

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7

Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI: Montaż instalacji gazów medycznych oraz montaż kolumn medycznych w ramach zadania pn. „Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Oddziału Klinicznego Kardiologii, piętro I, bud. nr 4a, 4, 5a”

ADRES INWESTYCJI: ul. Powstańców Warszawy 5, Województwo: kujawsko-pomorskie, Bydgoszcz, powiat Bydgoszcz, gmina M. Bydgoszcz, jedn.ewid.046101_1 obręb 0124 dz.ewid.nr 6/18 oraz jedn.ewid.046101_1 obręb 0120 dz.ewid.nr 3/8.

NAZWA INWESTORA: 10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

ADRES INWESTORA: ul. Powstańców Warszawy 5 85-681 Bydgoszcz

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

mgr inż. Jacek Matuszyński

DATA OPRACOWANIA: 16.12.2024 r.

Klauzula o uzgodnieniu przedmiaru

Przedmiar opracowano zgodnie z "Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego".

Ujęty w przedmiarze zakres robót może różnić się nieznacznie od planowanego i powinien być zweryfikowany na etapie wykonawstwa robót budowlanych.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

16.12.2024 r.

Działy kosztorysu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:			
1	ETAP I	1	56
1.1	BRANŻA BUDOWLANA	1	56
1.1.1	ROZBIÓRKI I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	1
1.1.2	ŚCIANY I OKŁADZINY GK	2	8
1.1.3	WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE	9	44
1.1.3.1	Wykończenie posadzek	9	19
1.1.3.2	Wykończenie ścian	20	33
1.1.3.3	Wykończenie stropów	34	40
1.1.3.4	Elementy montażowe	41	44
1.1.4	WYPOSAŻENIE	45	56
1.1.4.1	Sala oddziału intensywnej ter. kard. separatka 2 łózka 2/133	45	45
1.1.4.2	Gabinet 2/140	46	46
1.1.4.3	Sala oddziału intensywnej ter. kard 4 łózka -2/130	47	47
1.1.4.4	Pom. socjalne 2/142	48	48
1.1.4.5	Brudownik 2/145a	49	49
1.1.4.6	Gab. dyż. anestezjologa 2/143	50	50
1.1.4.7	Pom. socjalne 2/145	51	51
1.1.4.8	Gab. anestezjologa 2/144	52	52
1.1.4.9	Piel oddziałowa 2 st komp 2/185	53	53
1.1.4.1 0	Pom socjalne 2/145	54	54
1.1.4.1 1	Korytarz 2/A	55	55
1.1.4.1 2	Pom socjalne 2/143a, 2/145a	56	56
2	ETAP II	57	102
2.1	BRANŻA BUDOWLANA	57	102
2.1.1	ROZBIÓRKI I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	57	57
2.1.2	ŚCIANY I OKŁADZINY GK	58	63
2.1.3	WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE	64	97
2.1.3.1	Wykończenie posadzek	64	73
2.1.3.2	Wykończenie ścian	74	86
2.1.3.3	Wykończenie stropów	87	93
2.1.3.4	Elementy montażowe	94	97
2.1.4	WYPOSAŻENIE	98	102
2.1.4.1	Wydawanie posiłków 2/158	98	98
2.1.4.2	Pom. socjalne 2/159	99	99
2.1.4.3	Gabinet zabiegowy -2/152	100	100
2.1.4.4	Sala pooperacyjna 2/150	101	101
2.1.4.5	Korytarz 2/B	102	102
3	STOLARKA	103	131
3.1	Drzwi	103	119
3.2	Okna	120	129
3.3	Witryny	130	131

