
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA WRAZ ZE MNIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU KUCHNI NA POTRZEBY CENTRALNEJ STERYLIZATORNI, ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE UNIWERSYTECKIEGO CENTRUM KLINICZNEGO IM. PROF. K. GIBIŃSKIEGO SUM W KATOWICACH PRZY UL. CEGLANA 35

ADRES INWESTYCJI : 40-952 Katowice, ul. Ceglana 35

INWESTOR : Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego

ADRES INWESTORA : 40-952 Katowice, ul. Ceglana 35

BRANŻA : BUDOWLANY - ETAP IV

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marta Chohan Nr upr., 325/2002

DATA OPRACOWANIA : LIPIEC 2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LIPIEC 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE - ETAP IV	1	10
2	STAN SUROWY - ETAP IV	11	16
3	OKNA I DRZWI - ETAP IV	17	27
4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - ETAP IV	28	64
4.1	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - ETAP IV	28	41
4.2	PODŁOGI I POSADZKI - ETAP IV	42	57
4.3	SUFITY - ETAP IV	58	64

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - ETAP IV			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	- demontaż stolarki	szt.	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m	m ³		
d.1	0102-02	(do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	3,312	
		(0,12*1,05+0,25*2,78+0,12*1,65)*3,25			
				RAZEM	3,312
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1	0701-05	(2,79+3,34+0,25+3,34+2,56+0,23+0,40+0,23+5,60+0,23+0,25+5,65+0,25+0,23+5,60+0,56+0,40+0,56+5,60+0,54+0,15+5,34+0,15+0,23)*3,25	m ²	144,560	
				RAZEM	144,560
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1	0701-11	121,35	m ²	121,350	
				RAZEM	121,350
5	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1	0504-03	121,35	m ²	121,350	
				RAZEM	121,350
6	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych -	m ²		
d.1	0504-01	Rozebranie wylewki	m ²	121,350	
		121,35			
				RAZEM	121,350
7	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	29,90*3,25	m ²	97,175	
				RAZEM	97,175
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	poz.2+poz.3*0,02+poz.4*0,02+poz.5*0,02+poz.6*0,05+poz.7*0,02	m ³	19,068	
				RAZEM	19,068
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 10	m ³	19,068	
		poz.8			
				RAZEM	19,068
10	kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu	m ³		
d.1		poz.8	m ³	19,068	
				RAZEM	19,068
2		STAN SUROWY - ETAP IV			
11	KNR 2-02	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych ceramiczno żelbetowych - N.1.5	m		
d.2	0126-05	1,50*7+1,75*1+1,25	m	13,500	
				RAZEM	13,500
12	KNR 0-16	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z gazobetonu o grubości 11.5 cm	m ²		
d.2	0151-01	(2,94+3,22+8,81+2,98+2,21+2,02+3,21+1,50+1,62+1,19+2,20+3,05+1,27+0,29+3,10)*3,25	m ²	128,733	
				RAZEM	128,733

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-02 d.2 2004-03	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń. dwuwarstw.55-02 - obudowa pionów instalacyjnych 21,10	m ² m ²	 21,100	
				RAZEM	21,100
14	KNR 2-05 d.2 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych ocynkowa- nych stal profilowa konstrukcja stalowa pod żaluzje KWS1 wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obróbką obsa- dzenia 118,813/1000+118,813/1000*0,02	t t	 0,121	
				RAZEM	0,121
15	KNNR 7 d.2 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkłado- wą konstrukcji stalowych poz.14	t t	 0,121	
				RAZEM	0,121
16	KNNR 7 d.2 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą ppoż kons- trukcji stalowych poz.14	t t	 0,121	
				RAZEM	0,121
3		OKNA I DRZWI - ETAP IV			
17	KNR-W 2- d.3 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej, jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świecie ościeżnicy 800x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 950x2050mm IV/1 0,80*2,00*2	m ² m ²	 3,200	
				RAZEM	3,200
18	KNR-W 2- d.3 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej, jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świecie ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm IV/2 0,90*2,00*2	m ² m ²	 3,600	
				RAZEM	3,600
19	KNR-W 2- d.3 02 1022- 05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydło- we o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - do- stawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe płycinowe, okładzina CPL, jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wy- miar w świetle konstrukcji 1050x2050mm IV/2C 0,90*2,00*2	m ² m ²	 3,600	
				RAZEM	3,600
20	KNR-W 2- d.3 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej, jednoskrzydłowe, przesuwne, pełne, okucia standardowe nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świecie ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1150x2050mm IV/3P 1,00*2,00*2	m ² m ²	 4,000	
				RAZEM	4,000
21	KNR-W 2- d.3 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świecie ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1350x2050mm IV/5	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1,20*2,00	m ²	2,400	
				RAZEM	2,400
22 d.3	KNR-W 2- 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi zewnętrzne o konstrukcji aluminiowej jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1350x2050mm IV/ZEW. 1,20*2,00	m ² m ²	 2,400	
				RAZEM	2,400
23 d.3	kalk. włas- na	Dostawa i montaż rolety wewnętrzne materiałowe, antyseptyczne, zaciemniające, sterowane manualnie 2,35*1,55*2+1,00*1,20	m ² m ²	 8,485	
				RAZEM	8,485
24 d.3	kalk. włas- na	Dostawa i montaż siatki o drobnym oczku, przeciwko owadom 2,35*1,55*2+1,00*1,20	m ² m ²	 8,485	
				RAZEM	8,485
25 d.3	kalk. włas- na	Dostawa i montaż tabliczka informacyjna wykonana z podwójnej plexi montowana przy drzwiach 10	szt szt	 10,000	
				RAZEM	10,000
26 d.3	KNR-W 4- 01 0805- 06 analogia	Uzupełnienie okładziny lastrykowej parapety istniejące 2,35*2*0,5+1,20*0,50	m ² m ²	 2,950	
				RAZEM	2,950
27 d.3	KNR 2-02 2103-01 analogia	Podokienniki, półki, lady i nakrywy - obsadzenie nakładek PVC na istniejące parapety betonowe 2,35*2+1,20	m m	 5,900	
				RAZEM	5,900
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - ETAP IV			
4.1		TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - ETAP IV			
28 d.4.	KNR AT- 22 0101- 1 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
	IV.01 wia- trolap	(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*3,25	m ²	30,745	
	IV.02 pom. gos- podarcze	(3,21+1,30+3,21+1,30)*3,25	m ²	29,315	
	IV.03 ko- munikacja	(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*3,25	m ²	55,445	
	IV.04 szatnia męska	(3,22+3,56+3,22+2,56)*3,25	m ²	40,820	
	IV.05 ła- zienka męska	(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25	m ²	56,193	
	IV.06 szatnia damska	(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*3,25	m ²	57,850	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
		$1,84*3,25$	m ²	5,980	
				RAZEM	465,661
29 d.4. 1	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*3,25$	m ²	30,745	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*3,25$	m ²	29,315	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*3,25$	m ²	55,445	
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*3,25$	m ²	40,820	
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*3,25$	m ²	57,850	
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
		$1,84*3,25$	m ²	5,980	
				RAZEM	465,661
30 d.4. 1	KNR 2-02 2008-02	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan. na ścianach na podłożu betonowym	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*3,25$	m ²	30,745	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*3,25$	m ²	29,315	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*3,25$	m ²	55,445	
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*3,25$	m ²	40,820	
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*3,25$	m ²	57,850	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	459,681
31 d.4. 1	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan. na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*3,25$	m ²	30,745	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*3,25$	m ²	29,315	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*3,25$	m ²	55,445	
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*3,25$	m ²	40,820	
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*3,25$	m ²	57,850	
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	459,681
32 d.4. 1	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*3,25$	m ²	30,745	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*3,25$	m ²	29,315	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*3,25$	m ²	55,445	
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*3,25$	m ²	40,820	
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*3,25$	m ²	57,850	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	459,681
33 d.4. 1	KNR 2-02 1505-03 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem farbą higieniczną szorowalną	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*1,25$	m ²	11,825	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*1,25$	m ²	11,275	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*1,25$	m ²	21,325	
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*1,25$	m ²	15,700	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*1,25$	m ²	22,250	
				RAZEM	82,375
34 d.4. 1	KNR AT-22 0101-02 1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża	m ²		
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	245,506
35 d.4. 1	KNR AT-22 0101-02 1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża	m ²		
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	245,506

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36 d.4. 1	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m ²		
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	245,506
37 d.4. 1	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 60x60 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
	IV.05 łazienka męska	$(1,10+2,21+1,10+2,21+2,03+2,21+1,86+0,28+0,23+0,91+1,00+0,25+1,00+0,90)*3,25$	m ²	56,193	
	IV.07 łazienka damska	$(0,23+0,25+2,98+2,18+1,20+1,62+0,93+1,62+0,25+1,62+0,97+3,55)*3,25$	m ²	56,550	
	IV.08 przyg.br. warzyw	$(5,65+5,90+0,59+0,31+0,59+3,10+0,67+0,20+1,20+0,20+2,86+3,41+0,59+5,89)*3,25$	m ²	101,270	
	IV.09 magazyn jajek	$(1,27+0,05+0,47+3,10+1,75+3,05)*3,25$	m ²	31,493	
				RAZEM	245,506
38 d.4. 1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow. wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod okładziny	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*2,00$	m ²	18,920	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*2,00$	m ²	18,040	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*2,00$	m ²	34,120	
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*2,00$	m ²	25,120	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*2,00$	m ²	35,600	
				RAZEM	131,800
39 d.4. 1	KNR AT- 22 0101- 02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża	m ²		
	IV.01 wiatrołap	$(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*2,00$	m ²	18,920	
	IV.02 pom. gospodarcze	$(3,21+1,30+3,21+1,30)*2,00$	m ²	18,040	
	IV.03 komunikacja	$(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*2,00$	m ²	34,120	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.04 szatnia męska	$(3,22+3,56+3,22+2,56)*2,00$	m ²	25,120	
	IV.06 szatnia damska	$(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*2,00$	m ²	35,600	
				RAZEM	131,800
40 d.4. 1	KNR 2-02 1514-02 analogia IV.01 wia- trolap IV.02 pom. gos- podarcze IV.03 ko- munikacja IV.04 szatnia męska IV.06 szatnia damska	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina z żywicy akrylowo winylowej barwiona w masie $(3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37)*2,00$ $(3,21+1,30+3,21+1,30)*2,00$ $(1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75)*2,00$ $(3,22+3,56+3,22+2,56)*2,00$ $(2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13)*2,00$	m ² m ² m ² m ² m ²	 18,920 18,040 34,120 25,120 35,600	
				RAZEM	131,800
41 d.4. 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaż narożniki z płyty z żywicy akrylowo winylo- wej na podkonstrukcji $21*3,25$	m m	 68,250	
				RAZEM	68,250
4.2		PODŁOGI I POSADZKI - ETAP IV			
42 d.4. 23 0101- 2 01	KNR AT- 23 0101- 2 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
	IV.01 wia- trolap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.03 ko- munikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 ła- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43 d.4. 2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietyleno- wej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
	IV.01 wia- trołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.03 ko- munikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 ła- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710
44 d.4. 2	NNRNKB 202 1126- 01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszcze- niach o pow.do 8 m2	m ²		
	IV.01 wia- trołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	21,320
45 d.4. 2	NNRNKB 202 1126- 03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod. za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3	m ²		
	IV.01 wia- trołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	21,320

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod	m ²		
d.4.	202 1127-	posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszcze-			
2	01	niach o pow.ponad 8 m2			
	IV.03 ko-	11,82	m ²	11,820	
	munikacja				
	IV.04	8,23	m ²	8,230	
	szatnia				
	męska				
	IV.06	16,79	m ²	16,790	
	szatnia				
	damska				
	IV.07 la-	12,17	m ²	12,170	
	zienka				
	damska				
	IV.08	50,38	m ²	50,380	
	przyg.br.				
	warzyw				
				RAZEM	99,390
47	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy	m ²		
d.4.	202 1127-	użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 -			
2	03	dod.za zmianę grubości o 1 cm			
		Krotność = 3			
	IV.03 ko-	11,82	m ²	11,820	
	munikacja				
	IV.04	8,23	m ²	8,230	
	szatnia				
	męska				
	IV.06	16,79	m ²	16,790	
	szatnia				
	damska				
	IV.07 la-	12,17	m ²	12,170	
	zienka				
	damska				
	IV.08	50,38	m ²	50,380	
	przyg.br.				
	warzyw				
				RAZEM	99,390
48	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie	m ²		
d.4.	1106-07	siatką stalową			
2					
	IV.01 wia-	4,86	m ²	4,860	
	trolap				
	IV.02	4,18	m ²	4,180	
	pom. gos-				
	podarcze				
	IV.03 ko-	11,82	m ²	11,820	
	munikacja				
	IV.04	8,23	m ²	8,230	
	szatnia				
	męska				
	IV.05 ła-	7,04	m ²	7,040	
	zienka				
	męska				
	IV.06	16,79	m ²	16,790	
	szatnia				
	damska				
	IV.07 la-	12,17	m ²	12,170	
	zienka				
	damska				

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 magazyn jajek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710
49	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo- poziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
d.4. 202 1131-2 01	IV.01 wia- trolap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.05 łazienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.09 magazyn jajek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	21,320
50	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo- poziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.4. 202 1131-2 02	IV.03 ko- munikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 łazienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
				RAZEM	99,390
51	KNR AT-	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.4. 23 0101-2 01	IV.01 wia- trolap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.03 ko- munikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 łazienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.07 łazienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 magazyn jajek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710
52 d.4. 23 0101-2 02	KNR AT-23 0101-2 02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
	IV.01 wiatrołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gospodarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.03 komunikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 łazienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 łazienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 magazyn jajek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710
53 d.4. 0602-01 2	KNR K-04 0602-01 2	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m ²		
	IV.01 wiatrołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gospodarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.03 komunikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 łazienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.07 la- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710
54	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²		
d.4. 202 2806-2 06					
	IV.03 ko- munikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 la- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
				RAZEM	91,160
55	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
d.4. 202 2809-2 03					
	IV.03 ko- munikacja	1,50+3,18+1,27+2,43+0,54+0,15+2,24+5,75	m	17,060	
	IV.06 szatnia damska	2,55+0,25+0,23+5,60+0,56+0,28+2,20+6,13	m	17,800	
				RAZEM	34,860
56	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
d.4. 202 2805-2 06					
	IV.01 wia- trołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	29,550
57	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
d.4. 202 2809-2 01					
	IV.01 wia- trołap	3,21+1,52+2,98+0,15+0,23+1,37	m	9,460	
	IV.02 pom. gos- podarcze	3,21+1,30+3,21+1,30	m	9,020	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.04 szatnia męska	3,22+2,56+3,22+2,56	m	11,560	
				RAZEM	30,040
4.3		SUFITY - ETAP IV			
58 d.4. 3	KNR 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²		
	IV.01 wia- trołap	4,86	m ²	4,860	
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.03 ko- munikacja	11,82	m ²	11,820	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 ła- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
	IV.08 przyg.br. warzyw	50,38	m ²	50,380	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	120,710
59 d.4. 3	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan. na stropach na podłożu betonowym	m ²		
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	9,420
60 d.4. 3	KNR 2-02 2008-09	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan. na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²		
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	9,420
61 d.4. 3	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²		
	IV.02 pom. gos- podarcze	4,18	m ²	4,180	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.09 ma- gazyń ja- jek	5,24	m ²	5,240	
				RAZEM	9,420
62 d.4. 3	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm	m ²		
	IV.01 wia- trołap	4,86-0,60*2,40	m ²	3,420	
	IV.03 ko- munikacja	11,82-(1,80*1,890+0,60*3,00)	m ²	6,618	
	IV.08 przyg.br. warzyw	0,90*0,90+5,65*0,40+4,81*0,52+0,24*3,82+0,40*5,33	m ²	8,620	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 ła- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
				RAZEM	62,888
63 d.4. 3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem farba higieniczna szorowalna	m ²		
	IV.01 wia- trołap	4,86-0,60*2,40	m ²	3,420	
	IV.03 ko- munikacja	11,82-(1,80*1,890+0,60*3,00)	m ²	6,618	
	IV.08 przyg.br. warzyw	0,90*0,90+5,65*0,40+4,81*0,52+0,24*3,82+0,40*5,33	m ²	8,620	
	IV.04 szatnia męska	8,23	m ²	8,230	
	IV.05 ła- zienka męska	7,04	m ²	7,040	
	IV.06 szatnia damska	16,79	m ²	16,790	
	IV.07 ła- zienka damska	12,17	m ²	12,170	
				RAZEM	62,888
64 d.4. 3 01	KNR-W 2- 02 2702- 3 01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką. Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	IV.01 wia- trołap	0,60*2,40	m ²	1,440	
	IV.03 ko- munikacja	1,80*1,80+0,60*3,00	m ²	5,040	
				RAZEM	6,480

