

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	北川水取地区堤防拡築工事
工事地名	福井県小浜市水取地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	福井河川国道事務所	工務第一課
2) 主 工 種	河川工事	
3) 工 期	250日間	自 令和 7年12月15日 至 令和 8年 8月21日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
築堤・護岸	式	1	75,941,361		
河川土工	式	1	3,746,850		
掘削工	m3	3	7,563	掘削	1 式
				土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外) ;	
掘削工(ICT)	m3	250	173,475	掘削(ICT)	1 式
				土砂 オープンカット 障害有り 5,000m3未満 ;	
盛土工	m3	860	2,582,432	路体(築堤)盛土	1 式
				2.5m未満 ; 表土はぎ補充土含む	
				路体(築堤)盛土	1 式
				2.5m以上4.0m未満 ; 表土はぎ補充土含む	
				土砂等運搬	1 式
				採取土 運搬距離3.2km(DID有) ; 高塚水防拠点より(混合攪拌土砂) 、積込(ルーズ) 含む	
盛土工(ICT)	m3	260	65,260	路体(築堤)盛土(ICT)	1 式
				; 表土はぎ補充土含む	
法面整形工(ICT)	式	1	352,020	法面整形(切土部) (ICT)	20 m2
				㍻質土、砂及び砂質土、粘性土 ;	
				法面整形(盛土部) (ICT)	620 m2
				法面締固め無し ;	
残土処理工	式	1	566,100	整地	1 式
				残土受入れ地での処理 ; 天徳寺水防拠点	
				土砂等運搬	1 式
				土砂 運搬距離9.9km(DID有) ; 天徳寺水防拠点へ、積込(ルーズ) 含む	
地盤改良工	式	1	1,511,000		
固結工	式	1	1,511,000	高圧噴射攪拌	2 本
				セメント 長さ(注入長) 3m 長さ(土被長) 3.5m ; 削孔、注入、設備据付解体含む	
矢板護岸工	式	1	47,351,550		

## 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
笠コンクリート工	式	1	2,945,550	笠コンクリート 24-12-25(20)(高炉) 底幅 70 c m 高さ 60 c m ；コンクリート、型枠、鉄筋、溶接、目地材含む	73	m
矢板工	式	1	44,406,000	広幅鋼矢板 45H型 広幅鋼矢板平均長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m；打込、腐食防止対策含む	4	枚
				広幅鋼矢板 45H型 広幅鋼矢板平均長さ 11m 鋼矢板圧入長 10.5m；圧入、腐食防止対策、圧入機据付、 解体含む	78	枚
法覆護岸工	式	1	7,762,641			
作業土工	式	1	60,686	；床掘り、埋戻し、基面整正含む		
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	5,626,400	現場打基礎コンクリート A 18-8-40(高炉) 底幅 50 c m 高さ 50 c m；コ ンクリート、型枠、基礎碎石、目地材含む	67	m
				平ブロック張 A 控120mm；吸出防止材含む	380	m2
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉)；コンクリート、型枠、目地材 含む	3	m3
コンクリートブロック工(平ブロック張)	式	1	726,250	現場打基礎コンクリート B 18-8-40(高炉) 底幅 50～95 c m 高さ 50～95 c m；コンクリート、型枠、基礎碎石含む	5	m
				平ブロック張 B 控120mm；吸出防止材含む	50	m2
護岸付属物工	式	1	81,587	横帯(隔壁)コンクリート A 18-8-40(高炉) 幅20cm高さ22cm；コンクリート	24	m

# 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				、型枠含む 横帯(隔壁)コンクリート B 18-8-40(高炉)幅20cm高さ12cm；コンクリート 、型枠含む	5.4 m
植生工	式	1	582,480	張芝 張芝工 100m2以上300m2未満；芝串、耳芝、肥料等含む 筋芝 筋芝工 100m2以上300m2未満；耳芝、肥料等含む	130 m2 100 m2
張コンクリート工	式	1	685,238	張りコンクリート 18-8-40(高炉) t=150； 基礎砕石 RC-40 t=200； 目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	93 m2 93 m2 1 m2
放流渠工	式	1	2,191,033		
乗越し水路工	式	1	1,569,959	コンクリート 18-8-40(高炉)； 型枠 一般型枠； プレキャストU型側溝 B900×H700×L2000；敷モルタル含む 側溝蓋 B900×L1000×t150(T-25)；	4 m3 1 式 8 m 8 枚
水叩きコンクリート工	式	1	621,074	コンクリート 18-8-40(高炉)； 型枠 一般型枠； 均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m；コンクリート、 均し型枠含む	9 m3 1 式 28 m2

# 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				鉄筋金網 D10×150×150；	25	m2
護床工	式	1	85,720			
根固めブロック工	式	1	85,720	袋詰玉石 2t用(長期性能型)購入材；	4	袋
スロープ工	式	1	4,782,967			
U型擁壁工	式	1	4,782,967	コンクリート 24-12-25(20)(高炉)； 型枠 一般型枠； 水抜き孔 φ50；吸出し防止材含む 均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m；コンクリート、 均し型枠含む 鉄筋 SD345 D13； 鉄筋 SD345 D16～25； 中詰盛土 採取土；積込(ルーズ)、土砂等運搬含む 目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	55 1 33 141 2.24 2.49 1 4	m3 式 個 m2 t t 式 m2
付帯道路工	式	1	157,704			
砂利舗装工	式	1	157,704	敷砂利 RC-40 敷厚 100mm；	240	m2
道路付属物工	式	1	38,450			
道路付属物工	式	1	38,450	河川管理境界看板復旧 流用品；基礎碎石、コンクリート、型枠含む	1	基

# 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
構造物撤去工		式	1	906, 517		
構造物取壊し工		式	1	578, 547	コンクリート構造物取壊し 1 m3 鉄筋構造物 機械施工；積込含む コンクリート構造物取壊し 37 m3 無筋構造物 機械施工；積込含む 鋼矢板引抜き 10 枚 II型 引抜長 5m；杭圧入機据付・解体含む 根固めブロック撤去 10 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 0.5 t； 河川管理境界看板撤去 1 基 再利用撤去；	
運搬処理工		式	1	327, 970	殻運搬 1 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 37 m3 コンクリート殻(無筋)； 廃プラスチック運搬 0.1 m3 ；積込・荷卸し含む 殻処分 1 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 37 m3 コンクリート殻(無筋)； 廃プラスチック処分 0.1 m3 廃プラスチック； 現場発生品運搬 1 式 既設根固めブロック、鋼矢板；積込・荷卸し含む	
仮設工		式	1	7, 406, 929		
工事用道路工		式	1	6, 020, 609	工事用道路盛土 1 式 採取土；盛土、積込(ルース)、土砂等運搬含む 工事用盛土撤去 1 式 土砂；掘削、土砂等運搬、整地含む 工事用道路盛土 1 式 割栗石 50～150mm；盛土、材料費含む	

# 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				工事用道路盛土撤去	1	式
				割栗石 50～150mm；掘削、土砂等運搬、整地含む		
				掘削	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
				土砂；		
				敷鉄板	1	式
				22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去；賃料、整備費含む		
				土のう	1	式
				大型土のう 制作・設置；積込(ルーズ)、運搬含む		
				土のう	1	式
				大型土のう 撤去；運搬、整地含む		
交通管理工	式	1	1,386,320	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員B；		
直接工事費	式	1	75,941,361			
共通仮設費	式	1	11,888,037			
共通仮設費	式	1	5,874,037			
運搬費	式	1	3,790,407	建設機械運搬費	1	式
				；油圧式杭圧入引抜機(往復)含む		
				重建設機械分解組立輸送費	1	式
				；クレーン50～55t吊(往復)含む		
				仮設材運搬費	1	式
				敷鉄板；敷鉄板、積込・取卸し(往復)含む		
準備費	式	1	142,030	表土はぎ土処理	1	式
				表土 片道運搬距離 9.9km(DID有)；運搬・整地含む		
技術管理費	式	1	1,153,600	システム初期費(ICT)	1	式
				六価クロム溶出試験費	1	式

## 積算内訳書

工事名	北川水取地区堤防拡築工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
現場環境改善費（率計上）	式	1	788,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,014,000	
純工事費	式	1	87,829,398	
現場管理費	式	1	23,711,000	
工事原価	式	1	111,540,398	
一般管理費等	式	1	18,839,602	
工事価格	式	1	130,380,000	