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR					
1		ETAP I			
1.1		BRANŻA BUDOWLANA			
1.1.1		ROZBIÓRKI I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1.1.1	kalk. własna	Wykonanie niezbędnych rozbiórek, wraz z wyniesieniem sprzętu, wywozem i utylizacją gruzu, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.2		ŚCIANY I OKŁADZINY GK			
2 d.1.1.2	KNR AT-43 0106-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB, gr. 1,25cm + 2x płyta GKB, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm	m2		
		87,00 * 3,01	m2	261,870	
				RAZEM	261,870
3 d.1.1.2	KNR AT-43 0106-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKBI, gr. 1,25cm + 2x płyta GKB, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm	m2		
		3,27 * 3,01	m2	9,843	
				RAZEM	9,843
4 d.1.1.2	KNR AT-43 0106-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKF, gr. 1,25cm + 2x płyta GKF, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm - EI	m2		
		6,70 * 3,01	m2	20,167	
				RAZEM	20,167
5 d.1.1.2	KNR AT-43 0106-05	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB, gr. 1,25cm + 2x płyta GKB, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 7,0cm	m2		
		1,02 * 3,01	m2	3,070	
				RAZEM	3,070
6 d.1.1.2	KNR AT-43 0104-06	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 100 mm z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm	m2		
		2,10 * 3,01	m2	6,321	
				RAZEM	6,321
7 d.1.1.2	KNR AT-43 0104-05	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 75 mm z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 7,0cm	m2		
		5,69 * 3,01	m2	17,127	
				RAZEM	17,127
8 d.1.1.2	KNR AT-43 0104-05	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 75 mm z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKBI) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 7,0cm	m2		
		6,75 * 3,01	m2	20,318	
				RAZEM	20,318
1.1.3		WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE			
1.1.3.1		Wykończenie posadzek			

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.1.1.3. 1	KNR 0-12II 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki - wyrównanie powierzchni po demontażu wykończenia posadzek	m2		
		poz.16 A + poz.17 A	m2	455,900	
				<u>RAZEM</u>	<u>455,900</u>
10 d.1.1.3. 1	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża w pomieszczeniach mokrych	m2		
		poz.12	m2	32,880	
				<u>RAZEM</u>	<u>32,880</u>
11 d.1.1.3. 1	KNR K-04 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej w pomieszczeniach mokrych	m		
		poz.17 B	m	57,200	
				<u>RAZEM</u>	<u>57,200</u>
12 d.1.1.3. 1	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie w pomieszczeniach mokrych	m2		
		poz.17 A	m2	32,880	
				<u>RAZEM</u>	<u>32,880</u>
13 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
		poz.14	m2	482,540	
				<u>RAZEM</u>	<u>482,540</u>
14 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		
		poz.16 A + poz.17 A + poz.18 A	m2	482,540	
				<u>RAZEM</u>	<u>482,540</u>
15 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm	m2		
		poz.14	m2	482,540	
				<u>RAZEM</u>	<u>482,540</u>
16 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV, wraz z cokołami	m2		
	powierzchnia	423,02		423,020	
	wywinięcia	A (Obliczenie pomocnicze) 429,65 B (Obliczenie pomocnicze) poz.16 A + poz.16 B * 0,10		<u>423,020</u> <u>429,650</u> <u>429,650</u> <u>465,985</u>	
			m2	<u>RAZEM</u>	<u>465,985</u>
17 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV, wraz z cokołami - pomieszczenia mokre	m2		
	powierzchnia	32,88		32,880	
	wywinięcia	A (Obliczenie pomocnicze) 57,20 B (Obliczenie pomocnicze) poz.17 A + poz.17 B * 0,10		<u>32,880</u> <u>57,200</u> <u>57,200</u> <u>38,600</u>	
			m2	<u>RAZEM</u>	<u>38,600</u>
18 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV, wraz z cokołami - schody	m2		
	powierzchnia	$(0,30 * 20 + 0,20 * 22) * 1,45 + 11,56$		26,640	
	wywinięcia	A (Obliczenie pomocnicze) $(0,30 * 20 + 0,20 * 22) * 1 + 20,88 - 3,43 * 2$		<u>26,640</u> <u>24,420</u>	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		B (Obliczenie pomocnicze) poz.18 A + poz.18 B * 0,10	m2	24,420 29,082	
				RAZEM	29,082
19 d.1.1.3. 1	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy wyobleniowe	m		
		poz.16 B + poz.17 B + poz.18 B	m	511,270	
				RAZEM	511,270
1.1.3.2		Wykończenie ścian			
20 d.1.1.3. 2	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni ścian istniejących	m2		
		poz.26 A	m2	1 525,709	
				RAZEM	1 525,709
21 d.1.1.3. 2	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża	m2		
		poz.23	m2	161,200	
				RAZEM	161,200
22 d.1.1.3. 2	KNR K-04 0602-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej	m		
		20 * 2,70	m	54,000	
				RAZEM	54,000
23 d.1.1.3. 2	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m2		
		poz.30 + poz.29	m2	161,200	
				RAZEM	161,200
24 d.1.1.3. 2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach - założono 20% powierzchni ścian istniejących	m2		
		(poz.26 A - poz.26 B) * 20%	m2	170,143	
				RAZEM	170,143
25 d.1.1.3. 2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoży pod gładzie	m2		
		poz.26	m2	1 474,964	
				RAZEM	1 474,964
26 d.1.1.3. 2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		całkowita powierzchnia ścian 506,88 * 3,01		1 525,709	
		A (Obliczenie pomocnicze) powierzchnia ścian nowoprojektowanych 224,25 * 3,01		674,993	
		B (Obliczenie pomocnicze) powierzchnia nad sufitami podwieszanymi 99,50 * 0,51		50,745	
		C (Obliczenie pomocnicze) poz.26 A - poz.26 C	m2	50,745 1 474,964	
				RAZEM	1 474,964
27 d.1.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany heterogenicznej winylowej, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		226,23	m2	226,230	
				RAZEM	226,230

