

Куратор:

ФЦО (УХД)

Статья и х-ка:

2.03.01

2.03.01 или др., пром/непром [СОФ]

Заказчик, площадка:

Цех электролиза никеля

полное наименование структурного подразделения, цеха, участка

Объект:

Здание ванного отделения УГМ

Наименование технического места или единицы оборудования

Подрядчик:

Подряд внешний "На торги"

Наименование подрядной организации

Вид работ:

Капитальный ремонт

Номер Заказа ТРО:

105000062545

Лот №:

Договор №:

Протокол торгов №:

Площадка:

СН

Ведомость дефектов № 105000062545

на (наименование выполняемой работы, оборудования) ЦЭН-2. Здание ванного отделения. Ремонт санузлов.

Основное средство: ЗДАНИЕ ВАННОГО ОТДЕЛЕНИЯ (лик-но 0,1%) Инв. № 40005 Начало работ: 01.07.2025
Окончание работ: 30.10.2025

При осмотре объекта определили условия и необходимость использования следующего комплекса работ:

Общестроительные работы

Условия производства работ: (Описание внешних условий при производстве работ)

3 Внутр. работа в освоб. помещении
7 Вр.усл.,где раб.предп.уст.сокр.раб.день.
43 Работа в помещении

№ п/п	Наименование и технические характеристики оборудования, узлов. Описание дефектов. Расчет объемов работ.	Условия производства работ	Номер чертежа, проекта на изготовление	Необходимый объем работ		Масса, кг	
				Ед. изм.	Кол-во	Единицы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	ЦЭН-2. Здание ванного отделения. Ремонт санузлов. При заказе дверных блоков размеры уточнить по месту. При заказе всех МТР цветовую гамму, фактуру, качество и т.д. согласовать с заказчиком. При производстве работ применять отделочные материалы, прокладку инженерных сетей, оборудование, мебель, согласно Типовых решений обустройства социально-бытовых объектов Группы компаний "Норильский никель" и Приложения 1. При устройстве навигации придерживаться "Предложения по оформлению навигационных указателей в административно-бытовых зданиях и помещениях". Общестроительные работы.	3, 7, 43			1,000		
2	Демонтаж				1,000		
3	Демонтаж керамического унитаза с бачком компакт и гофрированного пластикового слива без сохранения, мусор 64кг	3, 7		ШТ	2,000		
4	Демонтаж светодиодных светильников с отключением от эл.сети без сохранения	3, 7		ШТ	2,000		
5	Демонтаж настенного стального умывальника со смесителем без доп. резки в лом, 6кг	3, 7		ШТ	2,000		
6	Демонтаж ПВХ дверного блока 3шт 870*2070 площадью до 2 м2 без сохранения, мусор 72кг	3, 7		М2	5,400		
7	Демонтаж светодиодных светильников с отключением от эл.сети без сохранения	3, 7		ШТ	4,000		
8	Демонтаж односторонних розеток скрытой проводки с отключением от эл.сети без сохранения	3, 7		ШТ	2,000		
9	Демонтаж одноклавишных выключателей с отключением от эл.сети без сохранения	3, 7		ШТ	2,000		
10	Демонтаж металлической вентиляционной решетки Ф200 мм без сохранения	3, 7		ШТ	2,000		
11	Демонтаж и отключение от сетей стиральной машины с сохранением для последующего использования	3, 7		ШТ	1,000		
12	Демонтаж пластикового сливного сифона для умывальника без сохранения	3, 7		ШТ	2,000		
13	Демонтаж гибкой подводки для холодной и горячей воды к смесителю и унитазу без сохранения	3, 7		ШТ	6,000		
14	Демонтаж ПВХ трубопровода диам.50мм системы канализации с коленами и тройниками без сохранения, мусор 3кг	3, 7		МП	6,000		

