

Przedmiar robót

Modernizacja dróg dojazdowych do gruntów rolnych w 2019 roku

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. droga nr 2764 w m-ci Grodzisko Górne

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. krotność= 1,00	km	0,05
2	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010201-01-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorstwy 0,15m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1km.- Zakup ziemi wykonawcy 50x8x0,2 krotność= 1,00	m3	80,00
3	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010229-01-060	Przemieszczanie spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM mas ziemnych na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-II (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	m3	80,00
4	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 50*8,0 krotność= 1,00	m2	400,00
5	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-03-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu V-VI krotność= 1,00	m2	150,00
6	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310104-05-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	150,00
7	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-03-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm krotność= 1,00	m2	150,00
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-06-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 2 cm wraz z mialowaniem krotność= 2,00	m2	150,00

1	2	3	4	5
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010505-01-050	Plantowanie poboczy 50x0,5x2 krotność= 1,00	m2	50,00

2. droga nr 2149, 2805, 2178 w m-ci Grodzisko Górne

1	2	3	4	5
10	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. krotność= 1,00	km	0,374
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010201-01-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorstwi 0,15m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1km. Kategoria gruntu I-II (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	m3	54,00
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 374*8,0 krotność= 1,00	m2	2 992,00
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-03-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu V-VI krotność= 1,00	m2	1 122,00
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310104-05-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	1 122,00
15	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-03-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm krotność= 1,00	m2	1 122,00
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-06-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 2 cm wraz z mialowaniem krotność= 2,00	m2	1 122,00
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010505-01-050	Plantowanie poboczy 374x0,5x2 krotność= 1,00	m2	374,00

3. Droga nr 3743 w m-ci Grodzisko Górne

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. krotność= 1,00	km	0,20
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 200*8,0 krotność= 1,00	m2	1 600,00
20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-03-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu V-VI krotność= 1,00	m2	600,00
21	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310104-05-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	600,00
22	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-03-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm krotność= 1,00	m2	600,00
23	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-06-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 2 cm wraz z mialowaniem krotność= 2,00	m2	600,00
24	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010505-01-050	Plantowanie poboczy 200x0,5x2 krotność= 1,00	m2	200,00

4. droga nr 373w m-ci Wólka Grodziska

1	2	3	4	5
25	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. krotność= 1,00	km	0,33
26	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 330*8,0 krotność= 1,00	m2	1 980,00
27	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-03-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu V-VI krotność= 1,00	m2	990,00

1	2	3	4	5
28	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310104-05-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	990,00
29	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-03-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm krotność= 1,00	m2	990,00
30	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310204-06-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwalowaniu 2 cm wraz z miałowaniem krotność= 2,00	m2	990,00
31	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010505-01-050	Plantowanie poboczy 330x0,5x2 krotność= 1,00	m2	330,00