

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Konserwacja pomieszczeń - budynek nr 31 - Glewice
ADRES INWESTYCJI : Glewice , Gmina Goleniów
INWESTOR : 15 WOG J.W. 4240
ADRES INWESTORA : 70-231 Szczecin ul. Narutowicza 10 A
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz FIC
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : -
DATA OPRACOWANIA : 15.04.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Konserwacja pomieszczeń - budynek nr 31 w Glewicach					
1	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
2	KNR-W 3 0701-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych PCV (1,06*1,76) dwudzielne, uchylno-odwrotne, 3 szybowe	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
4	KNR-W 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych i zewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 25 cm	m		
		(1,8*4+1,1*2)*6	m	56,400	
				RAZEM	56,400
5	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²		
		(2,85+1,6)*3,2	m ²	14,240	
				RAZEM	14,240
6	KNR-W 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR-W 3 0702-05	Wymiana drzwi RC1N wg PN-EN 1627 lub równoważne - 1,0*2,06 (ościeżnica, skrzydło drzwiowe, okucia)	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNR-W 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm - zawór i głowica termostaticzna	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
9	KNR-W 4-02 0508-01	Wymiana zaworu przelotowego lub dwuzłączki o śr. 15 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
10	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		4,5*4,0	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
11	KNR 0-25 0402-01	Czyszczenie ręczne powierzchni poziomych - lastrykowe parapety wewnętrzne	m ²		
		7,2*0,6	m ²	4,320	
				RAZEM	4,320
12	KNR-W 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		125	m	125,000	
				RAZEM	125,000
13	KNR-W 4-03 0203-02	Wymiana przewodów wtynkowych o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podłożu innym niż betonowe	m		
		125	m	125,000	
				RAZEM	125,000
14	KNR-W 4-03 0402-02	Wymiana puszek uniwersalnych z tworzyw sztucznych o wymiarach do 75x75 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm ² (4 odgałęzienia)	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
15	KNR-W 4-03 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
16	KNR-W 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych dwubiegunowych do 16 A ze stykiem ochronnym	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
17	KNR-W 4-03 0606-05	Wymiana opraw świetłówkowych 2x40 W	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
18	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane cegłami lub dachówkami	m		
		110	m	110,000	
				RAZEM	110,000
19	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,5*4,0	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
20	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami - powierzchnie pionowe (4,5*3,2+4,0*4,0)*2	m ²		
			m ²	60,800	
				RAZEM	60,800
21	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		60,8	m ²	60,800	
				RAZEM	60,800
22	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
		18	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
23	KNR-W 2-02 0702-05 - analogia	Przekrycia kanałów wewnątrz budynku pojedynczymi balami drewnianymi o grubości 50 mm - płytami OSB gr. 25mm	m ²		
		4,8	m ²	4,800	
				RAZEM	4,800
24	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
		4,5*4,0	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
25	KNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m ²		
		18,0	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
26	KNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m		
		4,5*2+4,0*2	m	17,000	
				RAZEM	17,000
27	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		18,0+60,8	m ²	78,800	
				RAZEM	78,800
28	KNR-W 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - parapetów betonoowych	m		
		7,0	m	7,000	
				RAZEM	7,000
29	KNR-W 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
30	KNR-W 4-01 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
31	KNR-W 4-03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
32	KNR-W 4-02 0514-07	Próba szczelności grzejnika o powierzchni ogrzewalnej do 10.0 m2	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
33	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³		
		1,1	m ³	1,100	
				RAZEM	1,100