1	2	3	4	5	6	7	8
15	Демонтаж ПВХ трубопровода диам.110мм системы канализации с коленами и тройниками без сохранения, мусор 6кг	3, 7		МП	6,000		
16	Демонтаж трубопроводов холодного и горячего водоснабжения диам.25мм из ПВХ труб без сохранения, мусор 4кг	3, 7		МП	8,000		
17	Демонтаж трубопроводов холодного и горячего водоснабжения диам.18мм из медных труб без сохранения в лом 3кг	3, 7		МП	8,000		
18	Разборка кирпичной кладки толщ. 125мм вручную при помощи эл.инструмента(33м2) без сохранения, мусор 7,434т	3, 7		М3	4,130		
19	Демонтаж металлокаркаса из уголка 75х75х5 без сохранения с резкой в лом (76мп)	3, 7		КГ	440,800		
20	Очистка потолков от масляной краски вручную	3, 7		М2	7,000		
21	Разборка эл. перфоратором облицовки стен из керамической плитки толщ.8мм на плиточном клее, (мусор 1,17т)	3, 7		М2	58,500		
22	100% отбивка штукатурки толщ.20мм кирпичных стен при помощи эл.перфоратора, мусор 2,69т	3, 7		М2	74,700		
23	Разборка эл. перфоратором облицовки полов из керамической плитки 200х200-6,95м2, кислотоупорной плитки 150х200-1,25м2 толщ.10мм на плиточном клее, (мусор0,16 т)	3, 7		М2	8,200		
24	Демонтаж стяжки полов толщ.100мм из цементно-песчаного раствора 0,82м3 (мусор- 1,48 т)	3, 7		М2	8,200		
25	Разборка армированной стяжки кровли толщ.50мм вручную при помощи эл.инструментов, мусор 0,85тн	3, 7		М2	9,500		
26	Общестроительные работы				1,000		
27	Устройство настила кровли из плит ЦСП 2700х1250х12(раскрой 1,05) в 2 слоя с предварительным изготовлением металлокаркаса из уголка 50х50х5 по периметру стен 10,8м.п., 41кг с креплением на дюбель-гвозди 6х60-21шт, шаг,500мм.	3, 7		М2	4,800		
28	Устройство армированной цем.стяжки кровли толщ. слоя 50мм сухой смесью ЦПС (18кг/1м2/10мм)с приготовлением на месте производства работ и готовой сетки стальной ячей 50х50х3(2кг/м2)	3, 7		М2	9,500		
29	Огрунтовка стяжки кровли битумным праймером вручную (расход 0,25кг/ м2) за 1 раз	3, 7		М2	9,500		
30	Устройство гидроизоляционного покрытия кровли из наплавливаемых материалов "ИЗОПЛАСТ" нижнего и верхнего слоев(расход 1,05)	3, 7		М2	9,500		

1	2	3	4	5	6	7	8
31	Огрунтовка металлоконструкций эмалью ХВ-785 (0,12кг/м2) за 1 раза вручную с предварительной очисткой от ржавчины вручную и обезжириванием Растворителем Р-4	3, 7		М2	24,300		
32	Огрунтовка потолков грунтовкой КНАУФ-Тифенгрунт(0,1/м2) вручную за 1 раз с предварительным обеспыливанием поверхности	3, 7		М2	8,200		
33	Окраска вручную за 2 раза краской чёрной резиновой трещиностойкой суперэластичной Dali (расход 0,2кг/м2) подготовленных: -ж/б потолков	3, 7		М2	8,200		
34	Устройство подвесного потолка Грильято с яч. 50*50мм с монтажом мет. каркаса на титановые подвесы	3, 7		М2	8,200		
35	Устройство армированной стяжки полов толщ. 100мм сухой смесью Пескобетон М300 "Плитомикс"(расход: 20кг/1м2/1см), сетка 50х50х3 (2кг/м2) с добавлением фиброволокна (расход 2,5кг/м3), с приготовлением раствора мех-но по месту работ	3, 7		М2	8,200		
36	Устройство обмазочной гидроизоляции полов на полимерной основе Vetosit 822 вручную за 2 раза толщиной слоя 1мм (расход 1,2кг/1м2)	3, 7		М2	8,200		
37	Облицовка полов кислотоупорной плиткой АТМ-1 на сухом клее Плитонит для керамогранита толщ. 8мм (расход клея 1,3кг/1мм/м2) с приготовлением на месте с затиркой швов клеем	3, 7		М2	1,250		
38	Облицовка полов керамогранитом 600*600мм на сухом клее Плитонит для керамогранита толщ. 8мм (расход клея 1,3кг/1мм/м2) с приготовлением на месте с затиркой швов	3, 7		М2	8,200		
39	Устройство металлокаркаса из швеллера № 18(38мм) путем эл.сварки (16,3кг/мп) с изготовлением по месту (резка в размер)	3, 7		КГ	620,000		
40	Кирпичная кладка стен толщ. 120мм (0,5 кирпича)(расход 51шт/м2) силикатным кирпичем с применением кладочной смеси БИРСС-1(расход 20кг/1м2/10мм или 390кг сухой смеси на 1м3 кладки) с приготовлением на месте по существующему металлокаркасу	3, 7		М2	33,000		
41	Монтаж дверного блока стального 2070х870, при S проема до 2,0м2, (крепление дверного блока с помощью анкер-шурупа HILTI (ХИЛТИ) HUS 8X85 ММ с потайной головкой (8шт на дверной блок) с запениванием зазоров огнезащитной монтажной пеной FIRE BLOCK (1шт.на 1 дв.блок, всего 1шт.), с установкой доводчика, врезного замка ключ-завертка)	3, 7		М2	3,600		

