

Kosztorys ofertowy

Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 681 Roszki Wodźki –Łapy – Poświętne – Brańsk – Ciechanowiec w km 38+518 do km 38+788

	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jdnostka	Ilość jednostek	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				*	*
1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. Remont nawierzchni bitumicznej w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 681 Roszki Wodźki –Łapy – Poświętne – Brańsk – Ciechanowiec w km 38+518 do km 38+788	km	0,270		
ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GLEBY				*	*
2	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub. Warstwy do 20 cm z wywiezieniem nadmiaru humusu na odkład.	m3	599,00		
ROBOTY ROZBIÓRKOWE, USUNIĘCIE I OCHRONA DRZEW				*	*
3	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych , grubość nawierzchni 4 cm	m2	140,00		
4	Rozebranie barier drogowych stalowych	m	326,00		
5	Karczowanie pni z wywiezieniem karpiny	szt.	15		
ROBOTY ZIEMNE				*	*
6	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III- IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 1 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	356,7		
7	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat III- IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl 3 km wraz z formowaniem i zagęszczaniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3	2439,6		
PODBUDOWY				*	*

8	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	1355,3		
9	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową.	m2	2282,05		
10	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego-tłuczni kamiennego, warstwa dolna, grub. Warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	1079,93		
11	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową grysowo żwirową	t	453,25		
NAWIERZCHNIE				*	*
12	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo- żwirowej dowożonej z odl. 5 km, grub warstwy 5 cm	m2	2432,05		
13	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grub. Warstwy 5 cm, z odwiezieniem urobku	m2	715,8		
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				*	*
14	Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5 cm	m2	2995		
URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
15	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą- linie segregacyjne i krawędzie ciągłe, malowane mechanicznie	m2	300		
16	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykopaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	21,00		
17	Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ B folia odblaskowa II generacji (okrągły o boku 900 mm) (pozycja zastępcza)	szt.	9,00		
18	Przymocowanie tablic drogowskazowych- znaków kierunkowych typ E jednoramiennych, folia odblaskowa II generacji (pozycja zastępcza)	szt.	5		
19	Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych- przekładkowych (SP-09/4) o masie 18 kg/m	m	110		
20	Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych- przekładkowych (SP-09/4) o masie 18 kg/m (przesłanie istniejących)	m	276		
ELEMENTY ULIC				*	*

21	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-15	m	298		
22	betonowej o grub. 6 cm, szarej na podsypce cementowo- piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	346		
23	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	143		
INNE				*	*
24	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1		
25	Projekt czasowej organizacji ruchu	szt.	1		
26	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	szt.	1		
Wartość netto					
podatek VAT 23%					
Wartość brutto					

słownie:.....

Data:

.....
pieczęć i podpis upoważnionego przedstawiciela oferenta