

Przedmiar robót

Obiekt	Droga gminna wewnętrzna
Kod CPV	45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Budowa	Stare Bielice, działka nr 266/45, 266/132
Inwestor	Gmina Biesiekierz Biesiekierz 103 76-039 Biesiekierz
Biuro kosztorysowe	Biuro Projektowania i Nadzoru Inwestycyjnego AQUA PROJEKT Bartosz Maciejewski ul.Stoczniovców 3 75-256 Koszalin

Opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. (Dz.U. z dn.8 czerwca 2004r. Nr 130,poz.1389)

Sporządził mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI

Koszalin marzec 2017 roku

Droga gminna wewnętrzna

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty przygotowawcze				
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Nr ST: D-01.01.01	km	0,23
Roboty ziemne				
2	KNR 2-01 0215/05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-II Nr ST: D-02.01.01 712,45	m3	712,45
		razem	m3	712,45
3	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni: Powierzchnia jezdni - 1252,75m2, powierzchnia chodnika wzmocnionego - 87,50m2, powierzchnia zjazdów - 221,25m2 Nr ST: D-04.01.01 zjazdy 221,25 chodnik wzmocniony 87,50 jezdni 1252,75	m2	221,25
			m2	87,50
			m2	1.252,75
		razem	m2	1.561,50
4	KNNR 1 0206/03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. Nr ST: D-02.03.01 2,67	m3	2,67
		razem	m3	2,67
5	KNNR 1 0407/01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej z kopalni (piasek) na gruncie kat. I-II Nr ST: D-02.03.01 16,65	m3	16,65
		razem	m3	16,65
Podbudowy				
6	KNNR 6 0106/06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm Nr ST: D-04.02.01 zjazdy 221,25 chodnik wzmocniony 87,50 jezdni 1252,75	m2	221,25
			m2	87,50
			m2	1.252,75
		razem	m2	1.561,50
7	KNNR 6 0113/02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (zjazdy i chodniki wzmocnione) Nr ST: D-04.04.00 zjazdy 221,25 chodnik wzmocniony 87,50	m2	221,25
			m2	87,50
		razem	m2	308,75
8	KNNR 6 0113/02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (jezdni) Nr ST: D-04.04.00 1252,75	m2	1.252,75
		razem	m2	1.252,75

Droga gminna wewnętrzna

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Nawierzchnie				
9	KNNR 6 0502/03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (chodnik wzmocniony i zjazdy) Nr ST: D-05.03.23a zjazdy 221,25 chodnik wzmocniony 87,50	m2 m2 razem	221,25 87,50 308,75
10	KNNR 6 0502/03	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem Nr ST: D-05.03.23a 1252,75	m2 razem	1.252,75 1.252,75
Elementy betonowe ulic				
11	KNNR 6 0401/05	Krawężniki betonowe bez ław wtopione o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej Nr ST: D-08.01.01b 467,45	m razem	467,45 467,45
12	KNNR 6 0401/05	Oporniki betonowe bez ław wtopione o wymiarach 10x25cm na podsypce cementowo-piaskowej Nr ST: D-08.01.01b 131,50 96,15	m m razem	131,50 96,15 227,65
13	KNR 2-31 0402/04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem Nr ST: D-08.01.01b krawężnik betonowy wtopiony 0,059*467,45 opornik betonowy wtopiony 0,056*227,65	m3 m3 razem	27,58 12,75 40,33
14	KNNR 1 0507/01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. Nr ST: D-09.01.01 527,50	m2 razem	527,50 527,50

Droga gminna wewnętrzna

Nr	Kod CPV	Opis robót
		Roboty przygotowawcze
		Roboty ziemne
		Podbudowy
		Nawierzchnie
		Elementy betonowe ulic