

ЗАТВЕРДЖЕНО:
Директор з персоналу
та соціальних питань
ПРАТ «ЮЖКОКС»

« » О.С. Башкірова
 2022р.

ВІДОМІСТЬ ВИКОНАННЯ РОБІТ

На ремонт санітарно-побутових приміщень ГРС

Умови виконання робіт: Н-D-6527-22-008

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	=====			
	Підлога			
	=====			
1	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	120	
2	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	120	
3	Грунтування підлоги сумішшю антигрибковою	м2	21	
4	Грунт протигрибковий ANSERGLOB ES 65 BIOSTOP	л	5,25	
5	Улаштування шару гідроізоляції з рубероїда	м2	25	
6	Руберойд Aquaizol Руберіт ЕКО ПЗ-4,0-ПБ	м2	28	
7	Мастика бітумна	т	0,023	
8	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	21	
9	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	0,43	
10	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	0,179	
11	Пісок природний, збагачений з доставкою	м3	0,499	
12	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	25	
13	Гідроізоляція Ceresit CR-65	кг	50	
14	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	25	
15	Гідроізоляція Ceresit CR-65	кг	50	
16	Улаштування адгезійного шару	м2	25	
17	Гідроізоляція Litokol AQUAMASTER	кг	63	
18	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	120	
19	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 50 мм	м2	120	
20	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	6,12	
21	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	2,546	
22	Пісок природний, збагачений з доставкою	м3	7,099	
23	Улаштування покриттів підлоги з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	120	
24	Клей для плитки	кг	960	
25	Грунтовка водоземельсінна	кг	24	
26	Шпарування для швів Церезіт CE-40	кг	24	

1	2	3	4	5
27	Плитка для підлоги 600х600 мм =====	м2	122,4	
	Стіни =====			
28	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	340	
29	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	251	
30	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	3	
31	Ремонт штукатурки внутрішніх стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь до 1 м2, толщина слоя 20 мм (душова та санвузол)	м2	117	
32	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	2,3	
33	Цементно-известковая штукатурная смесь Baumit MPI 25	кг	3450	
34	Ремонт штукатурки внутрішніх стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь до 1 м2, толщина слоя 20 мм (ззовні душової та ремонт 10% від загальної площі)	м2	62	
35	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	1,2	
36	Цементно-известковая штукатурная смесь Baumit MPI 25	кг	1800	
37	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції (душові та суміжна до них стіна)	м2	104	
38	Гідроізоляція Ceresit CR-65	кг	208	
39	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	104	
40	Гідроізоляція Ceresit CR-65	кг	208	
41	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	283	
42	Плиты гипсокартонные влагостойкі 12,5 мм	м2	297	
43	Профили UD	м	246	
44	Профиль CD	м	509	
45	Профиль ES	шт	481	
46	Дюбель 6х60	шт	869	
47	Винт самонарезающийся LN9х3,5 по металлу	шт	1780	
48	Винт самонарезающийся TN25х3,5 по металлу	шт	3031	
49	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт /облицювання в три кольори або зі складанням малюнка з трьох плиток і більше/	м2	430	
50	Плитка для стін 250х500	м2	434,3	
51	Клей для плитки	кг	3010	
52	Грунтовка водоземльсійна	кг	86	
53	Шпарування для швів Церезіт CE-40 =====	кг	86	
	Стеля =====			
54	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	120	
55	Улаштування адгезійного шару	м2	74	
56	Полімерцементний адгезійний та антикоррозійний розчин Ceresit CD 30	кг	148	
57	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 5 м2	м2	74	
58	Полімерцементна шпаклівка Ceresit CD 24	кг	518	
59	Опорядження стель пластиковими панелями шириною до 400 мм	м2	25	
60	Панель пластиковая 250 мм	м2	26,25	
61	Профіль стартовий	м	42	
62	Профили UD	м	42	

