

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty remontowe

Inwestycja Naprawa nawierzchni dróg gruntowych na terenie Gminy Staszew

Adres:

Kody CPV: 45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Inwestor: Gmina Staszew
ul. Poznańska 11
62-060 Staszew

Wykonawca:

Sporządził:

Sprawdził:

Data opracowania:

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Naprawa nawierzchni dróg gruntowych na terenie Gminy St szew			
1.1		Rybojedzko ul. Słoneczna			
1.1.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym 0,2400	km km	 0,240	0,240
1.1.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 6,0*400	m2 m2	 2 400,000	2 400,000
1.1.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II 6,0*400,0*0,15	m3 m3	 360,000	360,000
1.1.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 400*6,0	m2 m2	 2 400,000	2 400,000
1.1.5	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm 400*6,0	m2 m2	 2 400,000	2 400,000
1.2		St szew, ul. eglarska			
1.2.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym 0,2145	km km	 0,215	0,215
1.2.2	KNR 2-31 0102-0100	Wykonywanie koryt na całej szroko ci jezdni. Gł boko koryta 10 cm. Kategoria gruntu II-IV 6,0*(300+5+52,5)	m2 m2	 2 145,000	2 145,000
1.2.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II 6,0*(300+5+52,5)*0,15	m3 m3	 321,750	321,750
1.2.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 2145	m2 m2	 2 145,000	2 145,000
1.2.5	KNNR 6 0103-0300	Profilowanie i zag szczenie podło a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane mechanicznie,przy u yciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI 6,0*(300+5+52,5)	m2 m2	 2 145,000	2 145,000
1.2.6	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm 6,0*(300+5+52,5)	m2 m2	 2 145,000	2 145,000
1.2.7	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urz dze podziemnych - włazów kanałowych 12	szt. szt.	 12,000	12,000
1.2.8	KNR 2-31 1101-0300	Remonty cz stkowe nawierzchni tłuczniowych. Zag szczenie tłucznia mechaniczne, gł boko wyboi do 5 cm 4*33	m2 m2	 132,000	132,000
1.3		Sapowice, ul. Trzcinowa			
1.3.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym 0,2155	km km	 0,216	0,216
1.3.2	KNR 2-31 0102-0100	Wykonywanie koryt na poszerzeniach jezdni. Gł boko koryta 10 cm. Kategoria gruntu II-IV 5,0*(148+135+148)	m2 m2	 2 155,000	2 155,000
1.3.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II 6,0*(148+135+148)*0,15	m3 m3	 387,900	387,900
1.3.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 5*(148+135+148)	m2 m2	 2 155,000	2 155,000
1.3.5	KNNR 6 0103-0300	Profilowanie i zag szczenie podło a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane mechanicznie,przy u yciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI 5,0*(148+135+148)	m2 m2	 2 155,000	2 155,000
1.3.6	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm 5,0*(148+135+148)	m2 m2	 2 155,000	2 155,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1.4		Strykowo ul. Łanowa			
1.4.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym 0,1884+0,1728	km km	 0,361	0,361
1.4.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 6,0*(195+119)	m2 m2	 1 884,000	1 884,000
1.4.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II 6,0*(195+119)*0,15	m3 m3	 282,600	282,600
1.4.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm (195+119)*6,0	m2 m2	 1 884,000	1 884,000
1.4.5	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm (195+119)*6,0	m2 m2	 1 884,000	1 884,000
1.4.6	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urz dze podziemnych - włazów kanałowych 6	szt. szt.	 6,000	6,000
1.4.7	KNR 2-31 0204-0500	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubo warstwy po uwałowaniu 7 cm (226+62)*6,0	m2 m2	 1 728,000	1 728,000
1.5		Strykowo ul. wierkowa			
1.5.1	KNR 2-31 1101-0300	Remonty cz stkowe nawierzchni tłuczniowych. Zag szczenie tłucznia mechaniczne, gł boko wyboi do 5 cm 5*72	m2 m2	 360,000	360,000
1.6		Skrzynki ul. Nowa			
1.6.1	KNR-W 2-01 0113-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym 0,130	km km	 0,130	0,130
1.6.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 5,0*127	m2 m2	 635,000	635,000
1.6.3	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj.ły ki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II 6,0*127*0,15	m3 m3	 114,300	114,300
1.6.4	KNR 2-31 0104-0300	Warstwa ods czaj ca na poszerzeniach. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 5 cm 127*5,0	m2 m2	 635,000	635,000
1.6.5	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm 127*5,0	m2 m2	 635,000	635,000
1.6.6	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urz dze podziemnych - włazów kanałowych 1	szt. szt.	 1,000	1,000
2		Skrzynki ul. Jaworowa i Klonowa			
2.1	KNR 2-31 1101-0300	Remonty cz stkowe nawierzchni tłuczniowych. Zag szczenie tłucznia mechaniczne, gł boko wyboi do 5 cm 200	m2 m2	 200,000	200,000
2.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników. Gł boko 20 cm. Kategoria gruntu I-IV (Zmniejszenie do 15cm) Krotno =0,75 150	m2 m2	 150,000	150,000
2.3	KNNR 6 0204-0600	Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubo warstwy po uwałowaniu 15 cm 150	m2 m2	 150,000	150,000