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2 516,8507		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
1.	"EVI" - sucha mieszanka	kg	960,8516						
2.	Akrylowy preparat gruntujący	kg	185,8805						
3.	Błoczki z gazobetonu gr. 11.5cm	szt.	1 099,3798						
4.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	2,7474						
5.	Cement portl,zw.z dod.CEM II/A-V 32,5 work	t	0,0640						
6.	Ciasto wapienne	m ³	0,2414						
7.	Drewno opałowe	kg	14,4852						
8.	drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1350x2050mm IV/5	m ²	2,4000						
9.	drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej, jednoskrzydłowe, przesuwne, pełne, okucia standardowe nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1150x2050mm IV/3P	m ²	4,0000						
10.	drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej, jednoskrzydłowe, rozziweralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm IV/2	m ²	3,6000						
11.	drzwi wewnątrzlokalowe o konstrukcji aluminiowej, jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 800x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 950x2050mm IV/1	m ²	3,2000						
12.	drzwi wewnątrzlokalowe płycinowe, okładzina CPL, jednoskrzydłowe, rozieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm IV/2C	m ²	3,6000						
13.	drzwi zewnętrzne o konstrukcji aluminiowej jednoskrzydłowe, rozwieralne, pełne, okucia standardowe, nakładki na zawiasy w kolorze srebrnym wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1350x2050mm IV/ZEW.	m ²	2,4000						

