
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU
DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU
ADRES INWESTYCJI: ZAGÓRZE
NAZWA INWESTORA: MCN ZAGÓRZE
ADRES INWESTORA: ZAGÓRZE GM. WIĄZOWNA

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Łukasz Nejman

DATA OPRACOWANIA: 19.04.2021

Kod CPV 45000000-7 ROBOTY BUDOWLANE - WYMAGANIA OGÓLNE
Kod CPV 45453000-7 ROBOTY REMONTOWE
Kod CPV 45210000-2 ROBOTY W ZAKRESIE BUDYNKÓW

Dopuszcza się stosowanie materiałów, urządzeń oraz systemów innych producentów o własnościach niegorszych niż podane w kosztorysie i projekcie.

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA:

- 1.Kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 (Dz.U.130.1389 z dn. 08.06.2004 r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
- 2.Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU .

WYKONAWCA:

INWESTOR:

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU					
1		ROBOTY NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU			
1.1		Izolacja pionowa			
1		Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3		
d.1.1		124,5	m3	124,50	
				RAZEM	124,50
2		Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 3.0 m, szerokość 2.6-4.5 m	m3		
d.1.1		124,5	m3	124,50	
				RAZEM	124,50
3		Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
d.1.1		13	szt.	13,00	
				RAZEM	13,00
4		Przygotowanie podłoża pod tynki	m2		
d.1.1		27,3	m2	27,30	
				RAZEM	27,30
5		Tynki renowacyjne	m2		
d.1.1		27,3	m2	27,30	
				RAZEM	27,30
6		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m2		
d.1.1		139,5	m2	139,50	
				RAZEM	139,50
7		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m2		
d.1.1		139,5	m2	139,50	
				RAZEM	139,50
8		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian- styrodur 5 cm	m2		
d.1.1		139,5	m2	139,50	
				RAZEM	139,50
9		Ochrona powłok izolacji przeciwwilgociowej oraz drenaż powierzchniowy w strefie powłok izolacyjnych - ułożenie warstwy ochronnej na podłożu betonowym-mata ochronno - drenująca	m2		
d.1.1		139,5	m2	139,50	
				RAZEM	139,50
1.2		WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ			
10		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m2	m2		
d.1.2		39,9	m2	39,90	
				RAZEM	39,90
11		Rozbiórka muru o grubości 1 ceg. Krotność = 1,5	m2		
d.1.2		8,8	m2	8,80	
				RAZEM	8,80
12		Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2		
d.1.2		15,7	m2	15,70	
				RAZEM	15,70

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.2		Kraty ponad 2 m2-montaż po wymianie okien	m2		
		25,7	m2	25,70	
				RAZEM	25,70
14 d.1.2		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		3,9	m2	3,90	
				RAZEM	3,90
15 d.1.2		Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach drewnianych	m2		
		39,9	m2	39,90	
				RAZEM	39,90
16 d.1.2		Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		23,7	m	23,70	
				RAZEM	23,70
17 d.1.2		Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 (OKNA 5-CIO KOMOROWE O MIN WSPÓŁCZ. PRZENIKANIA U- 0,9 SZYBA ZESPOLONA, BEZPIECZNA OD WEWNĄTRZ	m2		
		48,5	m2	48,50	
				RAZEM	48,50
18 d.1.2		Montaż drzwi aluminiowych wahadłowych oszklonych na budowie	m2		
		3,6	m2	3,60	
				RAZEM	3,60
19 d.1.2		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		2,3	m3	2,30	
				RAZEM	2,30
20 d.1.2		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		2,3	m3	2,30	
				RAZEM	2,30
21 d.1.2		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m2 wraz z utylizacją	m2		
		27	m2	27,00	
				RAZEM	27,00
22 d.1.2		Obsadzenie krat stalowych w ścianach z cegieł	gniazd.		
		8 * 12	gniazd.	96,00	
				RAZEM	96,00
1.3		ROZEBRANIE I WYKONANIE OPASKI			
23 d.1.3		Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2		
		49,6	m2	49,60	
				RAZEM	49,60
24 d.1.3		Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczakami	m2		
		49,6	m2	49,60	
				RAZEM	49,60
25 d.1.3		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3		
		49,6 * 0,4	m3	19,84	
				RAZEM	19,84
26 d.1.3		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		49,6	m2	49,60	

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	49,60
27	d.1.3	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		47,8	m	47,80	
				RAZEM	47,80
28	d.1.3	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. 1 km	m		
		47,8	m	47,80	
				RAZEM	47,80
29	d.1.3	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m3		
		49,6	m3	49,60	
				RAZEM	49,60
30	d.1.3	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2		
		49,6	m2	49,60	
				RAZEM	49,60
31	d.1.3	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijakami mechanicznymi - współczynnik zagęszczenia Js=0.98)	m3		
		14,6	m3	14,60	
				RAZEM	14,60
32	d.1.3	Ręczne plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III	m2		
		56,4	m2	56,40	
				RAZEM	56,40
33	d.1.3	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.	m2		
		56,4	m2	56,40	
				RAZEM	56,40
1.4		remont i ocieplenie elewacji			
34	d.1.4	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
		21	szt.	21,00	
				RAZEM	21,00
35	d.1.4	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2		
		67,6	m2	67,60	
				RAZEM	67,60
36	d.1.4	Oslony okien folia polietylenowa	m2		
		43,7	m2	43,70	
				RAZEM	43,70
37	d.1.4	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
38	d.1.4	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
39	d.1.4	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu	szt.		
		197,6	szt.	197,60	

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	197,60
40 d.1.4		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
41 d.1.4		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach- druga warstwa	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
42 d.1.4		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m2		
		51,3	m2	51,30	
				RAZEM	51,30
43 d.1.4		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		32,7	m	32,70	
				RAZEM	32,70
44 d.1.4		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
45 d.1.4		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - każda następna warstwa	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
46 d.1.4		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 36 grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		
		197,6	m2	197,60	
				RAZEM	197,60
47 d.1.4		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 36 grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m2		
		51,3	m2	51,30	
				RAZEM	51,30
48 d.1.4		Spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy	m2		
		16,4	m2	16,40	
				RAZEM	16,40
49 d.1.4		Wymiana systemowego daszka wejściowego pokrytego pcv na konstrukcji stalowej	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
50 d.1.4		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m3		
		0,67	m3	0,67	
				RAZEM	0,67

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51 d.1.4		Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		4,2 + 4,2 * 2,8 * 2 * 0,35	m2	12,43	
				RAZEM	12,43
52 d.1.4		Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		12,43	m2	12,43	
				RAZEM	12,43
53 d.1.4		Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		6,2	m	6,20	
				RAZEM	6,20
54 d.1.4		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		0,8	m3	0,80	
				RAZEM	0,80
55 d.1.4		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 20	m3		
		0,8	m3	0,80	
				RAZEM	0,80
1.5		Remont studni doświetlających i schodów zewnętrznych			
56 d.1.5		Przygotowanie podłoża pod tynki	m2		
		33,2	m2	33,20	
				RAZEM	33,20
57 d.1.5		Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
		8,7	szt.	8,70	
				RAZEM	8,70
58 d.1.5		Przemurów.ciągłe pęknięć o głęb. 1 ceg.przy użyciu zapr.cem.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		2,8	m	2,80	
				RAZEM	2,80
59 d.1.5	ST-1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		9,8	m2	9,80	
				RAZEM	9,80
60 d.1.5	ST-1	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwo dostępnych o powierzchni do 2,0 m2 przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		poz.59	m2	9,80	
				RAZEM	9,80
61 d.1.5	ST-1	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni poziomych konstrukcji betonowych zaprawą cementowo-polimerową; wielkość ubytków 30 mm	m2		
		poz.60	m2	9,80	
				RAZEM	9,80
62 d.1.5	ST-1	Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą polimerowo-cementową - grubość warstwy 1 mm, powierzchnie pionowe z betonów monolitycznych	m2		
		poz.61	m2	9,80	
				RAZEM	9,80
63 d.1.5		Okładziny na balkonach i tarasach; płytki o wymiarach 33x33 cm	m2		
		poz.62	m2	9,80	
				RAZEM	9,80
64 d.1.5	ST-1	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym-balustrada ze stali nierdzewnej AISI 304	m		

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		19	m	19,00	
				RAZEM	19,00
65 d.1.5		Wymiana drabin stalowych- drabina pionowa z koszem zabezpieczającym.	m		
		4,5	m	4,50	
				RAZEM	4,50
1.6		remont i ocieplenie dachu			
66 d.1.6		Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		54,5	m	54,50	
				RAZEM	54,50
67 d.1.6		Rozebranie rur z blachy nadającej się do użytku	m		
		24,3	m	24,30	
				RAZEM	24,30
68 d.1.6		Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm	m		
		54,5	m	54,50	
				RAZEM	54,50
69 d.1.6		Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm	m		
		24,3	m	24,30	
				RAZEM	24,30
70 d.1.6		Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		119,6	m2	119,60	
				RAZEM	119,60
71 d.1.6		Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		2,8	m3	2,80	
				RAZEM	2,80
72 d.1.6		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		163,5	m2	163,50	
				RAZEM	163,50
73 d.1.6		(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów	m		
		48,8	m	48,80	
				RAZEM	48,80
74 d.1.6		Wymiana na pokrycie z 2 warstw papy smołowej pokrycia z 2 warstw papy	m2		
		321,2	m2	321,20	
				RAZEM	321,20
75 d.1.6	ST-1	Komin izolowany jednociągowy o średnicy przewodu 14 cm - każdy dalszy 1 m komina- KOMINY WENTYLACYJNE STROPU o wys 0.5m	m		
		25	m	25,00	
				RAZEM	25,00
76 d.1.6	ST-1	Komin izolowany jednociągowy o średnicy przewodu 14 cm - każdy dalszy 1 m komina- KOMINY WENTYLACYJNE typu Turbo stal nierdzewna o wys 0.7m	szt		
		12	szt	12,00	
				RAZEM	12,00
77 d.1.6	ST-1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		((46,9 * 2 + 17,2 * 2) * 0,8)	m2	102,56	
		((18,3 * 2 + 24,6 * 2) * 0,8)	m2	68,64	

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$((3,63 * 2 + 3,3) * 0,8)$	m2	8,45	
		$((6,7 * 2 + 6,6 * 2) * 0,8)$	m2	21,28	
		$2 * 16,76 * 0,4$	m2	13,41	
		86,12	m2	86,12	
				RAZEM	300,46
78 d.1.6	ST-1	Montaż deski czołowej pod obróbki blacharskie gzymsów	m2		
		22,5	m2	22,50	
				RAZEM	22,50
79 d.1.6	STWiORB cz.II	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych	m		
		44	m	44,00	
				RAZEM	44,00
80 d.1.6	STWiORB cz.II	Deskowanie czapek kominowych - rozbiórka	m		
		Krotność = 2	obw.		
		poz.79	m	44,00	
			obw.		
				RAZEM	44,00
81 d.1.6	STWiORB cz.II	Ułożenie betonu w drobnych elementach prostych nieprofilowanych (czapki kominowe, proste słupki, części balustrad itp) o objętości elementu do 0.03 m3	szt.		
		33,3 * 2	szt.	66,60	
				RAZEM	66,60
82 d.1.6	STWiORB cz.III	Olacenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.do 16cm z tarcicy nasyc.	m2		
		Krotność = 2			
		42	m2	42,00	
				RAZEM	42,00
83 d.1.6		Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej- MONTAŻ PŁYTY osb GR. 12 MM NA OGNIOMURACH	m2		
		28	m2	28,00	
				RAZEM	28,00
84 d.1.6		Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt styropianowych i z wełny mineralnej na istniejących stropach na zaprawie cementowo-wapiennej wraz z malowaniem- ocieplenie kominów- płyty STYROPIANOWE XPS GR. 3 CM	m2		
		poz.82	m2	42,00	
				RAZEM	42,00
85 d.1.6	STWiORB cz.IV	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- MONTAŻ BLACHY NA RĄBEK STOJACY NA ŚCIANACH KOMINÓW	m2		
		poz.84	m2	42,00	
				RAZEM	42,00
86 d.1.6	STWiORB cz.IV	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- MONTAŻ OBRÓBEK NA CZAPKACH KOMINÓW	m2		
		$0,2 * (((0,65 * 2 + 2 * 4,8) * 5) + ((2 * 0,65 + 2 * 3,2) * 16) + ((0,65 * 2 + 1,6 * 2) * 11) + ((0,65 * 2 + 2 * 2,2) * 3) + ((0,65 * 2 + 2 * 1,3) * 4) + ((0,65 * 2 + 2 * 1,2 * 7)))$	m2	55,60	
				RAZEM	55,60
87 d.1.6	STWiORB cz.III	Kratki - ramka wypełniona siatką mosiężną plecioną z jej wykonaniem o wym.do 0,40 m2- POWLEKANE	szt.		
		42	szt.	42,00	
				RAZEM	42,00
2		ROBOTY WEWNĄTRZ BUDYNKU			
2.1		Roboty rozbiórkowe- WĘZEŁ SANITARNY			
88 d.2.1		Rozebranie okładziny ściennej- płytki na ścianach	m2		
		58,5	m2	58,50	
				RAZEM	58,50

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89	d.2.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		98,5	m2	98,50	
				RAZEM	98,50
90	d.2.1	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej-zerwanie terrakoty	m2		
		28,4	m2	28,40	
				RAZEM	28,40
91	d.2.1	Ręczne skucie powierzchni betonu zbrojonego	m2		
		poz.90	m2	28,40	
				RAZEM	28,40
92	d.2.1	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu	miejs c.		
		poz.91	miejs c.	28,40	
				RAZEM	28,40
93	d.2.1	Poziome izolacje o gr. ponad 50 mm- IZOLACJA STYROPIANEM DACH / PODŁOGA GR. 5 CM WSPÓŁCZ. LAMBDA 0,035	m3		
		1,1	m3	1,10	
				RAZEM	1,10
94	d.2.1	Posadzki cementowe zatarte na gładko	m2		
		poz.90	m2	28,40	
				RAZEM	28,40
95	d.2.1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone-demontaż skrzydeł drzwiowych	m2		
		4	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
96	d.2.1	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		6,1	m	6,10	
				RAZEM	6,10
97	d.2.1	Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1 i więcej ceg. na zaprawie cem.-wap.	m3		
		0,3	m3	0,30	
				RAZEM	0,30
98	d.2.1	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		poz.90 + poz.91	m2	56,80	
				RAZEM	56,80
99	d.2.1	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych,drzwiczek	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
100	d.2.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		1,2	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
101	d.2.1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		12,5	m3	12,50	
				RAZEM	12,50

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
102 d.2.1		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 29	m3		
		poz.101	m3	12,50	
				RAZEM	12,50
2.2		Roboty ogólnobudowlane-WĘZEL SANITARNY			
103 d.2.2		Odgrzybianie powierzchni ścian z cegły łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		35,8	m2	35,80	
				RAZEM	35,80
104 d.2.2		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro- wylewka samopoziomująca	m2		
		poz.90	m2	28,40	
				RAZEM	28,40
105 d.2.2		Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o pow.podłogi ponad 5 m2	m2		
		poz.89	m2	98,50	
				RAZEM	98,50
106 d.2.2		Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia ręcznie	m2		
		8,8	m2	8,80	
				RAZEM	8,80
107 d.2.2		Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		poz.106	m2	8,80	
				RAZEM	8,80
108 d.2.2		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome -podłoży pod warstwy wyrównawcze i tynki	m2		
		25	m2	25,00	
				RAZEM	25,00
109 d.2.2		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.89	m2	98,50	
				RAZEM	98,50
110 d.2.2		Osadzenie podokienników z konglomeratu o wymiarach 0,35 m x2,1 m	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
111 d.2.2		(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x60 cm na zaprawie klejowej	m2		
		poz.88	m2	58,50	
				RAZEM	58,50
112 d.2.2		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
		poz.90	m2	28,40	
				RAZEM	28,40
113 d.2.2		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania ścian i sufitów	m2		
		poz.109 + poz.108	m2	123,50	
				RAZEM	123,50
114 d.2.2		Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie - ścian i sufitów	m2		
		poz.113	m2	123,50	
				RAZEM	123,50

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
115 d.2.2		Drzwi pełne jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2	m2		
		10,4	m2	10,40	
				RAZEM	10,40
116 d.2.2		Systemowa kabina prysznicowa - kabina 80x100 dostawa i montaż	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.3		Roboty rozbiórkowe- POMIESZCZENIA SAL			
117 d.2.3		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		988,4	m2	988,40	
				RAZEM	988,40
118 d.2.3		Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m2		
		311,2	m2	311,20	
				RAZEM	311,20
119 d.2.3		Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej- WYKŁADZINA PCV/ GRES / PANELE	m2		
		310,2	m2	310,20	
				RAZEM	310,20
120 d.2.3		Ręczne skucie powierzchni betonu zbrojonego	m2		
		poz.119	m2	310,20	
				RAZEM	310,20
121 d.2.3		Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu	miejs c.		
		55	miejs c.	55,00	
				RAZEM	55,00
122 d.2.3		Poziome izolacje o gr. ponad 50 mm- IZOLACJA STYROPIANEM DACH / PODŁOGA GR. 5 CM WSPÓŁCZ. LAMBDA 0,035	m3		
		15,55	m3	15,55	
				RAZEM	15,55
123 d.2.3		Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m2		
		poz.119	m2	310,20	
				RAZEM	310,20
124 d.2.3		Posadzki cementowe zatarte na gładko	m2		
		poz.119	m2	310,20	
				RAZEM	310,20
125 d.2.3		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
		poz.124	m2	310,20	
				RAZEM	310,20
126 d.2.3		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone- demontaż skrzydeł drzwiowych	m2		
		18	m2	18,00	
				RAZEM	18,00
127 d.2.3		Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		38,5	m	38,50	
				RAZEM	38,50

REMONT PSYCHIATRYCZNEGO REHABILITACYJNEGO ODDZIAŁU DZIENNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ZAGÓRZU

Obmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
128 d.2.3		Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		poz.119 + poz.120	m2	620,40	
				RAZEM	620,40
129 d.2.3		Wykucie z muru kratek wentylacyjnych,drzwiczek	szt.		
		25	szt.	25,00	
				RAZEM	25,00
130 d.2.3		Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		1,2	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
131 d.2.3		Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1 i więcej ceg. na zaprawie cem.-wap.	m3		
		5,88	m3	5,88	
				RAZEM	5,88
132 d.2.3		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		12,5	m3	12,50	
				RAZEM	12,50
133 d.2.3		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 29	m3		
		poz.132	m3	12,50	
				RAZEM	12,50
2.4					