

PRZEDMIAR ROBÓT 1690/01/A

ROBOTY BUDOWLANE

ObiektModernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Rodzaj robótModernizacja dodatkowej części administracyjnej

Branżabudowlana

Kod CPV45212300-9 Roboty budowlane w zakresie budowy artystycznych i kulturalnych obiektów budowlanych
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Adresul. Św. Ducha 2, 80-834 Gdańsk, działka nr. 236, obręb 89

InwestorTEATR WYBRZEŻE ul. Św. Ducha 2, 80-834 Gdańsk

WykonawcaWAPA Warsztat Architektury ul. Armii Krajowej 85, 81-844 Sopot

Biuro kosztorysoweDM KOSZTORYSY ul. Łanowa 15, 80-777 Gdańsk, dmandycz@wp.pl, 502-080-412

Powierzchnia użytkowa

327 m2

Cena jednostkowa

Poziom cen

Sekocenbud - III Kwartał 2024 (ceny średnie)

Na podstawie projektu wykonawczego

WAPA Warsztat Architektury ul. Armii Krajowej 85, 81-844 Sopot

Sporządził Dariusz Mandycz

Gdańsk 30 października 2024 r.

Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos

przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Nr	Opis robót	Wartość
1	CZĘŚĆ ROZBIÓRKOWA	
1.1	Elementy budowlane	
1.2	Elementy instalacyjne	
1.3	Elementy wyposażeniowe	
1.4	Wywóz i utylizacja	
2	CZĘŚĆ BUDOWLANA	
2.1	Roboty konstrukcyjne	
2.2	Ścianki działowe i obudowy	
2.3	Wykończenia podłogowe	
2.4	Wykończenia ścienne	
2.5	Wykończenia sufitowe	
2.6	Stolarka wewnętrzna	
2.7	Rusztowania	
3	CZĘŚĆ DACHOWA	
3.1	Roboty rozbiórkowe	
3.2	Roboty konstrukcyjne	
3.3	Roboty montażowe	
3.4	Obróbki dachowe	
4	CZĘŚĆ INSTALACYJNA	
4.1	Biały montaż	
4.2	Oprawy oświetleniowe	
4.3	Instalacja odgromowa	
5	CZĘŚĆ WYPOSAŻENIOWA	
5.1	Garderoby (łazienki)	
5.2	Dostawa i montaż	
	Razem	
	Generalne wykonawstwo	
	Ogółem kosztorys	

