

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa nawierzchni ul. Częstochowska					
1 45100000-8 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.	km	0.103	
		0.103			
				RAZEM	0.103
2	KNNR 6	Ręczne rozebranie nawierzchni z klinkieru cementowo-piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²		
d.1	0803-08 z.o.2.7. 9902-02		m ²	219.000	
		219			
				RAZEM	219.000
3	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²		
d.1	0802-01 z.o.2.7. 9902-02	Uwaga: wsp. zwiększający do gr. 20 cm	m ²	219.000	
		Krotność = 1.35			
		219			
				RAZEM	219.000
4	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
d.1	0202-04		m ³	43.800	
		43.8			
				RAZEM	43.800
5	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.1	0208-02		m ³	43.800	
		Krotność = 8			
		43.8			
				RAZEM	43.800
6	KNNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 9 km	m ³		
d.1	0108-11 0108-12		m ³	43.800	
		43.8			
				RAZEM	43.800
7	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²		
d.1	0103-01 z.o.2.7. 9902-02		m ²	219.000	
		219			
				RAZEM	219.000
2 45233000-9 ROBOTY NAWIERZCHNIOWE					
8	KNNR 2-09	Układanie drenażu z rurek drenarskich z tworzyw sztucznych o śr.przewodów 110 mm w gruncie kat.III	m		
d.2	0107-05		m	103.000	
		103			
				RAZEM	103.000
9	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²		
d.2	0104-04 z.o.2.7. 9902-02		m ²	219.000	
		Krotność = 1.25			
		219			
				RAZEM	219.000
10	KNNR 6	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²		
d.2	0109-03 z.o.2.7. 9902-02		m ²	219.000	
		219			
				RAZEM	219.000
11	KNNR 6	Nawierzchnie z klinkieru drogowego układanego na rąb na posypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²		
d.2	0306-02 z.o.2.7. 9902-02		m ²	219.000	
		Uwaga: kostka klinkierowa z rozbiórki, do zakupu 6 m ² nowej kostki			
		219			
				RAZEM	219.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1103.1884		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	tłuczeń kl.II uziarnienie 40-63 mm	t	19.7760		19.7760							
2.	piasek	m ³	96.4695		96.4695							
3.	cement portlandzki 35 zwykły bez dodatków	t	4.9056		4.9056							
4.	klinkier drogowy 22x10x8	szt.	319.7400		319.7400							
5.	papa asfaltowa izolacyjna	m ²	11.1252		11.1252							
6.	mieszanka betonowa	m ³	44.4570		44.4570							
7.	krawężniki iglaste kl. II	m ³	0.1818		0.1818							
8.	woda	m ³	28.2291		28.2291							
9.	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m ³	0.0107		0.0107							
10.	rukki drenarskie z nieplastyfikowanego PCW	m	107.1200		107.1200							
11.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka 0.25 m3	m-g	3.9858		
2.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.6570		
3.	walec statyczny samojezdny	m-g	2.2448		
4.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	14.7606		
5.	walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	0.8760		
6.	wózek platformowy spalinowy 2 t	m-g	0.3708		
7.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.4635		
8.	samochód samowładowczy 5 t	m-g	40.8654		
9.	samochód samowładowczy 5-10 t	m-g	7.3584		
				RAZEM	

Słownie: