

# STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa części pomieszczeń technicznych piwnicy Pawilonu H dla potrzeb pracowni angiografii Szpitala Wojewódzkiego im. K.S. Wyszyńskiego w Łomży

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża; działka nr 12191/3, identyfikator działki 206201_1.0001.12191/3
3. Nazwa zamawiającego	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego
4. Adres zamawiającego	AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża
8. Data opracowania	2024-12-19

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45223100-7     Montaż konstrukcji metalowych

Spis działów przedmiaru robót

Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa części pomieszczeń technicznych piwnicy Pawilonu H dla potrzeb pracowni angiografii Szpitala Wojewódzkiego im. K.S. Wyszyńskiego w Łomży

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Roboty montażowe - roboty konstrukcyjne	45223100-7

Sporządził: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży  
 Adres sp.: Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża  
 Data utworzenia: 2024-12-19

### Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa części pomieszczeń technicznych piwnicy  
 Pawilonu H dla potrzeb pracowni angiografii Szpitala Wojewódzkiego im. K.S. Wyszyńskiego w  
 Łomży

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Roboty montażowe - roboty konstrukcyjne [CPV:45223100-7:Montaż konstrukcji metalowych]		
1	KNR 2-05 0208-05	ST-K	Konstrukcje podparć,zawiesznień i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja - wykonanie - zestawienie nr 01 i nr 02	t	3,604
			(2330,44+1273,23)/1000		3,60367
2	KNR 2-05 0208-05	ST-K	Konstrukcje podparć,zawiesznień i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja - montaż - zestawienie nr 01 i nr 02	t	3,604
			(2330,44+1273,23)/1000		3,60367
3	KNR 7-12 0105-03	ST-K	Odtłuszczanie konstrukcji szkieletowych	m2	180,200
			3,604*50		180,20000
4	KNR 7-12 0102-03	ST-K	Czyszczenie przez szczotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2	180,200
			3,604*50		180,20000
5	KNR 7-12 0204-03	ST-K	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych [Krotność = 2]	m2	180,200
			3,604*50		180,20000
6	KNR 7-12 0213-03	ST-K	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych [Krotność = 2]	m2	180,200
			3,604*50		180,20000
7	KNR 2-02 1102-02 analogia	ST-K	Warstwy wyrównawcze z zaprawy niskokurczliwej	m2	30,000
			30		30,00000
8	KNR-W 2-02 0217-02	ST-K	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu - PI-1	m2	31,311
			6,3*4,97		31,31100
9	KNR-W 2-02 0217-05	ST-K	Żelbetowe płyty stropowe i dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu - PI-1 [Krotność = 5]	m2	31,311
			6,3*4,97		31,31100
10	KNR-W 2-02 0259-02	ST-K	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane #12	t	0,876
			876/1000		0,87600

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
11	KNR-W 2-02 0259-02	ST-K	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane #20	t	0,895
			895/1000		0,89500
12	KNR-W 2-02 1101-01	ST-K	Chudy beton - pod ławę ŁF-1	m3	0,366
			0,6*0,1*6,1		0,36600
13	KNR-W 2-02 1101-01	ST-K	Chudy beton - pod płytę PI-2	m3	4,530
			7,55*3*0,2		4,53000
14	KNR-W 2-02 1103-01	ST-K	Pospółka stabilizowana cementem w ilości 150kg/m3	m3	22,650
			7,55*3*1		22,65000
15	KNR-W 2-02 0205-01	ST-K	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu - PI-2	m3	4,116
			7,35*2,8*0,2		4,11600
16	KNR-W 2-02 0259-01	ST-K	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm	t	0,008
			8/1000		0,00800
17	KNR-W 2-02 0259-02	ST-K	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane #12	t	0,406
			406/1000		0,40600
18	KNR-W 2-02 0259-02	ST-K	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane #16	t	0,665
			665/1000		0,66500
19	Kalkulacja własna		płyty montażowe pod kolumny szt2 ( anesteziologiczną oraz operacyjną ) zgodnie z projektem konstrukcyjnym ) płyty BI-1		2,000



Tabela wartości elementów scalonych

Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa części pomieszczeń technicznych piwnicy Pawilonu H dla potrzeb pracowni angiografii Szpitala Wojewódzkiego im. K.S. Wyszyńskiego w Łomży

Element kosztorysu	CPV	Wartość
1. Roboty montażowe - roboty konstrukcyjne	45223100-7	

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu

Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa części pomieszczeń technicznych piwnicy Pawilonu H dla potrzeb pracowni angiografii Szpitala Wojewódzkiego im. K.S. Wyszyńskiego w Łomży

Lista nakładów

Zestawienie materiałów

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	1540000	acetylen techniczny rozpuszczony'	kg		2,1624	
2	1050099	benzyna do ekstrakcji	dm3		24,3270	
3	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego C30/37	m3		6,3875	
4	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego C30/37 W8	m3		4,1777	
5	2370699	beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10	m3		5,0429	
6	1602199	cement	kg		3397,5000	
7	2600621	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m3		0,1560	
8	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3		0,0373	
9	3950099	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3		0,1040	
10	1330299	elektrody stalowe do spawania stali węglowych'	op.		90,1000	
11	1512201	emalia chlorokauczukowa ogólnego stosowania	dm3		54,0600	
12	1520899	farba chlorokauczukowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm3		54,0600	
13	1332000	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		12,7946	
14	3	konstrukcja stalowa wg. zestawienia z dokumentacji'	t		3,9644	
15		plyty	szt		2,0000	
16	1602199	pospółka do betonów	m3		24,4620	
17	1101300	pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie śr do 7 mm	kg		8,0160	
18	1101520	pręty okrągłe do zbrojenia betonu zebrowane śr 12-14 mm	kg		1307,6400	
19	1101530	pręty okrągłe do zbrojenia betonu zebrowane śr 16-28 mm	kg		1591,2000	
20	1530511	rozcieńczalnik do wyrobów poliwinylowych i chlorokauczukowych ogólnego stosowania	dm3		8,6496	
21	1540802	tlen techniczny'	m3		6,4872	
22	2380807	zaprawa do wykonywania podlewek	kg		1620,0000	
Razem materiały (bez pomocniczych)						

Zestawienie nakładów robocizny

Lp	Symbol	Nazwa	J.m.	Cena	Ilość	Wartość
1	999	robocizna	r-g		1033,6476	
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		0,5046	
2	39121	ciągnik kołowy 75-85 KM'	m-g		13,6952	
3	71210	giętarka do prętów	m-g		13,6738	
4	71230	nożyce do prętów	m-g		16,5216	
5	71250	prościarka do prętów	m-g		12,2494	

6	39621	przyczepa skrzyniowa 10 t'	m-g		13,6952	
7	39611	przyczepa skrzyniowa 3,5 t	m-g		0,5046	
8	72111	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g		137,6728	
9	39000	środek transportowy	m-g		3,0736	
10	39000	środek transportowy'''	m-g		2,0512	
11	39599	środek transportowy''''	m-g		0,0180	
12	34000	wyciąg	m-g		10,2870	
13	34000	wyciąg''	m-g		1,0256	
14	34000	wyciąg''''''''''	m-g		0,9390	
15	31114	żuraw samochodowy 5-6 t'	m-g		7,9288	
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.