

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	J.m.	Ilość
1.	Asfalt drogowy stały	kg	1,836
2.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	1,74476
3.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C-12/15 (mieszanka betonowa)	m3	0,14616
4.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	3,3474
5.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25 mm	m3	0,0568
6.	Gruz	m3	0,09
7.	Kliniec 5-25 mm	t	0,196
8.	Kostka brukowa betonowa grubości 8 cm, kolorowa	m2	10,25
9.	Krawężniki iglaste obrzynane klasa III	m3	0,0006
10.	Krawężnik betonowy drogowy prostokątny ścięty 100x22x15cm	m	6,12
11.	Krawężnik betonowy drogowy prostokątny ścięty 100x30x15cm	m	10,2
12.	Masa mineralno-asfaltowa- beton asfaltowy AC 11 S - warstwa ścieralna	t	0,153
13.	Masa mineralno-asfaltowa - beton asfaltowy AC 22 W - do warstwa wiążąca	t	0,1791
14.	Masa mineralno-asfaltowa beton asfaltowy AC11S	t	0,051
15.	Miał kamienny łamany (kruszywo) 0-31,5 mm	t	0,207
16.	Olej napędowy do silników luzem	kg	0,0648
17.	Papa smołowa izolacyjna	m2	0,0432
18.	Piasek	m3	0,818
19.	Piasek do betonów zwykłych	m3	14,6506
20.	Piasek do betonów zwykłych naturalny	m3	1,404
21.	Płyta pilśniowa porowata zwykła grubości 19,0 mm	m2	0,0828
22.	Płyty drogowe żelbetowe pełne	m2	350,604
23.	Pospółka (CBR 20%)	m3	57,687
24.	Rury PVC przepustowe	m	10,4
25.	Słupki drewniane iglaste Fi 70 mm	m3	0,022
26.	Słupki z rur stalowych Fi 100 mm	kg	56,4
27.	Tablice znaków drogowych	szt	2
28.	Tłuczeń kamienny do nawierzchni drogowych granulacja 0 - 16 mm	t	1,484
29.	Tłuczeń kamienny do nawierzchni drogowych, niesortowany 31.5-63.0 mm	t	164,9376
30.	Woda	m3	14,9974
31.	Woda przemysłowa	m3	0,27