


PRZEDMIAR
Remont nawierzchni drogi wewnętrznej - ulicy Spokojnej - w Kartoszynie w celu przygotowania odcinków doświadczalnych
do potrzeb programu SEPOR - etap IV

Nr	Nazwa pozycji	Jednostka	Ilość
1.	Zabezpieczenie budowy / opracowanie, zatwierdzenie i wykonanie tymczasowej organizacji ruchu	kpl.	1,00
2.	Transport (frezarki oraz zestawu rozkładającego na budowę (frezarka + rozkładarka + walca) oraz odwiezienie sprzętu po zakończeniu robót	szk.	1,00
3.	Frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej na głębokość średnią do 5 cm z odwozem materiału na składowisko na odległość do 5 km	m2	1 500,00
4.	Oczyszczenie i skroplenie warstwy wiążącej emulsją asfaltową modyfikowaną przed ułożeniem warstwy wiążącej	m2	1 500,00
5.	Ułożenie warstwy wiążącej gr. 8 cm z asfaltu porowatego PA 11 z asfaltem modyfikowanym 45/80-55 KR3-7 km 0+000 - 0+050	m2	300,00
6.	Ułożenie warstwy wiążącej gr. 8 cm z masyksu gipsowego SMA 11 z asfaltem modyfikowanym 45/80-55 KR5-7 km 0+050 - 0+250	m2	1 200,00
7.	Oczyszczenie i skroplenie warstwy wiążącej emulsją modyfikowaną przed ułożeniem warstwy ścieralnej z mieszanki poroelastycznej - km 0+000 - 0+050	m2	300,00
8.	Frezowanie profilowe, oczyszczenie i skroplenie warstwy wiążącej emulsją modyfikowaną przed ułożeniem warstwy ścieralnej z mieszanki poroelastycznej - km 0+050 - 0+250	m2	1 200,00
9.	Ułożenie warstwy ścieralnej z mieszanki poroelastycznej z asfaltem 45/80-80 gr. 3,5 cm	m2	1 500,00
10.	Umocnienie poboczy destruktem asfaltowym grubości śr. 10 cm	m2	375,00
11.	Zabezpieczenie budowy / opracowanie, zatwierdzenie i wykonanie tymczasowej organizacji ruchu - po zakończeniu leśtów	kpl.	1,00
12.	Transport (frezarki oraz zestawu rozkładającego na budowę (frezarka + rozkładarka + walca) oraz odwiezienie sprzętu po zakończeniu robót - po zakończeniu leśtów	szk.	1,00
13.	Frezowanie poroelastycznej warstwy ścieralnej - po zakończeniu leśtów	m2	1 500,00
14.	Frezowanie warstwy wiążącej z asfaltu porowatego w km 0+000 - 0+050	m2	300,00
15.	Oczyszczenie i skroplenie istniejącej nawierzchni emulsją asfaltową przed ułożeniem uzupełnienia warstwy wiążącej	m2	300,00
16.	Ułożenie warstwy wiążącej gr. 8 cm z betonu asfaltowego AC 16W z asfaltem 35/50 dla ruchu KR3-4 km 0+000 - 0+050	m2	300,00
17.	Oczyszczenie i skroplenie warstwy wiążącej emulsją asfaltową modyfikowaną przed ułożeniem uzupełnienia warstwy ścieralnej	m2	1 500,00
18.	Ułożenie warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego AC 11S KR3-4 z asfaltem 45/80-55 dla ruchu KR3-4	m2	1 500,00


dr inż. Marcin Stiens
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi bez ograniczeń
 w specjalności drogowej
 nr ewid. WVA/0043/PWOD/09