

PRZEDMIAR ROBÓT

REMONT RYNKU - część prawa nr I (wzdłuż banku) w CZARNYM DUNAJCU na działce ewidencyjnej nr 5160

L.p.	Podstawa	Nr poz. cen.	Opis robót i wyliczenia ich ilości	J.m.	Ilość jednostek	Razem
STWiORB CPV	01.00.00 45112000-5 45233000-9		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie usuwania gleby Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	01.01.01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1	01.01.01	12	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km km	0,12	0,12
	01.02.02		Zdjęcie warstwy humusu lub /i darniny/			
2	01.02.02	12	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), średnia gr. w-wy 10 cm do późniejszego wykorzystania < Usunięcie warstwy humusu, gr. 10cm	m ² m ²	125,00	125,00
	01.02.03		Wyburzenie obiektów budowlanych			
3	01.02.03	14	Rozebranie wiaty przystankowej i punktu sprzedaży prasy wiaty przystankowa punkt sprzedaży prasy	szt. szt. szt.	1,00 1,00	2,00
3.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	szt.		2,00
	01.02.04		Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów			
4	01.02.04	21	Rozebranie podbudowy z kruszywa - śr. gr. w-wy 20 cm Rozebranie podbudowy z kruszywa na średnią głębokość 20 cm. w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m ² m ² m ²	44,00 961,00	1 005,00
4.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		150,75
5	01.02.04	22	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - śr. gr. w-wy 5 cm Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych na śr. gr. 5cm w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m ² m ² m ²	7,00 918,00	925,00
5.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		46,25
6	01.02.04	22	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - śr. gr. w-wy 15 cm Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych na śr. gr. 15cm	m ² m ²	8,70	8,70
6.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		1,31
7	01.02.04	29	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej - gr. w-wy 8 cm w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m ² m ² m ²	35,00 45,00	80,00
7.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		6,40
8	01.02.04	29	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej - gr. w-wy 8 cm Rozebranie nawierzchni na powierzchni utwardzonej stacji paliw	m ² m ²	16,00	16,00
8.1			Material z rozbiórki przeznaczony do ponownego wbudowania w 50%.	m ³		1,28
8.2			Pozostały material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		2,08
9	01.02.04	41	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową Rozebranie krawężników betonowych 20x30cm wraz z ławą fundamentową 19 m krawężnika z rozbiórki do ponownego wbudowania w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m m	28,00 93,00	121,00
9.1			Material z rozbiórki przeznaczony do ponownego wbudowania.	m		19,00
9.2			Pozostały material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		14,59
10	01.02.04	44	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z ławą betonową Rozebranie obrzeży betonowych 30x8cm wraz z ławą fundamentową przy chodnikach w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m m m	36,00 220,00	256,00
10.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.	m ³		9,98
11	01.02.04	64	Przestawienie ogrodzeń ozdobnych łańcuchowych (material z rozbiórki do ponownego ustawienia) Rozebranie ogrodzeń zieleńca	m m	108,00	108,00
11.1			Material z rozbiórki przeznaczony do ponownego wbudowania po wykonaniu nawierzchni rynku.	m		108,00
12	01.02.04	96	Przestawienie elementów małej architektury (material z rozbiórki do ponownego ustawienia) ławki donice na kwiaty elementy pod wieszanie ogłoszeń, reklam (pylony reklamowe) kosze na śmieci	szt. szt. szt. szt. szt.	9,00 11,00 2,00 9,00	31,00
12.1			Material z rozbiórki przeznaczony do ponownego wbudowania po wykonaniu nawierzchni rynku.	szt.		31,00
13	01.02.04	97	Cięcie nawierzchni piłą tarczową, śr. głębokość 15 cm Cięcie nawierzchni piłą tarczową gr 15 cm	m m	87,00	87,00
13.1			Material z rozbiórki stanowi odpad. Utylizacja zgodnie z gospodarką o odpadach po stronie Wykonawcy.			

STWiORB CPV	02.00.00 45111000-8		ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
	02.01.01		Wykonanie wykopów w gruntach I -V kat.			
14	02.01.01	13	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład (miejsce odkładu gruntu zapewnia Wykonawca) <i>Wykonawca zapewni miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt.</i>	m ³ m ³	70,00	70,00
	02.03.01		Wykonanie nasypów			
15	02.03.01	12	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt	m ³ m ³	50,00	50,00
STWiORB CPV	03.00.00 45231000-5		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych			
	03.02.01		Kanalizacja deszczowa			
16	03.02.01	72	Regulacja pionowa włączów studzienek rewizyjnych Regulacja wysokościowa włączów studni - w obrębie stacji paliw	szt. szt.	4,00	4,00
STWiORB CPV	04.00.00 45233000-9		PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	04.04.01		Podbudowa z mieszanki niezwiązanych			
17	04.04.01	24	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm, gr. w-wy 20 cm Uzupełnienie istniejącej podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm - gr. warstwy 20cm w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m ² m ² m ²	44,00 961,00	1 005,00
STWiORB CPV	05.00.00 45233000-9		NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	05.03.01		Nawierzchnia z kostki kamiennej			
18	05.03.01	22	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej (granitowej) wysokości 8 cm Wykonanie obudowy wokół studni z kostki kamiennej granitowej o gr. 8 cm - kostka na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3 cm - kolor granitu oraz wzór układania kostki do uzgodnienia z Inwestorem	m ² m ²	5,00	5,00
	05.03.03		Nawierzchnia z płyt kamiennych			
18	05.03.03	12	Wykonanie nawierzchni z płyt kamiennych (granitowych) grubości 8 cm Wykonanie powierzchni Rynku z płyt kamiennych granitowych płomienowanych o gr. 8 cm, płyty kamienne o zmiennych wymiarach 60x40cm, 40x40cm, 20x40cm, 21x14cm wg wzoru zatwierdzonego przez Inwestora na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3 cm. Spoiny pomiędzy płytami należy wypełnić gotową zaprawą elastyczną do fugowania o wytrzymałości na ściskanie większej niż 45 MPa. w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m ² m ²	39,00 961,00	1 000,00
	05.03.23		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej			
19	05.03.23	14	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm - kostka kolorowa Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm, kostka czerwona na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm <i>na powierzchni utwardzonej stacji paliw częściowo z materiału z rozbiórki</i>	m ² m ²	16,00	16,00
STWiORB CPV	06.00.00 45233000-9		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	06.01.01		Umocnienie skarp, rowów i ścieków			
20	06.01.01	22	Humusowanie z obsianiem zielenią przy grubości humusu 10 cm Humusowanie z obsianiem zielenią przy grubości humusu 10 cm	m ² m ²	175,00	175,00
STWiORB CPV	08.00.00 45233000-9		ELEMENTY ULIC Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	08.01.01		Krawężniki betonowe			
21	08.01.01	12	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30cm na ławie betonowej z betonu klasy C 12/15 (krawężniki betonowe z rozbiórki) Ustawienie krawężników betonowych pochodzących z rozbiórki o wymiarach 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm po zagęszczeniu układanych na ławie z betonu C12/15 o objętości V=0,08m ³ /mb <i>w obrębie stacji paliw</i>	m m	19,00	19,00
	08.01.02		Krawężniki kamienne			
22	08.01.02	16	Ustawienie krawężników kamiennych (granitowych) o wymiarach 20x30cm na ławie betonowej z betonu klasy C 12/15 Ustawienie krawężników kamiennych (granitowych) o wymiarach 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm po zagęszczeniu układanych na ławie z betonu C12/15 o objętości V=0,08m ³ /mb w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m m m ²	13,00 89,00	102,00
22.1			Uzupełnienie nawierzchni asfaltem lanym modyfikowanym śr. gr. 0,15m	m ²	10,20	

	08.03.02		Kamienne obrzeża chodnikowe			
23	08.03.02	12	Ustawienie obrzeży kamiennych (granitowych) nieregularnych o wymiarach 10x25cm na ławie betonowej z betonu klasy C 8/10 Ustawienie obrzeży kamiennych (granitowych) nieregularnych o wymiarach 10x25cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm po zagęszczeniu układanych na ławie betonowej z betonu klasy C 8/10 o objętości V=0,016m ³ /mb w obrębie stacji paliw pozostała część Rynku	m		246,00
				m	31,00	
				m	215,00	
STWiORB	10.00.00		INNE ROBOTY			
CPV	45233000-9		Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	10.09.01		Rury ochronne			
24	10.09.01	12	Zabezpieczenie infrastruktury rurami ochronnymi z tworzywa sztucznego Wykonanie zabezpieczenia istniejących sieci podziemnych rurami dwudzielnymi	m		81,00
				m	81,00	81,00
	-		Elementy małej architektury			
25	-	-	Montaż ławek Montaż ławek należy wykonać przy uwzględnieniu stanu istniejącego (pod względem rodzaju, materiału i kolorystki)	szt.		2,00
				szt.	2,00	2,00
26	-	-	Montaż ogrodzenia ozdobnego łańcuchowego Montaż ogrodzenia zieleńca należy wykonać przy uwzględnieniu stanu istniejącego (pod względem rodzaju, materiału i kolorystki)	m		17,00
				m	17,00	17,00
27	-	-	Wykonanie murowanych donice na kwiaty z granitu	szt.		13,00
				szt.	13,00	13,00
27.1			Wykonanie murowanych donic na kwiaty z granitu - beton C30/37 zbrojony siatką ze stali A-II i średnicy prętów 10mm	m ³	20,95	
27.2			Wykonanie murowanych donic na kwiaty z granitu - kostka granitowa gr do 15cm	m ²	78,60	