

PRZEDMIAR INWESTORSKI 005-07-000

CPV:

Budowa: Gmina Siedlec
 Obiekt: Przebudowa drogi gminnej nr 5 na osiedlu w Tuchorzy od km 0+000 do km 0+152, Gmina Siedlec

PRZEDMIAR 005-07-000

Strona 1

17-06-2021

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOŁ POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1				Roboty przygotowawcze		
1.1				Odtworzenie trasy		
1.1	10	KNR	201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,152
1.2				Rozbiórki elementów dróg		
1.2	10	KNR	231-20-01-10-00	Cięcie szczelin w nawierzchni zmin-bitumicznej głęb 6 cm	metr	16,000
1.3				Usunięcie warstwy humusu		
1.3	10	KNR	N001-01-13-01-00	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grub 15 cm	m ²	400,000
2				Roboty ziemne		
2	10	KNR	N001-02-04-01-00	Roboty ziemne koparką chwytakową 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-2 z transportem urobku wywrotką 5 MG na odl. 2 km samochodami samowyladowczymi	m ³	340,000
3				Krawężniki		
3	10	KNR	231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m ³	21,675
3	20	KNR	N006-04-01-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm podsypka cementowo-piaskowa	metr	289,000
4				Ścieki z kostki betonowej		
4	10	KNR	231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z betonu C8/9 pod ścieki i krawężniki "na płask"	m ³	6,300
4	20	KNR	N006-06-06-03-00	Wykonanie ścieku ulicznego 1-go rzędu kostki brukowej betonowej szarej typu "Holland" o grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	210,000
5				Podbudowa		
5	10	KNR	N006-01-01-03-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni o głęb. 30 cm w gruncie kat. III	m ²	934,400
5	20	KNR	N006-01-09-01-00 analogia	Ulepszone podłoże o grub. 10 cm z gruntu stabilizowanego cementem (w betoniarce) Rm=1,5 MPa	m ²	772,900
5	30	KNR	N006-01-13-05-00	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm	m ²	772,900
6				Nawierzchnia z kostki		

DZ		POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	SYKAL-NET ILOŚĆ
6	10	KNR	231-05-11-03-00		Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (3-4 cm)	m ²	772,900
7	Budowa chodnika						
7	10	KNNR	N006-01-01-07-00		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości głęb 10 cm w gruncie kategorii 3/4	m ²	8,000
7	20	KNNR	N006-04-04-02-00		Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	metr	16,000
7	30	KNR	231-05-11-02-00		Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	8,000
7	40	KNNR	N001-02-04-01-00		Roboty ziemne koparką chwytakową 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-2 z transportem urobku wywrotką 5 MG na odl. 2 km	m ³	0,800
8	Zjazd do bram						
8	10	KNNR	N006-01-01-03-00		Mechaniczne wykonanie koryta głęb 30 cm na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii 2/4	m ²	53,000
8	20	KNNR	N006-01-04-03-00		Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości grub 10 cm walcem statycznym	m ²	53,000
8	30	KNR	231-04-02-04-00		Ława pod krawężnik betonowa z oporem z betonu B-10 pod krawężniki wtopione 12x25 cm	m ³	1,763
8	40	KNNR	N006-04-01-05-00		Krawężnik betonowy wtapiany 12x25 cm podsypka cementowo-piaskowa	metr	37,500
8	50	KNNR	N006-01-09-01-00		Podbudowa betonowa B-10 grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą na zjazdach do bram	m ²	53,000
8	60	KNR	231-05-11-03-00		Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	53,000
8	70	KNNR	N001-02-04-01-00		Roboty ziemne koparką chwytakową 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-2 z transportem urobku wywrotką 5 MG	m ³	16,000
9	Roboty wykończeniowe						
9	10	KNNR	N006-07-02-01-00		Słupki do znaku drogowego z rur stalowych ø 50	szt	2,000
9	20	KNNR	N006-07-02-05-00		Znak drogowy o powierzchni ponad 0,3 m ²	szt	3,000
9	30	KNR	231-14-06-03-00		Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	4,000
9	40	KNR	201-05-10-01-00		Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości humusu 5 cm	m ²	495,000
9	50	Kalk. własna			Przygotowanie projektu organizacji ruchu zabezpieczenia robót na czas trwania budowy	kmpl	1,000
9	60	Kalk. własna			Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza i koszt badań laboratoryjnych zgodnie z SST 1	kmpl	1,000