

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事
工事地名	石川県小松市荒木田町地先、上小松町地先

2. 工事内容

1) 事務所名 金沢河川国道事務所 工務第一課
2) 主工種 河川工事
3) 工期 131日間 自 令和 7年11月21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 梯川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
築堤・護岸	式	1	184,961,527			
河川土工	式	1	80,074,391			
掘削工(ICT)	式	1	9,965,683	掘削(ICT) 土砂 ; 土砂等運搬 現場～遊泉寺仮置場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地	10,200	m3 式
盛土工	式	1	83,440	路体(築堤)盛土 土砂等運搬 遊泉寺仮置場～現場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルーズ) 土砂 ;	50 1	m3 式
盛土工(ICT)	式	1	2,669,654	路体(築堤)盛土(ICT) 土砂等運搬 遊泉寺仮置場～現場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルーズ) 土砂 ;	1,900 1	m3 式
法面整形工(ICT)	式	1	10,623,443	法面整形(切土部)(ICT) 法面整形(盛土部)(ICT) 法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め有り ; 土砂等運搬 (衣土) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土材料	1,480 380 3,340 1	m2 m2 m2 式
ブランケット工	式	1	12,000,121	ブランケット 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土材料	2,300 1 1	m3 式 式

積算内訳書

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
残土処理工	式	1	44,732,050	土砂等運搬 遊泉寺仮置場～野々市 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 土砂；
地盤改良工	式	1	36,191,200	
自走式土質改良工	式	1	36,191,200	土質改良 (盛土) 石灰系固化材(高含水粘性土・有機質土用)添 加量：30kg/m ³ (地山)； 土質改良 (残土処理) 石灰系固化材(高含水粘性土・有機質土用)添 加量：30kg/m ³ (地山)； 自走式土質改良機設置・撤去
法覆護岸工	式	1	55,738,367	
作業土工	式	1	1,968,427	床掘り 土砂； 埋戻し 基面整正 積込(ルーズ) 土砂； 土砂等運搬 現場～遊泉寺仮置場 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 遊泉寺仮置場～現場 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地
基礎工	式	1	5,798,240	コンクリートブロック基礎 基-P-1型-有；

積算内訳書

工事名	R 7 梯川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
コンクリートブロック工	式	1	36,141,930	大型平張ブロック張 FB-I-T120-200-N2.0 遮水シート有； 植生ブロック張 覆土型連節ブロック 遮水シート有 裏込材(RC-40 t=2 0cm)；	397 m2
護岸付属物工	式	1	2,246,400	隔壁工 隔1-0.0m；	1,470 m2
平張工	式	1	1,684,300	平張コンクリート W=4.1m(平均) t=200mm 21-8-40BB W/C≤60%； 小口止工 小口止8；	46 m 6 m
多自然護岸工	式	1	3,092,160	かごマット(多段積型) 2段(並列式), B型, 亜鉛アルミックス鉄線, 割栗石15~2 0cm；	96 m2
植生工	式	1	4,175,110	張芝 野芝種子吹付 被覆シート張 ポリエチレンフィルム 透明 全面有孔 厚さ0.02mm程度；	1,970 m2 1,380 m2 1,380 m2
覆土工	式	1	631,800	覆土(流用土) 土砂等運搬 遊泉寺仮置場～現場 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 土砂；	80 m3 1 式 1 式
排水構造物工	式	1	637,721		
作業土工	式	1	215,621	床掘り 土砂； 埋戻し 埋戻し 単粒度碎石5号(20-13mm)； 積込(ルーズ) 土砂； 土砂等運搬	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式

