

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事
工事地名	石川県羽咋市四柳町から志々見町地先

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	313日間	自	令和 7年 1月14日
		至	令和 7年11月22日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	117,986,233	
道路土工	式	1	3,013,433	
掘削工	式	1	525,258	掘削 710 m3 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;
路床盛土工	式	1	1,973,686	路床盛土 5,200 m3 路床盛土 260 m3 (歩道部)
法面整形工	式	1	514,489	法面整形(盛土部) 1,130 m2
地盤改良工	式	1	7,612,080	
路床安定処理工	式	1	7,612,080	安定処理 4,830 m2 平均改良深さ0.90m 添加量50.0kg/m3 セメント系固 化材(一般軟弱土用) ;
舗装工	式	1	60,908,478	
アスファルト舗装工	式	1	45,997,956	下層路盤(車道・路肩部) 5,990 m2 RC-40 t=150mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 6,550 m2 M-40 t=150mm ; 基層(車道・路肩部) 6,280 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 表層(車道・路肩部) 7,650 m2 ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50m m ;
アスファルト舗装工	式	1	1,676,437	下層路盤(車道・路肩部) 354 m2 RC-40 t=190mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 354 m2 M-40 t=150mm ; 表層(車道・路肩部) 354 m2 ③再生密粒度アスファルト混合物(20F) t=60mm ;

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
アスファルト舗装工	式	1	7,748,850	下層路盤(歩道部)	2,450	m2
				RC-40 t=150mm ;		
アスファルト舗装工	式	1	749,736	表層(歩道部)	2,400	m2
				⑧再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm ;		
アスファルト舗装工	式	1	669,874	下層路盤(歩道部)	234	m2
				RC-40 t=150mm ;		
アスファルト舗装工	式	1	853,162	表層(歩道部)	234	m2
				⑧再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm ;		
アスファルト舗装工	式	1	3,212,463	表層(車道・路肩部)	307	m2
				③再生密粒度アスファルト混合物(20F) t=50mm ;		
アスファルト舗装工	式	1	853,162	表層(車道・路肩部)	391	m2
				③再生密粒度アスファルト混合物(20F) t=50mm ;		
アスファルト舗装工	式	1	3,212,463	下層路盤(車道・路肩部)	697	m2
				RC-40 t=120mm ;		
擁壁工	式	1	2,378,160	表層(車道・路肩部)	1,200	m2
				③再生密粒度アスファルト混合物(20F) t=50mm ;		
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	2,378,160	重力式擁壁	36	m3
排水構造物工	式	1	13,868,084	GW-H1160～2540 18-8-40BB W/C≦60% ;		
作業土工	式	1	177,966	床掘り	1	式
				土砂 ;		
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
側溝工	式	1	2,677,566	土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;		
側溝工	式	1	2,677,566	プレキャストU型側溝	30	m
				BF-I-B300-L2000 ;		
				自由勾配側溝	130	m
側溝工	式	1	2,677,566	FU-B300-C300-L2000 ;		
				自由勾配側溝	2	m
				FU-B300-C400-L2000 ;		

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				自由勾配側溝 FU-B300-C500-L2000 ; 2 m
				自由勾配側溝 FU-B300-C600-L2000 ; 4 m
				自由勾配側溝 FU-B300-C700-L2000 ; 2 m
				自由勾配側溝 FU-B300-C800-L2000 ; 2 m
				自由勾配側溝 FU-B300-C900-L2000 ; 2 m
				側溝蓋 C-C-T-B300-L500 ; 116 枚
				側溝蓋 C-G-T-B300-L995(普通目) ; 14 枚
管渠工	式	1	56,524	暗渠排水管 VP φ200 ; 13 m
集水桝・マンホール工	式	1	481,550	現場打ち集水桝 MB種 500×500×500 18-8-40BB W/C≦60% ; 3 箇所
				現場打ち集水桝 MD種 600×600×1400 18-8-40BB W/C≦60% ; 1 箇所
				足掛金物 φ19 幅30cm 樹脂被覆製 ; 5 個
				蓋 MSGT-500-500(普通目 ホルト固定 T-25) ; 3 枚
				蓋 MSGT-600-600(細目 T-25) ; 1 枚
防草コンクリート	式	1	10,474,478	張りコンクリート 18-8-40BB W/C≦65% t=100mm ; 2,701 m ²
縁石工	式	1	6,441,220	
縁石工	式	1	6,441,220	歩車道境界ブロック Fa・II型-200-L2000 ; 644 m
				歩車道境界ブロック Fb-150-L2000 ; 23 m

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				歩車道境界ブロック Fc-20-L1000 ;	64 m
防護柵工	式	1	5,663,290		
路側防護柵工	式	1	4,232,000	ガードレール Gr-B1-4E(標準4色) ;	368 m
防止柵工	式	1	1,431,290	転落(横断)防止柵 P1-1.1-3.0E(標準4色) ;	127 m
情報ボックス工	式	1	8,798,666		
作業土工	式	1	1,600,074	床掘り 土砂 ; 埋戻し 砂 ; 埋戻し 流用土 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	1 式 1 式 1 式 1 式
管路工(管路部)	式	1	5,849,862	埋設管路 本体管(樹脂系管路φ250)さや管(VUφ50×8条) ; 埋設管路 ポリエチレン軽量被覆鋼管(固定式継手付) φ50×8 条 ; 埋設管路 PV管 φ50×8条 ; 異種管継手 被覆軽量鋼管φ50-VU50 ; 本管キャップ φ250 ; 埋設表示シート W=150mm, 2倍 ; ダクトスリーブ 樹脂系管路φ250用 ;	492 m 11 m 26 m 8 個 1 個 519 m 8 個

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				防護板 SS400 t=12mm ;	13	m2
				防護コンクリート (A50) W1320×H160 18-8-25BB W/C≦60%(基礎碎石無) ;	1	m
				防護コンクリート (A60) W1320×H260 18-8-25BB W/C≦60% ;	10	m
				端部防護 W520×H470×L850 18-8-25BB W/C≦60% ;	1	箇所
ハンドホール工	式	1	1,348,730	ハンドホール (移設) HCM-A(900×900×900)蓋φ600(歩道)シソタ ^レ 錠 付(再利用) ;	1	箇所
				ハンドホール HCM-A(900×900×900)蓋φ600(歩道)シソタ ^レ 錠 付 ;	2	箇所
				ハンドホール HCM-B(1200×600×900)蓋1200×600(歩道)シソ タ ^レ 錠付 ;	2	箇所
区画線工	式	1	3,310,094			
区画線工	式	1	3,310,094	溶融式区画線 ゼブラ 45cm 厚1.5mm ;	1,144	m
				溶融式区画線 ゼブラ 15cm 厚1.5mm ;	1,323	m
				溶融式区画線 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm ;	377	m
				ペイント式区画線 車道中央線 ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱 ;	2,781	m
				ペイント式区画線 車道外側線	7,163	m

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				^°イント式 水性型 実線 15cm 常温； ^°イント式区画線 車線境界線 217 m
				^°イント式 水性型 実線 15cm 加熱； ^°イント式区画線 車線境界線 75 m
道路附属施設工	式	1	2,486,300	^°イント式 水性型 破線 15cm 加熱；
道路附属物工	式	1	2,486,300	視線誘導標 DLSA-5； 230 本
構造物撤去工	式	1	3,148,628	
防護柵撤去工	式	1	541,100	防護柵撤去(ガードレール) 独立基礎ブロック(支柱間隔2m)； 140 m 防護柵撤去(ガードパイプ) P1-1.1-3.0E； 70 m
構造物取壊し工	式	1	1,108,293	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物； 3 m3 コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物； 35 m3 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 1 式 舗装版破砕 アスファルト舗装版 15cm以下； 1,600 m2
運搬処理工	式	1	1,499,235	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 3 m3 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)； 35 m3 殻運搬 アスファルト殻； 136 m3 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 3 m3 殻処分 35 m3

積算内訳書

工事名	R 6 羽咋道路 四柳舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート殻(二次製品) ; 殻処分 136 m3 アスファルト殻 ; 現場発生品運搬 1 式
仮設工	式	1	357,800	
交通管理工	式	1	357,800	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A ; 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B ;
直接工事費	式	1	117,986,233	
共通仮設費	式	1	12,046,100	
共通仮設費	式	1	1,180,100	
技術管理費	式	1	66,100	道路施設基本データ作成費用 1 式 六価カド溶出試験 1 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	1,114,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	10,866,000	
純工事費	式	1	130,032,333	
現場管理費	式	1	33,234,000	
工事原価	式	1	163,266,333	
一般管理費等	式	1	26,243,667	
工事価格	式	1	189,510,000	