

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

на выполнения работ по текущему ремонту помещений ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России по адресу: Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.9

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Работа
1	2	3	4	5	7
Раздел 1. Монтажные работы					
1	ТЕРп67-4-5	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,15	1 500
2	ТЕРм08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 (от демонтажа)	100 шт.	0,03	750
3	ТЕРм08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 (от демонтажа - 6 шт.)	100 шт.	0,13	3 250
4	ТССЦ-509-2332	Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа: OPL/R 418 (595) с ЭПРА (прим. светодиодные)	шт.	7	2 100
5	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм (прим. демонтаж)	100 м	0,25	625
6	ТЕРп67-4-1	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт.	0,03	180
7	ТЕРм08-03-591-05	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,01	250
8	ТССЦ-509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	10 шт.	0,1	250
9	ТЕРм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0,01	250
10	ТССЦ-509-4581	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С16-057, цвет белый	10 шт.	0,1	250
11	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,072	650
12	ТССЦ-509-1841	Кабель-канал (короб) "Legrand": 20x12,5 мм	100 м	0,072	
14	ТССЦ-501-8605	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3x2,5ок	1000 м	0,007344	
15	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,04	600
16	ТССЦ-503-0591	Розетка штепсельная двухместная для открытой проводки с заземляющими контактами и с монтажной пластиной серии "Москвичка", марка РА 10-831, белая	100 шт.	0,04	
17	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,218	1 960
18	ТССЦ-103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 20 мм	10 шт.	3,815	
19	ТССЦ-103-2404	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм	10 м	2,20616	
21	ТССЦ-501-8605	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3x2,5ок	1000 м	0,022236	
22	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1,37	12 330
23	ТССЦ-103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 20 мм	10 шт.	23,975	
24	ТССЦ-103-2404	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм	10 м	13,8644	
26	цена пост.	Кабель (витая пара) UTP 4x2x0,57 PVC категория 6е (ParLan F/UTP)	м	123,42	

1	2	3	4	5	7
27	ТССЦ-501-7922	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок	1000 м	0,01632	
29	цена пост.	Кабель (витая пара) UTP 4x2x0,57 PVC категория 6е (ParLan F/UTP)	м	123,42	
30	ТЕРм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,19	1 710
31	ТССЦ-509-1841	Кабель-канал (короб) "Legrand": 20x12,5 мм	100 м	0,19	
33	цена пост.	Кабель (витая пара) UTP 4x2x0,57 PVC категория 6е (ParLan F/UTP)	м	38,76	
34	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,06	1 500
35	цена поставщика	Компьютерная розетка 8P8C (RJ-45), UTP, Cat.6, 2 порта (наружная)	шт	6	
36	ТЕРм10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (прим. демонтаж)	1 шт.	10	600
37	ТЕРм10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	1 шт.	10	1 500
38	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,185	1 670
39	ТССЦ-103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 16 мм	10 шт.	3,2375	
40	ТССЦ-103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	18,722	
42	ТССЦ-501-1896	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки: КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,5	1000 м	0,01887	
43	ТЕРм08-01-081-01	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2	1 шт.	2	500
Раздел 2. Текущий ремонт помещений (проемы)					
44	ТЕРр56-11-1	Снятие наличников	100 м наличников	0,4638	2 300
45	ТЕРр56-9-4	Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каркасных и в перегородках	100 коробок	0,02	1 000
47	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (от демонтажа)	100 м2 проемов	0,0189	4 000
48	ТЕР10-01-060-01	Установка и крепление наличников (от демонтажа)	100 м коробок блоков	0,3602	2 520
49	ТЕР10-05-002-01	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112): глухих	100 м2 перегородо к (за вычетом проемов)	0,02	1 300
50	ТССЦ-101-8412	Плиты фибролитовые "Green Board" теплозвукоизоляционные однослойные, плотность 300 кг/м3, марка GB1-50, размер 2800x600x50 мм	м2	2,06	
51	ТЕРр63-10-1	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2 облицовки	0,0189	250
Раздел 3. Текущий ремонт помещений (устранение течи)					
52	ТЕРр65-8-1	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да с фасонными частями	0,058	930
53	ТССЦ-507-4329	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм	м	5,7884	

1	2	3	4	5	7
54	ТЕРп63-10-1	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2 облицовки	0,078	1 010
55	ТЕР10-05-009-01	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,078	4 060
56	ТЕРп61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхность и	0,027	540
57	ТСЦЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	0,054	
58	ТСЦЦ-101-3171	Шпатлевка: Ветонит LR	т	0,007776	
59	ТЕРп63-5-1	Снятие обоев: простых и улучшенных	100 м2 очищаемой поверхность и	0,027	190
60	ТЕР15-06-001-04	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: простыми и средней плотности	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхность и	0,105	2 415
61	ТСЦЦ-101-3937	Стеклообои: TASSOGLAS, паутинка	10 м2	0,11865	
62	ТЕР15-04-007-03	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхность и	0,209	4 810
63	ТСЦЦ-101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные: светло-палевая	т	0,00627	
64	ТСЦЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	0,00418	
65	ТЕРп65-33-1	Смена жалюзиных решеток (люк ревизионный от разбора)	100 жалюзиных решеток	0,02	500
Раздел 4. Текущий ремонт помещений (отделочные работы)					
66	ТЕР11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом (прим. демонтаж)	100 м2 покрытия	0,6402	6 400
67	ТЕРп57-2-1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2 покрытия	0,452	3 165
68	ТЕРп57-3-1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	1,1242	2 810
69	ТЕРп57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,043	110
70	ТЕРп57-2-4	Разборка покрытий полов: цементных	100 м2 покрытия	0,043	430
71	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,04435	840
73	ТЕР11-01-011-08	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм	100 м2 стяжки	0,1856	2 420
74	ТЕР11-01-011-09	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 3000, толщиной 3 мм	100 м2 стяжки	0,204	2 650
75	ТЕР11-01-004-05	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м2 изолируемой поверхность и	0,021	150
76	ТЕР11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом	100 м2 покрытия	1,144	36 610
77	цена поставщика	ПВХ Покрытие WoodRock SPC Дуб Аррас ТС 6006-4 1220x183x4 мм (2.009 м2)	м2	117,26	
78	ТЕР11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	0,994	7 950
79	ТЕР11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м профиля	0,045	590
80	ТСЦЦ-206-1348	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 30 мм	м	4,725	

1	2	3	4	5	7
81	ТЕР15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля (прим. демонтаж)	100 м2 поверхност и облицовки	0,2949	2 950
82	ТЕР46-03-009-08	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 51 см (75 см)	100 шт.	0,03	1 500
83	ТЕР10-05-011-01	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»: двухуровневых (П 112) (прим. демонтаж)	100 м2 потолка	0,3562	5 340
84	ТЕР15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхност и облицовки	0,6587	23 060
85	ТССЦ-101-2414	Панели потолочные с комплектующими: «Армстронг»	м2	-67,8461	
86	ТССЦ-101-4190	Панели потолочные с комплектующими: ARMSTRONG BAIKAL	м2	67,8461	
87	ТЕРр61-2-9	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтир ованной поверхност и	0,047	1 175
88	ТЕР08-04-001-09	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м (прим. демонтаж)	100 м2 перегородо к (за вычетом проемов)	0,3316	4 980
89	ТЕРр62-16-2	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашивае мой поверхност и	1,1445	26 335
90	ТССЦ-101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные: светло-палевая	т	0,0721035	
91	ТЕРр61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхност и	1,943	38 860
92	ТССЦ-101-3171	Шпатлевка: Ветонит LR	т	0,559584	
93	ТЕРр61-1-11	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2 поверхност и	0,1958	4 310
94	ТССЦ-101-3171	Шпатлевка: Ветонит LR	т	0,099858	
95	ТЕР15-06-001-01	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: простыми и средней плотности	100 м2 оклеиваемо й и обиваемой поверхност и	0,9956	22 900
96	ТССЦ-101-3937	Стеклообои: TASSOGLAS, паутинка	10 м2	11,25028	
97	ТЕРр56-23-1	Обрамление проемов угловой сталью	1 т	0,0242788	1 000
98	ТЕР15-04-007-03	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашивае мой поверхност и	2,1388	49 200
99	ТССЦ-101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные: светло-палевая	т	0,064164	
100	ТССЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	42,776	
101	ТЕР15-04-007-04	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашивае мой поверхност и	0,163	3 750
102	ТССЦ-101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные: белая	т	0,005379	

1	2	3	4	5	7
103	ТССЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	0,003586	
104	ТЕРр62-32-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз (прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0164	370
105	ТССЦ-101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	-0,0000656	
106	ТССЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	0,2624	
107	ТССЦ-101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные: светло-палевая	т	0,0002542	
108	ТЕРр65-33-1	Смена жалюзийных решеток	100 жалюзийных решеток	0,02	400
109	ТССЦ-301-7807	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКОС" типа: АЛР, размером 400x150 мм (прим.350x150)	шт.	2	
110	ТЕР10-06-032-02	Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362): с одним дверным проемом	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,0928	5 770
112	ТССЦ-201-0796	Профиль направляющий: ПН-6 100/40/0,6	м	7,9808	
114	ТССЦ-201-0808	Профиль стоечный: ПС-6 100/50/0,6	м	23,5712	
115	ТССЦ-101-8413	Плиты фибролитовые "Green Board" теплозвукоизоляционные однослойные, плотность 250 кг/м3, марка GB1-100, размер 2800x600x100 мм	м2	9,5584	
116	ТЕР10-06-037-01	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663): одним слоем с оконным проемом (при. демонтаж короба)	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,0677	680
117	ТЕР10-06-037-01	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663): одним слоем с оконным проемом (прим. устройство короба)	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,0282	1 460
118	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (прим. демонтаж диффузора)	1 решетка	1	100
119	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (диффузора от демонтажа)	1 решетка	1	250
120	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (прим. демонтаж люка)	1 решетка	1	100
121	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (прим. люка)	1 решетка	1	250
122	цена поставщика	Люк ревизионный белый 300x400	шт.	1	
Раздел 5. Текущий ремонт помещений (облицовка)					
123	ТЕРр63-7-5	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности и облицовки	0,6553	6 550
124	ТЕР15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности и облицовки	0,6553	65 500
125	ТССЦ-101-4246	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	0,2457375	
126	ТССЦ-402-0071	Смесь сухая: (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0,032765	
127	ТССЦ-101-5548	Плитки керамические для внутренней облицовки стен: матовая бежевая, размер 200x200x7 мм прим.	м2	32,23	
128	ТССЦ-101-5540	Плитки керамические для внутренней облицовки стен: матовые бежевые, размер 300x200x7 мм прим. 23,2*0,7	м2	16,24	
129	ТССЦ-101-5545	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: белые, размер 750x250x9 мм прим 3,1*0,7	м2	2,17	
130	ТССЦ-101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала белые	м2	4,9	
131	ТЕРр57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,265	2 650
132	ТЕРр57-2-4	Разборка покрытий полов: цементных	100 м2 покрытия	0,047	470

1	2	3	4	5	7
133	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,068	1 300
136	ТЕР11-01-004-05	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м2 изолируемо й поверхност и	0,0518	360
137	ТЕР11-01-004-06	Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	100 м2 изолируемо й поверхност и	0,0518	360
138	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	0,009	900
139	ТЕР11-01-047-01	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,2416	24 100
140	ТССЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	4,232	
142	ТССЦ-101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм (20,26x0,7)	м2	14,182	
143	ТЕР11-01-047-02	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	100 м2 покрытия	0,0144	1 400
144	ТССЦ-101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	0,288	
Раздел 6. Текущий ремонт помещений (сантехнические работы)					
145	ТЕРр65-4-1	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,02	600
146	ТЕР16-04-004-01	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм (демонтаж)	100 м трубопрово да	0,014	35
147	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (демонтаж)	100 м трубопрово да	0,028	70
148	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопрово да	0,019	400
149	ТССЦ-507-3354	Труба из полипропилена: PN 20/20 армированная	м	1,7081	
150	ТССЦ-507-3286	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 20 мм	10 шт.	0,2	
151	ТССЦ-507-3173	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	10 шт.	0,2	
152	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	10 шт.	0,2	
153	ТССЦ-302-1885	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром: 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	2	
154	ТССЦ-301-1265	Подводка гибкая армированная резиновая: 800 мм	10 шт.	0,2	
155	ТЕР16-04-004-01	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	100 м трубопрово да	0,01	200
156	ТССЦ-507-4329	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм	м	0,998	
157	ТССЦ-507-4360	Отвод полиэтиленовый канализационный диаметром 50 мм	шт.	1	
158	ТССЦ-507-4365	Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 50 мм прим	10 шт.	0,1	
159	ТССЦ-507-4359	Тройник полиэтиленовый канализационный диаметром 50 мм	10 шт.	0,1	
160	ТЕРр65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,07	1 750
161	ТЕР18-03-001-02	Установка радиаторов: стальных (материал о демонтажа)	100 кВт радиаторов и конвекторо в	0,1318	3 500
162	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	2,013	2 600

1	2	3	4	5	7
---	---	---	---	---	---

ВСЕГО по смете

429 860