

Przedmiar robót

Obiekt	Budowa drogi prowadzącej od zjazdu z drogi powiatowej nr 2644G do zjazdu do Punku Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) na działce nr 224/14 obr. ew. Lichnowy
Branża	drogowa
Kod CPV	45233223-8 - Wymiana nawierzchni drogowej 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45233140-2 - Roboty drogowe 45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic 45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
Lokalizacja	216/1, 218 obr. Angowice [0001] jedn. Chojnice-Gm [220203_2], 214/3 obr. Lichnowy [0013] jedn. Chojnice-Gm [220203_2]
Zamawiający	Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o., Nowy Dwór 35, 89-620 Chojnice
Biuro kosztorysowe	MJM Projektowanie, Nadzór, Wykonawstwo Michał Marciniak, Klawkowo, ul. Pogodna 1, 89-620 Chojnice

Tabela przedmiaru robót

Budowa drogi prowadzącej od zjazdu z drogi powiatowej nr 2644G do zjazdu do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) na działce nr 224/14 obr. ew. Lichnowy

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1 Roboty przygotowawcze					
1.1	KNNR 1 0111/01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym		
			0,58	km	0,58
			razem	km	0,58
1.2			Karczowanie drzew wraz z wycinką i wywozem poza obręb robót (o średnicy 10-15 cm)		
			2	szt	2
			razem	szt	2
1.3			Karczowanie drzew wraz z wycinką i wywozem poza obręb robót (o średnicy >75cm)		
			2	szt	2
			razem	szt	2
2 Roboty ziemne					
2.1	KNNR 1 0202/08.2		Roboty ziemne w gruncie kat. III z transportem z wywozem nadmiaru gruntu (odległość wywozu do określenia przez Wykonawcę)		
			1951	m3	1 951
			razem	m3	1 951
3 Podbudowy					
3.1	KNNR 6 0110/03		Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości warstwy po zagęszczeniu 7cm z dowozem w miejsce wbudowania AC22P KR3-4		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
3.2	KSNR 6 1005/04		Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
3.3	KSNR 6 1005/07		Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m2		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
3.4	KNNR 6 0113/03		Podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 22cm		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
3.5	KNNR 6 0113/02		Podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm - pobocza		
			580*0,5+580*0,75	m2	725
			razem	m2	725
3.6	KNNR 6 0109/02		Wykonanie podbudowy z kruszywa związanego C3/4 i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
3.7	KNNR 6 0109/02		Wykonanie w-wa (podłoże ulepszone) z kruszywa związanego C3/4 i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm		
			3001,8+1170,6*0,42+210,71	m2	3 704,162
			razem	m2	3 704,162
4 Elementy ulic					
4.1	KSNR 6 0403/03		Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej		
			1170,6	m	1 170,6
			razem	m	1 170,6
5 Nawierzchnie					
5.1	KNNR 6 0309/02		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm z dowozem w miejsce wbudowania, AC 11S KR3-4		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
5.2	KSNR 6 1005/07		Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
5.3	KSNR 6 1005/06		Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z bitumu		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
5.4	KNNR 6 0308/02		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 5cm z dowozem w miejsce wbudowania, AC 16W KR3-4		

Tabela przedmiaru robót

Budowa drogi prowadzącej od zjazdu z drogi powiatowej nr 2644G do zjazdu do Punku Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) na działce nr 224/14 obr. ew. Lichnowy

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
5.5	KSNR 6 1005/07		Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8
5.6	KSNR 6 1005/04		Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej		
			3001,8	m2	3 001,8
			razem	m2	3 001,8