

Przedmiar Robót
Remont drogi powiatowej nr 3244P

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
1	KNNR 1 0111-01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	1,150
2	KNR AT-03 0102-01	Mechaniczne frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. gr. 3 cm wraz z wywozem destruktu na odkład na odległość do 1 km	m ²	6 000,00
3	KNR - W 5 - 10 0323-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznej na gł. do 5cm pod ściek przykrawężnikowy	m	720,00
4	KNR 2-01 0101-03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 75-90 cm z wywozem i utylizacją urobku	szt.	3,00
5	KNR 2-31 01101-01	Wykonanie koryta pod ściek przykrawężnikowy w podbudowie tłuczniowej głębok. 25 cm z wywozem i utylizacją urobku	m3	40,00
6	KNNR 6 1301-05	Mechaniczne ścinanie poboczy , grubość ścinania do 10 cm , załadunek i odwóz urobku do utylizacji	m3	120,00
7	KNR 2-31 0101-01	Wykonanie wykopu koryta pod zjazdy głęb. 20 cm z wywozem i utylizacją gruntu z wykopu	m3	10,00
8	KNNR 6 0113-05	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm w-wa grub. 15 cm po zagęszczeniu- zjazdy	m2	45,00
		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE	x	x
9	KNNR 6 0609-02	Ścieki uliczne 2 rzędów kostki betonowej brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej na ławie betonowej z betonu C12/15	m	720,00
10	KNR 3-31 0810-01	Regulacja nawierzchni zjazdów i chodników z dostosowaniem do projektowanych wysokości na długości min 1,0m na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr. 5 cm (kostka z rozbiórki)	m2	80,00
11	KNR 2- 310813-01	Regulacja wysokościowa krawężnika najazdowego z dostosowaniem do projektowanych wysokości na zjazdach na betonie C12/15 (krawężnik z rozbiórki)	m	80,00
12	KNR 2-01 0201 03	Regulacja wysokościowa trelinki na wjeździe na zatoce autobusowej na długości min 1,0m na podsypce cementowo -piaskowej 1:4 gr. 5 cm (trelinka z rozbiórki)	m2	15,00
13	KNR 60606-03	Wykonanie ścieku z elementów betonowych 60x40x15 na ławie z betonu C12/C15 na podsypce cementowo piaskowej - ściek podchodnikowy . Należy uwzględnić rozbiórkę 1mb krawężnika 15x30 i obrzeża 8x30 oraz podbudowę chodnika ok 0,5 m2 ,oraz nawierzchni z bkb	m	12,00
14	KNNR 6 0502-0101	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej , układane na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5cm	m2	20,00

Przedmiar Robót
Remont drogi powiatowej nr 3244P

15	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15/22 wraz z wykonaniem ław z betonu C12/15 z oporem na podsypce cementowo piaskowej	m	20,00
16	KNR 61005-07	Oczyszczenie jezdni i skropienie emulsją asfaltową istniejącej nawierzchni z masy mineralno - asfaltowej - istniejącej nawierzchni .	m ²	6 000,00
17	KNNR 6 0108-02	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 średnia grubość 3 cm	Mg	450,00
18	KNR 61005-07	Oczyszczenie jezdni i skropienie emulsją asfaltową z masy mineralno - asfaltowej - warstwy wyrównawczej .	m2	6 000,00
19	KNNR 6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno asfaltowej A11S 50/70 jak dla KR 3 gr. 4cm	m2	6 000,00
20	KNNR 6 0309-03	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno asfaltowej A11S 50/70 jak dla KR 3 gr. 4cm - zjazdy	m2	45,00
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	x	
21	KNNR 6 0204-05	Wykonanie umocnienia poboczy destruktem Inwestora o frakcji do 31,5 mm grub. w- wy po zagęszczeniu 10 cm . Inwestor zakłada wykorzystanie destruktu z frezowania . Brakującą ilość destruktu zapewnia Wykonawca robót .	m2	700,00
22	KNR 2- 010505-02	Humusowanie skarp pobocza pomiędzy umocnieniem destruktem i skarpą rowu z nadaniem profilu wraz z obsianiem trawą . Grubość w- wy humusu średnio 10 cm	m3	30,00
23	KNNR 6 0705-0200	Wykonanie oznakowania poziomego cienkowarstwowego białe - przejścia dla pieszych	m2	35,00
24	KNR 6 0702-0101	Ustawienie słupków do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm wraz z fundamentem	szt.	2,00
25	KNNR 6 0705-02	Montaż tarczy- znaki drogowe informacyjne o pow. do 0,3 m2 - znak D- 6	szt.	2,00
26	KNR 2-31 0702-02 Kalkulacja własna	Radarowy wyświetlacz prędkości (z mandatami i punktami karnymi) wraz z montażem - zasilanie słoneczne	szt.	1,00
27	KNR 2- 311004-07	Skorpenie krawędzi wykonanej nawierzchni drogowej asfaltem	m	1 500,00