

Przedmiar ofertowy

Obiekt	Przebudowa drogi powiatowej nr 2340G na odcinku Lubieszewo - Brzózki
Branża	DROGOWA
Kod CPV	45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę
Lokalizacja	Obręb: 0006 Lubieszewo Działki ewidencyjne: 202, 137, 197 Jednostka ewidencyjna: 221002_5
Zamawiający	Powiat Nowodworski ul. Gen. Władysława Sikorskiego 23, 82-100 Nowy Dwór Gdański
Biuro kosztorysowe	TRASA Mirosław Klotzke ul. Łąkowa 6, 83-010 Rotmanka

Przedmiar robót sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 roku oraz kosztorys Inwestorski zgodnie z Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z 20 grudnia 2021 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej oraz metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.

Użyte w niniejszym opracowaniu nazwy własne materiałów, sprzętów, urządzeń, systemów oraz inne przedstawione nazwy materiałów stanowią jedynie wzorzec jakościowy i są podane w celu określenia wymogów jakościowych im stawianych. Dopuszcza się stosowanie innych równoważnych materiałów, sprzętów, urządzeń i systemów pod warunkiem zachowania tożsamyh lub wyższych parametrów technicznych. Każda zmiana wymaga akceptacji projektanta, inwestora i inspektora nadzoru.

Sporządził mgr inż.
Mirosław Klotzke

23 grudnia 2022 r.

Kosztyorys

Przebudowa drogi powiatowej nr 2340G na odcinku Lubieszewo - Brzózki

Nr	Specyfikacja techniczna	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
	D-01.00.00.	1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D-01.01.01	1.1 Odtworzenie trasy i jej punktów wysokościowych				
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (trasa liczona po osi)	km	0,015		
	D-01.02.04	1.2 Rozbiórka elementów dróg				
2		Rozebranie chodników wraz z wywozem elementów z rozbiórki na legalne składowisko odpadów 6x1,5 = 9,00	m ²	9,00		
	D-04.00.00	3 PODBUDOWY				
	D-04.01.01	3.1 Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne				
3		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne Nawierzchnie chodników 9,0 = 9,00 Nawierzchnie miejsc postojowych 217,29 = 217,29	m ²	226,29		
4		Korytowanie pod w-wy konstrukcyjne na gł. ≈36cm wraz z wywozem urobku na legalne składowisko odpadów Nawierzchnie chodników 9,0 = 9,00	m ²	9,00		
5		Korytowanie pod w-wy konstrukcyjne na gł. ≈46cm wraz z wywozem urobku na legalne składowisko odpadów Nawierzchnie miejsc postojowych 217,29 = 217,29	m ²	217,29		
	D-04.04.02	3.2 Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa				
6		Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr 15cm Nawierzchnie chodników 9,0 = 9,00	m ²	9,00		
7		Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr 20cm Nawierzchnie miejsc postojowych 217,29 = 217,29	m ²	217,29		
	D-04.05.01	3.3 Podbudowa z kruszywa stabilizowana cementem				
8		Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C1.5/2 gr 10cm Nawierzchnie chodników 9 = 9,00	m ²	9,00		
9		Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C1.5/2 gr 15cm Nawierzchnie miejsc postojowych 217,29 = 217,29	m ²	217,29		
	D-05.00.00	4 NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.01	4.1 Nawierzchnia z kostki betonowej				
10		Warstwa ścieralna kostka betonowa szara 10x20 gr 8cm na podsypce cementowo - piaskowej gr 3cm Nawierzchnie chodników 9,0 = 9,00 Nawierzchnie miejsc postojowych 217,29 = 217,29	m ²	226,29		
	D-05.03.05b	4.2 Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca i wyrównawcza wg WT-1 i WT-2 z 2014 r.				
11		Warstwa wiążąca AC16W gr 5cm Nawierzchnie jezdni (przebudowa) 28,45+28,56 = 57,01	m ²	57,01		
12		Warstwa wyrównawcza AC16W gr 4cm Nawierzchnie jezdni (przebudowa) 57,01 = 57,01	m ²	57,01		
	D-05.03.11	4.3 Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno				
13		Frezowanie nawierzchni asfaltowych z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe	m ²	15,00		
	D-05.03.13	4.4 Warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo-grysowej				
14		Warstwa ścieralna SMA16 Jena gr 5cm Nawierzchnie jezdni (przebudowa) 57,01 = 57,01	m ²	57,01		
	D-05.03.26a	4.5 Siatka spękania				
15		Siatka przeciwspekaniowa z włókna szklanego o wytrzymałości 100x200kN/m Nawierzchnie jezdni (przebudowa) 57,01 = 57,01	m ²	57,01		
	D-06.00.00	5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	D-06.03.01	5.1 Ścinanie i uzupełnianie poboczy				
16		Ścinka istniejących poboczy	m	22,50		

Kosztorys

Przebudowa drogi powiatowej nr 2340G na odcinku Lubieszewo - Brzózki

Nr	Specyfikacja techniczna	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
	D-06.04.01	5.2 Rowy				
17		Regulacja, oczyszczenie i plantowanie rowów Regulacja i oczyszczenie rowów $30,25+32,29 = 62,54$	m ²	62,54		
	D.08.00.00.	6 ELEMENTY RUCHU				
	D.08.01.01.	6.1 Krawężniki betonowe				
18		Krawężnik betonowy wystający 15x30 na ławie betonowej z oporem o przekroju 0,085 Krawężnik wystający $5,5+47,5 = 53,00$	m	53,00		
19		Betonowe obrzeża chodnikowe o wym. 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej Obrzeże chodnikowe $5,5 = 5,50$	m	5,50		
					Razem	
					Podatek VAT	
					Ogółem kosztorys	