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
14.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew. czarn	dm ³	3,6300						
15.	Farba higieniczna szorowalna	dm ³	83,6715						
16.	Farba ppoż do stali	dm ³	5,0820						
17.	farba sucha naturalna ziemna	kg	1,6815						
18.	Filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0,7195						
19.	Folia płynna	dm ³	346,7390						
20.	Folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	144,8520						
21.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,4627						
22.	Gips budowlany szpachlowy'	t	0,0441						
23.	Gips tynkarski	t	8,4715						
24.	Grys do lastryka marmur.biały,jasnoszary	t	0,1003						
25.	Klej do PCV	kg	6,5900						
26.	kliny z drewna	m ³	0,0006						
27.	Kolek rozporowy z wkrętem fi 6mm	szt	78,0000						
28.	Kolki do wstrzeliwania	szt.	160,3644						
29.	Kolki do wstrzeliwania'	szt.	85,6660						
30.	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil C	kg	55,7040						
31.	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil U	kg	15,1920						
32.	Lepik asfalt.stos.na zimno	kg	8,4497						
33.	listwy maskujące	m	39,7800						
34.	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	95,5898						
35.	Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	szt	23,8974						
36.	Masa uszczelniająca silikon budowlany	kg	1,5600						
37.	Nadproża prefabrykowane - N.1.5	m	13,7700						
38.	nakładka PCV na parapet	m	6,0180						
39.	Okładzina ścienna PCV	m ²	151,5700						
40.	olej lniany	kg	0,5900						
41.	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0,2360						
42.	pianka poliuretanowa	kg	5,3040						
43.	Piasek naturalny kopany	m ³	0,0649						
44.	Piasek uziar.0-2mm	m ³	7,4840						
45.	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm	m ²	64,7746						
46.	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm'	m ²	44,3100						
47.	plytki ceramiczne i terakotowe	m ²	250,4161						
48.	Płytki kamionkowe GRES	m ²	98,3865						
49.	plytki kamionkowe GRES	m ²	35,5985						
50.	pręty okrągłe 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13(grupa stali 94)	kg	1,1800						
51.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8-10mm	kg	98,5112						
52.	Profile nośne 60/27	m	119,4872						
53.	Profile przyściennne 28/27	m	25,1552						
54.	Rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i fta- lowych ogólnego stosowania	dm ³	0,2081						
55.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,0 mm	m ²	629,7533						

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os owa- ny
56.	Sufit podwieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona powłoką, tył pokryty welonem szklanym, krawędzie pomalowane. Konstrukcja nośna z ocynkowanej stali w klasie odporności C1. Wielkość płyt 600x600mm	szt.	6,5448						
57.	Szellak techniczny	kg	0,0295						
58.	Taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	72,3212						
59.	Taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm'	m	47,7704						
60.	Wieszak w 60/60	szt.	95,5898						
61.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	2,0124						
62.	Wkręty do płyt gipsowych'	kg	1,1943						
63.	Woda z rurociągów	m ³	4,5582						
64.	Woda z rurociągów'	m ³	0,0287						
65.	Zaprawa cementowa M-12	m ³	3,3775						
66.	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80	m ³	0,0295						
67.	Zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	1,4849						
68.	Zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	12,0327						
69.	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	21,0208						
70.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	8,3132						
71.	zaprawa klejąca	kg	1 166,1535						
72.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	232,8770						
73.	Zaprawa klejowa sucha mieszanka	kg	680,8342						
74.	Zaprawa murarska	kg	261,3280						
75.	zaprawa spoinująca	kg	98,2024						
76.	Zaprawa wapienna M 4	m ³	29,3186						
77.	złom ścierny	kg	0,1770						
78.	złom ścierny o spoiwie ceramicznym i żywicznym	kg	0,4425						
79.	Materiały pomocnicze (od M)	zł							
80.	materiały pomocnicze	zł							
RAZEM									

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Agregat tynk.1,1-3,0m3/h (1)	m-g	48,8785		
2.	Mieszarka do zapraw 3.0m3/h	m-g	0,5272		
3.	Miksokret 28 kW	m-g	26,9826		
4.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0,8175		
5.	Samochód skrzyn.10-15t (1)	m-g	17,5426		
6.	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	1,5529		
7.	Samochód skrzyniowy 15-20t(1)	m-g	0,0436		
8.	środek transportowy	m-g	14,7167		
9.	środek transportowy	m-g	8,1137		
10.	środek transportowy	m-g	1,0080		
11.	środek transportowy'	m-g	0,6182		
12.	wyciąg	m-g	9,1731		
13.	wyciąg'	m-g	0,7385		
14.	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	2,8300		
15.	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	24,0289		
16.	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	1,3570		
				RAZEM	

Słownie: