### 1. 工事名

工事名	R 6 能越道高田舗装復旧工事
工事地名	石川県七尾市高田町から赤浦町地先

### 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 246日間 自 令和 6年 7月29日

至 令和 7年 3月31日

### 4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b>道路修繕</b>	式	1	157, 562, 159			
道路土工	式	1	3, 249, 940			
掘削工	式	1	2, 499, 520	掘削 土砂;	1, 200	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地	1	式
路床盛土工	式	1	750, 420	路床盛土	200	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
A-balla	ls.		=	土材料	1	式
舗装工	式	1	141, 351, 600			
コンクリート舗装工	式	1	3, 920, 000	下層路盤(歩道部) RC-40 t=100mm;	250	m2
				コンクリート舗装 18-8-40BB W/C≦65% t=70mm;	1, 500	m2
路面切削工	式	1	4, 108, 200	路面切削 全面切削6cm以下;	6, 000	m2
				殻運搬(路面切削) アスファルト殻;	300	m3
				殻処分 アスファルト殻;	300	m3
舗装打換え工	式	1	38, 067, 400	下層路盤 RC-40 t=90mm;	2,000	m2
				下層路盤 RC-40 t=180mm;	2, 000	m2
				上層路盤 M-30 t=100mm;	2, 000	m2
				上層路盤 ①再生アスファルト安定処理(25) t=90mm;	2,000	m2
				上層路盤	2,000	m2

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				①再生アスファルト安定処理(25) t=100mm;		
				基層	2,000	m2
				②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=60mm;		
				表層	2,000	m2
				⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50m		
				m;		
オーバーレイ工	式	1	95, 256, 000	レベリング層(車道・路肩部)	21, 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)	21,000	m2
				⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50m		
				m;		
排水構造物工	式	1	3, 153, 078			
側溝工	式	1	1, 262, 578		158	m
				PU-B300-L2000 ;		
防草コンクリート	式	1	1, 890, 500		500	m2
				18-8-40BB W/C≦65% t=100mm;		
縁石工	式	1	790, 270			
	式	1	790 270	歩車道境界ブロック	115	m
		1	100, 210	Fa· I 型-200-L2000;	110	m
				アスカーブ	20	m
				⑬細粒度アスファルト混合物(5F);	20	
防護柵工	式	1	119, 300	Chicles (100 / 100 H by (04 / )		
			110,000			
防止柵工	式	1	119, 300	転落(横断)防止柵	10	m
			•	P1-1. 1-3. 0E(標準4色);		
区画線工	式	1	2, 200, 280			
区画線工	式	1	2, 200, 280	溶融式区画線	420	m
			_, ,	溶融式 実線 45cm 厚1.5mm;	1= 0	***
				溶融式区画線	290	m
				溶融式 破線 15cm 厚1.5mm;	200	111

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				ペイント式区画線	7, 630	m
				^゚イント式 水性型 実線 15cm 常温;		
				^゚イント式区画線	3, 280	m
				ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱;		
構造物撤去工	式	1	4, 908, 691			
構造物取壊し工	式	1	3, 209, 047	コンクリート構造物取壊し	20	m3
				無筋構造物;		
				アスカーフ、撤去	20	m
				舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下;		
				舗装版切断	1	式
				コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下;		
				舗装版破砕	2,000	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下;		
				舗装版破砕	1,600	m2
				コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下;		
運搬処理工	式	1	1, 699, 644	殼運搬	20	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼運搬	112	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼運搬	160	m3
				アスファルト殻;		
				殼処分	132	m3
				コンクリート殻(無筋);		
				殼処分	160	m3
				アスファルト殻;		
仮設工	式	1	1, 789, 000			
交通管理工	式	1	1, 789, 000	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員	1	式
接工事費	式	1	157, 562, 159			

工事名 R6 能越道高田舗装復	旧工事					
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	20, 746, 800			
共通仮設費	式	1	1, 603, 800			
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費	1	式
技術管理費	式	1	58, 800	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	1, 403, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	19, 143, 000			
純工事費	式	1	178, 308, 959			
現場管理費	式	1	51, 834, 000			
工事原価	式	1	230, 142, 959			
一般管理費等	式	1	35, 277, 041			
工事価格	式	1	265, 420, 000			