

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7・8年度糸魚川管内路面維持補修工事
工事地名	糸魚川国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	高田河川国道事務所	道路管理第二課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	386日間	自 令和8年3月11日 至 令和9年3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7・8年度糸魚川管内路面維持補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	33,553,650	
舗装工	式	1	32,294,185	
切削オーバーレイ工	式	1	32,294,185	切削オーバーレイ 7,700 m2 平均切削深さ50mm ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質 材入 舗装厚50mm ; 殻運搬(路面切削) 385 m3 アスファルト殻(切削) ; 殻処分 385 m3 アスファルト殻(切削) ;
区画線工	式	1	447,565	
区画線工	式	1	447,565	ポイント式区画線 850 m 水性型 実線 加熱式 黄 W=15cm ; ポイント式区画線 1,700 m 水性型 実線 常温式 白 W=15cm ; ポイント式区画線 200 m 水性型 破線 加熱式 白 W=15cm ;
仮設工	式	1	811,900	
交通管理工	式	1	811,900	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	33,553,650	
共通仮設費	式	1	6,252,600	
共通仮設費	式	1	592,600	
運搬費	式	1	196,600	建設機械運搬費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	396,000	

積算内訳書

工事名	令和7・8年度糸魚川管内路面維持補修工事【百川地区】			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	33,654,485	
舗装工	式	1	32,294,185	
切削オーバーレイ工	式	1	32,294,185	切削オーバーレイ 7,700 m2 平均切削深さ50mm ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質 材入 舗装厚50mm ; 殻運搬(路面切削) 385 m3 アスファルト殻(切削) ; 殻処分 385 m3 アスファルト殻(切削) ;
区画線工	式	1	530,750	
区画線工	式	1	530,750	ポイント式区画線 1,100 m 水性型 実線 加熱式 黄 W=15cm ; ポイント式区画線 2,200 m 水性型 実線 常温式 白 W=15cm ;
仮設工	式	1	829,550	
交通管理工	式	1	829,550	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	33,654,485	
共通仮設費	式	1	6,268,600	
共通仮設費	式	1	594,600	
運搬費	式	1	196,600	建設機械運搬費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	398,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	5,674,000	

積算内訳書

工事名	令和7・8年度糸魚川管内路面維持補修工事【管内】			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	3,053,100	
舗装工	式	1	2,558,900	
アスファルト舗装補修工	式	1	2,558,900	クラック処理 1,000 m 加熱注入式目地材 アスファルト系 低弾性； パッチング 50 t ⑩密粒度アスコン(13FH)改質材入；
仮設工	式	1	494,200	
交通管理工	式	1	494,200	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	3,053,100	
共通仮設費	式	1	805,000	
共通仮設費	式	1	60,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	60,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	745,000	
純工事費	式	1	3,858,100	
現場管理費	式	1	1,947,000	
工事原価	式	1	5,805,100	