

WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa ulicy Dworcowej w Nowej Wsi Lęborskiej – droga powiatowa nr 1183G

Lp	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
JEZDZIA					
1	Regulacja pionowa kraterów ściekowych ulicznych	szt	3		
2	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	5		
3	Koryta głębokości 20cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV	m2	97,54		
4	Wykonanie podbudowy z KŁSM, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	97,54		
5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II jak dla ruchu KR 3-4 - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	61,95		
6	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z bitumu istniejąca jezdni bitum.	m2	2158,83		
7	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2 2158,83+61,95	m2	2220,78		
8	Wyrównanie (profilowanie) istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową standard II sposobem mechanicznym w ilości 50kg/m2 jak dla ruchu KR 3-4 2158,83*0,050	t	108		
9	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2	m2	2220,78		
10	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II jak dla ruchu KR 3-4- warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	2220,78		
11	Zabezpieczenie krawędzi jezdni mieszanką optymalną o szer.0,5m z zagęszczeniem, śred. grub.5cm strona P	m2	175,5		
12	Bariery jednostronne, masa 1m barier - 24kg SP-09	mb	110		
ROBOTY ROZBIÓRKOWE z WYWIEZIENIEM MATERIAŁÓW z ROZBIÓRKI					
13	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	mb	237		
14	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z kostki betonowej grub. 6cm na podsypce piaskowej	m2	246		
15	Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej	mb	205		

16	Rozebranie mechaniczne nawierzchni zjazdu z kostki betonowej grub. 8cm na podsypce piaskowej	m2	128		
17	Rozebranie mechaniczne nawierzchni zjazdu z mas mineralno-bitumicznych grubości 6cm	m2	32		
ZJAZDY BITUMICZNE					
18	Koryta o głębokości 20cm pod zjazdy wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	146		
19	Wykonanie podbudowy z KŁSM , grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	146		
20	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	168		
21	Skropienie warstwy wiążącej i emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2	m2	168		
22	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	168		
CHODNIKI i ZJAZDY z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ str. LEWA					
23	Krawężniki betonowe , z wykonaniem ławy betonowej z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	mb	237		
24	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	mb	291		
25	Profilowanie istniejącego podłoża pod ułożenie chodnika i zjazdów z zagęszczeniem	m2	463,5		
26	Wykonanie podbudowy z KŁSM , grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm	m2	463,5		
27	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	292,5		
28	Zjazdy z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	171		
Razem wartość netto					
Podatek VAT 23%					
OGÓLEM WARTOŚĆ					

.....

.....