

Kosztorys inwestorski

BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-USŁUGOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZACĄ I UTWARDZENIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 1/297, 1/299 - zagospodarowanie terenu

Obiekt lub rodzaj robót: **BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-USŁUGOWY**

Lokalizacja: **Dz. Nr 1/297, 1/299 obr. 200; 33-100 Tarnów**

Inwestor: **Małopolska Izba Rolnicza os. Krakowiaków 45a/15, 31-964 Kraków**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-USŁUGOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZACĄ I UTWARDZENIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR 1/297, 1/299 - zagospodarowanie terenu		
1	Element	Miejsca postojowe		
1.1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm Wyliczenie ilości robót:		
		144,821+45,044	189,865000	
		RAZEM:	189,865000	m2 189,865
1.2	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości Wyliczenie ilości robót:		
		189,865	189,865000	
		RAZEM:	189,865000	m2 189,865
1.3	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Wyliczenie ilości robót:		
		189,865	189,865000	
		RAZEM:	189,865000	m2 189,865
1.4	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Wyliczenie ilości robót:		
		189,865	189,865000	
		RAZEM:	189,865000	m2 189,865
1.5	KNR 231/502/4	Place z płyt ażurowych, 60x40x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem zczelin piaskiem Wyliczenie ilości robót:		
		189,865	189,865000	
		RAZEM:	189,865000	m2 189,865
2	Element	Tereny zielone		
2.1	KNR 201/505/1	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III	m2	299,96
2.2	KNR 201/510/1	Humusowanie i obsianie terenu trawą, przy grubości warstwy humusu 5 cm Wyliczenie ilości robót:		
		299,96	299,960000	
		RAZEM:	299,960000	m2 299,960
2.3	KNR 10/604/1	Sadzenie w terenie płaskim, krzewy, dół Fi 0.35x0.35 m, grunt kategorii I-III	szt	20
3	Element	Utwardzenie terenu -dojazd do budynku		
3.1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	88,25
3.2	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości Wyliczenie ilości robót:		
		88,25	88,250000	
		RAZEM:	88,250000	m2 88,250
3.3	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Wyliczenie ilości robót:		
		88,25	88,250000	
		RAZEM:	88,250000	m2 88,250

BUDOWA BUDYNKU
ADMINISTRACYJNO-USŁUGOWEGO WRAZ Z
INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZACĄ I
UTWARDZENIEM TERENU NA DZIAŁKACH NR
1/297, 1/...

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.4	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości		
		Wyliczenie ilości robót:		
		88,25		88,250000
		RAZEM:		88,250000
			m2	88,250
3.5	KNR 231/511/3 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		88,25		88,250000
		RAZEM:		88,250000
			m2	88,250
4	Element	Zjazd z drogi publicznej		
4.1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	52,20
4.2	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,20		52,200000
		RAZEM:		52,200000
			m2	52,200
4.3	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,20		52,200000
		RAZEM:		52,200000
			m2	52,200
4.4	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,20		52,200000
		RAZEM:		52,200000
			m2	52,200
4.5	KNR 231/511/3 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52,20		52,200000
		RAZEM:		52,200000
			m2	52,200
4.6	KNR 231/605/2	Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe betonowe	m3	2,2
4.7	KNR 231/605/5	Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi 60 cm	szt	1
4.8	KNR 231/605/8	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi 60 cm	m	8