

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	wg ceny jednostkowej KSNR 10104-03-043	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie równinnym z inwentaryzacją powykonawczą. krotność= 1,00	km	0,12
1. 0,121				0,12
2	wg ceny jednostkowej KSNR 60101-0301-050	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 30 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, z wywozem urobku na 1 km krotność= 1,00	m2	617,10
1. 121,00*5,10				617,10
3	wg ceny jednostkowej KSNR 60104-01-050	Mechaniczne zagęszczanie warstwy odsączającej, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, przy użyciu walca wibracyjnego krotność= 1,00	m2	617,10
1. 121,00*5,10				617,10
4	wg ceny jednostkowej KSNR 60113-01-050	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność= 1,00	m2	617,10
1. 121,00*5,10				617,10
5	wg ceny jednostkowej KSNR 60113-04-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność= 1,00	m2	617,10
1. 121,00*5,10				617,10
6	wg ceny jednostkowej KSNR 61005-07-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem krotność= 1,00	m2	605,00
1. 121,00*5,00				605,00
7	wg ceny jednostkowej KSNR 60308-01-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, ruch KR3-KR6 krotność= 1,00	m2	605,00
1. 121,00*5,00				605,00
8	wg ceny jednostkowej KSNR 60309-01-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm, ruch KR3-KR6 krotność= 1,00	m2	605,00
1. 121,00*5,00				605,00

9	wg ceny jednostkowej KSNR 60112-04-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego lub destruktu, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - uzupełnienie poboczy krotność= 1,00	m2	121,00
1. 121,00*0,5*2				121,00
10	wg ceny jednostkowej KSNR 60702-0101-020	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm krotność= 1,00	szt	3,00
1. 3				3,00
11	wg ceny jednostkowej KSNR 60702-05-020	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2 krotność= 1,00	szt	3,00
1. 3				3,00
12	wg ceny jednostkowej KSNR 61305-01-020	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych krotność= 1,00	szt	3,00
1. 3				3,00
13	wg ceny jednostkowej KNR 2-310114-07-050	Nawierzchnia zjazdów do posesji wykonanych z tłucznia kamiennego lub destruktu bitumicznego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	90,00
1. 5,00*2,00*9				90,00

Kosztorys Ofertowy

1	KSNR 1 0104-03-043 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie równinnym z inwentaryzacją powykonawczą.	krotność 1,00	obmiar 0,12 km	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	--	------------------	-------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	0,121				0,12

2	KSNR 6 0101-0301-050 Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 30 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, z wywozem urobku na 1 km	krotność 1,00	obmiar 617,10 m2	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	--	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,10				617,10

3	KSNR 6 0104-01-050 Mechaniczne zagęszczanie warstwy odsączającej, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, przy użyciu walca wibracyjnego	krotność 1,00	obmiar 617,10 m2	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	--	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,10				617,10

4	KSNR 6 0113-01-050 Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	krotność 1,00	obmiar 617,10 m2	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	--	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,10				617,10

5	KSNR 6 0113-04-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	krotność 1,00	obmiar 617,10 m2	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	---	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,10				617,10

6	KSNR 6 1005-07-050 Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	krotność 1,00	obmiar 605,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	---	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,00				605,00

7	KSNR 6 0308-01-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, ruch KR3-KR6	krotność 1,00	obmiar 605,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość 0
---	---	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,00				605,00

8	KSNR 6 0309-01-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ścierna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm, ruch KR3-KR6	krotność 1,00	obmiar 605,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	---------------------	---------------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*5,00				605,00

9	KSNR 6 0112-04-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego lub destruktu, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - uzupełnienie poboczy	krotność 1,00	obmiar 121,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	---	------------------	---------------------	---------------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	121,00*0,5*2				121,00

10	KSNR 6 0702-0101-020 Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm	krotność 1,00	obmiar 3,00 szt	met. ZN koszt jedn. wartość	0
----	--	------------------	--------------------	---------------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	3				3,00

11	KSNR 6 0702-05-020 Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2	krotność 1,00	obmiar 3,00 szt	met. ZN koszt jedn. wartość	0
----	---	------------------	--------------------	---------------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	3				3,00

12	KSNR 6 1305-01-020 Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	krotność 1,00	obmiar 3,00 szt	met. ZN koszt jedn. wartość	0
----	---	------------------	--------------------	---------------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	3				3,00

13	KNR 2-31 0114-07-050 Nawierzchnia zjazdów do posesji wykonanych z tłucznia kamiennego lub destruktu bitumicznego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	krotność 1,00	obmiar 90,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
----	--	------------------	--------------------	---------------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	5,00*2,00*9				90,00