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.1.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany winylowej - imitująca drewno, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		15,27	m2	15,270	
				RAZEM	15,270
29 d.1.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany winylowej - imitująca kamień, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		6,76	m2	6,760	
				RAZEM	6,760
30 d.1.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany heterogenicznej winylowej - pomieszczenia mokre, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		57,20 * 2,70	m2	154,440	
				RAZEM	154,440
31 d.1.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany zaprojektowanej do laboratoriów i pomieszczeń sterylnych, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
	2/133	1,5 * 0,6 + 0,6 * 0,6 + 0,25 * 0,6	m2	1,410	
	2/140	1,1 * 0,6	m2	0,660	
	2/130	4,7 * 0,6 + 1,2 * 0,6	m2	3,540	
	2/142	2,0 * 0,6	m2	1,200	
	2/145a	2,5 * 0,6	m2	1,500	
	2/143	1,1 * 0,6	m2	0,660	
	2/145	1,7 * 0,6	m2	1,020	
	2/144	1,7 * 0,6	m2	1,020	
	2/185	1,6 * 0,6 + 0,6 * 0,6	m2	1,320	
				RAZEM	12,330
32 d.1.1.3. 2	KNR K-04 0201-05	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych z jednokrotnym gruntowaniem	m2		
		poz.26 - poz.27 - poz.28 - poz.29 - poz.30	m2	1 072,264	
				RAZEM	1 072,264
33 d.1.1.3. 2	KNR K-04 0201-05	Malowanie antypylowe nad sufitami podwieszanymi	m2		
		poz.26 C	m2	50,745	
				RAZEM	50,745
1.1.3.3		Wykończenie stropów			
34 d.1.1.3. 3	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni stropu	m2		
		poz.37 + poz.39	m2	494,775	
				RAZEM	494,775
35 d.1.1.3. 3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach - założono 20% powierzchni stropów istniejących	m2		
		poz.37 * 20%	m2	78,245	
				RAZEM	78,245
36 d.1.1.3. 3	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoża pod gładzie	m2		
		poz.37	m2	391,225	
				RAZEM	391,225
37 d.1.1.3. 3	KNR K-04 0305-05	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym	m2		
		466,50 + 21,75 * 1,3	m2	494,775	
	minus sufity podwieszane	-poz.39	m2	-103,550	
				RAZEM	391,225

