

FORMULARZ CENOWY - PRZEDMIAR ROBÓT REMONT ULICY KONOPNICKIEJ I DĄBROWSKIEGO W KROŚNIE ODRZAŃSKIM						
Nr	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. (netto)	Wartość (netto)
			Ilość	Nazwa	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
I	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach związanych z budową drogi, teren pagórkowaty.	0,2827	km		
2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mienralno bitumicznych o grubości do 8cm.	782,0	m2		
3	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej #10cm	50,0	m2		
4	D.01.02.04	Demontaż studzienki ściekowej ulicznej łącznie z robotami ziemnymi.	6,0	szt.		
5	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowca 13-17cm.	600,0	m2		
6	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kruszywa łamanego o grubości do 20cm	882,0	m2		
7	D.01.02.04	Rozebranie krawężników kamiennych/betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	160,0	m		
8	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grub. 8cm	225,0	m2		
9	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu C16/20 grub. do 20cm	45,0	m2		
10	D.01.02.04	Wymiana ram istniejących studni telekomunikacyjnych na typ C250	2,0	szt.		
11	D.01.02.04	Wymiana pokryw istn. studni telekomunikacyjnych na typ C250	2,0	szt.		
12	D.01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki. Transport oraz utylizacja na składowisku Wykonawcy.	245,0	m3		
13	D.01.03.08	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m3	3,5	m3		
II	ROBOTY ZIEMNE					
14	D.02.01.01	Roboty ziemne w ziemi zmagazynowanej w hałdach - załadunek i odwóz gruntu kat. I-IV z koryta ziemnego - na składowisko Wykonawcy.	486,00	m3		
III	ODWODNIENIE					
15	D.03.02.01	Wykopy liniowe głębokości do 2.0m pod montaż studzienek ściekowych oraz przykanalika	23,0	m3		
16	D.03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10 cm	1,0	m3		
17	D.03.02.01	Zasypanie z zagęszczeniem warstwami zamontowanych studzienek ściekowych oraz przykanalika, grunt zasypowy z kopalni piasku	21,5	m3		
18	D.03.02.01	Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC klasy SN8 o średnicy zewnętrznej 200 mm, łączone na wcisk	17,0	m		
19	D.03.02.01	Wykonanie kompletnej systemowej syntetycznej studzienki ściekowej ulicznej z gotowych elementów o średnicy 420-500mm z osadnikiem, syfonem i wiaderkiem łącznie z podłączeniem do przykanalików.	6,0	szt.		
IV	PODBUDOWY					
20	D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie, głębokości śr. 20 cm, na całej szerokości jezdni, w gruntach kat.II-IV	2 331,0	m2		
21	D.04.01.01	Podsypka piaskowa grubości 15cm pod chodnikami	502,0	m2		
22	D.04.01.01	Podbudowy z chudego betonu C3/4 o grubości 10cm	882,0	m2		
23	D.04.01.01	Podbudowy z chudego betonu C3/4 o grubości 15cm	600,0	m2		
24	D.04.04.02	Wykonanie w-wy podbudowy z mieszanek kruszyw niezwiązanych C _{90,3} o uziarnieniu 0/31.5mm i grub. 20cm	1 829,0	m2		

FORMULARZ CENOWY - PRZEDMIAR ROBÓT REMONT ULICY KONOPNICKIEJ I DĄBROWSKIEGO W KROŚNIE ODRZAŃSKIM						
Nr	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. (netto)	Wartość (netto)
			Ilość	Nazwa	PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
V NAWIERZCHNIE						
25	D.05.03.05a	Oczyszczenie nawierzchni drogowych (podbudowy z kruszywa oraz w-wy wiążącej) przed spryskaniem asfaltem	1 200,0	m2		
26	D.05.03.05a	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych w ilości śr. 0.4kg/1m2	1 200,0	m2		
27	D.05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych BA typu AC16W - warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm	600,0	m2		
28	D.05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości po zagęszczeniu 4cm z mieszanki BA typu AC11S	600,0	m2		
29	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni drogi z kostki betonowej koloru szarego, grubości 8cm - wzór behaton	882,0	m2		
30	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni zjazdów do posesji z kostki betonowej koloru czerwonego, grub. 8cm - wzór cegielka	253,0	m2		
31	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni parkingów z kostki betonowej koloru czarna, grub. 8cm - wzór cegielka na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	94,0	m2		
32	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki betonowej kolorowej żółta, grub. 8cm - wzór cegielka na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	502,0	m2		
33	D.05.03.23a	Wykonanie nawierzchni opasek z kostki betonowej grub. 6cm drobnowymiarowej szarej układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grub. 20cm	97,0	m2		
VI ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
34	D.06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu śr. 5cm (pas 25cm wzdłuż umocnionych poboczy)	127,0	m2		
VII OZNAKOWANIE						
35	D.07.02.01	Pionowe znaki - montaż słupków śr.70mm	11,0	szt.		
36	D.07.02.01	Montaż znaków pionowych o powierzchni do 0.3m2	11,0	szt.		
37	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane ręcznie	20,0	m2		
VIII ELEMENTY ULIC PREFABRYKATY						
38	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22cm 15x30cm, wraz z wykonaniem ław betonowych C16/20, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	848,0	m		
39	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm, na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową	339,0	m		
Suma netto:						
Podatek VAT (23%):						
Suma brutto (łącznie z podatkiem VAT 23%):						