

PRZEDMIAR ROBÓT**Załącznik nr 2 do SIWZ**

Bieżący remont dróg gminnych zamiejskich oraz ulic i placów gminnych na terenie miast Nidzica o nawierzchni gruntowej i żwirowej.

1. Profilowanie równiarką, zagęszczenie walcem statycznym i transport kruszywa :

Lp.	Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jedn.
1	2	3	4
DROGI GMINNE ZAMIEJSKIE			
1.	Równiarka samojezdna (110 KM)	godz.	250,0
2.	Walec statyczny samojezdny ogumiony (10 t)	godz.	250,0
3.	Transport kruszywa inwestora na średnią odległość 2 km	t	200,0

Lp.	Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jedn.
1	2	3	4
ULICE I PLACE NA TERENIE MIASTA NIDZICA			
1.	Równiarka samojezdna (110 KM)	godz.	80,0
2.	Walec statyczny samojezdny ogumiony (10 t)	godz.	80,0
3.	Transport kruszywa inwestora na średnią odległość 15 km	t	590,0

2. Dostawa kruszywa:

Lp.	Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jedn.
1	2	3	4
ODCINKI DRÓG GMINNYCH ZAMIEJSKICH			
1.	Kruszywo naturalne pospółka (0 – 31,50 mm)	t	1.300,0
2.	Kruszywo łamane betonowe (0 – 63,0 mm)	t	350,0

Lp.	Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jedn.
1	2	3	4
ODCINKI ULIC I PLACÓW NA TERENIE MIASTA NIDZICA			
1.	Kruszywo naturalne pospółka (0 – 31,50 mm)	t	150,0
2.	Kruszywo łamane betonowe (0 – 63,0 mm)	t	80,0