

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
NAZWA INWESTYCJI:	REMONT AMFITEATRU W KROŚNIE ODRZAŃSKIM - ETAP 1
ADRES INWESTYCJI:	Krosno Odrzańskie , PARK TYSIĄCLECIA , AMFITEATR , dz. nr ewid. 1068
NAZWA INWESTORA:	GMINA KROSNO ODRZAŃSKIE
ADRES INWESTORA:	ul. Parkowa 1 , 66-600 Krosno Odrzańskie

DATA OPRACOWANIA: 2023-05-08

POZIOM CEN:	1 kwartał 2023 SEKOCENBUD	
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:		0,00 zł
SŁOWNIE:	zero i 00/100 zł	

WYKONAWCA: INWESTOR:

Data opracowania Data zatwierdzenia
2023-05-08

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES			
1 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - poziome widownia	m2		
		651,3	m2	651,300	
				RAZEM	651,300
2 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - pionowe widownia	m2		
		235,98	m2	235,980	
				RAZEM	235,980
3 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - poziome schody i podesty	m2		
		109,2	m2	109,200	
				RAZEM	109,200
4 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - pionowe schody i podesty	m2		
		40,95	m2	40,950	
				RAZEM	40,950
5 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - pionowe widownia	m2		
		651,3	m2	651,300	
				RAZEM	651,300
6 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - pionowe widownia	m2		
		235,98	m2	235,980	
				RAZEM	235,980
7 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - poziome schody i podesty	m2		
		109,2	m2	109,200	
				RAZEM	109,200
8 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - pionowe schody i podesty	m2		
		40,95	m2	40,950	
				RAZEM	40,950
2		PRACE REMONTOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES			
9 d.2	KNR BC-02 0210-01	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą PCC na powierzchniach poziomych konstrukcji betonowych	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
10 d.2	KNR BC-02 0210-02	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą PCC na powierzchniach pionowych konstrukcji betonowych	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
11 d.2	KNR-W 4-01 0203-08 analogia	Uzupełnienie i równanie stopni betonowych z betonu monolitycznego - SPAECJALISTYCZNE ZAPRAWY DO NAPRAW ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH , C35/45, F200, XC4, XF3, W8, w/c<0,55	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.2	KNR W-01 0101-03	Frezowanie starych podłoży betonowych - powierzchnie poziome	m2		
		651,3	m2	651,300	
				RAZEM	651,300
13 d.2	KNR W-01 0101-03	Frezowanie starych podłoży betonowych - powierzchnie pionowe	m2		
		235,98	m2	235,980	
				RAZEM	235,980
14 d.2	KNR W-01 0101-09 analogia	Frezowanie krawędzi elementów betonowych - krawędzie bezpieczne - skos 1:1, Smin skosu = 20mm - mechanicznie	m		
		500	m	500,000	
				RAZEM	500,000
3		PRACE WYKONCZENIOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES			
15 d.3	KNR W-01 0408-01 analogia	Impregnacja powierzchni betonowej : Wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych - gruntowanie dwukrotne powierzchni betonowych poziomych i pionowych, impregnat hydroizolujący	m2		
		651,3 + 233,98 + 109,2 + 40,95	m2	1 035,430	
				RAZEM	1 035,430

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		POWŁOKI OCHRONNE NA POWIERZCHNIACH BETONOWYCH - WIDOWNIA + PODESTY			
16 d.4	KNR BC-02 0218-05 analogia	Wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych - malowanie dwukrotne betonów elewacyjnych poziomych i pionowych. Zastosowanie impregnatów hydrofobizujących na bazie silanów. Impregnat o właściwościach : odporny chemicznie, mrozoodporny, zabezpieczający przed korozją biologiczną i chemiczną, powłoka antypoślizgowa, odporna na UV, odporna na ścieranie	m2		
		651,3 + 235,98	m2	887,280	
				RAZEM	887,280
5		SIEDZISKA - POZIOMY DOLNE SEKTORÓW 1,2,3 - 7 rzędów			
17 d.5	KNR 2-23 0501-04 analogia	Montaż listew siedzeń drewnianych o głębokości min. 42cm , Deski kompozytowe lite -pełne , wyprofilowane , zaokrąglone , ze zbrojeniem stalowym podłużnym , - gr. min 40mm , szerokość min. 14cm x 3 szt, podpory co max 40cm, kotwienie podpory do betonu na kotwy mechaniczne M14 ze stali nierdzewnej do betonu, montaż desek nawierzchniowych do podpór - system producenta	m		
		265	m	265,000	
				RAZEM	265,000
6		WYWÓZ GRUZU I MATERIAŁÓW PO PRACACH REMONTOWYCH			
18 d.6	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3		
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Razem
1	PRACE PRZYGOTOWAWCZE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES	0,00	0,00	0,00	0,00
2	PRACE REMONTOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES	0,00	0,00	0,00	0,00
3	PRACE WYKONCZENIOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES	0,00	0,00	0,00	0,00
4	POWŁOKI OCHRONNE NA POWIERZCHNIACH BETONOWYCH - WIDOWNIA + PODESTY	0,00	0,00	0,00	0,00
5	SIEDZISKA - POZIOMY DOLNE SEKTORÓW 1,2,3 - 7 rzędów	0,00	0,00	0,00	0,00
6	WYWÓZ GRUZU I MATERIAŁÓW PO PRACACH REMONTOWYCH	0,00	0,00	0,00	0,00
	Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	0,00	0,00	0,00	0,00

Słownie: **zero i 00/100 zł**

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS:						
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES				
1 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - poziome widownia	m2	651,300	0,00	0,00
2 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - pionowe widownia	m2	235,980	0,00	0,00
3 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - poziome schody i podesty	m2	109,200	0,00	0,00
4 d.1	KNR 2-31 1004-02	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - pionowe schody i podesty	m2	40,950	0,00	0,00
5 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - pionowe widownia	m2	651,300	0,00	0,00
6 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - pionowe widownia	m2	235,980	0,00	0,00
7 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - poziome schody i podesty	m2	109,200	0,00	0,00
8 d.1	KNR 9-21 0111-02 analogia	Mycie ciśnieniowe myjką nawierzchni betonowych - pionowe schody i podesty	m2	40,950	0,00	0,00
Razem: PRACE PRZYGOTOWAWCZE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES						0,00
2		PRACE REMONTOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES				
9 d.2	KNR BC-02 0210-01	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą PCC na powierzchniach poziomych konstrukcji betonowych	m2	35,000	0,00	0,00
10 d.2	KNR BC-02 0210-02	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą PCC na powierzchniach pionowych konstrukcji betonowych	m2	25,000	0,00	0,00
11 d.2	KNR-W 4-01 0203-08 analogia	Uzupełnienie i równanie stopni betonowych z betonu monolitycznego - SPAECJALISTYCZNE ZAPRAWY DO NAPRAW ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH , C35/45, F200, XC4, XF3, W8, w/c<0,55	kpl	1,000	0,00	0,00
12 d.2	KNR W-01 0101-03	Frezowanie starych podłoży betonowych - powierzchnie poziome	m2	651,300	0,00	0,00
13 d.2	KNR W-01 0101-03	Frezowanie starych podłoży betonowych - powierzchnie pionowe	m2	235,980	0,00	0,00
14 d.2	KNR W-01 0101-09 analogia	Frezowanie krawędzi elementów betonowych - krawędzie bezpieczne - skos 1:1, Smin skosu = 20mm - mechanicznie	m	500,000	0,00	0,00
Razem: PRACE REMONTOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES						0,00
3		PRACE WYKONCZENIOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES				
15 d.3	KNR W-01 0408-01 analogia	Impregnacja powierzchni betonowej : Wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych - gruntowanie dwukrotne powierzchni betonowych poziomych i pionowych, impregnat hydroizolujący	m2	1 035,430	0,00	0,00
Razem: PRACE WYKONCZENIOWE - SCHODY + PODESTY + WIDOWNIA - PEŁEN ZAKRES						0,00
4		POWŁOKI OCHRONNE NA POWIERZCHNIACH BETONOWYCH - WIDOWNIA + PODESTY				
16 d.4	KNR BC-02 0218-05 analogia	Wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych - malowanie dwukrotne betonów elewacyjnych poziomych i pionowych. Zastosowanie impregnatów hydrofobizujących na bazie silanów. Impregnat o właściwościach : odporny chemicznie, mrozoodporny, zabezpieczający przed korozją biologiczną i chemiczną, powłoka antypoślizgowa, odporna na UV, odporna na ścieranie	m2	887,280	0,00	0,00
Razem: POWŁOKI OCHRONNE NA POWIERZCHNIACH BETONOWYCH - WIDOWNIA + PODESTY						0,00
5		SIEDZISKA - POZIOMY DOLNE SEKTORÓW 1,2,3-7 rzędów				

Tabela elementów rozliczeniowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
17 d.5	KNR 2-23 0501-04 analogia	Montaż listew siedzeń drewnianych o głębokości min. 42cm , Deski kompozytowe lite -pełne , wyprofilowane , zaokrąglone , ze zbrojeniem stalowym podłużnym, - gr. min 40mm , szerokość min. 14cm x 3 szt, podpory co max 40cm, kotwienie podpory do betonu na kotwy mechaniczne M14 ze stali nierdzewnej do betonu, montaż desek nawierzchniowych do podpór - system producenta	m	265,000	0,00	0,00
Razem: SIEDZISKA - POZIOMY DOLNE SEKTORÓW 1,2,3 - 7 rzędów						0,00
6		WYWÓZ GRUZU I MATERIAŁÓW PO PRACACH REMONTOWYCH				
18 d.6	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km	m3	4,000	0,00	0,00
Razem: WYWÓZ GRUZU I MATERIAŁÓW PO PRACACH REMONTOWYCH						0,00
Razem:						0,00