

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 能越道舗装復旧その2 工事
工事地名	石川県七尾市中島町横見地先～鳳珠郡穴水町字此木地先

2. 工事内容

1) 事務所名	金沢河川国道事務所 工務第二課		
2) 主 工 種	舗装工事		
3) 工 期	212日間	自	令和 7年 9月 1日
		至	令和 8年 3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	R 7 能越道舗装復旧その2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	271,545,907	
道路土工	式	1	4,323,000	
防草コンクリート	式	1	4,323,000	張りコンクリート 1,000 m2 18-8-40BB W/C≤65% t=10cm ;
舗装工	式	1	261,700,750	
舗装打換え工	式	1	236,084,200	舗装版破碎 22,000 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 ; 殻運搬 2,200 m3 アスファルト殻 ; 殻処分 2,200 m3 アスファルト殻(掘削) ; 下層路盤 22,000 m2 RC-40 t=200mm ; 上層路盤 22,000 m2 M-40 t=250mm ; 基層 22,000 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 表層 22,000 m2 ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm ;
切削オーバーレイ工	式	1	4,412,550	切削オーバーレイ 1,000 m2 平均切削深50mm ⑥密粒度アスファルト混合物(20FH) 改質材入 t=50mm ; 殻運搬(路面切削) 50 m3 アスファルト殻 ; 殻処分 50 m3 アスファルト殻(切削) ;
オーバーレイ工	式	1	21,204,000	ベリング層(車道・路肩部) 4,000 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm(平均) ; 表層(車道・路肩部) 4,000 m2

積算内訳書

工事名	R 7 能越道舗装復旧その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50m m ;
縁石工	式	1	162,700	
縁石工	式	1	162,700	アスカーフ ⑬細粒度アスファルト混合物(5F) ;
防護柵工	式	1	1,380,000	
路側防護柵工	式	1	1,380,000	ガードレール Gr-A1-4E(メッキ) ;
区画線工	式	1	1,665,957	
区画線工	式	1	1,665,957	ポイント式区画線 ポイント式 水性型 実線 15cm 常温 ;
構造物撤去工	式	1	482,500	
防護柵撤去工	式	1	142,800	防護柵撤去(ガードレール) Gr-A1-4E ;
構造物取壊し工	式	1	181,100	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 ;
運搬処理工	式	1	158,600	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ;
仮設工	式	1	1,831,000	
交通管理工	式	1	1,831,000	交通誘導警備員 交通誘導警備員A ; 交通誘導警備員 交通誘導警備員B ;
直接工事費	式	1	271,545,907	
共通仮設費	式	1	31,833,175	

積算内訳書

工事名	R 7 能越道舗装復旧その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	2,371,175	
運搬費	式	1	174,000	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	63,175	道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	2,134,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	29,462,000	
純工事費	式	1	303,379,082	
現場管理費	式	1	80,577,000	
工事原価	式	1	383,956,082	
一般管理費等	式	1	54,633,918	
工事価格	式	1	438,590,000	