
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys nakładczy

Obiekt Kanał Krzywnica - 1,6 km (0+000-1+600)

Budowa Gmina Stara Dąbrowa.

Inwestor Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stargardzie.

Koszty zakupu

Kanał Krzywnica - 1,6 km (0+000-1+600)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 15-01 0114/04	Ręczne wykończenie porożów gęstych twardej ze śrępk w km 0+000-0+004; 0+120-1+296; 1+590-1+600 (4+1176+10)*10	m2	11.900,000
			razem	m2
2	KNR 15-01 0115/02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2,0m w km j.w. 1190*10	m2	11.900,000
			razem	m2
3		Kalkulacja własna - usuwanie zanieczyszczeń (konarów, gałęzi i innych odpadów) z koryta cieków w km 0+000-1+600 z wywiezieniem 32	godz.	32,000
			razem	godz.
4	KNR 15-01 0211.2/03	Wymiana ręczna rur betonowych o średnicy 0,6m w przepustach gdzie styki zabezpieczone są betonem w km 0+120 10	m	10,000
			razem	m
5	KNR 2-01 0510/03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej - analogia w km 0+120 12*2	m2	24,000
			razem	m2
6	KNR 15-01 0116.3/03	Odmulenie cieków o szerokości dna do 1,20m koparko-odmularkami, grubość warstwy odmulanej 30cm w km 0+000-0+004; 0+120-1+296 4+1176	m	1.180,000
			razem	m
7	KNR 15-01 0113.4/03	Rozplantowanie jednostronne urobku po mechanicznym odmuleniu cieków o szerokości dna do 1,2mny z namułu grubości 30cm w km jw 1180	m	1.180,000
			razem	m
8	KNR 15-01 0108.3/03	Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy w k 0+640 10	m	10,000
			razem	m
9	KNR 2-11 0503/06	Wykonanie opasek pojedynczych z kieszek faszynowych o średnicy 20cm w gruncie kategorii III w km 0+640-0+690 na lewym brzegu Kanału 50	m	50,000
			razem	m
10		kalkulacja własna - naprawa kraty wlotowej w km 0+120 8	godz.	8,000
			razem	godz.
11		kalkulacja własna - nadzór przyrodniczy 1	szt.	1,000
			razem	szt.

Kanał Krzywnica - 1,6 km (0+000-1+600)

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt				
1	KNR 15-01 0114/04 Ręczne wykoszenie porostów gęstych tw[rdy]h ze [k]rp w km 0+000-0+004; 0+120-1+296; 1+590-1+600 11900 m2	r-g	0,013	154,700								
	Robocizna Robotnicy gr.I											
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
2	KNR 15-01 0115/02 Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2,0m w km j.w. 11900 m2	r-g	0,004	47,600								
	Robocizna Robotnicy gr.I											
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
3	Kalkulacja własna - usuwanie zanieczyszczeń (konarów, gałęzi i innych odpadów) z koryta cieku w km 0+000-1+600 z wywiezieniem 32 godz.	r-g	1	32,000								
									Robocizna R			
									Sprzęt pryczepa skrzyniowa	m-g	0,2	6,400
									ciągnik kołowy	m-g	0,2	6,400
									piła spalinowa	m-g	0,1	3,200
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
4	KNR 15-01 0211.2/03 Wymiana ręczna rur betonowych o średnicy 0,6m w przepustach gdzie styki zabezpieczone są betonem w km 0+120 10 m	r-g	2,422	24,220								
									Układacze rur (drenów) gr.II			
		Robotnicy gr.I	r-g	2,422	24,220							
		Materiały Rury betonowe	szt	1,05	10,500							
		Beton zwykły	m3	0,025	0,250							
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
5	KNR 2-01 0510/03 Obsianie skarp w ziemi urodzajnej - analogia w km 0+120 24 m2	r-g	0,063	1,512								
									Robocizna Darniarze gr.II			
									Materiały Nasiona traw	kg	0,012	0,288
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
6	KNR 15-01 0116.3/03 Odmulenie cieków o szerokości dna do 1,20m koparko-odmularkami, grubość warstwy odmulanej 30cm w km 0+000-0+004; 0+120-1+296 1180 m	m-g	0,064	75,520								
									Sprzęt Koparko-odmularka 0,08-0,12m3			
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
7	KNR 15-01 0113.4/03 Rozplantowanie jednostronne urobku po mechanicznym odmuleniu cieków o szerokości dna do 1,2mny z namułu grubości 30cm w km jw 1180 m	r-g	0,189	223,020								
									Robocizna Robotnicy gr.I			
	Razem pozycja Cena jednostkowa											
8	KNR 15-01 0108.3/03 Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy w k 0+640 10 m											

Kanał Krzywnica - 1,6 km (0+000-1+600)

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	4,9	49,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
9	KNR 2-11 0503/06 Wykonanie opasek pojedynczych z kieszek faszynowych o średnicy 20cm w gruncie kategorii III w km 0+640-0+690 na lewym brzegu Kanału 50 m							
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,538	26,900				
	Materiały Kiszki z faszyny leśnej	m	1,02	51,000				
	Kołki faszynowe	szt	3,1	155,000				
	Darń	m2	0,26	13,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
10	kalkulacja własna - naprawa kraty wlotowej w km 0+120 8 godz.							
	Robocizna R	r-g	1	8,000				
	Materiały pręty stalowe o średnicy 16mm z przyspawaniem	kg	0,4	3,200				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
11	kalkulacja własna - nadzór przyrodniczy 1 szt.							
	Razem pozycja							
	OGÓLEM							
	Razem k.b.							
	Koszty zakupu							
	Koszty pośrednie							
	Zysk							
	Pozycje uproszczone							
	Łącznie							
	Podatek VAT							
	Ogółem kosztorys							