1	2	3	4	5
63	Профиль CD	м	50	
64	Профиль ES	шт	50	
65	Дюбель 6x60	шт	100	
66	Винт самонарезающийся LN9x3,5 по металлу	шт	157	
67	Винт самонарезающийся TN25x3,5 по металлу	шт	268	
68	Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг"	м2	95	
69	Профиль пристенный 3050мм Armstrong	шт	32	
70	Профиль основной направляющий 3,6 м Armstrong	шт	25	
71	Профиль направляющий 1,2 м Armstrong	шт	150	
72	Профиль направляющий 0,6 м Armstrong	шт	150	
73	Подвес L=0,5м (пружина+спица с крючком+спица с ушком)	шт	100	
74	Дюбель 6x40 "Бербач"	шт	100	
75	Дюбель 6x40	шт	200	
76	Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг"	м2	95	
77	Плиты подвесные "Байкал" 600x600мм	шт	277	
	=====			
	Прорізи			
	=====			
78	Знімання дверних полотен	м2	20,79	
79	Знімання наличників	м	50	
80	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	11	
81	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	17,01	
82	Дверной металлопластиковый блок 900x2100: профиль для металлопластиковых изделий Viknalend (Украина), петля KT-EV; замок одноточечный ECONOMY 35 мм; порог алюминиевый EF; ручка офисная прямая, фурнитура Gretsche-Unitas GmbH; ламинация двухсторонняя сербро; сэндвич панель срібло	шт	5	
83	Двірний металлопластиковый блок 900x2100: профіль для металлопластикових виробів Viknalend (Украина), завіса KT-SV; замок WC (сантехнічний); фурнітура Gretsche-Unitas GmbH; ств.105 мм	шт	4	
84	Дюбель 10x160 мм	шт	90	
85	Піна монтажна 750 мл	шт	9	
	=====			
	Укоси			
	=====			
86	Ремонт штукатурки прямолинейных укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	15	
87	Клей для плитки	кг	225	
88	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	м2	15	
89	Плиты гипсокартонные влагостойкі 12,5 мм	м2	16	
90	Профили UD	м	50	
91	Профиль CD	м	38	
92	Профиль ES	шт	26	
93	Дюбель 6x60	шт	180	
94	Винт самонарезающийся LN9x3,5 по металлу	шт	250	
95	Винт самонарезающийся TN25x3,5 по металлу	шт	687	
96	Гладке облицювання плитками керамічними глазурованими стін, стовпів, пілястрів і укосів [без карнизних, плінтусних і кутових плиток] без установлення плиток туалетної гарнітури по цеглі і бетону	м2	15	
97	Плитка для стін 250x500	м2	15,2	

1	2	3	4	5
98	Клей для плитки	кг	105	
99	Шпарування для швів Церезіт CE-40	кг	3,8	
	=====			
	Водопостачання			
	=====			
100	(Демонтаж)Монтаж перегородок та захисних конструкцій	т	2,5	
101	(Демонтаж)Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	50	
102	(Демонтаж)Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 50 мм	м	50	
103	(Демонтаж)Установлення водонагрівачів ємкісних	шт	1	
104	Демонтаж кранів шарових	шт	9	
105	Демонтаж змішувачів	шт	3	
106	Установлення комплекта для змішувачів	шт	5	
107	Планка монтажна для змішувача 20x2x1/2"	шт	5	
108	Установлення змішувачів	шт	5	
109	Змішувачі для душу зі стійкою	шт	5	
110	Установлення водонагрівачів ємкісних	шт	3	
111	Водопідігрівач електричний V=80 л	шт	3	
112	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	25	
113	Труба поліпропіленова PN 20 d.20 мм для гарячої води та опалення	м	25	
114	Коліно 90 град. ф 20 мм	шт	8	
115	Муфта з МРН ф 20	шт	9	
116	Кріплення d.20	шт	17	
117	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	8	
118	Кран шаровий VALTEC BASE VT.218.N.05 3/4"	шт	8	
119	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	4	
120	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	50	
121	Труба PN 20 d.32x6,7 мм EkoPlastik	м	50	
122	Трійник перехідний ф32 x ф20 EkoPlastik	шт	10	
123	Трійник перехідний ф50 x ф32 EkoPlastik	шт	2	
124	Трійник ф32 EkoPlastik	шт	4	
125	Куттик 90 град. ф 32 мм EkoPlastik	шт	20	
126	Муфта перехідна ф32 x ф20 EkoPlastik	шт	8	
127	Перехід з МРН ф 32 EkoPlastik	шт	4	
128	Муфта ф32 EkoPlastik	шт	10	
129	Опора PPR Ekorplastik ф 32	шт	50	
130	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 32 мм	шт	4	
	=====			
	Каналізація			
	=====			
131	Демонтаж змішувачів для умивальника	шт	1	
132	Демонтаж раковин [умивальників]	к-т	1	
133	Знімання сифонів	шт	1	
134	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром 100 мм	м	20	
135	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром 50 мм	м	15	
136	Знімання трапів чавунних	шт	2	

1	2	3	4	5
137	Установлення трапів діаметром 100 мм	к-т	3	
138	Трап ф 100	шт	3	
139	Забивання сальників діаметром до 100 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт	3	
140	Мастика Гермобутил	т	0,0015	
141	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	20	
142	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	20	
143	Трійник ф 110 90 град.	шт	2	
144	Коліно ф 110/90	шт	3	
145	Ревізія каналізаційна ф 110	шт	2	
146	Перехід ф 110х ф 50 мм	шт	2	
147	Хрестовина одноплоч. ф110 мм	шт	2	
148	Хомут сталевий ф 100 з дюбелем	шт	15	
149	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	2	
150	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	15	
151	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	15	
152	Коліно ф 50/45	шт	7	
153	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	3	
154	Умивальник 50 з отворами для арматури	комплект	3	
155	Установлення змішувачів	шт	3	
156	Змішувач для умивальників	комплект	3	
157	Сифон для умивальника випуск 64 см	шт	3	
158	Шланг FIL-NOX 1/2" в-в L=500мм довгий	шт	6	
=====				
Опалення				
=====				
159	(Демонтаж)Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм	м	35	
160	(Демонтаж)Установлення регістрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм	м	25	
161	Установлення опалювальних конвекторів	кВт	12	
162	Електроконвектор універсальний Термія EBNA-1,5/230;	шт	8	
=====				
Електротехнічні роботи				
=====				
163	Демонтаж світильників	шт	7	
164	Демонтаж выключателей	шт	3	
165	Демонтаж розеток	шт	2	
166	Демонтаж схованої електропроводки	м	300	
167	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	2	
168	Щиток модульний для настенной установки на 4 модуля	шт	2	
169	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	5	
170	Выключатель автоматический модульный однополюсный, номинальный ток 10 А, 220 В	шт	2	
171	Выключатель автоматический модульный однополюсный, номинальный ток 16 А, 220 В	шт	3	
172	Труба вініпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм	м	750	
173	Гофрована труба д.20мм з протяжкою	м	750	
174	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 6 мм2	м	750	

1	2	3	4	5
175	Провод ПВС 3X2,5мм	м	750	
176	Короба КМ41234 розпаячна 100x100x50 мм IP44	шт	12	
177	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт	шт	17	
178	Светильник LED HLS-36 HOPFEN	шт	17	
179	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	5	
180	Выключатель одноклавишный SOKOL	шт	5	
181	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	8	
182	Розетка силовая с 3-м заземляющим контактом	шт	8	
183	Коробка под розетку для гипсокартона =====	шт	8	
184	Очищення приміщень від сміття	т	35	
185	Навантаження сміття вручну	т	35	
186	Перевезення сміття до 2 км	т	35	

Склав: майстер ГРС Є.В. Лящина
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів: начальник ГРС В.В. Пономар
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]