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		1 CZĘŚĆ ROZBIÓRKOWA				
		1.1 Elementy budowlane				
1	KNR-W 4-01 0331/03	Wykucie otworów w ścianach murowanych dla otworów stolarskich o grubości ponad 1/2 cegły $0,41*1,22*2,08 = 1,04\text{m}^3$ $0,17*1,1*2,08 = 0,39\text{m}^3$	m3	1,43		
2	KNR 4-04 0305/01	Rozebranie stropów żelbetowych o grubości do 10cm $1,6*0,1 = 0,16\text{m}^3$	m3	0,16		
3	KNR-W 4-01 0820/08	Rozebranie okładziny ściennej ceramicznej	m2	12,00		
5	KNR 4-04 0502/02	Rozebranie ścianek z elementów lekkich oszklonych	m2	17,36		
7	KNR 4-04 0504/06	Rozebranie posadzek z wykładzin	m2	245,00		
9	KNR 4-04 0109/03	Rozebranie konstrukcji schodów żelbetowych	m2	2,00		
		1.2 Elementy instalacyjne				
10	KNR-W 4-02 0521/02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego	szt	9,00		
11	KNR-W 4-03 1134/01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem $29+28 = 57,00\text{szt}$	szt	57,00		
		1.3 Elementy wyposażeniowe				
12	KNR-W 4-02 0234/06	Demontaż umywalki z zakorkowaniem	szt	1,00		
13	KNR-W 4-02 0141/01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt	1,00		
15	KNR-W 4-01 0917/03	Demontaż wyposażenie łazienkowego (umywalkowego)	szt	3,00		
		1.4 Wywóz i utylizacja				
16	KNR-W 4-01 0106/04	Usunięcie elementów z rozbiórki z kondygnacji naziemnych budynku $0,01*(245+12) = 2,57\text{m}^3$ $0,03*1,76 = 0,05\text{m}^3$ $0,05*17,36 = 0,87\text{m}^3$ $0,2*2 = 0,40\text{m}^3$ $1,43+0,16 = 1,59\text{m}^3$	m3	5,48		
17	KNR 4-04 1105/01	Wywiezienie elementów rozbiórkowych samochodami samowyladowczymi na odległość do 10km	m3	5,48		
18	ZNR 1 0103/02.10	Przewóz samochodami o ładowności do 5t materiałów sztukowych na odległość do 10km	kurs	1,00		
19	Kalkulacja własna	Utylizacja materiału z rozbiórki zmieszanego $5,48*2 = 10,96\text{t}$	t	10,96		
		2 CZĘŚĆ BUDOWLANA				
		2.1 Roboty konstrukcyjne				
20	KNR-W 4-01 0347/04	Wykucie gniazd dla belek w ścianach murowanych o głębokości 2 cegły	szt	2,00		
21	ZNK 23-01 0112/01	Nadproża z kształtowników stalowych $\text{IPE 120 } 0,0104*1,6*2 = 0,03\text{t}$	t	0,03		
22	KNR-W 4-01 0703/03	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągniętej na stopkach belek $1,6*2 = 3,20\text{m}$	m	3,20		
23	KNR-W 4-01 0328/05.1	Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0,05m3 "na pełno"	szt	2,00		
		2.2 Ścianki działowe i obudowy				
24	KNR-W 2-02 2003/06	Ścianki z płyt gipsowych pokrytych obustronnie dwuwarstwowo na rusztach o grubości 100mm piętro III $2,8*(6,4+3,2+1,7+4,2+3,3+12,7+3,4+19+1,2) = 154,28\text{m}^2$	m2	154,28		
25	KNR 0-14 2011/06	Ścianki gipsowe instalacyjne na rusztach pojedynczych dwuwarstwowe o grubości 100mm $2,5*1,3*2 = 6,50\text{m}^2$	m2	6,50		
		2.3 Wykończenia podłogowe				
26	KNR K-32 0201/05	Wyrównanie podłoża przy średniej głębokości ubytków do 5mm $39,2+187,1+9,3 = 235,60\text{m}^2$	m2	235,60		
27	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie starego podłoża pod nowe warstwy posadzkowe	m2	235,60		
28	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie jednokrotnie podłoża pod okładziny posadzek $9,3+8,3 = 17,60\text{m}^2$	m2	17,60		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
29	KNR K-32 0202/01	Izolacja z folii w płynie w warunkach zawilgocenia pod okładziny posadzek z płytek	m2	17,60		
30	KNR K-32 0204/04	Posadzki z płytek gresowych typ 1	m2	9,30		
31	KNR K-32 0204/04	Posadzki z płytek gresowych typ 2	m2	8,30		
32	KNR-W 2-02 1130/02	Warstwy gruntujące do wykładzin z tworzyw sztucznych $6,5+24,4 = 30,90\text{m}^2$	m2	30,90		
33	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych antyelektrostatycznych przewodzących	m2	6,50		
34	NNRNKB 8 1136/01	Posadzki z paneli podłogowych winylowych $9,8+11,5+3,1 = 24,40\text{m}^2$	m2	24,40		
35	KNR-W 2-02 1123/04	Zgrzewanie połączeń wykładzin z tworzyw sztucznych na posadzkach	m2	6,50		
36	KNR-W 2-02 1130/03	Warstwy gruntujące do wykładzin tekstylnych	m2	118,50		
37	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzki z wykładzin tkanych dywanowych	m2	118,50		
38	KNR-W 2-02 1122/05	Cokół posadzek z elementów drewnianych $118,5+32,7+91 = 242,20\text{m}$	m	242,20		
		2.4 Wykończenia ścienne				
39	KNR-W 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków z zeszkrobaniem farby i poszpachlowaniem ubytków na ścianach	m2	497,84		
40	KNR-W 2-02 0830/01	Gładz gipsowa jednowarstwowa na ścianach z płyt gipsowych $154,28*2+6,5 = 315,06\text{m}^2$	m2	315,06		
41	KNR K-32 0101/06.1	Gruntowanie jednokrotne podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym $32,5+47,82 = 80,32\text{m}^2$	m2	80,32		
42	KNR K-32 0102/01	Izolacja folią w płynie w warunkach zawilgocenia pod okładziny ścian	m2	80,32		
43	KNR K-32 0103/04	Okładziny ścian z płytek ceramicznych typ 1 o wymiarach 60x60cm $2,6*12,5 = 32,50\text{m}^2$	m2	32,50		
44	KNR K-32 0103/04	Okładziny ścian z płytek ceramicznych typ 2 o wymiarach 60x60cm $2,6*(7,6+8,1)+4,4+2,6 = 47,82\text{m}^2$	m2	47,82		
45	KNR-W 2-02 1510/03	Malowanie dwukrotnie podłoży gipsowych z gruntowaniem farbami lateksowymi	m2	315,06		
46	KNR-W 2-02 1510/05	Malowanie dwukrotnie ze szpachlowaniem i gruntowaniem farbami lateksowymi $2,8*(59,4+6,9+3,7*2+66,9+2,3+7,7+5,1+3,4+12,6+1,1)+2*(4,4+2,6) = 497,84\text{m}^2$	m2	497,84		
61	KNR-W 2-02 1604/05	Pomosty do rusztowań wewnętrznych rurowych do robót ściennych o wysokości do 4m $497,84+315,06+80,32 = 893,22\text{m}^2$	m2	893,22		
61	KNR-W 2-02 1604/05	Pomosty do rusztowań wewnętrznych rurowych do robót ściennych o wysokości do 4m $497,84+364,84+80,32 = 943,00\text{m}^2$	m2	943,00		
		2.5 Wykończenia sufitowe				
48	KNR-W 4-01 0713/02	Przetarcie istniejących tynków z zeszkrobaniem farby i poszpachlowaniem ubytków na sufitach	m2	223,40		
49	KNR-W 2-02 2005/02	Okładziny stropów z płyt gipsowych podwójnych na rusztach metalowych $16,8+3,2+10,6+2,6+15,1+16+15,2+17,2 = 96,70\text{m}^2$	m2	96,70		
50	KNR-W 2-05 0903/05	Sufity podwieszone na rusztach z płyt rastrowych metalowych	m2	1,80		
51	KNR-W 2-02 1510/03	Malowanie dwukrotnie podłoży gipsowych z gruntowaniem farbami lateksowymi	m2	96,70		
52	KNR-W 2-02 1510/05	Malowanie dwukrotnie ze szpachlowaniem i gruntowaniem farbami lateksowymi $30,5+16,3+25,4+8,3+13,7+14,3+6,5+9,4+9,8-1,8+91 = 223,40\text{m}^2$	m2	223,40		
		2.6 Stolarka wewnętrzna				
53	KNR-W 2-02 1027/01	Drzwi drewniane jednoskrzydłowe pełne (12szt) d3 $0,9*2,06*2 = 3,71\text{m}^2$ d6 $1*2,06*10 = 20,60\text{m}^2$	m2	24,31		
2803	KNR-W 2-02 1026/03	Drzwi drewniane pełne przeciwpożarowe EI60 (1szt) d9 $1,1*2,1 = 2,31\text{m}^2$	m2	2,31		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
55	KNR-W 2-02 1039/02	Okna aluminiowe ognioodporne o powierzchni do 2,5m2 (1szt) $0,7*0,5 = 0,35m2$	m2	0,35		
56	KNR-W 4-01 0921/17	Klamki drzwiowe	szt	13,00		
57	KNR-W 4-01 0921/03	Zamki drzwiowe wpuszczane bębenkowe	szt	11,00		
58	KNR-W 4-01 0921/04	Zamki drzwiowe wpuszczane łazienkowe	szt	2,00		
59	KNR-W 4-01 0921/02	Sprężyny automatyczne samozamykacze	szt	1,00		
		2.7 Rusztowania				
60	KNR-W 2-02 1604/01	Rusztowania wewnętrzne rurowe do robót sufitowych o wysokości do 4m $223,4+96,7+1,8 = 321,90m2$	m2	321,90		
61	KNR-W 2-02 1604/05	Pomosty do rusztowań wewnętrznych rurowych do robót ściennych o wysokości do 4m $497,84+315,06+80,32 = 893,22m2$	m2	893,22		
62		Praca rusztowań - Rusztowania rurowe wewnętrzne o wysokości do 6 m	kpl	1,00		
		3 CZĘŚĆ DACHOWA				
		3.1 Roboty rozbiórkowe				
63	KNR 2-31 0406/01	Rozbiórka otoczków na podsypce piaskowej	m2	25,00		
64	KNR 4-04 0509/03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład $25+274+42+127+99+270 = 837,00m2$	m2	837,00		
65	KNR 2-14 0404/01	Rozebranie belek głównych i poprzecznicowych $0,1*0,05*4*46 = 0,92m3$	m3	0,92		
66	KNR 2-14 0405/01	Rozebranie wierzchnich warstw z desek drewnianych o grubości do 25mm	m2	46,00		
67	KNR K-06 0102/06	Rozebranie izolacji z folii i wełny mineralnej $46*0,35 = 16,10m3$	m3	16,10		
68	KNR 4-04 0106/05	Rozebranie stropów pustakowych $0,9*0,9*11+1*2*6 = 20,91m2$	m2	20,91		
69	KNR 4-04 0406/04	Rozebranie sufitów podwieszonych	m2	45,00		
70	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka obróbek blacharskich $2*(6,1+47,2+10,5+15,5+14,1+19,9+1,7+1,1) = 232,20m2$	m2	232,20		
71	KNR-W 4-01 0209/03	Przebicie otworów o powierzchni ponad 0,05m2 w stropach żelbetowych o grubości do 25cm $0,9*0,9*11 = 8,91m2$	m2	8,91		
72	KNR 4-04 0804/01	Rozebranie schodów, drabin i balustrad z kształtowników stalowych $2,5+6+2,2 = 10,70m$	m	10,70		
73	KNR 4-04 0803/01	Rozebranie konstrukcji świetlików dachowych z elementów stalowych $9,4+9,2 = 18,60m2$	m2	18,60		
74	KNR 4-02u1 0006/01	Demontaż czerpni lub wyrzutni dachowych wraz z podstawami o obwodzie do 1300mm	szt	8,00		
75	KNR 7-24 0109/01	Demontaż skraplaczy zewnętrznych	szt	3,00		
76	KNR 4-04 1105/01	Wywiezienie elementów rozbiórkowych samochodami samowyladowczymi na odległość do 10km $0,01*(837+232,2) = 10,69m3$ $0,02*45 = 0,90m3$ $0,025*46 = 1,15m3$ $0,05*(16,4+18,6+8+3) = 2,30m3$ $0,1*25 = 2,50m3$ $0,25*(8,91+20,91) = 7,46m3$ $0,92+16,1/10 = 2,53m3$	m3	27,53		
77	Kalkulacja własna	Utylizacja materiału z rozbiórki zmieszanego $27,53*2-4,19 = 50,87t$	t	50,87		
78	Kalkulacja własna	Utylizacja odpadów asfaltowych $837*0,005 = 4,19t$	t	4,19		
		3.2 Roboty konstrukcyjne				
79	KNR-W 2-02 0208/04.2	Słupy żelbetowe prostokątne o obwodzie do 1,2m i wysokości do 4m	m3	0,12		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		pill 0,24*0,2*2,6 = 0,12m3				
80	KNR-W 2-02 0210/02.2	Belki i podciągi żelbetowe w deskowaniu do obwodu do 10m/m2 wym1 0,28*0,48*2,7*22 = 7,98m3	m3	7,98		
81	KNR-W 2-02 0210/03.2	Belki i podciągi żelbetowe w deskowaniu do obwodu do 12m/m2 wym2 0,24*0,4*5,3 = 0,51m3 wym3 0,24*0,4*5,8*3 = 1,67m3	m3	2,18		
82	KNR-W 2-02 0217/01.2	Płyty żelbetowe stropowe płaskie o grubości 12cm 58,4-2*6 = 46,40m2	m2	46,40		
83	KNR-W 2-02 0259/04	Zbrojenie ze stali żebrowanej konstrukcji monolitycznych wymiany 0,93 = 0,93t strop 0,12*46,4*0,12 = 0,67t	t	1,60		
84	KNR 2-13 1009/02	Pręty zbrojeniowe mocowane chemicznie 18*2 = 36,00szt	szt	36,00		
		3.3 Roboty montażowe				
85	KNR-W 2-02 1017/03	Światliki dachowe płaskie 3-szybowe o wymiarach 90x90cm	szt	11,00		
86	KNR-W 2-02 1017/03	Światliki dachowe płaskie 3-szybowe o wymiarach 100x200cm	szt	6,00		
87	KNR-W 2-02 0612/02	Nadmuch termoizolacyjny z wełny mineralnej o grubości 20cm	m2	837,00		
88	KNR-W 2-02 0612/03	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa pozioma z płyt z wełny mineralnej o grubości 5cm	m2	46,00		
89	KNR-W 2-02 0612/03	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa pozioma z płyt z wełny mineralnej o grubości 30cm	m2	46,00		
90	KNR-W 2-02 0608/10	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa pionowa z płyt polistyrenowych o grubości 10cm	m2	116,10		
91	KNR-W 2-02 0606/02	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej	m2	46,00		
92	KNR 2-14 0404/01	Belki główne i poprzecznicowe o przekroju elementów do 400cm2 0,1*0,05*4*46 = 0,92m3	m3	0,92		
93	KNR 2-14 0405/01	Wierzchnia warstwa z desek drewnianych o grubości do 25mm	m2	46,00		
94	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów dwuwarstwowo papą termozgrzewalną wierzchnią	m2	837,00		
95	KNR 2-02 1214/02	Schody stalowe bez spoczników z jednostronną poręczą o nachyleniu 45stopni	m	2,20		
96	KNR 2-28 0501/09	Wypełnienie dachu żwirem o frakcji 8-16mm	m2	25,00		
97	Kalkulacja własna	Uzupełnienie ubytków w elewacji z piaskowca, po zdemontowanych szczelach drabiny technicznej	kpl	1,00		
98	Kalkulacja własna	Modyfikacja istniejącej klapy dymowej - zmiana siłownika i lokalizacji cyrkla	kpl	1,00		
		3.4 Obróbki dachowe				
99	KNR 2-22 0602/04	Obróbki dachowe i elewacyjne z płyt wiórowych 6,1+47,2+10,5+15,5+14,1+19,9+1,7+1,1 = 116,10m2	m2	116,10		
100	KNR-W 2-02 0504/03	Obróbki z papy termozgrzewalnej	m2	116,10		
101	KNR-W 2-02 0515/01.2	Obróbki z blachy aluminiowej w rozwinięciu do 25cm 0,25*(4*0,9*11+2*(1+2)*6) = 18,90m2	m2	18,90		
102	KNR-W 2-02 0515/02.2	Obróbki z blachy aluminiowej w rozwinięciu ponad 25cm	m2	232,20		
103	KNR-W 2-02 0527/03.1	Rury spustowe okrągłe z blachy aluminiowej o średnicy 12cm 11*2 = 22,00m	m	22,00		
		4 CZĘŚĆ INSTALACYJNA				
		4.1 Biały montaż				
104	KNR-W 2-15 0230/02	Umywalki pojedyncze porcelanowe	szt	2,00		
105	KNR 2-15u2 0104/01	Ustępy z płuczką systemową podtynkową	szt	2,00		
106	KNR-W 2-15 0232/02	Brodziki natryskowe	szt	2,00		
107	KNR-W 2-15 0137/02	Baterie umywalkowe podtynkowe	szt	2,00		
108	KNR-W 2-15 0137/09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным termostatyczne	szt	2,00		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		4.2 Oprawy oświetleniowe				
109	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L2	szt	16,00		
109	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L5	szt	4,00		
110	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L7	szt	2,00		
111	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L12	szt	1,00		
112	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L17	szt	17,00		
113	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L19	szt	12,00		
114	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L21	szt	15,00		
114	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L22	szt	13,00		
114	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L23	szt	4,00		
114	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L24	szt	8,00		
114	KNR-W 5-08 0512/01	Oprawa oświetleniowa L26	szt	6,00		
		4.3 Instalacja odgromowa				
115	Kalkulacja własna	Modernizacja instalacji piorunochronnej	kpl	1,00		
		5 CZĘŚĆ WYPOSAŻENIOWA				
		5.1 Garderoby (łazienki)				
116	KNR 0-35 0125/01	Kabiny natryskowe	szt	2,00		
117	KNR-W 2-15 0142/04	Lustra łazienkowe naścienne klejone	szt	2,00		
118	KNR-W 2-15 0142/04	Wieszaki ze stali nierdzewnej	szt	2,00		
119	Dostawa materiału	Blat i półka łazienkowa	szt	2,00		
120	Kalkulacja własna	Szczotki z pojemnikiem do WC ze stali nierdzewnej	szt	2,00		
		5.2 Dostawa i montaż				
130	Kalkulacja własna	Transport	kpl	1,00		
131	Kalkulacja własna	Montaż	kpl	1,00		
		Razem				
		Generalne wykonawstwo				
		Ogółem kosztorys				

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Robocizna razem	r-g	5 219,49		
	Razem		5 219,49		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Acetylen rozpuszczony techniczny	kg	0,50		
2	Bale iglaste obrzynane, grub. 50 - 100 mm, kl. II	m3	0,30		
3	Bale iglaste obrzynane, o grub. 50 - 100 mm, kl. II	m3	0,04		
4	Bateria natryskowa termostatyczna	szt	2,00		
5	Bateria umywalkowa podtynkowa	szt	2,00		
6	Benzyna do ekstrakcji w opakowaniach	dm3	0,10		
7	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C30/37 (B-37)	m3	16,18		
8	Blachy z aluminium - walcowane na zimno	kg	922,19		
9	Brodzik natryskowy z konglomeratu 1200x800	szt	2,00		
10	Cegła ceramiczna pełna o wymiarach 25x12x6,5 cm kl. 15	szt	36,00		
11	Cement portlandzki CEM I/R lub N - CEM I 32,5 workowany	t	0,01		
12	Ciasto wapienne - wapno gaszone	m3	1,59		
13	Cokół przyścienny z drewna liściastego bukowy	m	259,15		
14	Deski iglaste obrzynane grubości 19-25 mm, kl. II	m3	0,06		
15	Deski iglaste obrzynane grubości 19-25 mm, kl. III	m3	0,89		
16	Deski iglaste obrzynane grubości 28-45 mm, kl. II	m3	0,06		
17	Deski iglaste obrzynane grubości 28-45 mm, kl. III	m3	0,81		
18	Deski kompozytowe	m2	48,30		
19	Drewno na stemple budowlane (okrągłe) iglaste korowane	m3	0,49		
20	Drut stalowy okrągły - miękki fi 0,5-0,8 mm	kg	0,16		
21	Drzwi przeciwpożarowe drewniane ognioodpornej EI60	m2	2,31		
22	Elektrody do spawania stali niskowęglowych - ER fi 3,25 mm, dł. 450 mm	100 szt	0,86		
23	Elementy metalowe do mocowania płyt dachowych, elementy różne	kg	30,75		
24	Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała	dm3	6,69		
25	Emulsja gruntująca pod tynki	kg	10,78		
26	Farba ftalowa do gruntowania podkładowa, biała	dm3	6,59		
27	Farba lateksowa do wymalowań wewnętrznych	dm3	437,54		
28	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,4 mm	m2	59,80		
29	Folie płynne i powłoki do uszczelnień do izolacji przeciwwilgociowej i wodnej	kg	146,88		
30	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	407,38		
31	Gips budowlany - szpachlowy	t	2,00		
32	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	103,96		
33	Kabiny natryskowe, drzwi składane, harmonijkowe	kpl	2,00		
34	Kit szpachlowy poliwinylowy żółty	kg	5,65		
35	Klamka, metalowa, do drzwi wewnętrznych	szt	26,00		
36	Klamra ciesielska z pręta stalowego 14-16 x 250-300 mm	kg	9,63		
37	Klej kostny extra	kg	3,61		
38	Klej poliuretanowy do parkietu, mozaiki, parkietu lamelowego i z drewna egzotycznego	kg	2,44		
39	Klej uniwersalny do wykładzin PVC	kg	143,52		
40	Kolek montażowy fi 8mm	szt	1 712,97		
41	Kolek stalowy do wstrzeliwania z nabojem	szt	652,77		
42	Korek kanalizacyjny do rur z PVC fi 50mm	szt	1,00		
43	Korek z żeliwa ciągliwego, ocynkowany fi 15mm	szt	4,00		
44	Korek żeliwny do rur kanalizacyjnych, fi 50mm	szt	1,00		
45	Krawędziaki iglaste, nasyczone, wymiarowe kl. II	m3	0,98		
46	Kształtownik stalowy rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe - profil sufitowy główny "60 CD"	m	183,73		
47	Kształtownik stalowy rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe - profil sufitowy przyścienny "UD"	m	38,68		
48	Kształtownik stalowy rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe - profil ścienny typu C "100"	m	329,60		
49	Kształtownik stalowy rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe - profil ścienny typu U "100"	m	122,19		
50	Kształtowniki stalowe rusztów pod płyty systemowe	kg	9,00		
51	Lustra łazienkowe naścienne klejone 140x120	szt	2,00		
52	Łącznik krzyżowy stalowy do rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	146,98		
53	Łącznik wzdlużny stalowy do rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	36,75		
54	Masa uszczelniająca silikon sanitarny	kg	0,44		
55	Masa uszczelniająca z tw.sztucznych - silikon budowlany	kg	0,04		
56	Miska ustępowa porcelanowa biała ze stelażem	szt	2,00		
57	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	kg	13,55		
58	Okna aluminiowe ognioodporne do 2,5m2	m2	0,35		
59	Oprawa L12	szt	1,00		
60	Oprawa L17	szt	17,00		
61	Oprawa L19	szt	12,00		
62	Oprawa L2	szt	16,00		
63	Oprawa L21	szt	15,00		
64	Oprawa L22	szt	13,00		
65	Oprawa L23	szt	4,00		
66	Oprawa L24	szt	8,00		
67	Oprawa L26	szt	6,00		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
68	Oprawa L5	szt	4,00		
69	Oprawa L7	szt	2,00		
70	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,16		
71	Panele posadzkowe winylowe	m2	25,38		
72	Papa zgrzewalna modyfikowana SBS podkładowa Polbit PF	m2	1 104,19		
73	Papa zgrzewalna modyfikowana SBS wierzchniego krycia Polbit WF	m2	1 104,19		
74	Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy	ark	2,33		
75	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	16,13		
76	Pianka uszczelniająca z tw. sztucznych - poliuretanowa	dm3	4,61		
77	Piasek uziarnienie 0-4 mm	m3	4,19		
78	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 25 mm	m3	3,19		
79	Płyta gipsowo-kartonowa, tynkowa wodoodporna grubości 12,5 mm (GKBI)	m2	13,65		
80	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	635,63		
81	Płyta gipsowo-kartonowa, zwykła grub. 12,5 mm (GKB)	m2	202,10		
82	Płyta z polistyrenu ekstrudowanego odmiany XPS 30	m3	12,19		
83	Płyta z wełny mineralnej do izolacji dachów płaskich, o grubości 100 mm	m2	48,30		
84	Płyta z wełny mineralnej do izolacji dachów płaskich, o grubości 200 mm	m2	48,30		
85	Płyta z wełny mineralnej do izolacji dachów płaskich, o grubości 50 mm	m2	48,30		
86	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 100 mm	m2	165,74		
87	Płyta z wełny z nadmuchu grub. 20cm	m2	878,85		
88	Płytki ceramiczne szklone o wym. 60x60 cm typ 1	m2	34,13		
89	Płytki ceramiczne szklone o wym. 60x60 cm typ 2	m2	50,21		
90	Płytki gresowe typ 1	m2	9,77		
91	Płytki gresowe typ 2	m2	8,72		
92	Płyty rastrowe stalowe do sufitów podwieszonych	m2	1,89		
93	Płyty rusztowaniowe pomostowe komunikacyjne długie grub. 38 mm	m2	24,92		
94	Płyty rusztowaniowe pomostowe komunikacyjne krótkie grub. 38 mm	m2	0,06		
95	Pręt spawalniczy z PVC nieplastyczny o średnicy 2-6 mm	kg	0,20		
96	Pręty stalowe okrągłe zbrojone skośnie do zbrojenia betonu fi 12-14 mm	kg	1 632,00		
97	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	304,51		
98	Samoamykacz do drzwi typowych	szt	1,00		
99	Schody z kształtowników walcowanych ze stopniami z blachy zeberkowej	kg	107,55		
100	Siatka cięto-ciągłona z blachy stalowej grubości 0,5 mm - oczka 6x30 mm	m2	1,06		
101	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne wzmocnione	m2	24,31		
102	Spoivo cynowo-olowiane w prętach LC 60	kg	14,04		
103	Spoivo srebrne do lutowania LS 25 w drucie grubości 3mm	kg	0,88		
104	Spust do wanny z tworzywa sztucznego fi 40mm	szt	2,00		
105	Sucha zaprawa do spoinowania - spoina szeroka grubość od 4 do 16 mm, kolor	kg	5,28		
106	Sucha zaprawa do spoinowania - spoina wąska grubość od 1 do 6 mm, kolor	kg	24,10		
107	Syfon umywalkowy, mosiężny, chromowany fi 32mm	szt	2,00		
108	Szczotki z pojemnikiem do WC ze stali nierdzewnej	szt	2,00		
109	Sznur konopny, kręcony, czesankowy smołowany	kg	0,09		
110	Szpachlówka emulsyjna ogólnego stosowania	dm3	222,24		
111	Śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej dł. M-16, dł. do 90mm	kg	38,68		
112	Świetliki dachowe płaskie 3-szybowe o wymiarach 100x200cm	szt	6,00		
113	Świetliki dachowe płaskie 3-szybowe o wymiarach 90x90cm	szt	11,00		
114	Taśma spoinowa z włókna szklanego	m	670,84		
115	Tlen sprężony techniczny (w butlach pow. 6 m3)	m3	4,25		
116	Uchwyt do rur spustowych ocynkowany - fi 100-120 mm	szt	7,26		
117	Umywalki prostokątne lub trapezowe, porcelanowe	szt	2,00		
118	Utylizacja gruzu zmieszanego	t	61,83		
119	Utylizacja odpadów i odczynników chemicznych	t	4,19		
120	Wieszaki ze stali nierdzewnej	szt	2,00		
121	Wkręt stalowy do drewna z łbem stożkowym lub kulistym, fi 2,5-3,0 mm	kg	25,19		
122	Wkręt stalowy samowierzący z łbem stożkowym lub kulistym o średnicy: 3,5 mm	kg	0,02		
123	Wkręty do płyt gipsowych	kg	90,13		
124	Woda z rurociągów	m3	1,39		
125	Wspornik do umywalki porcelanowej	szt	2,00		
126	Wykładzina elastyczna homogeniczna, winylowa elektryczna w rolce, grub. 2 mm, wzmocnienie poliuretan PUR	m2	7,09		
127	Wykładzina tkanina dywanowa	m2	129,17		
128	Zamek drzwiowy wierzchni bębnowy	szt	11,00		
129	Zamek drzwiowy wpuszczany łazienkowy	szt	2,00		
130	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,41		
131	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych - uniwersalna (u elastyczniona)	kg	587,52		
132	Zaprawa naprawcza cementowo-polimerowa drobnoziarnista do wygładzania i szpachlowania	kg	1 979,04		
133	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-16 mm	m3	3,05		

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
134	Żywica syntetyczna Koelner w ampułce R-HAC-V M20, opak. 6 szt.	szt	36,00		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

Modernizacja pomieszczeń i dachu zaplecza budynku głównego Teatru Wybrzeża

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150 dm3	m-g	0,04		
2	Giętarka do prętów mechaniczna do fi 40 mm	m-g	8,64		
3	Nożyce do prętów elektro-mechaniczne fi 40 mm	m-g	10,24		
4	Piła tarczowa fi 710 mm	m-g	1,02		
5	Pompa do betonu z rurociągiem o dł. do 20 m na samochodzie 60 m3/h (1)	m-g	1,45		
6	Prościarka do prętów (prościarka do prętów - automatyczna) fi 4-10 mm	m-g	7,68		
7	Rusztowania rurowe wewnętrzne o wysokości do 6 m (100 m2 wg rzutu poziomego)	m-g	57,62		
8	Rusztowania stojakowe przestrzenne (metalowe), rozstaw stojaków 2,57 m o wysokości do 6 m (100 m2 wg rzutu poziomego)	m-g	8,25		
9	Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	56,55		
10	Samochód samowyładowczy do 5 t (1)	m-g	21,72		
11	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	21,28		
12	Spawarka elektryczna wirująca 300A	m-g	2,09		
13	Sprężarka powietrza przewoźna elektryczna 4-5 m3/min. (1)	m-g	0,12		
14	Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m3/min. (1)	m-g	1,98		
15	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	75,16		
16	Zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy 2-butłowy z przewodami i palnikami	m-g	3,62		
17	Żuraw samochodowy 5-6 t (1)	m-g	0,01		
	Razem		277,47		
	Praca rusztowań				
	Razem				