

ModernEko Wojciech Świerczyński
ul. Pietrusińskiego 12 lok. 9, 42-207 Częstochowa
Data opracowania: 2020-11-17

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału
Laryngologicznego

Adres obiektu budowlanego: AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża, działka nr 12191/3, obręb 0001, jednostka ew.
206201_1

Zamawiający: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału
Laryngologicznego

Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Roboty montażowe	

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału
 Laryngologicznego

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Roboty montażowe		
1	KNR 4-01 0212-03	ST-K	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - pod słupki konstrukcji	m3	0,216
			12*0,3*0,6*0,1		0,21600
2	KNR 4-01 0212-03 analogia	ST-K	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych płyty dachowe	m3	4,234
			0,59*2,99*0,1*24		4,23384
3	KNNR 1 0213-01 analogia	ST-K	Załadunek gruzu	m3	4,459
			0,216+4,243		4,45900
4	kalk. własna	ST-K	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)	m3	4,459
			0,216+4,243		4,45900
5	KNR 2-02 0210-01 analogia	ST-K	Dolewka betonowa wokół otworów pod słupki	m3	0,216
			12*0,3*0,6*0,1		0,21600
6	NNRNKB 202 0541-02 analogia	ST-K	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki wokół słupków	m2	3,000
			12*0,5*0,5		3,00000
7	KNR 0-22 0529-03 analogia	ST-K	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej	mb obw odu	18,000
			1,5*12		18,00000
8	KNR 2-02 1102-02 analogia	ST-K	Warstwy wyrównawcze z zaprawy niskokurczliwej	m2	1,800
			0,6*0,25*12		1,80000
9	KNR 2-02 0361-04	ST-K	Montaż płyt dachowych korytkowych prefabrykowanych	ele m.	24,000
			24		24,00000
10	KNR BC-02 0416-01 analogia	ST-K	Wylewka samopoziomująca na płytach korytkowych pod papę	m2	43,200
			0,6*3*24		43,20000
11	KNR-W 2-02 0504-02	ST-K	Pokrycie papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	51,840
			0,6*3*24*1,2		51,84000
12	KNR 2-05 0208-05	ST-K	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja - wykonanie - zestawienie stali NR01	t	3,928
			3928,21/1000		3,92821
13	KNR 2-05 0208-05	ST-K	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja - montaż - zestawienie stali NR01	t	3,928
			3928,21/1000		3,92821

1. Roboty montażowe

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
14	ZKNR C-2 0703-06 analogia	ST-K	Montaż kotew chemicznych; wiercenie otworu o śr. 20 mm w betonie	szt.	48,000
			4*12		48,00000
15	KNR 7-12 0105-03	ST-K	Odtłuszczanie konstrukcji szkieletowych	m2	196,400
			3,928*50		196,40000
16	KNR 7-12 0102-03	ST-K	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2	196,400
			3,928*50		196,40000
17	KNR 7-12 0204-03	ST-K	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczkowymi konstrukcji szkieletowych	m2	196,400
			3,928*50		196,40000
18	KNR 7-12 0213-03	ST-K	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczkowymi konstrukcji szkieletowych	m2	196,400
			3,928*50		196,40000

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału
Laryngologicznego

Tabela wartości elementów scalonych

Strona 1

Element kosztorysu	CPV	Wartość
1. Roboty montażowe		

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu

Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału
 Laryngologicznego

Lista nakładów

Strona 1

Zestawienie materiałów

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	1540000	acetylen techniczny rozpuszczony'	kg		2,3568	
2	1050099	benzyna do ekstrakcji	dm3		26,5140	
3	9_00011	blacha powlekana płaska	m2		3,6900	
4	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III'''	m3		0,0099	
5	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'''	m3		0,0119	
6	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane'''	m3		0,0026	
7	1330299	elektrody stalowe do spawania stali węglowych'	szt		98,2000	
8	1512201	emalia chlorokauczukowa ogólnego stosowania	dm3		29,4600	
9	1520899	farba chlorokauczukowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm3		29,4600	
10	1020100	gaz propan-butan	kg		23,7586	
11	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0,5832	
12	3	konstrukcja stalowa wg. zestawienia z dokumentacji'	t		4,3208	
13	147HEN7	kotwa chemiczna	dm3		7,2000	
14	2305560	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m2		59,6160	
15	2305530	papa termozgrzewalna podkładowa	m2		59,6160	
16	2305999	papa zgrzewalna dkd wierzchniego krycia	m2		8,6940	
17	1900000	plyty dachowe korytkowe prefabrykowane - 59x299	szt		24,0000	
18	112HEN7	pręt gwintowany M 20 x 245 mm z podkładką i nakrętką	szt		48,0000	
19	1530511	rozcieńczalnik do wyrobów poliwinylowych i chlorokauczukowych ogólnego stosowania	dm3		4,7136	
20	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg		15,5520	
21	bc02132	środek gruntujący	dm3		2,5920	
22	1540802	tlen techniczny'	m3		7,0704	
23	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt		51,6000	
24	bc02135	wylewka poziomująca	kg		1080,0000	
25	3	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (kontener)'	m3		4,4590	
26	2380806	zaprawa cementowa M 50	m3		0,2400	
27	2380807	zaprawa cementowa M 80'	m3		0,0030	
28	2370699	zaprawa do wykonywania podlewek	kg		486,0000	
Razem materiały (bez pomocniczych)						

Zestawienie nakładów robocizny

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	999	robocizna	r-g		853,2627	

Razem koszty bezpośrednie robocizny

Zestawienie czasu pracy sprzętu

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	39116	ciągnik kołowy 37-50 KM	m-g		0,2750	
2	39121	ciągnik kołowy 75-85 KM'	m-g		14,9264	
3	44141	pompa do betonu na samochodzie	m-g		0,0173	
4	39621	przyczepa skrzyniowa 10 t'	m-g		14,9264	
5	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t	m-g		0,2750	
6	72111	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g		150,0496	
7	11333	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g		0,0544	
8	39599	środek transportowy	m-g		0,0565	
9	39000	środek transportowy'	m-g		1,7280	
10	39599	środek transportowy'''	m-g		0,0011	
11	39000	środek transportowy''''	m-g		1,0886	
12	39599	środek transportowy'''''	m-g		0,0240	
13	34000	wyciąg''''	m-g		2,4564	
14	31000	żuraw do 5t	m-g		6,2400	
15	31114	żuraw samochodowy 5-6 t'	m-g		8,6416	
Razem koszty bezpośrednie pracy sprzętu						

Uwaga: zestawienie nakładów jest raportem pomocniczym.

Z uwagi na inną kolejność zaokrąglania, wartość tego zestawienia może nieznacznie odbiegać od wyników kosztorysu.