
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar robót

Obiekt Droga gminna w miejscowości Pleśna, gmina Będzino
Kod CPV
Budowa M. Pleśna, działki nr 54, 34/28, 34/31, 34/36, 34/41 obręb Pleśna
Inwestor Gmina będzino

Długość	0,557 km	Cena jednostkowa
Powierzchnia	2153 m2	Cena jednostkowa

Koszty zakupu

Droga gminna w miejscowości Pleśna, gmina Będzino

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
1		Roboty pomiarowe	km	0,557
1.1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Nr ST: D-01.01.01a (319,97+136,82+100,06)/1000	km	0,557
		razem	km	0,557
2		Zdjęcie warstwy ziemi roślinnej gr.15cm	m2	2 152,000
2.1	KNR 2-01 0126/01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki 2152	m2	2 152,000
		razem	m2	2 152,000
3		Wywóz nadmiaru ziemi roślinnej na odległość 1km zgromadzonego na hałdzie	m3	197,80
3.1	KNNR-W 1 0206/03.3	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km 2152*0,15-125	m3	197,80
		razem	m3	197,80
4		Mechaniczne karczowanie krzaków Nr ST: D-01.02.01	ha	0,04
4.1	KNNR 1 0102/06	Mechaniczne karczowanie krzaków i podsycia rzadkich od 10-30% powierzchni Nr ST: D-01.02.01 125*3,5/10000	ha	0,04
		razem	ha	0,04
5		Oczyszczenie terenu po karczowaniu	mp	85,00
5.1	KNNR 1 0110/01	Usunięcie i utylizacja pozostałości po karczunku - drągowiny, karczzy, gałęzi i reszek z drzew bez względu na średnicę 85	mp	85,000
		razem	mp	85,000
II. PODBUDOWA DROGI				
6		Koryta wykonane na całej szerokości jezdni na głębokość 0,15m w gruncie kategorii III-IV		1 482,58
6.1	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV Odcinek A-B-C (319,97-180)*3,5+2,15+4,6*3,8+1,07 Odcinek B-E (124,97-2,55)*3,5+0,215*9,6*9,6+0,215*5,6*5,6+107,54 Odcinek D-E-F-G 100,06*4+9,17	m2 m2 m2	510,60 562,57 409,41
		razem	m2	1 482,58
6.2	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (potrącenie 1x) 1482,58	m2	1 482,58
		razem	m2	1 482,58
7		Wywóz nadmiaru gruntu z koryta na odległość 1km zgromadzonego na hałdzie 222,39	m3	222,39
		razem	m3	222,39
7.1	KNR 2-01 0211/05.4	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach (1482,58)*0,15	m3	222,39
		razem	m3	222,39
8		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	2 233,51
8.1	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI Odcinek I, II i III 1772,53+460,98	m2	2 233,51
		razem	m2	2 233,51
9		Podsypka piaskowa grubości 10cm		1 482,580
9.1	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie 1482,58	m2	1 482,580
		razem	m2	1 482,580
10		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm o grubości po zagęszczeniu 20cm		

Droga gminna w miejscowości Pleśna, gmina Będzino

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	1 482,58
10.1	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa betonowego łamanego 0/63mm o grubości 8cm stabilizowanego mechanicznie 1482,58	m2	1 482,58
		razem	m2	1 482,58
10.2	KNR 2-31 0114/08	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego betonowego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dopłata 12x) 1482,58	m2	1 482,580
		razem	m2	1 482,580
11		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	460,95
11.1	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm o grubości 8cm stabilizowanego mechanicznie 460,95	m2	460,95
		razem	m2	460,95
11.2	KNR 2-31 0114/08	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego betonowego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dopłata 2x) 460,95	m2	460,950
		razem	m2	460,950
III. NAWIERZCHNIA DROGI				
12		Warstwa górna nawierzchni z kruszywa łamanego 0/31,5mm grubości 7cm stabilizowanego mechanicznie	m2	2 152,86
12.1	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 7cm stabilizowanego mechanicznie Odcinek A-B-C $14,56*5+10*(5+3,5)*0,5+(319,97-24,56)*3,5+5*3+2,54+14,2+2,49+1,72$ Odcinek B-E $(123,59-1,75)*3,5+0,215*10*10+0,215*6*6+102,88$ Odcinek D-E-F-G $100,06*4+8,88$	m2	1 185,19
			m2	558,56
			m2	409,12
		razem	m2	2 152,87
IV. DROGOWA ZIELEŃ NISKA				
13		Rozplantowanie ziemi roślinnej zgromadzonej wzdłuż granicy pasa drogowego Nr ST: D-06.01.01	m3	125,00
13.1	KNNR-W 1 0504/03	Ręczne rozplantowanie 1m3 gruntu kategorii IV leżącego na długości 1m wzdłuż krawędzi wykopu Nr ST: D-06.01.01 125	m3	125,00
		razem	m3	125,00
13.2	KNNR-W 1 0504/05	Dodatek lub potrącenie za każde 0,2m3 zmniejszenia lub zwiększenia objętości na długości 1m krawędzi wykopu od 0,6-2m3 gruntu kategorii III przy ręcznym rozplantowaniu 1m3 ziemi Nr ST: D-06.01.01 (potrącenie 2x) 125	m3	125,000
		razem	m3	125,000
V. OCZYSZCZENIE PRZEPUSTU				
14		Oczyszczenie przepustu średnicy 0,4m z namułu	m	6,00
14.1	KNR 2-31 1404/01	Oczyszczanie z namułu przepustów o średnicy 0,4m 6	m	6,000
		razem	m	6,000