

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont schodów zewnętrznych przy łączniku B/D; Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych
ADRES INWESTYCJI : ul. Bankowa 14, Katowice
INWESTOR : Uniwersytet Śląski w Katowicach
ADRES INWESTORA : ul. Bankowa 12, Katowice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Wojdyła
DATA OPRACOWANIA : 5.10.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
5.10.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont schodów zewnętrznych - łącznik B/D, ul. Bankowa 14					
1	KNR AT-17 0108-01 ana- logia	Cięcie posadzek i stropów z betonu zbrojonego o grubości do 12 cm ręczną piłą spalinową z tarczą diamentową - cięcie stopnic schodów policyczkowych (nakładane bez podstopnic) 0,11x0,33x10 cięć 0.36	m ² m ²	 0.360	 0.360
				RAZEM	0.360
2	KNR 4-01 0354-17	Wykucie z muru stopni schodowych osadzonych dwoma końcami 3.00	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
3	KNR 4-01 0354-16	Wykucie z muru stopni schodowych osadzonych jednym końcem 4.00	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
4	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody 0,11x0,33x5,00 x7 szt. 1.27	m ³ m ³	 1.270	 1.270
				RAZEM	1.270
5	KNR 4-01 0108-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 1.27	m ³ m ³	 1.270	 1.270
				RAZEM	1.270
6	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 1.27	m ³ m ³	 1.270	 1.270
				RAZEM	1.270
7	wycena indywidualna	Składowanie i utylizacja gruzu 1.27	m ³ m ³	 1.270	 1.270
				RAZEM	1.270
8	KNR 4-01 0205-07	Naprawa pęknięć i małych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.1 m ² - BELKI POLICZKOWE 16.00	szt. szt.	 16.000	 16.000
				RAZEM	16.000
9	KNR-W 2-02 2113-11 z.sz. 5.3.	Stopnie zewnętrzne blokowe obsadzone jednostronnie (wspornikowe) - biegi proste o przekroju stopnia do 0.06 m ² - roboty renowacyjne - BLOKI BETONOWE (STOPNICE) grub. 11 cm, szer. 33 cm, osadzone na dwóch belkach policyczkowych, śrutowane, impregnowane, antypoślizgowość R11 5,15 m x 7 stopnic 36.05	m m	 36.050	 36.050
				RAZEM	36.050
10	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 10.00	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
11	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) (0,10x0,35x3)+(0,10x0,30x3)+(0,10x0,35x7)+(0,10x0,30x7) 0.65	m ² m ²	 0.650	 0.650
				RAZEM	0.650
12	KNR 0-17 0930-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej - nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa 1.80	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
13	KNR 0-17 0930-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej- nałożenie na podłoże farby gruntującej - każda następna warstwa 1.80	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
14	KNR 0-17 0927-03 KNR 2-02 z.sz. 5.6. 9911	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Tynki na pow.do 5 m ² . - tynk mozaikowy 1.80	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
15	KNR 0-17 0930-01 ana- logia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej - nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa (tynk cienkowarstwowy - baranek) (0,10x0,35x3)+(0,10x0,30x3) 0.20	m ² m ²	 0.200	 0.200
				RAZEM	0.200
16	KNR 0-17 0930-02 ana- logia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej- nałożenie na podłoże farby gruntującej - każda następna warstwa (tynk cienkowarstwowy - baranek) 0.20	m ² m ²	 0.200	 0.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 0-17 0927-03 KNR 2-02 z.sz. 5.6. 9911 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego grubości 1,5-2,0 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Tynki na pow.do 5 m2. (tynk cienkowarstwowy - baranek)	m ²	RAZEM	0.200
		0.20	m ²	0.200	
				RAZEM	0.200