

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Техническому заданию

Ведомость объемов работ на выполнение дополнительных работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «дом Меншикова», 1778 г., расположенного по адресу: г. Москва, Газетный пер., д. 1/12 стр.4

Ведомость объемов работ на выполнение дополнительных работ по сохранению объекта культурного наследия здания, расположенного по адресу: Газетный пер., д. 1/12 стр.4

№ п/п	№ в ЛСР	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел: Усиление тела фундаментов методом цементации					
Подраздел: Усиление тела фундаментов методом цементации					
1	1	Сверление отверстий в строительных конструкциях из кирпича установками алмазного сверления, диаметр кольцевого алмазного сверла 40 мм	10 см проходки сверла	16 077,73	
1,1	1,1	Сверло кольцевое с алмазным покрытием, диаметр 40 мм, длина 300 мм	шт.	99,68	
2	2	Восстановление водонепроницаемости и усиление конструкций с применением спецраствора, при поглощении цемента 60 кг	1 м цементируемой скважины	1 607,78	
2,1	2,1	Песок фракционированный	м3	-56,18	
2,2	2,2	Цемент общестроительный, портландцемент с минеральными добавками, ПЦ 500-Д20, ЦЕМ II/A 42,5	т	-100,33	
2,3	2,3	Микрокремнезем, марка МК-85	кг	-8 026,04	
2,4	2,4	Пакер инъекционный металлический, разборный, многоразового применения, диаметр 18 мм, длина 120 мм	шт.	-321,56	
3	3	Смесь сухая для внутренних работ, тонкодисперсная, цементная, ремонтная, инъекционная, механизированного нанесения, прочность на сжатие 45 МПа, плотность растворной смеси 1900 кг/м3, прочность сцепления с основанием 1,5 МПа, W12, F200 (с учетом исключения п. 9 сметы 02-01-01)	кг	57 420,53	
4	4	Пакер (штуцер) инъекционный пластиковый с наружным полиуретановым обратным клапаном, диаметр 23 мм, длина 120 мм	шт.	1 148,00	
5	5	РЕНОВИР шлюз(расход 1,0 кг/шт) запечатка отверстий	кг	2 296,83	
Раздел: Инъектирование кирпичной кладки					
Подраздел: Инъектирование кирпичной кладки					
6	6	Сверление отверстий в строительных конструкциях из кирпича установками алмазного сверления, диаметр кольцевого алмазного сверла 20 мм	10 см проходки сверла	40 000,00	
6,1	6,1	Сверло с алмазным покрытием, диаметр 20 мм	шт.	236,00	
7	7	Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующими растворами, формовка и заделка розеток	10 розеток	667,00	
8	8	Пакер инъекционный металлический, разборный, многоразового применения, диаметр 18 мм, длина 120 мм	шт.	241,00	
9	9	Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующими растворами гидравлическим инъектором, ширина инъекционной трещины до 5 мм	50 л инъекционного раствора	94,40	
Локальная смета: Архитектурные решения .Реставрация.					
Раздел: Реставрация кафельных изразцовых печей					
Подраздел: Воссоздание кафельных изразцовых печей					
1	1	Изготовление гипсовых моделей для плоскостных керамических изделий I категории сложности	1 дм2 развернутой поверхности модели	2 437,92	
1,1	1,1	Гипсовые вяжущие (гипс) для искусственного мрамора и формовочных работ	т	1,22	
2	2	Приготовление глиняной массы	1 кг	170,94	
3	3	Формовка плоскостных изделий в гипсовых формах, масса изделия до 0,5 кг I категории сложности	1 изделие	518,00	
3,1	3,1	Глина -пресс порошок	кг	170,94	
4	4	Первичный обжиг изделий в печи, обжиг изразцов, масса изделия до 0,5 кг	1 изделие	518,00	
5	5	Покрытие керамических изделий лаком за 1 раз, гладкая поверхность	10 дм2	243,79	
6	6	Установка керамических, орнаментированных, глазурированных, многоцветных изделий, количеством изразцов в одном м2 до 20 шт. на прямолинейной поверхности	1 м2 облицовки	24,38	
6,1	6,1	Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, углеродистая сталь общего назначения и арматурная сталь гладкая, класс А-I, диаметр 8 мм	т	0,07	
6,2	6,2	Проволока стальная вязальная	т	0,00	
Подраздел: Реставрация кафельных изразцовых печей					
7	7	Докомпоновка (грунт) сколов изделий	1 дм2 УТРАЧЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	783,57	
8	8	Тонировка мест утрат красочного слоя	1 дм2 УТРАТ	783,57	
8,1	8,1	Краски масляные художественные	кг	1,57	
Подраздел: Изготовление дверей и заслонок печей					
9	9	Изготовление моделей недостающих элементов литых деталей из технического пластилина - I категория сложности	дм2 р.п.	4,00	

9,1	9,1	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметр 1,1 мм	т	0,01	
10	10	Литье чугунных элементов деталей по готовым гипсовым, металлическим, деревянным моделям - детали простые массой до 3 кг	1 ШТ.	3,00	
10,1	10,1	Чугун в чушках	кг	100,00	
Раздел: Вычинка кирпичной кладки стен					
11	11	Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки (кроме архитектурных деталей) стандартным кирпичом глубиной заделки в 0,5 кирпича	1 М2 ЛИЦА КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ФАКТИЧЕСКИ РЕСТАВРИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1 500,00	
11,1	11,1	Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	100,50	
11,2	11,2	Растворы цементно-известковые, марка 100	м3	87,00	
12	12	Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки (кроме архитектурных деталей) стандартным кирпичом глубиной заделки в 1 кирпич	1 М2 ЛИЦА КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ФАКТИЧЕСКИ РЕСТАВРИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1 500,00	
12,1	12,1	Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	183,00	
12,2	12,2	Растворы цементно-известковые, марка 100	м3	142,50	
13	13	Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки (кроме архитектурных деталей) стандартным кирпичом глубиной заделки в 1,5 кирпича	1 М2 ЛИЦА КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ФАКТИЧЕСКИ РЕСТАВРИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	900,00	
13,1	13,1	Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	152,10	
13,2	13,2	Растворы цементно-известковые, марка 100	м3	114,30	
Раздел: Реставрация цоколя из белого камня					
14	14	Антисептирование поверхности известняка, вид поверхности - гладкая и цилиндрическая нанесение состава за 1 раз	10 м2 р.п.	22,67	
14,1	14,1	Средство дезинфицирующее, с бактерицидным, фунгицидным и альгицидным действием, водный раствор, для удаления водорослей, грибов, лишайников и мхов с поверхностей минеральных строительных материалов	л	23,12	
15	15	Антисептирование поверхности известняка, вид поверхности - гладкая и цилиндрическая нанесение состава на каждый последующий слой	10 м2 р.п.	22,67	
15,1	15,1	Средство дезинфицирующее, с бактерицидным, фунгицидным и альгицидным действием, водный раствор, для удаления водорослей, грибов, лишайников и мхов с поверхностей минеральных строительных материалов	л	23,12	
16	16	Обработка поверхности белого камня камнеукрепителем, поверхность гладкая и цилиндрическая	10 м2 р.п.	18,14	
16,1	16,1	Укрепитель среднепористых, рыхлых, ослабленных поверхностей минеральных строительных материалов из этилового эфира кремневой кислоты без гидрофобизирующих добавок	л	9,07	
17	17	Обработка поверхности белого камня камнеукрепителем, нанесение дополнительного слоя, поверхность гладкая и цилиндрическая	10 м2 р.п.	18,14	
17,1	17,1	Укрепитель среднепористых, рыхлых, ослабленных поверхностей минеральных строительных материалов из этилового эфира кремневой кислоты без гидрофобизирующих добавок	л	36,28	
18	18	Реставрация швов белокаменной поверхности кладки, поверхность гладкая	1 м2	226,70	
18,1	18,1	Смесь сухая, мелкозернистая, известковая с натуральным наполнителем и щелочестойкими светостойкими пигментами, затирочная, для наружных и внутренних работ, ручного нанесения, насыпная плотность 1500 кг/м3, прочность на сжатие не менее 10 МПа, для заделки и реставрации швов шириной от 5 до 30 мм в кладке из кирпича или натурального камня	кг	296,98	
19	19	Реставрация поверхности известняка (мрамора) докомпоновочным материалом из сухих смесей толщиной слоя 15 мм, поверхность плоская, цилиндрическая и криволинейная (80% от общей площади)	1 м2 р.п.	163,56	
19,1	19,1	Смесь сухая, мелкозернистая, известковая с натуральным наполнителем и щелочестойкими светостойкими пигментами, затирочная, для наружных и внутренних работ, ручного нанесения, насыпная плотность 1500 кг/м3, прочность на сжатие не менее 10 МПа, для заделки и реставрации швов шириной от 5 до 30 мм в кладке из кирпича или натурального камня	кг	4 995,12	
20	20	Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чистотесаными поверхностями путем устройства вставок из известняка (мрамора) V группы (20% от общей площади)	1 ДМ2 ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ВСТАВКИ	4 534,00	

21	21	Блоки карьерной обработки из известняка, месторождение "Инкерманское"	м3	13,60	
22	22	Смеси сухие клеевые, высокоадгезионные, высокоэластичные, для внутренних и наружных работ, для укладки напольной, настенной и потолочной плитки из керамики, мозаики, натурального камня и керамогранита	т	1,38	
Раздел: Бицидная обработка и обессоливание					
Подраздел: Стены					
23	23	Восстановление поверхности кирпичной кладки, обессоливание растворами из сухих сульфатостойких смесей	1 м2 проекции стены	1 700,00	
24	24	Восстановление поверхности кирпичной кладки, биоцидная обработка силиконовым антисептическим составом	1 м2 проекции стены	5 700,00	
Подраздел: Потолки					
25	25	Восстановление поверхности кирпичной кладки, обессоливание растворами из сухих сульфатостойких смесей	1 м2 проекции стены	500,00	
26	26	Восстановление поверхности кирпичной кладки, биоцидная обработка силиконовым антисептическим составом	1 м2 проекции стены	2 240,00	
Раздел: Биоцидная обработка и обессоливание фасадов					
27	27	Восстановление поверхности кирпичной кладки, обессоливание растворами из сухих сульфатостойких смесей	1 м2 проекции стены	100,00	
28	28	Восстановление поверхности кирпичной кладки, биоцидная обработка силиконовым антисептическим составом	1 м2 проекции стены	200,00	
Раздел: Реставрация архитектурно-лепного декора					
29	29	Антисептирование лепного декора, штукатурного слоя, кирпичной кладки	1 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	136,00	
30	30	Химическое укрепление гипса	1 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	136,00	
31	31	Высококачественная клеевая окраска лепного декора без молочения	1 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	136,00	
32	32	Реставрация архитектурно-лепного декора путем отливки недостающих фрагментов по подлинным деталям, "приведенным в модель", размером фрагмента 6-12 см2	1 ФРАГМЕНТ	95,00	
33	33	Реставрация архитектурно-лепного декора путем отливки недостающих фрагментов по подлинным деталям, "приведенным в модель", размером фрагмента 13-20 см2	1 ФРАГМЕНТ	45,00	
34	34	Склеивание фрагментов деталей, подобранных из сохранившихся, а также отлитых вновь, при размере склеиваемых фрагментов 6-12 см2	10 ФРАГМЕНТОВ	9,50	
34,1	34,1	Проволока из цветных металлов латунная, толщина 0,95-1,3 мм	т	0,00	
35	35	Склеивание фрагментов деталей, подобранных из сохранившихся, а также отлитых вновь, при размере склеиваемых фрагментов 13-20 см2	10 ФРАГМЕНТОВ	4,50	
35,1	35,1	Проволока из цветных металлов латунная, толщина 0,95-1,3 мм	т	0,00	
Раздел: Воссоздание подоконных досок					
36	36	Воссоздание подоконных досок по старому образцу	1 М2 ПОДОКОННОЙ ДОСКИ	200,00	
36,1	36,1	Доски твердых лиственных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 35 мм и более	м3	13,80	
37	37	Покрытие деревянных поверхностей лаком, грунтование и покрытие за 1 раз	1 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	200,00	
37,1	37,1	Лак кремнийорганический, марка КО-921	кг	30,00	
38	38	Покрытие деревянных поверхностей лаком, добавлять на каждый последующий слой	1 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	200,00	
38,1	38,1	Лак кремнийорганический, марка КО-921	кг	32,40	
Раздел: Реставрация фурнитуры					
39	39	Изготовление оконных петель (размер карты 125 x 40 мм) с профилированными колпачками старинного образца из черного и цветного металла	1 ШТ.	2 200,00	
39,1	39,1	Полоса из стали углеродистой обыкновенного качества, спокойной	т	0,95	
39,2	39,2	Круг, квадрат горячекатаный из стали углеродистой обыкновенного качества, кипящей, размер 5-12 мм	т	0,13	
39,3	39,3	Листы свинцовые, толщина 0,5x500x1000 мм	т	0,02	
39,4	39,4	Листы латунные, толщина 0,4-25,0 мм	кг	396,00	
39,5	39,5	Проволока из цветных металлов латунная, толщина 0,32-0,9 мм	т	0,13	
39,6	39,6	Листы бронзовые	кг	369,60	
39,7	39,7	Шурупы с потайной головкой, черные, размер 2,5x25 мм	т	0,09	
40	40	Установка изготовленных вновь или реставрированных оконных петель с латунной облицовкой	1 ПАРА ПЕТЕЛЬ	1 100,00	

41	41	Изготовление комплектов дверных приборов старинного образца из бронзы или латуни из профилированных деталей размером ручки 11 см, с накладками	1 комплект из 2 ручек, 2 розеток, 2 ключевины или 2 ручек и 2 накладок	368,00	
41,1	41,1	Круг, квадрат горячекатаный из стали углеродистой обыкновенного качества, кипящей, размер 5-12 мм	т	0,07	
41,2	41,2	Проволока из цветных металлов латунная, толщина 0,32-0,9 мм	т	0,01	
41,3	41,3	Шурупы латунные	кг	14,72	
41,4	41,4	Листы бронзовые	кг	493,12	
42	42	Установка изготовленных вновь или реставрированных скоб с накладкой или овальной ручки с розеткой	1 ПРИБОР	736,00	
Раздел: Ремонт кровли					
43	43	Смена стропильных ног из брусьев	100 м элементов конструкций	2,02	
43,1	43,1	Брусья хвойных пород обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I-II, толщина 180 мм и более	м3	5,37	