

## ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

На виконання ремонтних робіт з матеріалами Виконавця для покращення технічного стану об'єктів тимчасового притулку внутрішньо переміщених осіб (ВПО) в с. Сімер, Ужгородського району Закарпатської обл

**Об'єкт: Перечинський професійний ліцей - с. Сімер, Ужгородського району, Закарпатської області.**

№ п/п	Найменування видів (зміст) робіт	Одиниця виміру	Об'єм
1	Демонтаж чавунних труб внутрішні діам.100мм	м/п	18
2	Прокладання каналізаційних труб ПВХ діам.160мм	м/п	173
3	Врізування в діючі мережі каналізаційних стояків 160/100мм	шт.	3
4	Свердління отворів діаметром 200мм у залізобетонних фундаментах товщиною 500мм	шт.	3
5	Монтаж каналізаційних залізобетонних колодязів діам.1.0м в комплекті	шт.	3
6	Пробивання отворів в залізобетонних кільцях	шт.	8
7	Заробляння отворів в кільцях та фундаментах	шт.	11
8	Монтаж станції біологічної очистки продуктивність 20м3 на добу з кріпленням фіксуючими засобами та засипкою по периметру цементно - пісчаною сумішшю	ком-кт.	1
9	Викорчовування пнів	шт..	5
10	Прорізання асфальту	м/п	122
11	Демонтаж тротуарної плитки	м2	6
12	Монтаж тротуарної плитки	м2	6
13	Засипання траншеї щебенем з вібруванням	м2	54
14	Підчищення траншеї вручну	м/п	173
15	Підчищення котловану вручну	м2	36
16	Влаштування монолітної залізобетонної плити для монтажу станції біологічної очистки 10м*3м тов.30см	м3	9
17	Електротехнічні роботи з прокладання кабелю з підключенням до діючих мереж електропостачання	м	30
18	Влаштування щебеневої підсипки 100мм	м2	36
19	Виготовлення та монтаж арматурної сітки для бетонної плити 200*200мм	м2	30
21	Механізована розробка ґрунта траншеї глибиною 1.0м шир.400мм	м3	54
22	Механізована розробка ґрунта в котлованах з навантаженням глини на автотранспорт	м3	96
24	Вивіз глини автосамоскидами по 8м3	ходок	12

25	Демонтаж чавунних труб діаметром 100мм	м/п	50
26	Демонтаж чавунних труб діаметром 50мм	м/п	50
27	Пере підключення каналізаційних стояків	шт.	20
28	Прокладання каналізаційної труби пхв діам.110мм	м/п	50
29	Прокладання каналізаційної труби пхв діам.50мм	м/п	50
30	Пере підключення сантехнічних приладів до каналізації	шт.	30
31	Прокладання поліпропіленових (ППР) труб 20-50 мм	м/п	90
32	Прокладання електричного кабелю в гофрі	м/п	60
33	Монтаж диференціального автомату з підключенням до електромережі	шт.	2
34	Прокладання поліетиленової труби подачі води по підвалу	м/п	60
35	Монтаж насосного вузла з баками запасу води(10шт)	шт.	1

1	Каналізаційна труба зовнішня ПХВ діаметром 160мм	м/п	173
2	Каналізаційний перехід ПХВ 160/100мм	шт.	3
3	Шпилька металева діам10мм (1м)	шт.	15
4	Хомут металевий діам160мм	шт.	15
5	Каналізаційне коліно ПХВ 100мм	шт.	6
6	Залізобетонне кільце 1000мм	шт.	3
7	Залізобетонне днище 1000мм	шт.	3
8	Залізобетонне плита перекриття 1000мм	шт.	3
9	Залізобетонний підбор під люк	шт.	3
10	Каналізаційний люк полімерний	шт.	3
11	Кріплення люка полімерного	к-т	3
12	Кабель електричний АВВГ 4х16	м	30
13	Цемент будівельний М400	кг	2700
14	Пісок будівельний	м3	46
15	Відсів щебеневий	м3	0,5
16	Щебінь андезитовий 5-20мм	м3	18
17	Система біологічної очистки на 20м3 в комплекті	шт.	1
18	Бетон В-15	м3	9
19	Сталь арматурна А500 діам.10мм	кг.	595
20	Сталь арматурна А500 діам.8мм		40,5
21	Проволока в'язальна діам.3мм	кг.	50
22	Каналізаційна труба ПВХ діам.110мм	м/п	50
23	Каналізаційна труба ПВХ діам.50мм	м/п	50
24	Каналізаційна труба ПВХ діам.110мм	м/п	50

