

Książka przedmiarów/obmiarów

1. Naprawa częściowa nawierzchni jezdni szlaku zrywkowego w lesnictwie Pławna nr inw. 220/1151 Kod CPV:		
2. Odcinek szlaku 0+00 do 0+010 km. Kod CPV:		
1	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	8,00 m2
1. 10,0*0,80		8,00
2	KNR 2-31 0114-04-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm Krotność 2 krotność= 2,00	8,00 m2
1. 10,0*0,80		8,00
3. Odcinek szlaku od 0+010 do 0+054 km. Kod CPV:		
3	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	22,00 m2
1. 44,0*0,50		22,00
4	KNR 2-31 0114-04-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm Krotność 2 krotność= 21,00	22,00 m2
1. 44,0*0,50		22,00
4. Odcinek szlaku od 0+054 do 0+068 km. Kod CPV:		
5	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	7,00 m2
1. 14,0*0,50		7,00
6	KNR 2-31 0114-04-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm Krotność 7 krotność= 7,00	7,00 m2
1. 14,0*0,50		7,00
5. Odcinek szlaku od 0+068 do 0+101 km. Kod CPV:		
7	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	16,50 m2
1. 33,0*0,50		16,50
8	KNR 2-31 0114-04-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm. Krotność 2 krotność= 2,00	16,50 m2
1. 33,0*0,50		16,50

REFERENT
ds. administracyjnych

Małgorzata Bąk

9	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm krotność= 1,00	16,50 m2
1. 33,0*0,50		16,50
6. Odcinek szlaku od 0+101 do 0+126 km. Kod CPV:		
10	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	12,50 m2
1. 25,0*0,50		12,50
11	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm krotność= 1,00	12,50 m2
1. 25,0*0,50		12,50
7. Odcinek szlaku od 0+101 do 0+126 km. Kod CPV:		
12	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm krotność= 1,00	6,50 m2
1. 13,0*0,50		6,50
8. Odcinek szlaku od 0+139 do 0+178 km. Kod CPV:		
13	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	23,40 m2
1. 39,0*0,60		23,40
9. Odcinek szlaku od 0+178 do 0+223 km. Kod CPV:		
14	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm krotność= 1,00	22,50 m2
1. 45,0*0,50		22,50
10. Odcinek szlaku od 0+223 do 0+244 km. Kod CPV:		
15	KNR 2-31 0114-03-050 Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm krotność= 1,00	8,40 m2
1. 21,0*0,40		8,40

REFERENT
03 310 000 000 000

Malgosza Biskup