

ZLIBK

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 29.12.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.12.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty drugiego etapu remontu			
1	KNR 4-02 d.1 0520-02	Demontaż grzejnika żeliwnego czło- nowego o powierzchni ogrzewalnej do 5.0 m2 7,000	kpl. kpl.	7,000	7,000
2	KNN-R 3 d.1 0703-04	Wymiana krat 4,212	m ² m ²	4,212	4,212
3	KNNR 3 d.1 0701-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych 5,772	m ² m ²	5,772	5,772
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Parapety zewnętrzne z blachy 2,565	m ² m ²	2,565	2,565
5	KNN-R 2 d.1 1802-01 analogia	Parapety wewnętrzne 8,550	m m	8,550	8,550
6	KNR 4-01 d.1 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 11,000	szt. szt.	11,000	11,000
7	KNR-W 2-02 d.1 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrz- ne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 18,800	m ² m ²	18,800	18,800
8	KNR-W 2-02 d.1 1025-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wew- nątrzlokalowych i wejściowych do lo- kalu malowane dwukrotnie na budo- wie typu FD7 11,000	szt. szt.	11,000	11,000
9	KNR AT-25 d.1 0101-03	Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 51 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% 124,720	m m	124,720	124,720
10	KNR 2-01 d.1 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparka- mi podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow- czymi na odległość do 1 km 27,700	m ³ m ³	27,700	27,700
11	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dal- sze rozpoczęte 0.5 km transportu po- nad 1 km samochodami samowyla- dowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV 27,700	m ³ m ³	27,700	27,700
12	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z za- prawy cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach o powierzch- ni odbicia ponad 5 m2 27,700	m ² m ²	27,700	27,700
13	KNR 0-41 d.1 0102-01 analogia	Przygotowanie powierzchni piono- wych nieotynkowanych pod uszczel- nienia w technologii Mapei - grunto- wanie Plastomurem Primer ręcznie 27,700	m ² m ²	27,700	27,700
14	KNR 0-41 d.1 0109-01	Elastyczna izolacja powierzchni pio- nowych w technologii PLASTIMUL 2K Su- per - szpachlowanie (przygotowanie powierzchni) 27,700	m ² m ²	27,700	27,700
15	KNR 0-41 d.1 0109-02	Elastyczna izolacja powierzchni pio- nowych w technologii PLASTIMUL 2K Su- per - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wilgoci pocho- dzącej z gruntu 27,700	m ² m ²	27,700	27,700
16	KNR 0-41 d.1 0109-03	Elastyczna izolacja powierzchni pio- nowych w technologii PLASTIMUL 2K Su- per - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnie- nia 27,700	m ² m ²	27,700	27,700
17	KNR 0-41 d.1 0109-05	Elastyczna izolacja powierzchni pio- nowych w technologii PLASTIMUL 2K Su- per - wykonanie wyoblen (faset) 13,850	m m	13,850	13,850
18	KNR 0-17 d.1 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw kleją- cych - przyklejenie płyt styropiano- wych do ścian	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		27,700	m ²	27,700	
				RAZEM	27,700
19	KNR 2-02 d.1 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów syp- kich na podłożu gruntowym	m ³		
		27,700	m ³	27,700	
				RAZEM	27,700
20	NNRNKB d.1 202 1026-05	(z.VI) Drzwi jednoskrzydłowe z kształ- towników aluminiowych z przekładką termiczną systemu PI 50	m ²		
		2,870	m ²	2,870	
				RAZEM	2,870
21	KNR 2-02 d.1 0116-01	Ściany budynków wielokondygnacyj- nych z bloczków z betonu komórko- wego, grubości 24 cm	m ²		
		1,490	m ²	1,490	
				RAZEM	1,490
22	kalk. własna	Montaż nowej instalacji elektrycznej z osprzętem i rozdzielnią	m ²		
d.1		272,200	m ²	272,200	
				RAZEM	272,200
23	kalk. własna	Wymiana istniejącej w obrębie piwni- cy wewnętrznej kanalizacji sanitarnej z rur żeliwnych na rury pcv	kpl.		
d.1		3,000	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
24	kalk. własna	Demontaż miski ustępowej	szt.		
d.1		3,000	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
25	KNR 4-04 d.1 0705-08	Demontaż umywalk fajansowych z syfonami, półkami, zaworami i wspor- nikami	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
26	KNR 4-04 d.1 0705-11	Demontaż muszli pisuarowych	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27	KSN-R 4 d.1 0214-02	Ustępy z płuczką typu kompakt	kpl.		
		3,000	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
28	KNR-W 2-15 d.1 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolanem	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
29	KNR-W 2-15 d.1 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem spłu- kującym	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
30	KNR-W 2-15 d.1 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucz- nych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		6,000	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
31	KNR-W 2-15 d.1 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do za- worów czerpalnych, baterii, miesza- czy, hydrantów itp.	szt.		
		6,000	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
32	KNR-W 2-15 d.1 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpły- wowych z PVC o śr. 110 mm o połą- czeniach wciskowych	podej.		
		3,000	podej.	3,000	
				RAZEM	3,000
33	KNR-W 2-15 d.1 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpły- wowych z PVC o śr. 50 mm o połą- czeniach wciskowych	podej.		
		3,000	podej.	3,000	
				RAZEM	3,000
34	KNR 0-35 d.1 0215-04	Głowice termostaticzne o zakresie nastaw 6-28 st. C	szt.		
		10,000	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
35	KNR-W 2-15 d.1 0418-06	Grzejniki stalowe dwupłytkowe CV22-600 1400mm -1	szt.		
		10,000	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
36	KNR 0-35 d.1 0215-06	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm	szt.		
		10,000	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
37	KNR 2-02 d.1 2005-04	Okładziny z płyt gipsow.dekorac.na stropach na rusztach drewnianych lub me- tal.	m ²		
		2,750	m ²	2,750	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38	KNR 2-02 d.1 2007-03	Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.pojedyńcze z kształtów. metal.na stropach 2,750	m ² m ²	RAZEM 2,750	2,750
39	KNR 2-02 d.1 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt ukła- danych na sucho - jedna warstwa 2,750	m ² m ²	RAZEM 2,750	2,750
40	KNR 2-02 d.1 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt ukła- danych na sucho - każda nast.warstw- wa 2,750	m ² m ²	RAZEM 2,750	2,750
41	KNR 2-02 d.1 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod- posadzkowe 2,750	m ² m ²	RAZEM 2,750	2,750
42	KNR 4-01 d.1 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wew- nętrznych kat. III z zaprawy cemento- wo- wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pia- nobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 10% Krotność = 0,1 376,764	m ² m ²	RAZEM 376,764	376,764
43	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z za- prawy cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach o powierzch- ni odbicia ponad 5 m2 134,568	m ² m ²	RAZEM 134,568	134,568
44	KNR AT-26 d.1 0201-01	Tynki renowacyjne na ścianach na- kładane ręcznie - obrzutka półkryjąca 134,568	m ² m ²	RAZEM 134,568	134,568
45	KNR AT-26 d.1 0201-04	Tynki renowacyjne na ścianach na- kładane ręcznie - system tynków dla śred- niego stopnia zasolenia 134,568	m ² m ²	RAZEM 134,568	134,568
46	KNR 0-29 d.1 0635-01	Przygotowanie powierzchni pozio- mych pod uszczelnienia w technologii SU- PERFLEX-10 - gruntowanie Euro- lanem 3K ręcznie 272,200	m ² m ²	RAZEM 272,200	272,200
47	KNR 0-29 d.1 0640-01	Wysokoelastyczna izolacja powierz- chni poziomych - szpachlowanie ma- są SUPERFLEX-D3 272,200	m ² m ²	RAZEM 272,200	272,200
48	KNR 0-12 d.1 1118-01	Posadzki z płytek wraz z wyrówna- niem istniejącego podłoża 272,200	m ² m ²	RAZEM 272,200	272,200
49	KSNR 2 d.1 1103-09	Cokoliki z płytek terakotowych 100x100 mm 353,860	m m	RAZEM 353,860	353,860
50	KNR-W 2-02 d.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowe- go wyko- nywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 511,332	m ² m ²	RAZEM 511,332	511,332
51	KNR-W 2-02 d.1 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wew- nętrzne grubości 3 mm z gipsu szpach- lowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 272,200	m ² m ²	RAZEM 272,200	272,200
52	KNR 2-02 d.1 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emul- syjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania 783,532	m ² m ²	RAZEM 783,532	783,532
53	KNR 2-21 d.1 0609-03	Okładziny z płytek terakotowych na ścianach do wys 2,0 m 100,880	m ² m ²	RAZEM 100,880	100,880
54	d.1 kalk. własna	Wykonanie nowej instalacji wentylacji mechanicznej 1,000	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000
55	d.1 kalk. własna	Wykonanie nowego systemu alarmo- wego (czujki i centrali) 1,000	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56	kalk. własna	Wykonanie nowej łazienki w poziomie parteru, przystosowanej dla osób niepełnosprawnych 1,000	kpl.		
d.1			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
57	kalk. własna	Dostawa mebli 1,000	kpl.		
d.1			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000