

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7尾張町舗装外工事
工事地名	石川県金沢市尾張町地先外 1 箇所

2. 工事内容

1) 事務所名	金沢河川国道事務所 道路管理第二課		
2) 主 工 種	舗装工事		
3) 工 期	224日間	自	令和 7年 8月 8日
		至	令和 8年 3月19日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	R7尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路修繕	式	1	64,057,417	
道路土工	式	1	10,456	
残土処理工	式	1	10,456	整地 1 式
舗装工	式	1	39,981,344	
舗装打換え工	式	1	2,495,816	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 t≤15cm ; 舗装版破碎(急速施工) 204 m2 舗装版のみ(掘削深さ40cm以下) ; 殻運搬 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 20 m3 アスファルト殻(掘削) ; 土砂等運搬 1 式 現場～仮置場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 不陸整正 204 m2 補足材無し ; 上層路盤 204 m2 M-40 t=150mm ; 上層路盤 204 m2 ①再生アスファルト安定処理(25) t=50mm ; 基層 204 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 表層 204 m2 (仮舗装) ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ;
切削オーバーレイ工	式	1	14,556,318	切削オーバーレイ 4,350 m2 7cm以下(②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=40mm) ; 殻運搬(路面切削) 1 式

積算内訳書

工事名	R 7尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト殻； 殻処分 174 m3 アスファルト殻(切削)；
オーバーレイ工	式	1	22,394,260	表層(車道・路肩部) 2,690 m2 密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入(ベンガラ配合5%) t=50mm； 表層(車道・路肩部) 2,450 m2 ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm；
アスファルト舗装工	式	1	534,950	下層路盤(車道・路肩部) 6 m2 RC-40 t=200mm； 下層路盤(歩道部) 2 m2 RC-40 t=150mm； 上層路盤(車道・路肩部) 6 m2 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm； 上層路盤(車道・路肩部) 6 m2 ①再生アスファルト安定処理(25) t=100mm； 基層(車道・路肩部) 6 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm； 基層(車道・路肩部) 114 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm；
区画線工	式	1	1,275,583	
区画線工	式	1	1,275,583	溶融式区画線 530 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 330 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 78 m 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 140 m 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

積算内訳書

工事名	R 7 尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				; 溶融式区画線 280 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 95 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無(黄 鉛・クromﾌﾘｰ) ; へゝイント式区画線 790 m へゝイント式 水性型 実線 15cm 加熱 ;
消雪設備工	式	1	16,414,407	
作業土工	式	1	716,918	床掘り 1 式 土砂 ; 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 空練モルタル(1:3) ; 積込(ルーズ) 1 式 土砂 ; 土砂等運搬 1 式 現場～仮置場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土砂等運搬 1 式 仮置場～現場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 埋設表示シート 7 m W=150, 2倍 ;
散・送水管工	式	1	15,697,489	散水管(プレキャスト) 14 m SMF-V φ 100-SP III-S(ノズルタイプ1) ; 散水管(プレキャスト) 44 m SMF-V φ 75-SP III-S(ノズルタイプ1) ; 散水管(プレキャスト) 215 m SMF-V φ 65-SP III-S(ノズルタイプ1) ; 散水管(プレキャスト) 3 m SMF-V φ 65-SP III-S(ノズルタイプ2) ;

積算内訳書

工事名	R7尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				散送水管(フレキャスト) 6 m SMF-Vφ125×φ125-SP III-W(ノズルタイプ1) ; 散送水管(フレキャスト) 109 m SMF-Vφ100×φ125-SP III-W(ノズルタイプ1) ; 散送水管(フレキャスト) 4 m SMF-Vφ100×φ125-SP III-W(ノズルタイプ2) ; 送水管(フレキャスト) 6 m SMF-Vφ125-S-S ; 送水管 7 m VP-RRφ125 ; 送水管 2 m SGP-VD 125A ; 排泥トレーン 3 個 φ65, SUS ; 継手材 1 式
構造物撤去工	式	1	2,497,707	
構造物取壊し工	式	1	2,049,570	コンクリート構造物取壊し 48 m3 鉄筋構造物 ; 舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 t≤15cm ; 舗装版破碎 200 m2 アスファルト舗装版 t≤15cm ;
運搬処理工	式	1	448,137	殻運搬 1 式 コンクリート殻(鉄筋) ; 殻運搬 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 48 m3 コンクリート殻(鉄筋) ; 殻処分 21 m3 アスファルト殻(掘削) ;
仮設工	式	1	3,877,920	

積算内訳書

工事名	R7尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	3,877,920	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	64,057,417	
共通仮設費	式	1	11,339,175	
共通仮設費	式	1	1,776,175	
運搬費	式	1	142,000	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	1,571,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	9,563,000	
純工事費	式	1	75,396,592	
現場管理費	式	1	25,386,000	
工事原価	式	1	128,803,413	
一般管理費等	式	1	20,666,587	
工事価格	式	1	149,470,000	

積算内訳書

工事名	R 7 尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	15,670,821	
舗装工	式	1	14,697,948	
舗装打換え工	式	1	222,391	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 t≤15cm ; 舗装版破碎(急速施工) 20 m2 舗装版のみ(掘削深さ40cm以下) ; 殻運搬 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 3 m3 アスファルト殻(掘削) ; 不陸整正 20 m2 補足材無し ; 基層 20 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 中間層 20 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 表層 20 m2 ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm ;
舗装打換え工	式	1	222,391	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 t≤15cm ; 舗装版破碎(急速施工) 20 m2 舗装版のみ(掘削深さ40cm以下) ; 殻運搬 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 3 m3 アスファルト殻(掘削) ; 不陸整正 20 m2 補足材無し ; 基層 20 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 中間層 20 m2

積算内訳書

工事名	R 7 尾張町舗装外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 表層 20 m2 ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm ;
舗装打換え工	式	1	222,391	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 t≤15cm ; 舗装版破碎(急速施工) 20 m2 舗装版のみ(掘削深さ40cm以下) ; 殻運搬 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 3 m3 アスファルト殻(掘削) ; 不陸整正 20 m2 補足材無し ; 基層 20 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 中間層 20 m2 ②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm ; 表層 20 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	3,042,918	切削オーバーレイ 714 m2 7cm以下(⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm) ; 殻運搬(路面切削) 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 36 m3 アスファルト殻(切削) ;
切削オーバーレイ工	式	1	3,534,219	切削オーバーレイ 829 m2 7cm以下(⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm) ; 殻運搬(路面切削) 1 式 アスファルト殻 ; 殻処分 42 m3

積算内訳書

工事名	R 7 尾張町舗装外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				アスファルト殻(切削) ;	
切削オーバーレイ工	式	1	5,349,456	切削オーバーレイ 7cm以下(⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材 入 t=50mm) ; 殻運搬(路面切削) アスファルト殻 ; 殻処分 アスファルト殻(切削) ;	1,260 m2 1 式 63 m3
アスファルト舗装補修工	式	1	577,378	クラック処理 加熱注入式目地材(低弾性) ; クラック防止シート ガラス基材, W=50cm ;	100 m 386 m
アスファルト舗装補修工	式	1	660,954	クラック処理 加熱注入式目地材(低弾性) ; クラック防止シート ガラス基材, W=50cm ;	100 m 448 m
アスファルト舗装補修工	式	1	865,850	クラック処理 加熱注入式目地材(低弾性) ; クラック防止シート ガラス基材, W=50cm ;	100 m 600 m
区画線工	式	1	439,623		
区画線工	式	1	91,503	溶融式区画線 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; へいんト式区画線 へいんト式 水性型 実線 15cm 加熱 ;	97 m 190 m
区画線工	式	1	104,720	溶融式区画線 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; へいんト式区画線 へいんト式 水性型 実線 15cm 加熱 ;	110 m 220 m

積算内訳書

工事名	R 7尾張町舗装外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
区画線工	式	1	243,400	溶融式区画線 溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	200 m
仮設工	式	1	533,250		
交通管理工	式	1	106,650	交通誘導警備員 交通誘導警備員	1 式 1 式
交通管理工	式	1	213,300	交通誘導警備員 交通誘導警備員	1 式 1 式
交通管理工	式	1	213,300	交通誘導警備員 交通誘導警備員	1 式 1 式
直接工事費	式	1	15,670,821		
共通仮設費	式	1	4,034,000		
共通仮設費	式	1	909,000		
運搬費	式	1	426,000	建設機械運搬費	1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	483,000		
共通仮設費（率計上）	式	1	3,125,000		
純工事費	式	1	19,704,821		
現場管理費	式	1	8,316,000		
工事原価	式	1	28,020,821		