м2 | 28,8 |
| 32 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм | 100 м трубопровод а | 0,54 |

| | | | |
|----|---|----------------------------|--------|
| 33 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм | 100 м трубопровод а | 0,1 |
| 34 | Сифон 50мм | шт. | 6 |
| 35 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм | 100 м трубопровод а | 0,1 |
| 36 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм | 100 м трубопровод а | 0,6 |
| 37 | Установка раковин | 10 компл. | 0,6 |
| 38 | Раковины | шт. | 6 |
| 39 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,6 |
| 40 | Смеситель для раковин | шт. | 6 |
| 41 | Устройство ленточных фундаментов бетонных под чаши Генуа | 100 м3 бетона в деле | 0,0525 |
| 42 | Установка чаш (унитазов напольных) с бачком высокорасполагаемым | 10 компл. | 0,7 |
| 43 | Чаша Генуа с бачком | шт. | 7 |
| 44 | Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным | 10 компл. | 0,3 |
| 45 | Унитаз (импортное производство) | шт. | 3 |
| 46 | Установка писсуаров настенных | 10 компл. | 0,6 |
| 47 | Писсуары (импортное производство) | шт. | 6 |
| 48 | Установка гарнитуры туалетной:зеркало /прим/ | 10 шт. | 0,2 |
| 49 | Зеркало овальное с подсветкой 1100x600мм | шт. | 2 |
| 50 | Установка гарнитуры туалетной:зеркало /прим/ | 10 шт. | 1,4 |
| 51 | Крючки для полотенец | шт. | 4 |
| 52 | Установка туалетных бумаг | шт. | 10 |

| | | | |
|----|--|---|------|
| 53 | Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах | 100 м | 1 |
| 54 | Кабель ВВГнг 3х1,5мм2 | п.м | 50 |
| 55 | Кабель ВВГнг 3х2,5мм2 | п.м | 50 |
| 56 | Светильник для ламп накаливания потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый | 100 шт. | 0,1 |
| 57 | Светильник светодиодный 600х600мм | шт. | 10 |
| 58 | Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая | 100 шт. | 0,04 |
| 59 | Розетка | шт. | 4 |
| 60 | Выключатель полугерметический и герметический | 100 шт. | 0,04 |
| 61 | Выключатель | шт. | 4 |
| 62 | Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) диаметром 150 мм | отверстий | 2 |
| 63 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм | 100 м2 поверхности воздуховодо в | 0,2 |
| 64 | Воздуховоды пластиковые диаметром 150мм | п.м | 30 |
| 65 | Фасонные части | шт. | 30 |
| 66 | Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05 т | вентилятор | 2 |
| 67 | Вентиляторы канальные центробежные | шт. | 2 |
| 68 | Вставки гибкие | шт. | 4 |
| 69 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 | 100 м3 грунта | 0,2 |
| 70 | Устройство покрытий из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком | 100 м2 покрытия | 0,4 |
| 71 | Очистка помещений от строительного мусора | 100 т мусора | 0,15 |

| | | | |
|----|---|-----------|----|
| 72 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 15 |
| 73 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 15 |

Составил _____
(должность, подпись, ФИО)

Проверил _____
(должность, подпись, ФИО)