25	Каналізаційне коліно ПВХ 110x45мм	шт.	50	
26	Каналізаційне коліно ПВХ 50x45мм	шт.	50	
27	Каналізаційна заглушка ПВХ діам.110мм	шт.	5	
28	Каналізаційний трійник ПВХ 50x50x45мм	шт.	6	
29	Каналізаційна ревізія ПВХ 110мм	шт.	12	
30	Каналізаційна ревізія ПВХ 50мм	шт.	8	
31	Хомут металевий діам.100мм	шт.	60	
32	Хомут металевий діам.63мм	шт.	50	
33	Хомут металевий діам.57мм	шт.	45	
34	Хомут металевий діам.25мм	шт.	33	
35	Хомут металевий діам.20мм	шт.	60	
36	Поліпропиленова(ППР) труба PN 20 діаметром 50мм	м/п	88	
37	Поліпропиленова(ППР) труба PN 20 діаметром 40мм	м/п	28	
38	Поліпропиленова(ППР) муфта 50мм	шт.	21	
39	Поліпропиленова(ППР) муфта 40мм	шт.	7	
40	Поліпропиленовий(ППР) перехід 50x11/4` внутрішня різьба	шт.	1	
41	Поліпропиленовий(ППР) перехід 40x11/4` внутрішня різьба	шт.	10	
42	Поліпропиленовий(ППР) перехід 32x1` внутрішня різьба	шт.	10	
43	Поліетиленова (ПЕ) труба діаметром 40мм	шт.	60	
44	Поліетиленовий (ПЕ) перехід 32ммx40мм	шт.	1	
45	Поліетиленове (ПЕ) коліно компресійне 40мм	шт.	16	
46	Поліетиленове (ПЕ) коліно 40x1 ¼ зовнішня різьба	шт.	10	
47	Поліетиленова (ПЕ) муфта 40x1 ¼ внутрішня різьба	шт.	10	
48	Поліетиленовий (ПЕ) трійник 40мм компресійний	шт.	9	
49	Кран шаровий з голендером діам 25мм	шт.	5	
50	Кран шаровий з голендером діам 20мм	шт.	20	
51	Кран шаровий поливочний діам 15мм	шт.	2	

52	Поплавок рівня води діам.25мм(поплавковий клапан)	шт.	3
53	Голендер діам.32мм	шт.	10
54	Врізка для баку 32мм (подача ПЕ, перелив)	шт.	10
55	Врізка для баку 10мм (забор води ППР)	шт.	10
56	Баки для води об'ємом 750 літрів, розмір80 x 176 см,поліетилен,вертикальний	шт.	10
57	Насосна станція з двох насосів та з частотним керуванням, максимальна продуктивність: 21 м <sup>3</sup> /год, потужність насосів: 2x1,5 кВт,максимальний напір:66 м	шт.	1
58	Електричний кабель АВВГ4x2,5	м/п	60
59	Диференційний Автомат 25, 3-х фазний	шт.	1
60	Коробка стінова для диференційного автомата,накладна,к-сть модулів-3	шт.	1
61	Гофра для електромереж діам.25мм	м/п	60
62	Кліпса кріплення гофри 25мм	шт.	120
63	Дюбель з шурупом 6x40мм	шт.	120

Інші вимоги:

- Цінова пропозиція **включає** в себе вартість доставки матеріалів на об'єкт виконання робіт
- Оплата послуг – безготівковий розрахунок за фактом виконаних робіт
- Термін виконання – 3 місяці

Затверджено:

Операційний менеджер  
МФЗНС «Регіон Карпат»