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38 d.1.1.3. 3	KNR K-04 0201-05	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych z jednokrotnym gruntowaniem	m2		
		poz.37	m2	391,225	
				RAZEM	391,225
39 d.1.1.3. 3	KNR AT-43 0213-01	Sufit podwieszany kasetonowy na podkonstrukcji	m2		
		103,55	m2	103,550	
				RAZEM	103,550
40 d.1.1.3. 3	KNR K-04 0201-05	Malowanie antypyłowe nad sufitami podwieszanymi	m2		
		poz.39	m2	103,550	
				RAZEM	103,550
1.1.3.4		Elementy montażowe			
41 d.1.1.3. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż zabezpieczenia narożników - narożnik winylowy 5x5 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
42 d.1.1.3. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż zabezpieczenia ścian - arkusze zabezpieczające PCV o wys. 14,0 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m		
		77,97	m	77,970	
				RAZEM	77,970
43 d.1.1.3. 4	kalk. własna	Wykonanie zabezpieczenia drzwi z arkusza winylowego gr. 2 mm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		15,90 * 1,10	m2	17,490	
				RAZEM	17,490
44 d.1.1.3. 4	kalk. własna	Wykonanie oznakowania audiowizualnego, nr/nazwa pomieszczeń itp., specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4		WYPOSAŻENIE			
1.1.4.1		Sala oddziału intensywnej ter. kard. separatka 2 łóżka 2/133			
45 d.1.1.4. 1	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z1, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.2		Gabinet 2/140			
46 d.1.1.4. 2	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z2, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.3		Sala oddziału intensywnej ter. kard 4 łóżka -2/130			
47 d.1.1.4. 3	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z3 i Z4, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.4		Pom. socjalne 2/142			
48 d.1.1.4. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z5, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.1.4.5		Brudownik 2/145a			
49 d.1.1.4. 5	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z6, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.6		Gab. dyż. anesteziologa 2/143			
50 d.1.1.4. 6	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z7, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.7		Pom. socjalne 2/145			
51 d.1.1.4. 7	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z8, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.8		Gab. anesteziologa 2/144			
52 d.1.1.4. 8	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z8, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.9		Piel oddziałowa 2 st komp 2/185			
53 d.1.1.4. 9	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z14, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.1 0		Pom socjalne 2/145			
54 d.1.1.4. 10	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z19, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.1 1		Korytarz 2/A			
55 d.1.1.4. 11	kalk. własna	Dostawa i montaż szaf w korytarzu (15szt) - Z17, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.4.1 2		Pom socjalne 2/143a, 2/145a			
56 d.1.1.4. 12	kalk. własna	Dostawa i montaż szafki podumywalkowej - Z18, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
2		ETAP II			
2.1		BRANŻA BUDOWLANA			
2.1.1		ROZBIÓRKI I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
57 d.2.1.1	kalk. własna	Wykonanie niezbędnych rozbiórek, wraz z wyniesieniem sprzętu, wywozem i utylizacją gruzu, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.2		ŚCIANY I OKŁADZINY GK			