積算内訳書

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				現場～遊泉寺仮置場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 土砂等運搬 遊泉寺仮置場～現場 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 吸出し防止材 $t=10\text{mm}$;	1 式
側溝工	式	1	422,100	アーチキャストU型側溝 $300 \times 300 \times 2000$ (有孔) ;	45 m
付帯道路工	式	1	321,858		
アスファルト舗装工	式	1	274,248	下層路盤(車道・路肩部) RC-40 $t=150\text{mm}$; 表層(車道・路肩部) 密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生材入 $t=50\text{mm}$;	94 m2
碎石舗装工	式	1	47,610	敷砂利 RC-40 $t=100\text{mm}$;	134 m2
構造物撤去工	式	1	10,313,799		
構造物取壊し工	式	1	3,592,962	舗装版破碎 アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$; 大型連節ロック張撤去 $t=250\text{mm}$;	1,430 m2 1,423 m2
かご撤去工	式	1	382,902	ふとんかご撤去 階段式 $50\text{cm} \times 120\text{cm}$; 詰石運搬 現場～遊泉寺仮置場 積込(ルース) 岩塊・玉石 ; 整地	94 m 1 式 1 式 1 式
運搬処理工	式	1	6,337,935	殻運搬 アスファルト殻 ;	1 式

積算内訳書

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				殻処分 アスファルト殻； 現場発生品運搬 現場～遊泉寺仮置場
仮設工	式	1	1,684,191	
工事用道路工	式	1	742,300	敷鉄板
工事用道路工	式	1	485,971	工事用道路盛土 工事用道路盛土撤去 敷鉄板
土留・仮締切工	式	1	455,920	締切盛土 締切盛土撤去 大型土のう 大型土のう撤去
直接工事費	式	1	184,961,527	
共通仮設費	式	1	16,435,266	
共通仮設費	式	1	4,062,266	
運搬費	式	1	1,273,446	仮設材運搬費
技術管理費	式	1	1,182,820	河川工事台帳作成費 システム初期費(ICT)
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,606,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	12,373,000	
純工事費	式	1	201,396,793	
現場管理費	式	1	45,858,000	

積算内訳書

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松河道掘削工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
工事原価	式	1	321,360,834	
一般管理費等	式	1	45,879,166	
工事価格	式	1	367,240,000	

積算内訳書

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松地区河道掘削工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
浚渫(河川)	式	1	37,221,349		
浚渫工(バッカス浚渫船(ICT))	式	1	22,975,400		
浚渫船運転工	式	1	7,365,000	浚渫船運転(ICT)	5,000 m ³
作業船運転工	式	1	11,329,200	土運搬船運転 60m ³ 積 ;	1 式
揚土工	式	1	4,281,200	浚渫土揚土(ICT) 土砂等運搬 (場内小運搬) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地	1 式 1 式 1 式
浚渫土処理工	式	1	9,514,000		
浚渫土処理工	式	1	9,514,000	積込(ルーラー) 土砂 ; 土砂等運搬 (ストックヤード～遊泉寺) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地	1 式 1 式 1 式
仮設工	式	1	4,731,949		
工事用道路工	式	1	1,502,752	敷鉄板 (工事用道路)	1 式
仮橋・仮桟橋工	式	1	351,772	覆工板・覆工板受枠 覆工板(鋼製 補強型) H300×300 ; 敷鉄板	1 式 1 式
仮係留施設工	式	1	2,356,865	敷鉄板 (揚土場) 敷鉄板 (重機搬入路) 敷鉄板 (組立ヤード)	1 式 1 式 1 式

積算内訳書

工事名	R 7 梶川荒木田築堤護岸及び小松地区河道掘削工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				係留柱 H250×250 L=12.0m ; 鋼矢板 III型 L=9.0m ; 係留施設盛土 係留施設盛土撤去	1式 1式 1式 1式
汚濁防止工	式	1	520,560	汚濁防止フェンス 設置・撤去 ;	1式
直接工事費	式	1	37,221,349		
共通仮設費	式	1	20,012,692		
共通仮設費	式	1	16,640,692		
運搬費	式	1	13,587,792	重建設機械分解組立輸送費 巣装・解除費 仮設材運搬費 作業船等回航費	1式 1式 1式 1式
準備費	式	1	1,406,900	繫船費(河川)	1式
技術管理費	式	1	1,200,000	システム初期費(ICT)	1式
現場環境改善費(率計上)	式	1	446,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	3,372,000		
純工事費	式	1	57,234,041		
現場管理費	式	1	16,872,000		
工事原価	式	1	74,106,041		