

PRZEDMIAR ROBÓT

Modernizacja polegająca na remoncie drogi gminnej nr 378008T Baranów - Rynek w miejscowości Baranów od km 0+000 do km 1+097					
L.p.	Podstawa	Opis robót i obliczenie ich ilości	J.m.	Ilość jednostek	Razem
STWiORB CPV	D-01.00.00 45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym lub pagórkowatym wraz ze stabilizacją punktów granicznych pasa drogowego			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym - istniejąca droga gminna	km km	1,10	1,10
	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów			
2	D-01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy powyżej 65 cm — ścięcie piłą mechaniczną drzew wraz z karczowaniem pni o średnicy powyżej 75 cm oraz usunięciem karpiny koparką w gruntach kat.I-VI (wraz z zasypaniem dołów po karczowaniu)	szt. szt.	2,00	2,00
	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny			
3	D-01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) i darniny śr. gr. 15 cm — mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) wraz z przewiezieniem na plac składowy (odkład) w obrębie budowy, średniej grubości ok. 15 cm. <i>Załadunek, transport oraz utylizacja nadmiaru humusu (w tym humus nieprzydatny do wbudowania) w gestii Wykonawcy.</i>	m ² m ²	880,00	880,00
	D-01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów			
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych poprzez frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno - średniej grubości 4 cm — obszar w obrębie skrzyżowania z DG Pałęcznica	m ² m ²	126,00	126,00
5	D-01.02.04	Rozebranie przepustów z rur betonowych Ø 600 mm — rozebranie przepustów z rur betonowych pod koroną drogi o średnicy Ø 600 mm wraz z podsypką i ławą <i>Materiał z rozbiórki stanowi własność Zamawiającego. Materiał z rozbiórki należy odwieźć w miejsce wskazane przez Inwestora. Pozostały materiał z rozbiórki niezaakceptowany przez Inspektora nadzoru stanowi własność Wykonawcy. Załadunek, transport, rozładunek oraz utylizacja materiału pochodzącego z rozbiórki w gestii Wykonawcy.</i>	m m	14,00	14,00
STWiORB CPV	D-02.00.00 45111000-8	ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych			
6	02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku w nasyp Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-V (z uwzględnieniem schodkowania) z załadunkiem i transportem urobku w nasyp oraz jego zagęszczeniem wykop poszerzenie zjazdu odmulenie rowu średnio 0,3m ³ /m	m ³ m ³ m ³ m ³	12,00 22,80 69,00	103,80
STWiORB CPV	D-03.00.00 45231000-5	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych			
	D-03.01.01b	Przepusty z rur HDPE pod koroną drogi			
7	D-03.01.01b	Ułożenie przepustu z rur HDPE o średnicy 800mm pod koroną drogi — przepust: kołowy o przekroju 800mm i długości 8 m, ułożony na ławie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 25 cm i warstwie z kruszywa stabilizowanego cementem gr. 10 cm, pod koroną drogi — murek czołowy: beton C 25/30 zbrojenie - dwa rzędy siatki stalowej żebrowanej (A-III) 10mm, układanych co 15cm.	m m m ³	8,00 9,00	8,00
8	D-03.01.01b	Ułożenie przepustu z rur HDPE o średnicy 600mm pod koroną drogi — przepust: kołowy o przekroju 600mm i długości 7m, ułożony na ławie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 25 cm i warstwie z kruszywa stabilizowanego cementem gr. 10 cm, pod koroną drogi — murek czołowy: beton C 25/30, zbrojenie - dwa rzędy siatki stalowej żebrowanej (A-III) 10mm, układanych co 15cm.	m m m ³	7,00 6,00	7,00

L.p.	Podstawa	Opis robót i obliczenie ich ilości	J.m.	Ilość jednostek	Razem
STWIORB	D-04.00.00	PODBUDOWY			
CPV	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
9	D-04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kategorii I-V Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne na poszerzeniu, zjazdu	m ² m ²	116,00	116,00
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych			
10	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni emulsją asfaltową C60B3ZM — droga gminna	m ² m ²	3 812,20	3 812,20
11	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wyrównawczej emulsją asfaltową C60B3ZM — droga gminna	m ² m ²	3 812,20	3 812,20
12	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie pod warstwę ścierną z AC 11 S emulsją asfaltową C60B3ZM — droga gminna	m ² m ²	3 968,20	3 968,20
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie			
13	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm, gr. w-wy 15 cm — nawierzchnia zjazdów z kruszywa i poszerzenie — odtworzenie konstrukcji na przepustach	m ² m ² m ²	116,00 14,00	130,00
	D-04.05.01	Ulepszone podłoże z gruntu i kruszywa stabilizowanego spoiwem hydraulicznym			
14	D-04.05.01	Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym, gr. w-wy 15 cm, C 1,5/2 ≤4MPa — nawierzchnia zjazdów z kruszywa i poszerzenie — odtworzenie konstrukcji na przepustach	m ² m ² m ²	116,00 14,00	130,00
STWIORB	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE			
CPV	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
		Nawierzchnia z kruszywa łamanego			
15	D-05.01.03	Wykonanie nawierzchni niezwiązanej z kruszywa łamanego 4/31,5mm stabilizowanego mechanicznie z klinowaniem 0/8 mm, gr. w-wy 10 cm — nawierzchnia zjazdów z kruszywa	m ² m ²	100,00	100,00
	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca AC 16 W			
16	D-05.03.05b	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W, warstwa wiążąca gr. 5 cm (KR2) — droga gminna: ciąg główny i poszerzenie	m ² m ²	3 812,20	3 812,20
	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wyrównawcza AC 16 W			
17	D-05.03.05b	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W, warstwa wyrównawcza (KR2) — droga gminna: ciąg główny i poszerzenie	Mg Mg	200	200,00
	D-05.03.06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścierną AC 11 S			
18	D-05.03.06	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S, warstwa ścierną, gr. w-wy 4 cm (KR2) — droga gminna, zjazdu, skrzyżowanie	m ² m ²	3 968,20	3 968,20
STWIORB	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
CPV	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	D-06.03.01	Utwardzone pobocze			
19	D-06.03.01	Wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa łamanego 4/31,5mm stab. mechanicznie z klinowaniem kruszywem 0/8 mm, o grubości śr. 11 cm — nawierzchnia poboczy drogi gminnej	m ² m ²	990,00	990,00