

Przedmiar robót

Obiekt	Remont drogi gminnej nr 118105E w miejscowości Jaworek
Kod CPV	45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby 45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Lokalizacja	dz. nr ewid. 341, 380 obręb Jaworek, gm. Czastary
Inwestor	Wójt Gminy Czastary, ul. Wolności 29, 98-410 Czastary

Kosztorys sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii (Dz.U z 2021r. poz. 2458) z dnia 20 grudnia 2021r.

Każdy oferent przed złożeniem oferty przetargowej zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego i ilościowego zakresu robót oraz uwzględnienie w ofercie ewentualnych robót koniecznych do wykonania, a nie uwzględnionych w przedmiarze robót, a wynikających z projektu oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi gminnej nr 118105E w miejscowości Jaworek

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze		
1	KNR AT-03 0102/01		Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 4cm (8701,2-495)*0,5	m2	4.103,1
			razem	m2	4.103,1
			Roboty ziemne		
2	KNR 2-01 0206/02		Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km 495*0,4	m3	198
			razem	m3	198
			Roboty remontowe konstrukcji jezdni		
3	KNR 2-31 0103/04		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	495
4	KNNR 6 0111/02		Warstwa mrozochronna z mieszanki stabilizowanej cementem C3/4 gr. 20cm	m2	495
5	KNNR 6 0113/02		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 20cm z wyłączeniem kr.wapiennych	m2	495
6	KNR 2-31 0311/01		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych (warstwa wyrównawcza AC16W), o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	495
7	KNR 2-31 0311/02		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości po zagęszczeniu	m2	495
8	KNR 2-31 1004/07		Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem (emulsją asfaltową) 8701,2*2	m2	17.402,4
			razem	m2	17.402,4
9	KNR 2-31 0108/02		Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową (8701,2-495)*0,03*2,65	t	652,39
			razem	t	652,39
10	KNR 2-31 0311/05		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	8.701,2
11	KNR 2-31 0311/06		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm - za każdy dalszy 1cm	m2	8.701,2
12			Badania wykonanej nawierzchni bitumicznej	kpl	1
			Pobocza		
13	KNNR 6 1301/06		Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości ścinania do 20cm	m2	2.462,5
14	KNR 2-31 0114/05		Nawierzchnia z mieszanki niewiązanej (kr. łam. stab. mech. 0/31,5) gr. 15 cm z wyłączeniem kr.wapiennych	m2	2.462,5
			Roboty inne		
15			Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1
16	KNR 2-31 0511/03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej wraz z podbudową (z wykorzystaniem istniejącego materiału - demontaż i ponowne ułożenie) - regulacja wysokościowa zjazdów	m2	268
17	KNR 2-31 0403/01		Krawężniki betonowe najazdowe 15x22cm na ławie betonowej C12/15- demontaż i ponowne ułożenie (z wykorzystaniem istniejącego materiału)	m	268