

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45112000-5	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1		Wdrożenie i utrzymanie projektu tymczasowej organizacji ruchu.	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym	km	0,165	
		0,165		RAZEM	0,165
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 10 cm	m ²		
d.1	0802-07 + KNR 2-31 0802-08	495	m ²	495,000	
				RAZEM	495,000
4	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1	0103-05	7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
5	KNR 2-01	Ręczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1	0106-05	7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
6	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0103-02	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNR 2-01	Ręczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0106-02	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	45111200-0	Roboty ziemne			
8	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w	m ³		
d.2	0206-02	gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi wraz z kosztami utylizacji. Poszerzenia, jezdnie, ścieki, zjazdy.	m ³	270,55	
		270,55		RAZEM	270,550
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	773,000	
		773		RAZEM	773,000
3	45233121-3	Podbudowy			
10	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wyko-	m ²		
d.3	0104-05	nianie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	773,000	
	analogia	10 cm		RAZEM	773,000
		773			
11	KNR 2-31	Wbudowanie kruszywa w drogę gruntową wraz z wcześniejszym korytowaniem	m ³		
d.3	0107-01	i zagęszczeniem	m ³	49,500	
		poz.3*0,1		RAZEM	49,500
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0114-05	23 cm - jezdnie	m ²	773,000	
	0114-06	773		RAZEM	773,000
13	KNR 2-31	Warstwy mrozoochronne z kruszywa gr 40 k10>8m/dobę - grubość warstwy	m ²		
d.3	0104-03	po zagęszczeniu 40 cm	m ²	10,500	
	0104-04	10,5		RAZEM	10,500
4	45233121-3	Nawierzchnie			
14	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo-	m ²		
d.4	0202-01	wy z kruszywa	m ²	198,000	
		198		RAZEM	198,000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście-	m ²		
d.4	0310-05	ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m ²	690,000	
	0310-06	690		RAZEM	690,000
5	45233222-1	Roboty brukarskie			
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cemento-	m		
d.5	0403-05	wo-piaskowej	m	6,500	
	analogia	6,5		RAZEM	6,500

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-31 d.5 0606-03 analogia	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		160	m	160,000	
				RAZEM	160,000
18	KNR 2-31 d.5 0407-05 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		8,5	m	8,500	
				RAZEM	8,500
19	KNR 2-31 d.5 0402-04 analogia	Ława betonowa z oporem	m ³		
		18,415	m ³	18,415	
				RAZEM	18,415
20	KNR 2-31 d.5 0511-03 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm ECO (20x20) na podsypce cementowo-piaskowej z zasypką grysem - zjazd	m ²		
		10,5	m ²	10,500	
				RAZEM	10,500
21	KNR 2-31 d.5 0511-03 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej o grubości 8 cm na podsypce z miału 0/5 - dojścia do posesji	m ²		
		2,5	m ²	2,500	
				RAZEM	2,500
6	45316213-1	Docelowa organizacja ruchu			
22	kalk. własna	Zakup i montaż barierek U-12a	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	45450000-6	Roboty wykończeniowe			
23	KNR 2-31 d.7 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych wraz z zakupem i wymianą na nowe żeliwne.	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
24	KNR 2-31 d.7 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - pierścieniami	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
25	KNR 2-31 d.7 0204-05 0204-06 analogia	Pobocze z kruszywa kamiennego 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		165	m ²	165,000	
				RAZEM	165,000
26	KNR 2-31 d.7 1402-02	Porządkowanie i profilowanie terenu przyległego do jezdni: koszenie trawy, chwastów, wycinka krzewów, zebranie zalegającego gruzu i śmieci oraz z wyrównaniem terenu na szerokości pasa drogowego wraz z wywozem w/w odpadów na wysypisko uwzględniając koszt utylizacji.	m ²		
		252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
27	kalk. własna	Wykonanie mapy powykonawczej, złożenie i zatwierdzenie w ośrodku geodezyjnym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
28	kalk. własna	Aktualizacja w zakresie wykonywanych robót posiadanej przez Inwestora (Gminę Czernica) ewidencji dróg prowadzonej prowadzonej w oprogramowaniu EwidMaster dostarczanym przez firmę Smart Factor ul. Algierska 17K, 03-954 Warszawa. Aktualizacji ewidencji może dokonać wykonawca (lub podmiot wskazany przez wykonawcę) posiadający pozytywne referencje na co najmniej 1 usługę polegającą na zakładaniu/aktualizacji ewidencji dróg zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 lutego 2005 r. w sprawie sposobu numeracji i ewidencji dróg publicznych, obiektów mostowych, tuneli, przepustów i promów oraz rejestru numerów nadanych drogom, obiektom mostowym i tunelom.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000