1	2	3	4	5	6	7	8
42	Монтаж дверного блока ПВХ 1940x740, при S проема до 2,0м2, (крепление дверного блока с помощью анкер-шурупа HILTI (ХИЛТИ) HUS 8X85 ММ с потайной головкой (8шт на дверной блок) с запениванием зазоров огнезащитной монтажной пеной FIRE BLOCK (1шт.на 1 дв.блок, всего 1шт.), с установкой доводчика, врезного замка ключ-завертка)	3, 7		M2	2,870		
43	Простая штукатурка кирпичных стен толщ. 20мм по сетке 5*5мм сухой смесью ЦПС М400(расход 18кг/м2/10мм) с креплением на дюбель-гвозди 6x40 (6шт/м2) с приготовлением мех-но по месту работ, с добавлением фиброволокна(2,5кг/м3) с предварительной огрунтовкой грунтовкой Тифенгрунт (расход 0,1кг/м2) за 1 раз вручную	3, 7		M2	97,800		
44	Устройство обмазочной гидроизоляции стен (21мп) на полимерной основе высотой 300мм Vetorit вручную за 2 раза толщиной слоя 1мм (расход 1,2кг/1м2на 2 раза)	3, 7		M2	6,300		
45	Облицовка кирпичных стен сплошных листами Кнауф Аквапанель с заделкой швов Кнауф Фюгенфюллер, огрунтовкой с устройством металлокаркаса (С623 1слой) АКВАПАНЕЛЬ КНАУФ Наружная, 2400x900x12,5-21шт, Профиль направляющий ПП 60/27-87мп, Профиль стоечный ПН 28/27-31мп, Подвес ПП 60x27x275мм-31шт, Саморезы СГМ 3,5*35-605шт, Шпатлевка Knauf-Fugenfuller-13кг, Лента армирующая-33мп, Дюбель Sornmat LYT UK KP 6x40-70шт, Лента уплотнительная-5мп, Грунтовка Tiefgrund LF-4,4кг, Саморез 4,2*16-45шт	3, 7		M2	43,200		
46	Облицовка Н=2,4м керамической плиткой на клею толщ.слоя 6мм (расход 1,3кг/м2/мм), с предварительной огрунтовкой вручную (расход 0,1/м2) акриловой грунтовкой с затиркой швов (0,5кг/1м2), стен	3, 7		M2	43,200		
47	Огрунтовка вручную за 1 раза акриловой грунтовкой Тифенгрунт (расход 0,1кг/м2): штукатурки стен (до и после шпатлевания)	3, 7		M2	54,600		
48	Шпатлевание оштукатуренных стен сухой смесью Vetorit LR+ толщ 1мм за 1 раз с приготовлением на месте вручную (расход 1,2кг/м2/мм)	3, 7		M2	54,600		

1	2	3	4	5	6	7	8
49	Окраска оштукатуренных кирпичных стен фасадной краской фасадной Alpa facade RAL 5018 (10-9м2/л, плотность 1,4кг/л) по подготовленной поверхности вручную за 2 раза	3, 7		М2	39,300		
50	Окраска стен вручную за 2 раза краской чёрной резиновой трещиностойкой суперэластичной Dali (расход 0,2кг/м2) подготовленных	3, 7		М2	15,300		
51	Устройство монтажных отверстий в стеновых панелях Ф-68мм и установка подрозетников (4 розетки, 2 выключателей)	3, 7		ШТ	6,000		
52	Установка на потолке распределительной коробки 70х70х40 с креплением на дюбель-гвозди 6х40-2шт	3, 7		ШТ	4,000		
53	Прокладка кабеля 3х1,5 с медными жилами ВВГнг (А) LS-0,66 от распаечной коробки по существующим лоткам с затягиванием кабеля в гофротрубу Ф-16мм	3, 7		МП	20,000		
54	Прокладка кабеля 3х2,5 скрытой с подключением в разветвительных коробках, в кирпичных стенах, с затягиванием кабеля в гофротрубу Ф25мм	3, 7		МП	20,000		
55	Установка выключателя одноклавишного для скрытой проводки 10А 250В	3, 7		ШТ	2,000		
56	Установка силовых розеток одноместных скрытой проводки с подключением к эл.сети	3, 7		ШТ	4,000		
57	Установка лючков нажимных 200х400 в обшивке	3, 7		ШТ	4,000		
58	Врезка/соединение к действующей сети (с отключением стояка, спуском воды, нарезкой резьбы)	3, 7		ШТ	4,000		
59	Монтаж трубопроводов ПП ф 20мм: - Труба ПП армированная ф 20мм -20м; -Водорозетка ПП двойная 1/2" -2шт; - Угол ПП 90 гр. ф 20мм -8шт; -Угол ПП 45 гр. ф 20мм-4шт; -Муфта комбинированная ф 20мм неразборная -4шт; Кран ПП 20мм -8шт; -Клипса ПП сантехническая ф 20мм -10шт	3, 7		МП	20,000		
60	Монтаж трубопроводов канализации ф 110мм	3, 7		МП	6,000		
61	Монтаж трубопроводов канализации Ф 50мм	3, 7		МП	9,000		
62	Монтаж канализационного тройника Ф110	3, 7		ШТ	2,000		
63	Монтаж столешниц из искусственного камня для монтажа умывальников накладных: 1000х120х530мм -2шт;	3, 7		МП	2,000		
64	Установка умывальника накладного в к-те с сифоном, водосливом	3, 7		ШТ	2,000		

1	2	3	4	5	6	7	8
65	Установка смесителя умывальника встраиваемого в к-те с гибкими шлангами с подключением к системе ГВС, ХВС	3, 7		ШТ	2,000		
66	Монтаж унитаза с бачком, сиденьем, гофрой ПВХ, гибким шлангом подводки воды	3, 7		ШТ	2,000		
67	Монтаж и подключение стиральной машины с функцией сушки к действующим сетям	3, 7		ШТ	1,000		
68	Монтаж настенного: Диспенсер для туалетной бумаги	3, 7		ШТ	2,000		
69	монтаж настенного: Диспенсер бум. сидений	3, 7		ШТ	2,000		
70	Монтаж настенного навесного: Зеркало настенное 550*800мм	3, 7		ШТ	2,000		
71	Монтаж настенного навесного: Дозатор диспенсер для жидкого мыла	3, 7		ШТ	2,000		
72	Монтаж настенного навесного: Электросушитель для рук	3, 7		ШТ	2,000		
73	Монтаж навесного: Диспенсер бум. полотенец	3, 7		ШТ	2,000		
74	Установка напольных: Ершик для туалета	3, 7		ШТ	2,000		
75	Установка напольной корзины для мусора 14л	3, 7		ШТ	2,000		
76	Монтаж настенного навесного: Ограничитель для двери FIXBERG черный	3, 7		ШТ	2,000		
77	Монтаж светильников светодиодный 180-40W-4000K Черный А75-19шт с подключением к эл.сети при помощи клемм	3, 7		ШТ	4,000		
78	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали толщ. 0,7мм ф100: воздухопровод ф100-20м, решетка ф100мм -8шт.6,28м2	3, 7		МП	20,000		
79	Монтаж диффузоров ДПУ-М 100	3, 7		ШТ	4,000		
80	Затаривание строительного мусора в мешки по 50кг с погрузкой в а/самосвал	3, 7		Т	13,930		
81	Резка мет/лома, погрузка вручную в а/самосвал	3, 7		Т	0,450		

Материалы подрядчика

№ п/п	Ном. № (код ЕНС)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
1		BXG PD-5005A - диспенсер для туалетной бумаги.	ШТ	2		
2		CE 40 AQUASTATIC, цвет «МАНХЕТТЕН 10». Цветная водоотталкивающая затирка с противогрибковым эффектом	КГ	26,000		
3		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОЗАТОР ЖИДКОГО МЫЛА, ГЕЛЯ - АНТИСЕПТИКА KSITEX ASD-800S , 800 МЛ	ШТ	2		

