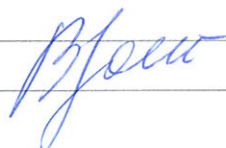


PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt Projekt drogowy ulicy ARONII w miejscowości Mysiadło, gm.Lesznówola
Kod CPV 45111100-9, 45111200-0, 45233300-2, 43233200-1, 45233100-0, 45233290-8
Budowa Dz. nr ew. 15/9 w miejscowości Mysiadło, gmina Lesznówola
Inwestor Urząd Gminy Lesznówola, 05-506 Lesznówola, ul. Gminnej Rady Narodowej 60
Biuro kosztorysowe ARTPIO Usługi projektowe i wykonawstwo, Barbara Jaroń, 02-784 Warszawa, ul. Janowskiego 11/5

Sporządził mgr inż. Barbara Jaroń

czerwiec 2014r



Projekt drogowy ulicy ARONII w miejscowości Mysiadło, gm.Lesznowola

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
I ROZBIÓRKI (CPV 4511100-9)					
1	KNNR 6 0803/08	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 6*2+2*2*0,5*2+19*2+5*2	m2	64
			razem	m2	64
2	KNNR 6 0806/02	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej 2*3	m	6
			razem	m	6
3	KNR 4-04 1103/04	D-01.02.04	Załadowanie i transport gruzu z terenu rozbiórki samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość 1km z mechanicznym wyladunkiem (64*0,08+6*0,15*0,30)*1,3	m3	7
			razem	m3	7
4	KNR 4-04 1103/05	D-01.02.04	Dopłata za dalsze 14km transportu gruzu samochodami samowyladowczymi do 5-10t	m3	7
II ROBOTY ZIEMNE (CPV 45111200-0)					
5	KNNR 1 0111/01	D-04.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym	km	0,201
6	KNNR 6 0101/03	D-04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie, o średniej głębokości 60cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża, grunt kat. III-IV (201*6+2*2*0,5*2+19*2+8*2,5*0,5+6*2,5*0,5+2*5)*0,7	m2	893
			razem	m2	893
7	KNNR 6 0101/09	D-04.01.01	Koryto wykonywane ręcznie, o średniej głębokości 60cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża, grunt kat. III-IV (201*6+2*2*0,5*2+19*2+8*2,5*0,56*2,5*0,5+5*2)*0,3	m2	382
			razem	m2	382
8	KNNR 1 0205/04	D-04.01.01	Mechaniczne załadowanie ziemi i transport samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1km, grunt kat. III-IV (893+382)*0,60*1,2	m3	918
			razem	m3	918
9	KNNR 1 0208/02	D-04.01.01	Dopłata za dalsze 14km odległości transportu gruntu kat. III-IV ponad 1km, samochodami samowyladowczymi, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	918
III BUDOWA (CPV 45233300-2, 45233200-01, 45233100-0)					
10	KNNR 6 0111/01	D-04.05.01	Podbudowa z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm 201*6+2*2*0,5*2+19*2+8*2,5*0,5+6*2,5*0,5+2*5	m2	1.276
			razem	m2	1.276
11	KNNR 6 0113/06	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanych, stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	1.276
12	KNNR 6 0502/03	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, czerwonej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej		

Projekt drogowy ulicy ARONII w miejscowości Mysiadło, gm.Lesznowoła

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			200*2*0,4+19*2+4*2*5,4	m2	241
			razem	m2	241
13	KNNR 6 0502/03	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, grafitowej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1276-241-200*0,2	m2	995
			razem	m2	995
14	KNNR 6 0607/04	D-05.03.23a	Ścieki z dwóch rzędów kostki betonowej o grub. 6cm, grafitowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	200
15	KNNR 6 0401/03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej, bez ław 2*3	m	6
			razem	m	6
16	KNNR 6 0404/05	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 2*199	m	398
			razem	m	398
17	KNR 2-31 0402/04	D-08.01.01	Ława betonowa B=10 pod krawężniki, obrzeża i ścieki 200*0,2*0,2+6*(0,15*0,3+0,15*0,2)+(26+26+44)*(0,27*0,15+0,2*0,15)	m3	15
			razem	m3	15
18	KNR 2-31 1206/03	D-05.03.23a	Regulacja wysokościowa chodników z kostki betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 2*4*2	m2	16
			razem	m2	16
19	KNR 2-31 1203/05	D-08.03.01	Regulacja wysokościowa obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 2*4	m	8
			razem	m	8
20	KNR 2-31 1406/04	D-00.00.00	Regulacja pionowa zaworów wodociagowych i gazowych z wymianą uszkodzonych pokryw	szt	11
21	KNR 2-31 1406/03	D-00.00.00	Regulacja pionowa włazów kanałowych z wymianą uszkodzonych pokryw włazów typu ciężkiego	szt	5
22	kalkulacja indywidualna	D-00.00.00	Ułożenie rurociągu z rur HDPE40 dla kabla telekomunikacyjnego	m	110
IV ORGANIZACJA RUCHU (CPV 45233290-8)					
23	KNNR 6 0702/01	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt	2

PRZEDMIAR ROBÓT

Projekt drogowy ulicy ARONII w miejscowości Mysiadło, gm.Lesznowola

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
24	KNNR 6 0702/04	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe o powierzchni do 0,3m ² , folia odblaskowa typu "1"	szt	10
25	KNNR 6 0705/01	D-07.02.01	Oznakowanie poziome progów zwalniających, farbą chlorokauczkową odblaskową P-25 5,5*4*0,232	m ²	5
			razem	m ²	5
26	kalkulacja indywidualna	D-07.02.01	Wprowadzenie organizacji ruchu na czas budowy, według załączonego projektu	kpl	1