

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Kosztorys inwestorski

Adres inwestycji: remontu ulicy Leśnej
Inwestor: Urząd Gminy w Śniadowie
Adres inwestora: 18-411 Śniadowo ul. Ostrołęcka

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

[Handwritten signature]

.....
Sporządził przedmiar

Przedmiar robót

Strona 1

Opis robót	Ilość robót
1.KNR 2-01 0119-0300 [ST ST-0002] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym Jednostka: 1 km	0,2700
2.KNR 2-31 0103-0300 [ST ST-0003] Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie. kat.gruntu V-VI Jednostka: 100 m2	19,9300
1485+109+256,5+142,5	1993,0000
3.KNR 2-31 0114-0700 [ST ST-0003] Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych. Z kruszywa łamanego - warstwa górna. gr.warstwy po zagęszczeniu 8 cm Jednostka: 100 m2	14,9400
4.KNR 2-31 1004-0700 [ST ST-0007] Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem Jednostka: 100 m2	14,9400
1494	1494,0000
5.KNR 2-31 0311-0500 [ST ST-0004] Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych. Asfaltowe - warstwa ścieralna o gr. po zagęszczeniu 3 cm Jednostka: 100 m2	14,9400
1494	1494,0000
6.KNR 2-31 0311-0600 [ST ST-0004] Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych. Asfaltowe - warstwa ścieralna - za każdy dalszy 1 cm Jednostka: 100 m2	14,9400
1494	1494,0000
7.KNR 2-31 0402-0300 [ST ST-0005] Ławy pod krawężniki. Betonowa zwykła Jednostka: m3	50,4000
560*0.3*0,3	50,4000
8.KNR 2-31 0403-0100 [ST ST-0005] Krawężniki betonowe. Wystające o wym.15x30cm na podsypce piaskowej Jednostka: 100 m	5,6000
560	560,0000
9.KNR 2-31 0511-0101 [ST ST-0006] Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa o grubości 6 cm kolorowa. układana na podsypce piaskowej Jednostka: 100 m2	3,4380
(270-9*3.7-7,5)*1,5	343,8000
10.KNR 2-31 0406-0100 [ST ST-0005] Obramowania jezdni lub chodników. Z kamienia narzutowego 16-20 cm. na podsypce piaskowej Jednostka: 100 m2	2,2920
(270-9*3.7-7,5)	229,2000

Opis robót	Ilość robót
11 .KNR 2-31 0511-0300 [ST ST-0006] Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej. Kostka brukowa betonowa o grubości 8 cm szara. układana na podsypce cementowo-piaskowej Jednostka: 100 m2	0,6840
3,8*2,0*9	68,4000
12 .KNR 6 0309-0200 [ST ST-0001] Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowyładowczy do 5 t Jednostka: 100 m2	14,9400
1494	1494,0000
13 .KNR 6 0309-0700 [ST ST-0001] Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód samowyładowczy do 5 t Jednostka: 1 t	149,4000
1494*2500*0,04	149400,0000
14 .KNR 2-18 0626-0500 Kominy włazowe z kręgów betonowych. Pokrywa nadstudzienna żelbetowa z pierścieniem odciążającym. i włazem o średnicy 100 cm Pozycja zastępcza - regulacja wysokości studzienek dostosowująca do poziomu drogi. Jednostka: 1 szt	8,0000
15 .KNR 2-18 0301-0100 Zasuwki żelazne klinowe owalne kielichowe z obudową uszczeln. folią alum., montowane sprzętem ręcznym. Zasuwki o średnicy 50 mm Pozycja zastępcza - regulacja zasuw żeliwnych dostosowujących do poziomu chodnika lub ulicy Jednostka: 10 kpl	10,0000