№ п/п	Ном. № (код ЕНС)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
4		АНКЕР-ШУРУП HILTI (ХИЛТИ) HUS-CR 8/10 С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ А4/ AISI 316, 8X95 ММ 45/35/15 ММ	ШТ	32		
5		АТМ-1 плитка кислотоупорная футеровочная. ТУ1916002-53829767-2008	М2	1,400		
6		Блок дверной ПВХ ДПВ Г П Л 1940x740	КМП	2		
7		Блок дверной стальной ДСН 2070x870	ШТ	2		
8		Воздуховод из листовой, оцинкованной стали толщ. 0,7мм ф100	МП	20,000		
9		Выключатель одноклавишного скрытого монтажа от компании Schneider Electric, коллекция ATLASDESIGN, материал пластик, цвет: серый алюминий	ШТ	2		
10		Грунтовка Tiefgrund LF	КГ	20,600		
11		Диспенсер для бумажных сидений	ШТ	2		
12		Диффузоры ДПУ-М 100	ШТ	4		
13		Дюбель Sormat LYT UK KP 6x40 75660	ШТ	665		
14		Дюбель-гвоздь SMX-L 6x60	ШТ	21		
15		Ершик для туалета IDDIS, PETBLP0i47	ШТ	2		
16		Зеркало Континент Lucia 550x800 ЗЛП52 с подсветкой с сенсорным выключателем	ШТ	2		
17		Изопласт ЭКП-5.0 ТУ 5770-002-00516235	РУЛ	1		
18		Изопласт ЭПП-4.0 ТУ 5774-005-05766480	РУЛ	1		
19		Кабель ВВГнг(А) LS-0,66 3x1,5	МП	20,000		
20		Кабель ВВГнг(А) LS-0,66 3x2,5	МП	20,000		
21		Керамогранит KERAMA MARAZZI ПРО ДАБЛ СЕРЫЙ ОБРЕЗНОЙ 60X60. (Артикул: DD601100R)	М2	48,000		
22		Керамогранит KERAMA MARAZZI ПРО СТОУН СЕРЫЙ ОБРЕЗНОЙ 60X60. (Артикул:DD600400R)	М2	9,000		

№ п/п	Ном. № (код ЕНС)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
23		Кирпич силикатный полнотелый одинарный М-150 / Кирпич силикатный полнотелый одинарный М-150	ШТ	1 851		
24		Клей для плитки Плитонит 25 кг	КГ	436,000		
25		Клемма трехпроводная Wago 221-413	ШТ	8		
26		Клипса для трубы белое ф20	ШТ	10		
27		Корзина для мусора, мусорное ведро, пластиковое, 14 литров, черное	ШТ	2		
28		Коробка распределительная IMT35090 Schneider-Electric 70x70x40	ШТ	4		
29		Кран PPR VALTEC с латунной обоймой, 20мм VTr.744.0.020	ШТ	8		
30		Краска резиновая трещиностойкая акриловая суперэластичная Dali	КГ	10,300		
31		Краска фасадная Alpa facade RAL 5018	КГ	13,000		
32		Лента армирующая	МП	33,000		
33		Лента уплотнительная Дихтунгсбанд 3x50ммx30м	МП	5,000		
34		Люк под плитку Хаммер Союз 20x40 h алюминиевый нажимной распашной 200x400	ШТ	4		
35		Мастика гидроизоляц. Vetonit tec 822	КГ	17,600		
36		Мешки для строительного мусора 50кг	ШТ	280		
37		Мини-диспенсер Tork для листовых полотенец сложения ZZ и C (H3), настенный, черный, 553108	ШТ	2		
38		Муфта полипропиленовая 20x1/2", комбинированная, переходная, наружная резьба VALFEX	ШТ	4		
39		Пена монтажная FIRE BLOCK	ШТ	4		
40		Пескобетон Плитомикс М300 25кг	КГ	1 640,000		
41		Планка с водорозетками PPR 20x1/2" Valtec VTr.724.0.02004	ШТ	2		
42		Плита цементная АКВАПАНЕЛЬ КНАУФ Наружная, 2400x900x12,5, с дополнительным армированием стеклосеткой	ШТ	21		

№ п/п	Ном. № (код ЕНС)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
43		Плита ЦСП-1- Г1-2700x1250x12	М2	10,000		
44		Подвес ПП 60x27x275мм	ШТ	31		
45		Подрозетник для гипсокартона, дерева, коробка установочная, 68x45	ШТ	6		
46		Полувстраиваемая раковина DELABIE Quadra satin Матовая нержавеющая сталь 304 Арт. 120650, сифон для раковин на столешницах, VitrA A45109 КОД ТОВАРА: 428740	КМП	2		
47		Потолок грильято GL15 50x50 (выс.47/шир.15) черный A911 rus, алюминий	М2	9,000		
48		Праймер битумный №1	КГ	2,400		
49		Профиль направляющий ПП 60/27 длина профиля 3 погонных метра	МП	87,000		
50		Профиль стоечный ПН 28/27 длина профиля 3 погонных метра	МП	31,000		
51		Растворитель Р-4	КГ	0,300		
52		решетка ф100мм	ШТ	4		
53		Розетка электрическая одноместная скрытой проводки в комплекте с рамкой	ШТ	4		
54		Саморезы СГМ 3,5*35	ШТ	605		
55		Саморез 4,2*16	ШТ	45		
56		Смесь ЦПС М400 F150	КГ	4 376,000		
57		Сетка 3,0-Вр1-50x50 1200x35000	Т	0,038		
58		Смесь кладоч. БИРСС-1 50кг	КГ	1 545,000		
59		Сетка штукатур. Строби интерьер 1000ммx50м	М2	103,000		
60		Смеситель для раковины Timo Selene	ШТ	2		
61		Светильник светодиодный 180-40W-4000K Черный А75	ШТ	4		
62		Столешниц из искусственного камня для монтажа умывальников накладных: 1000x120x530мм	ШТ	2		
63		Стирально-сушильная машина TCL TWF100- N12312ЕНА07е серый	ШТ	1		
64		Сушилка для рук Dyson Airblade V HU02 Nickel	ШТ	2		
65		Труба гофр. гиб. Серия 9, код 91916	МП	20,000		

№ п/п	Ном. № (код ЕНС)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
66		Труба гофрированная ПНД	МП	20,000		
67		Труба ПВХ Ф-20х3,4 РNмм	МП	20,000		
68		Труба для внутренней канализации Gigant Д110, L=2 м, толщина стенки 2.7 мм	МП	6,000		
69		Труба для внутренней канализации Gigant Д50, L=3 м, толщина стенки 1.8 мм	МП	9,000		
70		Тройник Flextron D 110 мм 45 градусов, для внутренней канализации	ШТ	2		
71		Уголок 50х50х5	КГ	48,000		
72		Угольник 90 PPR 20мм Valtec VTr.751.0.02	ШТ	8		
73		Угол полипропиленовый пп 45 гр 20 мм	ШТ	4		
74		Унитаз напольный без бака антивандальный ТРУГОР скрытого монтажа для унитазов, смывная кнопка клавиша смыва слива для инсталляции для унитаза хром в комплекте с гофрированной трубой, гибким шлангом	КМП	2		
75		Упор дверной настенный FIXBERG E-40 черный	ШТ	2		
76		Эмаль ХВ-785	КГ	2,900		
77		Фиброволокно MasterFiber 153 SPA	КГ	7,000		
78		Швеллер 18У	КГ	663,000		
79		Электрод ОЗС-12-3,0 ГОСТ 9466-75	КГ	5,000		
80		Шпатлевка Кнауф-Fugenfuller	КГ	13,000		
81		Шпатлевка Vetonit LR+ 105	КГ	66,000		
82	026265	Газ углеводородный СПБТ ГОСТ 20448	ШТ	1		

Составил:

Начальник ПЕ:

должность	подпись	(инициалы, фамилия)	тел.
-----------	---------	---------------------	------

Начальник :

должность	подпись	(инициалы, фамилия)	тел.
-----------	---------	---------------------	------

УМТС:

должность	подпись	(инициалы, фамилия)	тел.
-----------	---------	---------------------	------

Подрядчик:

должность	подпись	(инициалы, фамилия)	тел.
-----------	---------	---------------------	------

Статус ведомости дефектов	«Сформирована»	<input checked="" type="checkbox"/>		тел.	27.05.2025
	«Согласована с ФЦО»	<input checked="" type="checkbox"/>		тел.	
	«Передана в ИС ПКР»	<input checked="" type="checkbox"/>	М. Б. Михайлов	тел.	27.05.2025
	«Согласована на торги»	<input checked="" type="checkbox"/>	М. Б. Михайлов	тел.	27.05.2025
	«Передана на торги»	<input type="checkbox"/>		тел.	
	«Согласована с подрядчиком»	<input type="checkbox"/>		тел.	
	«На согласовании УМТС»	<input type="checkbox"/>		тел.	
	«МТР подрядчика в коррект.»	<input type="checkbox"/>		тел.	
	«МТР подрядч. согласованы»	<input type="checkbox"/>		тел.	
	«Утверждена»	<input type="checkbox"/>		тел.	