
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

kosztorys ofertowy

Obiekt Przebudowa zjazdu indywidualnego z drogi powiatowej nr 1815N, działka nr geod. 185 na drogę gminną w miejscowości Kośmidry działka nr geod. 168/2.

Kod CPV

Budowa Województwo Warmińsko – Mazurskie, obręb Gołdap, jednostka ewidencyjna Kośmidry dz. geod. nr 168/2
185

Inwestor Gmina Gołdap, ul. Plac Zwycięstwa 14, 19 – 500 Gołdap

Biuro kosztorysowe Usługi Inżynierskie "A-D DROGA" Wiesław Urbanowicz

Poziom cen II kwartał 2020r.

Koszty zakupu

Sporządził mgr inż. Wiesław Urbanowicz

Suwałki 07,2020r.

Przebudowa zjazdu indywidualnego z drogi powiatowej nr 1815N, działka nr geod. 185 na drogę gminną w miejscowości Kośmidry działka nr geod. 168/2.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
I. Roboty przygotowawcze					
1	KNR 2-01 0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,0093 = 0,009km	km	0,009		
II. Roboty rozbiórkowe					
2	KNR 2-31 0817/01 Rozebranie ścieków z elementów betonowych grubości 10cm na podsypce piaskowej 13,50 = 13,500m	m	13,500		
III. Roboty ziemne					
3	KNR 2-01 0126/01 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą sypcharki 61 = 61,000m ²	m ²	61,000		
4	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV jezdnia 43 = 43,000m ² pobocza 18 = 18,000m ² zieleń 23 = 23,000m ²	m ²	84,000		
IV. Rury ochronne					
5	KNR 2-25 0612/02 Układanie w wykopie rur ochronnych APS 110 dwudzielnej 4,5 = 4,500m	m	4,500		
V. Krawężniki					
6	KNR 2-31 0401/03 Rowki w gruncie kategorii I-II o wymiarach 30x30cm pod oporniki i ławy opornikowe krawężnik najazdowy 25 = 25,000m opornik 13,5 = 13,500m	m	38,500		
7	KNR 2-31 0402/04 Ława betonowa z oporem pod oporniki krawężnik najazdowy 25*0,078 = 1,950m ³ opornik + odwodnienie liniowe 13,5*0,1 = 1,350m ³	m ³	3,300		
8	KNR 2-31 0403/05 Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej 25 = 25,000m	m	25,000		
9	KNR 2-31 0403/07 Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10m 14 = 14,000m	m	14,000		
10	KNR 2-31 0403/03 Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 13,5 = 13,500m	m	13,500		
VI. Podbudowy					
11	KNR 2-31 0114/01 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - Podbudowa zasadnicza dolna z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 jezdnia 43 = 43,000m ²	m ²	43,000		
12	KNR 2-31 0114/02 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - za każdy dalszy 1cm - docelowo 22cm (dopłata 2x) jezdnia 43 = 43,000m ²	m ²	43,000		
VII. Nawierzchnie					
13	KNR 0-11 0317/01 Nawierzchnie z kostki betonowej POLBRUK typu 10 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową -zjazd kostka szara jezdnia 43 = 43,000m ²	m ²	43,000		
14	KNR 2-31 0202/09 Górna warstwa jezdni o nawierzchni żwirowej rozścielanej mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 8cm - pobocza pobocza 18 = 18,000m ²	m ²	18,000		
15	KNR 2-31 0202/10 Górna warstwa jezdni o nawierzchni żwirowej rozścielanej mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - docelowo gr. 15cm (dopłata 7x) pobocza 18 = 18,000m ²	m ²	18,000		
VIII. elementy odwodnienia					
16	KNR 9-26 0101/04.1 Odwodnienia liniowe z polimerobetonu o szerokości w świetle 100mm i wysokości do 100mm o klasie obciążenia D400 13,50 = 13,500m	m	13,500		
IX. Roboty uzupełniające					
17	KNR 2-01 0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,0		
18	KNR 2-21 0101/04 Wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1km	m ³	0,500		
19	KNR 2-21 0101/05 Wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0,5km ponad 1km odległości wywozu - docelowo 10km	m ³	0,500		

Przebudowa zjazdu indywidualnego z drogi powiatowej nr 1815N, działka nr geod. 185 na drogę gminną w miejscowości Kośmidry działka nr geod. 168/2.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	(dopłata 18x)				
	Razem				
	Podatek VAT				
	Ogółem kosztorys				