
Przedmiar robót

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie budynku bursy miejskiej do postanowienia straży pożarnej
ADRES INWESTYCJI : ul. Prusa 20, 42-207 Częstochowa
INWESTOR : Bursa Miejska
ADRES INWESTORA : ul. Prusa 20, 42-207 Częstochowa
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Inż. Jacek Gorzyński
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2018

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Zabudowa klapy na III piętrze i przebudowa wejścia parter - bez drzwi	1	24
2	Wymiana drzwi na parterze	25	28
3	Wymiana drzwi płycinowych i montaż samozamykaczy (bez wymiany ościeżnic)	29	32
4	Wymiana drzwi płycinowych z wymianą ościeżnic	33	36

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Zabudowa klapy na III piętrze i przebudowa wejścia parter - bez drzwi			
1 d.1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy dachów betonowych	m ²		
		5.4	m ²	5.4	
				RAZEM	5.4
2 d.1	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów betonowych	m ²		
		5.4	m ²	5.4	
				RAZEM	5.4
3 d.1	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
		6.88	m ³	6.88	
				RAZEM	6.88
4 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km	m ³		
		6.88	m ³	6.88	
				RAZEM	6.88
5 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 12	m ³		
		6.88	m ³	6.88	
				RAZEM	6.88
6 d.1		Kalkulacja indywidualna Koszt składowania gruzu	m ³		
		16.88	m ³	16.88	
				RAZEM	16.88
7 d.1	KNR 2-02 0216-02	Płyty żelbetowe stropowe, płaskie, grubości 15cm z ręcznym układaniem betonu	m ²		
		42.82	m ²	42.82	
				RAZEM	42.82
8 d.1	KNR 2-02 0216-05	Płyty żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - dodatek za każdy 1cm różnicy w grubości płyty Krotność = 15	m ²		
		42.82	m ²	42.82	
				RAZEM	42.82
9 d.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej w elementach budynków i budowli	t		
		1.03	t	1.03	
				RAZEM	1.03
10 d.1	KNR-W 2-02 1017-03	Świetliki i klapy dymowe o powierzchni ponad 1,5m ²	m ²		
		5.4	m ²	5.4	
				RAZEM	5.4
11 d.1	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 60cm	m ²		
		201.12	m ²	201.12	
				RAZEM	201.12
12 d.1	KNR 2-02 0116-01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego grubości 24cm	m ²		
		20.46	m ²	20.46	
				RAZEM	20.46
13 d.1	KNR 0-22 0527-01	Krycie dachów papą termozgrzewalną DKD na podłożu betonowym	m ²		
		5.4	m ²	5.4	
				RAZEM	5.4
14 d.1	KNR 4-01 0313-05	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260mm	m		
		28.56	m	28.56	
				RAZEM	28.56
15 d.1	KNR 4-01 0313-07	Obmurowanie końców belek stalowych (jako oddzielna robota) do I NP 200-260mm	koniec		
		4	koniec	4	
				RAZEM	4
16 d.1	KNR 2-02 1502-05	Dwukrotne malowanie doborowe farbą klejową tynków sufitów - Malowanie do REI60	m ²		
		243	m ²	243.000	
				RAZEM	243.000
17 d.1	KNR 0-27 0163-05	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z cegły pełnej o grubości 44cm	m ²		
		44.81	m ²	44.81	
				RAZEM	44.81
18 d.1	KNR 0-27 0163-03	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z cegły pełnej o grubości 30cm	m ²		
		20.07	m ²	20.07	
				RAZEM	20.07

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 0-27	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z cegły pełnej o grubości 18,8cm	m ²		
d.1	0163-01	50.88	m ²	50.88	
				RAZEM	50.88
20	KNR 2-02	Belki i podciąg żelbetowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju do 12 z ręcznym układaniem betonu	m ³		
d.1	0210-03	0.33	m ³	0.33	
				RAZEM	0.33
21	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t		
d.1	0290-02	1.88	t	1.88	
				RAZEM	1.88
22	KNR 2-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12cm ścian - wejścia do budynku	m ²		
d.1	0921-01	6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	0829-01	153	m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
24	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą	m ²		
d.1	0829-06	153	m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
2		Wymiana drzwi na parterze			
25	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m ²	szt		
d.2	0354-04	4	szt	4	
				RAZEM	4
26	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m ²	m ²		
d.2	0354-05	19.85	m ²	19.85	
				RAZEM	19.85
27	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych - 9szt, drzwi EIS30	m ²		
d.2	1024-08	26.42	m ²	26.42	
				RAZEM	26.42
28	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.2	0126-05	14.34	m	14.34	
				RAZEM	14.34
3		Wymiana drzwi płycinowych i montaż samozamykaczy (bez wymiany ościeżnic)			
29	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m ² - 4szt	m ²		
d.3	1017-02	9.57	m ²	9.57	
				RAZEM	9.57
30	KNR 4-01	Montaż samozamykaczy	szt		
d.3	0920-34	4	szt	4	
				RAZEM	4
31	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m ² - 88szt	m ²		
d.3	1017-02	okleina CPL 0,07mm, wypełnienie płyta wiórowa	m ²	144.00	
		144		RAZEM	144.00
32	KNR 4-01	Montaż samozamykaczy	szt		
d.3	0920-34	88	szt	88	
				RAZEM	88
4		Wymiana drzwi płycinowych z wymianą ościeżnic			
33	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m ² - 6szt	m ²		
d.4	1017-02	drzwi wyposażone w kratkę nawiewną	m ²	11.07	
		11.07		RAZEM	11.07
34	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - nadproże typu L	m		
d.4	0126-05	7.2*3	m	21.60	
				RAZEM	21.60
35	KNR 2-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1	szt.		
d.4	1016-01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
36	KNR 4-01	Montaż samozamykaczy	szt		
d.4	0920-34				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6	szt	6	
				RAZEM	6