

Przedmiar robót: „Budowa drogi gminnej w miejscowości Bukowina.”					
Opis	Jedn.	Ilość	Krotn.	Cena jedn.	Cena
Roboty przygotowawcze i ziemne					
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0,523	1		
Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 25·cm z odwozem	m2	3 661,00	1		
Mechaniczne karczowanie pni, Fi·120-160·cm	szt	20,00	1		
Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu, załadowanie koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, przy obsłudze 3 samochodów na zmianę	m3	250,00	1		
Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych oraz naprawy urządzeń (elementów) z betonu, studzienki, beton do 0,1·m3 w jednym miejscu	m3	4,00	1		
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2	2 161,00	1		
Wykonanie koryta głębokości 40 cm - poszerzenie jezdni 2x0,5x132	m2	132,00	1		
NAWIERZCHNIA I PODBUDOWA					
Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, 25cm Warstwa gruntu stabilizowanego cementem o Rm 1,5-2,5 Mpa	m2	2 161,00	1		
Podbudowy kruszywa stabilizowanego cementem, 20 cm o Rm 2,5Mpa - poszerzenia	m2	132,00	1		
Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm /tłuczeń/	m2	2 161,00	1		
Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 20·cm /0-31,5 mm/	m2	132,00	1		
Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 5·cm /0-31,5 mm/	m2	2 122,30	1		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm warstwa wiążąca z AC 16W dla ruchu KR1	m2	2 596,60	1		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 4·cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S dla ruchu KR1	m2	2 492,00	1		
OZNAKOWANIE					
Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi·70·mm	szt	4,00	1		
Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, powierzchnia do 0,3·m2	szt	4,00	1		
ROBOTY WYKONCZENIOWE					
Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm - POBOCZA	m2	784,50	1		
Element					
Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi·60·cm	szt	4,00	1		
Przepusty rurowe pod koroną drogi, rury HDPE SN 8 Fi·60·cm	m	20,00	1		
Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0·m, grunt kategorii I-II, spycharka 55·kW (75·KM) wraz z dostawą materiału	m3	50,00	1		
Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1·km, koparka 0,15·m3, grunt kategorii I-II	m3	50,00	1		
Kanał technologiczny					
Wykonanie kanału technologicznego z rur RPP110/3,7	m	395,00	1		
Wykonanie studni telekomunikacyjnych typ SKR-1	szt	6,00	1		
				Wartość netto	
				podatek vat 23%	
				Wartość brutto	