

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej na 3 piętrze Przychodni
ADRES INWESTYCJI : ul. Mariańska 1, Warszawa
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Warszawa Wola-Śródmieś-
cie
ADRES INWESTORA : ul. Ciołka 11, 01-445 Warszawa
BRANŻA : ogólnobudowlana

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wszystkie użyte w opracowaniu kosztorysowym nazwy własne materiałów i wyrobów należy traktować jako przykładowe, z możliwością ich zastąpienia produktami równoważnymi, o nie gorszych parametrach jakościowych i użytkowych.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej					
1		Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych			
1.1		Demontaże			
1	KNR AT- d.1. 26 0103- 1 02	Zabezpieczenie folią	m ²		
		80	m ²	80,000	
				RAZEM	80,000
2	KNR 4-01 d.1. 0354-05 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		1,10*2,05*8+1,00*2,05*4	m ²	26,240	
				RAZEM	26,240
3		Wszelkie prace budowlane towarzyszące przy wykuwaniu z muru ościeżnic i montażu nowych ościeżnic.	kpl.		
d.1. 1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		Instalowanie drzwi drewnianych			
4	KNR-W 4- d.1. 01 0322- 2 03 Gabinety	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m ² w ścianach z cegieł	m ²		
		1,04*2,04*8	m ²	16,973	
				RAZEM	16,973
5	KNR-W 4- d.1. 01 0322- 2 02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach z cegieł	m ²		
		0,94*2,04*2	m ²	3,835	
				RAZEM	3,835
6	KNR-W 4- d.1. 01 0320- 2 03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m ² w wewnętrznych ścianach z cegieł	m ²		
		1,04*2,04*1	m ²	2,122	
				RAZEM	2,122
7	KNR 2-02 d.1. 1017-02 2 Gabinety nr: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 11	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		1,00*2,00*9	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
8	KNR 2-02 d.1. 1017-02 2 Rejestra- cja	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		1,00*2,00*1	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-02 d.1. 1017-02 2 Socjalny	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		0,90*2,00*1	m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
10	KNR 2-02 d.1. 1017-02 2 WC	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		0,90*2,00*1	m ²	1,800	
				RAZEM	1,800

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	KNR 4-01 d.1. 0919-20 2 analogia	Montaż klamek z rozetami	kpl.		
		11	kpl.	11,000	
				RAZEM	11,000
12	KNR 4-01 d.1. 0919-32 2 analogia	Montaż wkładek patentowych podklamkowych do atestowa- nych, z min.6 kompletami kluczy	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNR 4-01 d.1. 0919-32 2 analogia	Montaż wkładek patentowych podklamkowych do wc atestowa- nych, z min. 6 kompletami kluczy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNP 02 d.1. 1507-07. 2 01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
1.3		Roboty malarskie ścian			
15	KNR 2-02 d.1. 1506-01 3 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wew- nętrzných - malowanie ścian gabinetów lekarskich farbami la- teksowymi przeznaczonymi do obiektów służby zdrowia 6,00*11	m ²		
			m ²	66,000	
				RAZEM	66,000
2		Transport zewnętrzny			
16	KNR AT- d.2 06 0101- 04	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - sa- mochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku IV - transport stolarki drzwiowej wewnętrznej z obiektu Przychodni Lekarskiej przy ul. Grzybowskiej 34 na obikt Przychodni Le- karskie przy ul. Mariańskiej 1. 0,5	t		
			t	0,500	
				RAZEM	0,500
17	KNR AT- d.2 06 0108- 04 analogia	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za każdy dalszy 1 km Krotność = 5	kurs		
		1	kurs	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Transport wewnętrzny			
18	KNR 5-16 d.3 0301-05	Transport pionowy ładunku aparatów, urządzeń, konstrukcji lub sprzętu o masie do 15 kg na wysokość do 12 m - transport stolarki drzwiowej wewnętrznej i ościeżnic. 22	szt.		
			szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
4		Odpady budowlane			
19	KNR 4-04 d.4 1105-01 + KNR 4-04 1105-02 przyjęto	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcz- nym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 30 km	m ³		
		2,00	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
20	d.4	Opłata za utylizację odpadów budowlanych potwierdzona pto- tokołem przekazania do utylizacji. poz.19	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej								
1		Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych						
1.1		Demontaże						
1 d.1.1	KNR AT- 26 0103- 02	Zabezpieczenie folią obmiar = 80,000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,12 r-g/m ²	r-g	9,6000				
2*		-- M -- Folia polietylenowa osłonowa o grubości 0,06-0,10 mm 1,1 m ² /m ²	m ²	88,0000				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
2 d.1.1	KNR 4- 01 0354- 05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² obmiar = 26,240 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,52 r-g/m ²	r-g	13,6448				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
3 d.1.1		Wszelkie prace budowlane to- warzyszące przy wykuwaniu z muru ościeżnic i montażu no- wych ościeżnic. obmiar = 1,000 kpl.	kpl.					
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Demontaże	
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
OGÓŁEM					

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
1.2		Instalowanie drzwi drewnianych						
4 KNR-W d.1.2 4-01 0322-03		Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł obmiar = 16,973 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 1,75 r-g/m ²	r-g	29,7028				
2*		-- M -- Cement portlandzki CEM I 32,5 - w opakowaniu 25-50 kg 0,00345 t/m ²	t	0,0586				
3*		Piasek do zapraw budowlanych naturalny do 1 mm, gat. I 0,008 m ³ /m ²	m ³	0,1358				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,09 m-g/m ²	m-g	1,5276				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
5 KNR-W d.1.2 4-01 0322-02		Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł obmiar = 3,835 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 1,83 r-g/m ²	r-g	7,0180				
2*		-- M -- Cement portlandzki CEM I 32,5 - w opakowaniu 25-50 kg 0,00345 t/m ²	t	0,0132				
3*		Piasek do zapraw budowlanych naturalny do 1 mm, gat. I 0,008 m ³ /m ²	m ³	0,0307				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,09 m-g/m ²	m-g	0,3452				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
6 KNR-W d.1.2 4-01 0320-03		Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł obmiar = 2,122 m ²	m ²					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 1,07 r-g/m ²	r-g	2,2705				
2*		-- M -- szczapy drewniane iglaste użytkowe korowane 0,003 m ³ /m ²	m ³	0,0064				
3*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,15 kg/m ²	kg	0,3183				
4*		Cement portlandzki CEM I 32,5 - w opakowaniu 25-50 kg 0,00228 t/m ²	t	0,0048				
5*		Piasek do zapraw budowla- nych naturalny do 1 mm, gat. I 0,012 m ³ /m ²	m ³	0,0255				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
7*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150 dm ³ 0,02 m-g/m ²	m-g	0,0424				
8*		wyciąg 0,1 m-g/m ²	m-g	0,2122				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
7 KNR 2- d.1.2 02 1017- 02		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne peł- ne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone obmiar = 18,000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,37 r-g/m ²	r-g	6,6600				
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone kompletne z ościeżnicą; panel dolny dwu- stronny ze stali nierdzewnej, CPL HQ, izolacja akustyczna Rw= min.32 dB, zamek wpuszczony. 1 m ² /m ²	m ²	18,0000				Mi
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z na- pędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,1800				
4*		Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,02 m-g/m ²	m-g	0,3600				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:								
8 d.1.2	KNR 2- 02 1017- 02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednokierunkowe pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone obmiar = 2,000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 0,37 r-g/m ²	r-g	0,7400				
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone kompletne z ościeżnicą; panel dolny dwustronny ze stali nierdzewnej, CPL HQ, zamek wpuszczony. 1 m ² /m ²	m ²	2,0000				Mi
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,0200				
4*		Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,02 m-g/m ²	m-g	0,0400				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
9 d.1.2	KNR 2- 02 1017- 02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednokierunkowe pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone obmiar = 1,800 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 0,37 r-g/m ²	r-g	0,6660				
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone kompletne z ościeżnicą; panel dolny dwustronny ze stali nierdzewnej, CPL HQ, zamek wpuszczony. 1 m ² /m ²	m ²	1,8000				Mi
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,0180				
4*		Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,02 m-g/m ²	m-g	0,0360				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
10 d.1.2	KNR 2- 02 1017- 02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone obmiar = 1,800 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 0,37 r-g/m ²	r-g	0,6660				
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone "90"; kompletne z ościeżnicą; panel dolny wentylacyjny dwustronny ze stali nierdzewnej; CPL HQ, zamek wpuszczony z wkładką atestowaną i gałką od wewnątrz - drzwi do sanitariatów 1 m ² /m ²	m ²	1,8000				Mi
3*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,01 m-g/m ²	m-g	0,0180				
4*		Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,02 m-g/m ²	m-g	0,0360				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
11 d.1.2	KNR 4- 01 0919- 20 analogia	Montaż klamek z rozetami obmiar = 11,000 kpl.	kpl.					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 0,53*0,3=0,159 r-g/kpl.	r-g	1,7490				
2*		-- M -- klamki z rozetami 1 kpl./kpl.	kpl.	11,0000				Mi
3*		materiały pomocnicze 8 %(od M)	%	8,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
12 d.1.2	KNR 4- 01 0919- 32 analogia	Montaż wkładek patentowych podklamkowych do atestowanych, z min.6 kompletami kluczy obmiar = 10,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 0,82*0,3=0,246 r-g/szt.	r-g	2,4600				
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
2*		wkładka podklamkowa atesto- wana klasy C klucz/klucz 1 szt./szt.	szt	10,0000				Mi
3*		materiały pomocnicze 8 %(od M)	%	8,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
13 KNR 4- d.1.2 01 0919- 32 analogia		Montaż wkładek patentowych podklamkowych do wc atesto- wanych, z min. 6 kompletami kluczy obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,82*0,3=0,246 r-g/szt.	r-g	0,2460				
2*		-- M -- wkładka podklamkowa atesto- wana klasy B z "gałką" 1 szt./szt.	szt.	1,0000				Mi
3*		materiały pomocnicze 8 %(od M)	%	8,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
14 KNP 02 d.1.2 1507-07. 01		Umocowanie odbojów drzwio- wych obmiar = 11,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,028 r-g/szt.	r-g	0,3080				
2*		-- M -- odbój drzwiowy klasy 1 1 szt./szt.	szt.	11,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Instalowanie drzwi drewnianych

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
1.3		Roboty malarskie ścian						
15 d.1.3	KNR 2- 02 1506- 01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - malowanie ścian gabinetów lekarskich farbami lateksowymi przeznaczonymi do obiektów służby zdrowia obmiar = 66,000 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 0,2253 r-g/m ²	r-g	14,8698				
2*		-- M -- podkład z mieszalnika 0,173 dm ³ /m ²	dm ³	11,4180				
3*		farba przeznaczona do obiektów służby zdrowia 0,14 dm ³ /m ²	dm ³	9,2400				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,0004 m-g/m ²	m-g	0,0264				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

		Roboty malarskie ścian			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
OGÓŁEM					

Słownie:

Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
2		Transport zewnętrzny						
16	KNR AT- d.2 06 0101- 04	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - samochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku IV - transport stolarki drzwiowej wewnętrznej z obiektu Przychodni Lekareskiej przy ul. Grzybowskiej 34 na obikt Przychodni Lekarskie przy ul. Mariańskiej 1. obmiar = 0,500 t	t					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie) 1,7 r-g/t	r-g	0,8500				
2*		-- S -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,54 m-g/t	m-g	0,2700				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
17	KNR AT- d.2 06 0108- 04 analogia	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za każdy dalszy 1 km Krotność = 5 obmiar = 1,000 kurs	kurs					
1*		-- S -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,042*5=0,21 m-g/kurs	m-g	0,2100				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Transport zewnętrzny

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
3		Transport wewnętrzny						
18 d.3	KNR 5- 16 0301- 05	Transport pionowy ładunku aparatów, urządzeń, konstruk- cji lub sprzętu o masie do 15 kg na wysokość do 12 m - transport stolarki drzwiowej wewnętrznej i ościeżnic. obmiar = 22,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,14*0,955=0,1337 r-g/szt.	r-g	2,9414				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

		Transport wewnętrzny			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakła- dy	Koszt jedn.	R	M	S
4		Odpady budowlane						
19 d.4	KNR 4- 04 1105- 01 + KNR 4- 04 1105- 02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcz- nym załadowaniu i mecha- nicznym rozładowaniu na od- ległość 30 km obmiar = 2,000 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robocizna - roboty ogólnobu- dowlane (mazowieckie) 0,7 r-g/m ³	r-g	1,4000				
2*		-- S -- Samochód samowyladowczy do 5 t (1) 0,325+1,073=1,398 m-g/m ³	m-g	2,7960				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
20 d.4		Opłata za utylizację odpadów budowlanych potwierdzona protokołem przekazania do utylizacji. obmiar = 2,000 m ³	m ³					
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Odpady budowlane			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt		
RAZEM	Koszty pośrednie [Kp]						
RAZEM	Zysk [Z]						
RAZEM							

OGÓŁEM

Słownie:

CAŁY KOSZTORYS			
	RAZEM	Robocizna	Materiały Sprzęt
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
RAZEM			
Zysk [Z]			
RAZEM			
VAT [V]			
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych						
1.1	Demontaże						
1.2	Instalowanie drzwi drewnianych						
1.3	Roboty malarskie ścian						
2	Transport zewnętrzny						
3	Transport wewnętrzny						
4	Odpady budowlane						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Robocizna - roboty ogólnobudowlane (mazowieckie)	r-g	95,7923		
				RAZEM	

Słownie:

L p.	Nazwa	J m	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	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.	farba przeznaczona do obiektów służby zdrowia	dm ³	9,2400		9,2400							
2.	odbój drzwiowy klasy 1	szt.	11,0000		11,0000							
3.	podkład z mieszalnika	dm ³	11,4180		11,4180							
4.	Cement portlandzki CEM I 32,5 - w opakowaniu 25-50 kg	t	0,0766		0,0766							
5.	Folia polietylenowa osłonowa o grubości 0,06-0,10 mm	m ²	88,0000		88,0000							
6.	szczapy drewniane iglaste użytkowe korowane	m ³	0,0064		0,0064							
7.	klamki z rozetami	kpl.	11,0000	11,0000	0,0000							
8.	skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone "90"; kompletne z ościeżnicą; panel dolny wentylacyjny dwustronny ze stali nierdzewnej; CPL HQ, zamek wpuszczony z wkładką atestowaną i gałką od wewnątrz - drzwi do sanitariatów	m ²	1,8000	1,8000	0,0000							
9.	skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone kompletne z ościeżnicą; panel dolny dwustronny ze stali nierdzewnej, CPL HQ, izolacja akustyczna Rw= min.32 dB, zamek wpuszczony.	m ²	18,0000	18,0000	0,0000							
10.	skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone kompletne z ościeżnicą; panel dolny dwustronny ze stali nierdzewnej, CPL HQ, zamek wpuszczony.	m ²	3,8000	3,8000	0,0000							
11.	wkładka podklamkowa atestowana klasy B z "gałką"	szt.	1,0000	1,0000	0,0000							
12.	wkładka podklamkowa atestowana klasy C klucz/klucz	szt.	10,0000	10,0000	0,0000							
13.	Piasek do zapraw budowlanych naturalny do 1 mm, gat. I	m ³	0,1919		0,1919							
14.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,3183		0,3183							
15.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Samochód samowyładowczy do 5 t (1)	m-g	2,7960		
2.	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0,9784		
3.	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,2360		
4.	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150 dm3	m-g	0,0424		
5.	wyciąg	m-g	2,0849		
RAZEM					

Słownie: