

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA i ADRES INWESTYCJI : Przebudowa budynku Delegatury Kujawsko-Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego  
: 87-800 Włocławek ul. Brzeska 8  
INWESTOR : Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy  
ADRES INWESTORA : 85-950 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 3  
OPIS ZADANIA : Zapewnienie warunków bezpieczeństwa pożarowego. ETAP I  
KODY CPV : Instalowanie drzwi - CPV 45421100-5 - Roboty remontowe i renowacyjne

Autor Kalkulacji : A. Cieśla  
Autor Przedmiaru : A. Cieśla

DATA OPRACOWANIA : 04 czerwca 2020r

---

A. Cieśla

Podpis

Data opracowania  
04 czerwca 2020r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Wymiana drzwi wewnętrznych (poddasze i piwnice) - klatki K2 i K3</b>					
1	KNR 4-01	Drzwi wewnętrzne - klatki schodowe K2 , K3, (poddasza, piwnice)	szt.		
d.1	0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2.			
	kalk. własna	Wsp. do R x2			
		n=(2+2+1)=5szt			
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2	KNR 0-19	Montaż drzwi stalowych technicznych jednoskrzydłowych fabrycznie wykończonych.	m <sup>2</sup>		
d.1	1024-06	Drzwi EIS 30 - drzwi o symbolach D1, D3. Obróbka osadzenia. Wszystkie nakłady.			
	kalk. własna	Wsp. do Rx2			
		p=0,90x1,70x4+0,90x2,06x1=8,00m2			
		8,00	m <sup>2</sup>	8.000	
				RAZEM	8.000
3		Montaż balustrady ze stali ko - wiatrołap parter. Dostawa i montaż - wszystkie nakłady.	m		
d.1	kalk. własna	l=1,60m			
		1,60	m	1.600	
				RAZEM	1.600
4		Montaż pochwytu ze stali ko - wiatrołap parter. Dostawa i montaż - wszystkie nakłady.	m		
d.1	kalk. własna	l=1,60m			
		1,60	m	1.600	
				RAZEM	1.600
<b>Wymiana drzwi zewnętrznych i wewnętrznych - Klatka K1</b>					
5	KNR 4-01	Drzwi wewnętrzne - klatki schodowe K1 (piwnica)	szt.		
d.2	0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2.			
	kalk. własna	Wsp. do R x2			
		n=1szt			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 0-19	Montaż drzwi stalowych technicznych jednoskrzydłowych fabrycznie wykończonych.	m <sup>2</sup>		
d.2	1024-06	Drzwi EIS 30 - drzwi o symbolu D2, Obróbka osadzenia. Wszystkie nakłady.			
	kalk. własna	Wsp. do Rx3.			
		p=0,90x2,06x1=1,86m2			
		1,86	m <sup>2</sup>	1.860	
				RAZEM	1.860
7	KNR 4-01	Drzwi zewnętrzne.	m <sup>2</sup>		
d.2	0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2.			
	kalk. własna	Wsp. do R x6			
		p=1,34x2,00=2,68m2			
		2,68	m <sup>2</sup>	2.680	
				RAZEM	2.680
8		Wykonanie powiększenia otworu, nadproża dla osadzenia drzwi napowietrzających DZ1.	kpl		
d.2	kalk. własna	Wykonanie zgodnie rysunkiem konstrukcji - poz. 2.			
		Obróbka wewnętrzna. Wszystkie nakłady			
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 0-19	Montaż zewnętrznych drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych fabrycznie wykończonych.	m <sup>2</sup>		
d.2	1024-08	Drzwi DZ1. Obróbka osadzenia. Wszystkie nakłady.			
	kalk. własna	Wsp. do Rx3.			
		p=1,80x2,12x1=3,82m2			
		3,82	m <sup>2</sup>	3.820	
				RAZEM	3.820
10		Dopłata za siłowniki do drzwi DZ1	kpl		
d.2	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01	Wymiana posadzki z płytek gresowych 30x30 cm. Zmodyfikować nakłady M.	m <sup>2</sup>		
d.2	0811-04	Klatka schodowa - parter.			
	analogia	p=12,00m2			
		12,00	m <sup>2</sup>	12.000	
				RAZEM	12.000
12	KNR 4-01	Uzupełnienie cokolików o dług.ponad 1 m z jednego rzędu.	m		
d.2	0810-02	l=10,00			
	analogia	10,00	m	10.000	
				RAZEM	10.000
13		Przełożenie pochwytu ze stali ko. Wszystkie nakłady. Przyjęto nakłady R=6,00m	m		
d.2	kalk. własna	m			
		l=6,00m			
		6,00	m	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm. Rozbiórka pochylni. $v=0,15 \times 3,00 \times 3,00=1,35m^3$ 1,35	$m^3$ $m^3$	 1.350	
				RAZEM	1.350
15	KNR 4-01 d.2 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm. Rozbiórka podłoża betonowego. $v=0,20 \times 3,20 \times 3,60=2,30m^3$ 2,30	$m^3$ $m^3$	 2.300	
				RAZEM	2.300
16	KNR 2-02 d.2 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym. Pospółka. $v=0,15 \times 3,20 \times 3,06=1,73m^3$ 1,73	$m^3$ $m^3$	 1.730	
				RAZEM	1.730
17	KNR 2-31 d.2 0501-02 kalk. własna	Chodniki z klinkieru drogowego na płask na podsypce cem.piaskowej z wyp.sp. in piaskiem. Wsp. do Rx2 klinkier drogowy 240x118x52mm. Zmienić zużycie klinkieru w M. $p=3,20 \times 3,60=11,52m^2$ 11,52	$m^2$ $m^2$	 11.520	
				RAZEM	11.520
18	d.2 kalk. własna	Okładzina elewacji ceglanej klinkierem elastycznym. Wykonanie wysunięcia z cegły nad drzwiami - wszystkie nakłady. Wszystkie nakłady. $p=4,00 \times 3,20-1,80 \times 2,00=9,20m^2$ 9,20	$m^2$ $m^2$	 9.200	
				RAZEM	9.200
19	d.2 kalk. własna	Wywóz i utylizacja gruzu. $v=3,20 \times 3,60 \times 0,35 \times 1,15=4,64m^3$ 4,64	$m^3$ $m^3$	 4.640	
				RAZEM	4.640
20	d.2 kalk. własna	Daszek z poliwęglanu nad drzwiami DZ1 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
21	d.2 kalk. własna	Punkt oświetleniowy nad drzwiami DZ1 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000