
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni bitumicznych dróg na terenie Miasta i Gminy Krotoszyn w 2017r.
INWESTOR : Miasto i Gmina Krotoszyn
ADRES INWESTORA : 63-700 Krotoszyn, ul. Kołłątaja 7
BRANŻA : DROGI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA :

Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Kosztyorys ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni bitumicznych dróg na terenie Miasta i Gminy Krotoszyn w 2017r.							
1			Remont cząstkowy nawierzchni przy użyciu betonu asfaltowego				
1.1			Beton asfaltowy gr. 4cm w ilości 306t				
d.1.1		KNNR 6 0309-02 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej z mechanicznym obciążeniem krawędzi nawierzchni przy użyciu betonu asfaltowego AC11S 50/70 o grubości 4 cm	m ²	3000		
1.2			Beton asfaltowy gr. 6cm w ilości 260.1t				
d.1.2		KNNR 6 0309-03 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej z mechanicznym obciążeniem krawędzi nawierzchni przy użyciu betonu asfaltowego AC11S 50/70 o grubości 6 cm	m ²	1700		
1.3			Beton asfaltowy gr. 8cm w ilości 142.8t				
d.1.3		KNNR 6 0309-03 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej z mechanicznym obciążeniem krawędzi nawierzchni przy użyciu betonu asfaltowego AC11S 50/70 o grubości 8 cm	m ²	700		
1.4			Wywóz materiału pochodzącego z obciążenia krawędzi				
d.1.4		KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu bitumicznego koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	100		
d.1.4		KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu bitumicznego z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³	100		
2			Remont cząstkowy nawierzchni zestawem remontowym "Patcher"				
d.2		KNR 2-31 1108-04	Remont nawierzchni zestawem remontowym "Patcher" przy użyciu grysów (5-8mm i 2-5mm) - wyboje o głębokości 1.5 cm	m ²	400		
d.2		KNR 2-31 1108-07	Remont nawierzchni zestawem remontowym "Patcher" przy użyciu grysów (5-8mm i 2-5mm) - dodatek za dalsze 0.5 cm Krotność = 3	m ²	400		
3			Wypełnienie szczelin w nawierzchni bitumicznej masą zalewową				
d.3		KNNR 6 0312-04 analogia	Wypełnienie szczelin głębokości 14 cm i szerokości 2 cm masą zalewową między szynami a nawierzchnią drogową (jednostronnie). Analogia - wypełnienie szczelin (głębokości do 6cm i szerokości do 2cm) w nawierzchni bitumicznej	m	100		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: