
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa wejścia do budynku
ADRES INWESTYCJI : ul.Kaliszańska 20, 24-300 Opole Lubelskie
INWESTOR : Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
ADRES INWESTORA : ul. Diamentowa, Lublin
WYKONAWCA ROBÓT : 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia 45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu 45410000-4 Tynkowanie 45110000-1 Roboty ziemne 45261210-9 Wykonanie pokryć dachowych 45262500-6 Roboty murarskie 45320000-6 Roboty izolacyjne 45233161-5 Roboty budowlane w zakres

BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Kicia
DATA OPRACOWANIA : 10.08.2018

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.08.2018

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Roboty brukarskie - chodnik i podjazd			
1	STWiOR nr 1 d.1	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 4	szt. szt.	 4.00	 4.00
2	STWiOR nr 1 d.1	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 1.16*1.04*0.45	m ³ m ³	 0.54	 0.54
3	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej 3.93*(1.57+0.6)+0.5*0.6	m ² m ²	 8.83	 8.83
4	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 4.5	m m	 4.50	 4.50
5	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV (2.76+3.48+3+1.8+2+2)+1.45	m m	 16.49	 16.49
6	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.4*0.3*(2.76+3.48+3+1.8)	m ³ m ³	 1.32	 1.32
7	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.2*0.25*(2+2+1.45)	m ³ m ³	 0.27	 0.27
8	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0403-03 kalk. własna	Palisady betonowe wystające o wymiarach 12x12x40 cm na podsypce cementowo-piaskowej 62	szt szt	 62.00	 62.00
9	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0403-03 kalk. własna	Palisady betonowe wystające o wymiarach 12x12x60 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14	szt szt	 14.00	 14.00
10	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0403-03 kalk. własna	Palisady betonowe wystające o wymiarach 12x18x80 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15	szt szt	 15.00	 15.00
11	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm parking 13	m ² m ²	 13.00	 13.00
12	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 poz.11	m ² m ²	 13.00	 13.00
13	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV poz.11	m ² m ²	 13.00	 13.00
14	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm poz.11	m ² m ²	 13.00	 13.00
15	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0109-03 0109-04 analogia	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - Rm-5.0 MPa 18.21	m ² m ²	 18.21	 18.21
					RAZEM	18.21

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	STWiOR nr 1 d.1	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6cm - 21-50 elementów/m2 17.65+0.28*2	m ² m ²	 18.21	 RAZEM 18.21
17	STWiOR nr 1 d.1	KNR 2-31 0407-03 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem Obrzeża parking 4+1.45	m m	 5.45	 RAZEM 5.45
18	STWiOR nr 1 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym na odległość 15 km poz.11*0.2+poz.12*0.05+poz.1*0.05+0.06*0.2*poz.4	m ³ m ³	 3.50	 RAZEM 3.50
19	STWiOR nr 1 d.1	KNR-W 2-01 0510-01 analogia	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 20	m ² m ²	 20.00	 RAZEM 20.00
20	STWiOR nr 1 d.1	KNR-W 2-02 1207-02	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg - kompletnie wykończone 15.62	m m	 15.62	 RAZEM 15.62
2		Ściana				
21	STWiOR nr 1 d.2	KNR-W 4-01 0102-04	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. I-II 3.93*2*0.75+(1.5+1.5)*2*0.75	m ³ m ³	 10.40	 RAZEM 10.40
22	STWiOR nr 1 d.2	KNR-W 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 3.93*2*0.6+(1.5+1.5)*2*0.6	m ³ m ³	 8.32	 RAZEM 8.32
23	STWiOR nr 1 d.2	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (3.93+1.5+1.5)*2	m ² m ²	 13.86	 RAZEM 13.86
24	STWiOR nr 1 d.2	KNR-W 4-01 0724-06	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii I o podłożach z betonów żwirowych, bloczków o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu poz.23	m ² m ²	 13.86	 RAZEM 13.86
25	STWiOR nr 1 d.2	KNR 0-29 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia gruntownie ręcznie poz.23	m ² m ²	 13.86	 RAZEM 13.86
26	STWiOR nr 1 d.2	KNR 0-29 0640-02 analogia	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu poz.25	m ² m ²	 13.86	 RAZEM 13.86
27	STWiOR nr 1 d.2	KNR 0-29 0642-01 analogia	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) mocowanymi punktowo w poz.25	m ² m ²	 13.86	 RAZEM 13.86
28	STWiOR nr 1 d.2	KNR 4-04 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 10 km poz.27*0.14	m ³ m ³	 1.94	 RAZEM 1.94
29	STWiOR nr 1 d.2	KNR-W 2-02 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - płyty wiórowocementowe 3.90*1.50	m ² m ²	 5.85	 RAZEM 5.85
30	STWiOR nr 1 d.2	KNR-W 2-02 2004-09 analogia	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01 3.8*2.2	m ² m ²	 8.36	 RAZEM 8.36

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.2	STWiOR nr 1	KNR-W 4-01 0324-02 analogia	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
			6	szt.	6.00	
					RAZEM	6.00
32 d.2	STWiOR nr 1	KNR-W 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 6 m	kol.		
			1	kol.	1.00	
					RAZEM	1.00

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty brukarskie - chodnik i podjazd	1	20
2	Ściana	21	32