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58 d.2.1.2	KNR AT-43 0106-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB, gr. 1,25cm + 2x płyta GKB, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm	m2		
		10,50 * 3,01	m2	31,605	
				RAZEM	31,605
59 d.2.1.2	KNR AT-43 0106-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB, gr. 1,25cm + 2x płyta GKB, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm	m2		
		4,17 * 3,01	m2	12,552	
				RAZEM	12,552
60 d.2.1.2	KNR AT-43 0106-06	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 100 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKBI, gr. 1,25cm + 2x płyta GKBI, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 10,0cm	m2		
		1,89 * 3,01	m2	5,689	
				RAZEM	5,689
61 d.2.1.2	KNR AT-43 0106-05	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB, gr. 1,25cm + 2x płyta GKB, gr. 1,25cm) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 7,0cm	m2		
		0,60 * 3,01	m2	1,806	
				RAZEM	1,806
62 d.2.1.2	KNR AT-43 0104-05	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 75 mm z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKB) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 7,0cm	m2		
		15,93 * 3,01	m2	47,949	
				RAZEM	47,949
63 d.2.1.2	KNR AT-43 0104-05	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 75 mm z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym (2x płyta GKBI) z wypełnieniem z wełny mineralnej, gr. 7,0cm	m2		
		13,56 * 3,01	m2	40,816	
				RAZEM	40,816
2.1.3		WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE			
2.1.3.1		Wykończenie posadzek			
64 d.2.1.3. 1	KNR 0-12II 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki - wyrównanie powierzchni po demontażu wykończenia posadzek	m2		
		poz.71 A + poz.72 A	m2	339,190	
				RAZEM	339,190
65 d.2.1.3. 1	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża w pomieszczeniach mokrych	m2		
		poz.67	m2	20,860	
				RAZEM	20,860
66 d.2.1.3. 1	KNR K-04 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej w pomieszczeniach mokrych	m		
		poz.72 B	m	44,160	
				RAZEM	44,160
67 d.2.1.3. 1	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie w pomieszczeniach mokrych	m2		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.72 A	m2	20,860	
				RAZEM	20,860
68 d.2.1.3. 1	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2		
		poz.69	m2	339,190	
				RAZEM	339,190
69 d.2.1.3. 1	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m2		
		poz.71 A + poz.72 A	m2	339,190	
				RAZEM	339,190
70 d.2.1.3. 1	KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm	m2		
		poz.69	m2	339,190	
				RAZEM	339,190
71 d.2.1.3. 1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV, wraz z cokołami	m2		
	powierzchnia	318,33		318,330	
		A (Obliczenie pomocnicze)		318,330	
	wywiniecia	310,79		310,790	
		B (Obliczenie pomocnicze)		310,790	
		poz.71 A + poz.71 B * 0,10	m2	349,409	
				RAZEM	349,409
72 d.2.1.3. 1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV, wraz z cokołami - pomieszczenia mokre	m2		
	powierzchnia	20,86		20,860	
		A (Obliczenie pomocnicze)		20,860	
	wywiniecia	44,16		44,160	
		B (Obliczenie pomocnicze)		44,160	
		poz.72 A + poz.72 B * 0,10	m2	25,276	
				RAZEM	25,276
73 d.2.1.3. 1	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy wyobleniowe	m		
		poz.71 B + poz.72 B	m	354,950	
				RAZEM	354,950
2.1.3.2		Wykończenie ścian			
74 d.2.1.3. 2	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni ścian istniejących	m2		
		poz.80 A	m2	1 068,400	
				RAZEM	1 068,400
75 d.2.1.3. 2	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie - gruntowanie podłoża	m2		
		poz.77	m2	127,365	
				RAZEM	127,365
76 d.2.1.3. 2	KNR K-04 0602-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej	m		
		27 * 2,70	m	72,900	
				RAZEM	72,900
77 d.2.1.3. 2	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m2		
		poz.83 + poz.82	m2	127,365	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	127,365
78 d.2.1.3. 2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach - założono 20% powierzchni ścian istniejących	m2		
		(poz.80 A - poz.80 B) * 20%	m2	176,193	
				RAZEM	176,193
79 d.2.1.3. 2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoża pod gładzie	m2		
		poz.80	m2	1 027,758	
				RAZEM	1 027,758
80 d.2.1.3. 2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		całkowita powierzchnia ścian 354,95 * 3,01 A (Obliczenie pomocnicze)		1 068,400	
		powierzchnia ścian nowoprojektowanych 62,27 * 3,01 B (Obliczenie pomocnicze)		187,433	
		powierzchnia nad sufitami podwieszanymi 79,69 * 0,51 C (Obliczenie pomocnicze)		40,642	
		poz.80 A - poz.80 C	m2	1 027,758	
				RAZEM	1 027,758
81 d.2.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany heterogenicznej winylowej, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		340,10	m2	340,100	
				RAZEM	340,100
82 d.2.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany winylowej - imitująca kamień, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		8,16	m2	8,160	
				RAZEM	8,160
83 d.2.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany heterogenicznej winylowej - pomieszczenia mokre, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		44,15 * 2,70	m2	119,205	
				RAZEM	119,205
84 d.2.1.3. 2	kalk. własna	Wykonanie okładziny ściany zaprojektowanej do laboratoriów i pomieszczeń sterylnych, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
	2/158	3,3 * 0,6	m2	1,980	
	2/159	0,6 * 0,6 + 0,6 * 0,6	m2	0,720	
	2/152	3,6 * 0,6	m2	2,160	
	2/150	1,8 * 0,6 + 2,4 * 0,6	m2	2,520	
				RAZEM	7,380
85 d.2.1.3. 2	KNR K-04 0201-05	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych z jednokrotnym gruntowaniem	m2		
		poz.80 - poz.81 - poz.82 - poz.83	m2	560,293	
				RAZEM	560,293
86 d.2.1.3. 2	KNR K-04 0201-05	Malowanie antypyłowe nad sufitami podwieszanymi	m2		
		poz.80 C	m2	40,642	
				RAZEM	40,642
2.1.3.3		Wykończenie stropów			

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
87 d.2.1.3. 3	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni stropu	m2		
		poz.90 + poz.92	m2	328,600	
				RAZEM	328,600
88 d.2.1.3. 3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach - założono 20% powierzchni stropów istniejących	m2		
		poz.90 * 20%	m2	48,258	
				RAZEM	48,258
89 d.2.1.3. 3	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoża pod gładzie	m2		
		poz.90	m2	241,290	
				RAZEM	241,290
90 d.2.1.3. 3	KNR K-04 0305-05	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym	m2		
		328,60	m2	328,600	
	minus sufity podwieszane	-poz.92	m2	-87,310	
				RAZEM	241,290
91 d.2.1.3. 3	KNR K-04 0201-05	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych z jednokrotnym gruntowaniem	m2		
		poz.90	m2	241,290	
				RAZEM	241,290
92 d.2.1.3. 3	KNR AT-43 0213-01	Sufit podwieszany kasetonowy na podkonstrukcji	m2		
		87,31	m2	87,310	
				RAZEM	87,310
93 d.2.1.3. 3	KNR K-04 0201-05	Malowanie antypylowe nad sufitami podwieszanymi	m2		
		poz.92	m2	87,310	
				RAZEM	87,310
2.1.3.4		Elementy montażowe			
94 d.2.1.3. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż zabezpieczenia narożników - narożnik winylowy 5x5 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m		
		1,50 * 49	m	73,500	
				RAZEM	73,500
95 d.2.1.3. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż zabezpieczenia ścian - arkusze zabezpieczające PCV o wys. 14,0 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m		
		105,22	m	105,220	
				RAZEM	105,220
96 d.2.1.3. 4	kalk. własna	Wykonanie zabezpieczenia drzwi z arkusza winylowego gr. 2 mm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		33,19 * 1,10	m2	36,509	
				RAZEM	36,509
97 d.2.1.3. 4	kalk. własna	Wykonanie oznakowania audiowizualnego, nr/nazwa pomieszczeń itp., specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.4		WYPOSAŻENIE			
2.1.4.1		Wydawanie posiłków 2/158			

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
98 d.2.1.4. 1	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z9, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.4.2		Pom. socjalne 2/159			
99 d.2.1.4. 2	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z10, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.4.3		Gabinet zabiegowy -2/152			
100 d.2.1.4. 3	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej - Z11, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.4.4		Sala pooperacyjna 2/150			
101 d.2.1.4. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy meblowej Z12 i Z13, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2.1.4.5		Korytarz 2/B			
102 d.2.1.4. 5	kalk. własna	Dostawa i montaż zabudowy wewnętrznej i zabudowa lady recepcyjnej - Z15 i Z16, specyfikacja zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3		STOLARKA			
3.1		Drzwi			
103 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D1 o wym. 120x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,20 * 2,05 * 7	m2	17,220	
				RAZEM	17,220
104 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D2 o wym. 110x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 2,05 * 2	m2	4,510	
				RAZEM	4,510
105 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D3 o wym. 110x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 2,05 * 1	m2	2,255	
				RAZEM	2,255
106 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D4 o wym. 100x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,00 * 2,05 * 16	m2	32,800	
				RAZEM	32,800
107 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D5 o wym. 100x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,00 * 2,05 * 2	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
108 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D6 o wym. 90x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		0,9 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
109 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D7 EI60 o wym. 100x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,00 * 2,05 * 1	m2	2,050	
				RAZEM	2,050

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
110 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych przesuwnych D8 o wym. 180x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,80 * 2,05 * 4	m2	14,760	
				RAZEM	14,760
111 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych przesuwnych D9 o wym. 200x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		2,00 * 2,05 * 1	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
112 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D10 o wym. 170x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,70 * 2,05 * 1	m2	3,485	
				RAZEM	3,485
113 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D11 EI30 o wym. 190x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,90 * 2,05 * 1	m2	3,895	
				RAZEM	3,895
114 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D12 o wym. 180x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,80 * 2,05 * 1	m2	3,690	
				RAZEM	3,690
115 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi stalowych D13 EI60 o wym. 150x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,50 * 2,05 * 1	m2	3,075	
				RAZEM	3,075
116 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D14 EI30 o wym. 150x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,50 * 2,05 * 1	m2	3,075	
				RAZEM	3,075
117 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D15 o wym. 110x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 2,05 * 2	m2	4,510	
				RAZEM	4,510
118 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D16 o wym. 110x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 2,05 * 1	m2	2,255	
				RAZEM	2,255
119 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi drewnianych D17 o wym. 100x205 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,00 * 2,05 * 1	m2	2,050	
				RAZEM	2,050
3.2		Okna			
120 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 01 PVC o wym. 145x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,45 * 1,80 * 21	m2	54,810	
				RAZEM	54,810
121 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 02 PVC o wym. 140x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,40 * 1,80 * 1	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
122 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 03 PVC o wym. 130x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,30 * 1,80 * 1	m2	2,340	
				RAZEM	2,340
123 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 04 aluminiowe o wym. 116x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,16 * 1,80 * 4	m2	8,352	
				RAZEM	8,352
124 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 05 PVC o wym. 110x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 1,80 * 35	m2	69,300	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	69,300
125 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien aluminiowych 05' EI60 o wym. 110x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 1,80 * 4	m2	7,920	
				RAZEM	7,920
126 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 06 PVC o wym. 100x180 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,00 * 1,80 * 1	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
127 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien aluminiowych 07 EI60 o wym. 110x70 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,10 * 0,7 * 1	m2	0,770	
				RAZEM	0,770
128 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż okien 08 PVC o wym. 150x110 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		1,50 * 1,10 * 1	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
129 d.3.2	kalk. własna	Dostawa i montaż podokienników wewnętrznych PCV, specyfikacja zgodnie z projektem	m		
		1,45 * 21	m	30,450	
		1,40 * 1	m	1,400	
		1,30 * 1	m	1,300	
		1,16 * 4	m	4,640	
		1,10 * 35	m	38,500	
		1,10 * 35	m	38,500	
		1,00 * 1	m	1,000	
		1,10 * 1	m	1,100	
		1,50 * 1	m	1,500	
				RAZEM	118,390
3.3		Witryny			
130 d.3.3	kalk. własna	Dostawa i montaż witryn aluminiowych wraz z drzwiami W1 EI30 o wym. 607x295 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		6,07 * 2,95 * 1	m2	17,907	
				RAZEM	17,907
131 d.3.3	kalk. własna	Dostawa i montaż witryn aluminiowych wraz z drzwiami W2 EI60 o wym. 337,6x295 cm, specyfikacja zgodnie z projektem	m2		
		3,376 * 2,95 * 1	m2	9,959	
				RAZEM	9,959