

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : CAŁOROCZNE UTRZYMANIE DRÓG GMINNYCH W 2012 r.  
INWESTOR : GMINA GRÓJEC  
ADRES INWESTORA : 05-600 GRÓJEC, UL.PIŁSUDSKIEGO 47  
BRANŻA : DROGOWA

---

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Jednokrotne - poziome profilowanie do 15.05.2012r.</b>					
1	KNNR 6 d.1 1301-01	1- krotne profilowanie poziome dróg gruntowych pozamiejskich i ulic w mieście 84.0	km km	 84.00	 84.00
				RAZEM	84.00
2	KNNR 6 d.1 1301-05	1 - krotne profilowanie poboczy wykonywane mechanicznie, bez odwozu, średn. szer. 2,5m 4.0	km km	 4.00	 4.00
				RAZEM	4.00
<b>2 Całoroczne utrzymanie dróg do 15.12.2012 r.</b>					
3	KNNR 6 d.2 1301-01	Całoroczne profilowanie dróg pozamiejskich, 2 - krotne profilowanie dróg poza miejskich 84.0	km km	 84.00	 84.00
				RAZEM	84.00
4	KNNR 6 d.2 1301-01	Interwencyjne profilowanie nieprzejezdnych odcinków dróg pozamiejskich - ( 50% długości wszystkich dróg pozamiejskich) 42.0	km km	 42.00	 42.00
				RAZEM	42.00
5	KNNR 6 d.2 1301-01	8 - krotne profilowanie (1 raz w m-cu) ulic miejskich 7.40	km km	 7.40	 7.40
				RAZEM	7.40
6	KNNR 6 d.2 1301-02	Naprawy dróg gruntowych - zagęszczanie walcem 7.40	km km	 7.40	 7.40
				RAZEM	7.40
<b>3 Naprawy interwencyjne - do 15.12.2012 r.</b>					
7	KNNR 6 d.3 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm z odwozem na odl. 2km - do zagospodarowania we własnym zakresie 3000.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3000.00	 3000.00
				RAZEM	3000.00
8	KNNR 6 d.3 1301-04	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem pospółką 350.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 350.00	 350.00
				RAZEM	350.00
9	KNNR 6 d.3 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami o średn. 30 i 40 cm - fawy fundamentowe żwi- rowe gr.15cm 5.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.00	 5.00
				RAZEM	5.00
10	KNNR 6 d.3 0605-02	Przepusty rurowe pod drogą średn. 50, 60, 80 cm - fawy fundamentowe beto- nowe gr.15 i 20 cm z betonu B-15 5.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.00	 5.00
				RAZEM	5.00
11	KNNR 6 d.3 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC o średnicy 30 cm 36.0	m m	 36.00	 36.00
				RAZEM	36.00
12	KNNR 6 d.3 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 30 cm z elementów prefabrykowanych 10.0	szt szt	 10.00	 10.00
				RAZEM	10.00
13	KNNR 6 d.3 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC o średnicy 40 cm 30.0	m m	 30.00	 30.00
				RAZEM	30.00
14	KNNR 6 d.3 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm z elementów prefabrykowanych 10.0	szt szt	 10.00	 10.00
				RAZEM	10.00
15	KNNR 6 d.3 0605-07	Przepusty rurowe pod drogą - rury PVC o średnicy 50 cm 36.0	m m	 36.00	 36.00
				RAZEM	36.00
16	KNNR 6 d.3 0605-04	Przepusty rurowe pod drogą - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm z ele- mentów prefabrykowanych 8.0	szt szt	 8.00	 8.00
				RAZEM	8.00
17	KNNR 6 d.3 0605-08	Przepusty rurowe pod drogą - rury PVC o średnicy 60 cm 27.0	m m	 27.00	 27.00
				RAZEM	27.00
18	KNNR 6 d.3 0605-05	Przepusty rurowe pod drogą - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm z ele- mentów prefabrykowanych	szt		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6.0	szt	6.00	
				RAZEM	6.00
19	KNNR 2-33 d.30601-02	Części przelotowe przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur PVC o śr.80cm 9	m m	9.00	
				RAZEM	9.00
20	KNNR 6 d.30605-05 analogia	Przepusty rurowe pod drogą - ścianki czołowe dla rur o średnicy 80 cm z elementów prefabrykowanych 2.0	szt szt	2.00	
				RAZEM	2.00
21	KNNR 6 d.31302-03	Oczyszczenie przepustów śr. 0.4 m z namułu do 50% jego średnicy 100.0	m m	100.00	
				RAZEM	100.00
22	KNNR 6 d.31302-04	Oczyszczenie przepustów śr. 0.6 m z namułu do 50% jego średnicy 50.0	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
23	KNNR 6 d.31302-05	Oczyszczenie przepustów śr. 0.8 m z namułu do 50% jego średnicy 10.0	m m	10.00	
				RAZEM	10.00
24	KNNR 6 d.31302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm 500.0	m m	500.00	
				RAZEM	500.00
25	KNNR 6 d.31302-02 analogia	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm - dla warstwy namułu gr.40cm Krotność = 2 600.0	m m	600.00	
				RAZEM	600.00
26	KNNR 6 d.30107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym kwarcytowym lub dolomitowym o frakcji 0/31,5mm, zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm 285.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	285.00	
				RAZEM	285.00
27	KNNR 6 d.30113-05	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego sortowanego, kwarcytowego lub dolomitowego o frakcji 0/31,5mm - grubość warstwy 10 cm 400.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	400.00	
				RAZEM	400.00
28	KNNR 1 d.30102-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średnich od 31% do 60% powierzchni. 0.5	ha ha	0.50	
				RAZEM	0.50
29	KNR 2-01 d.30516-04	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi ażurowymi o wym. 60x40x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem otworów podsypką cementowo-piaskową - wloty i wyloty przepustów 40.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.00	
				RAZEM	40.00
30	KNNR 1 d.30202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - do zagospodarowania we własnym zakresie 100.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	100.00	
				RAZEM	100.00
31	KNR 2-21 d.30112-01	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym 1000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1000.00	
				RAZEM	1000.00