

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7－8年度 重信川垣生地区堤防漏水対策工事
工事地名	愛媛県松山市東垣生町地先

2. 工事内容

1) 事務所名	松山河川国道事務所	工務第一課		
2) 主 工 種	河川工事			
3) 工 期	241日間	自	令和 7年10月 1日	
		至	令和 8年 5月29日	
4) 工事概要				
河川土工	1 式	仮設工		1 式
ブランク工	1 式			
法覆護岸工	1 式			
排水構造物工	1 式			
構造物撤去工	1 式			

積算内訳書

工事名	令和 7 - 8 年度 重信川垣生地区堤防漏水対策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	52,443,692	
河川土工	式	1	13,966,898	
掘削工	式	1	545,670	掘削 470 m3 土砂 小規模；
掘削工 (ICT)	式	1	3,827,860	掘削 (ICT) 7,400 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3 未満； 押土 (ルーズ) 6,200 m3 土砂；
盛土工	式	1	1,166,669	路体 (築堤) 盛土 200 m3 2.5m未満； 押土 (ルーズ) 1 式 土砂；
盛土工 (ICT)	式	1	2,538,630	路体 (築堤) 盛土 (ICT) 5,500 m3 4.0m以上； 押土 (ルーズ) 1 式 土砂；
法面整形工	式	1	442,400	法面整形 (切土部) 350 m2 現場制約無し 土砂 小規模；
法面整形工 (ICT)	式	1	785,614	法面整形 (切土部) (ICT) 290 m2 土砂； 法面整形 (盛土部) (ICT) 240 m2 法面締固め有り； 法面整形 (盛土部) (ICT) 620 m2 法面締固め無し；
残土処理工	式	1	4,660,055	整地 1 式 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 土砂 片道運搬距離L=19.5km以下； 土砂等運搬 1 式 小規模 土砂 片道運搬距離L=1.0km以下； 積込 (ルーズ) 1 式

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 重信川垣生地区堤防漏水対策工事				
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
					土砂 土量50,000m3未満；
ブランクett工		式	1	11,444,400	
ブランクett工		式	1	11,444,400	遮水シート張 平面部 t=1+10mm； 3,600 m2
法覆護岸工		式	1	19,187,564	
作業土工		式	1	189,176	床掘り 土砂； 1 式
					埋戻し 最大埋戻幅1m未満； 1 式
					基面整正 1 式
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1	17,526,440	現場打基礎コンクリート (1号) 18N/mm2以上 底幅50cm 高さ40cm； 78 m
					平ブロック張 (1号自然石張ブロック) t=200 植石仕様 遮水シート含む； 470 m2
					張コンクリート 18N/mm2以上 t=200mm 遮水シート含む； 183 m2
					目地板 瀝青繊維質目地板t=10mm； 4 m2
護岸付属物工		式	1	509,960	横帯(隔壁)コンクリート (1号横帯工) 18N/mm2以上； 2 箇所
					小口止 (1号小口止) 18N/mm2以上； 2 箇所
植生工		式	1	709,288	張芝 張芝工 100m2以上300m2未満； 240 m2
					市松芝 80 m2
					野芝；

積算内訳書

工事名	令和7－8年度 重信川垣生地区堤防漏水対策工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
覆土工	式	1	252,700	覆土(購入土)	100 m3
排水構造物工	式	1	5,065,282		
作業土工	式	1	59,976	基面整正	1 式
平張コンクリート工	式	1	404,912	平張コンクリート 18N/mm2以上 t=10cm 防草コンクリート； 型枠 防草コンクリート；	89 m2 8 m2
ドレーン工	式	1	4,459,234	フィルター材 単粒度砕石(4号)； 吸い出し防止シート t=10mm； 垂直擁壁 H=800mm；	272 m3 611 m2 68 m2
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	141,160	重力式擁壁 (7号) 18N/mm2以上 擁壁平均高さ1m超2m未満；	2 m3
構造物撤去工	式	1	3,548		
構造物取壊し工	式	1	2,420	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；	0.3 m3
運搬処理工	式	1	1,128	殻運搬 コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=3.3km以下； 殻処分 コンクリート殻(無筋)；	0.3 m3 0.3 m3
仮設工	式	1	2,776,000		
交通管理工	式	1	2,776,000	交通誘導警備員 (B) 昼間；	1 式
直接工事費	式	1	52,443,692		

積算内訳書

工事名	令和 7 - 8 年度 重信川垣生地区堤防漏水対策工事			
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	8,252,200	
共通仮設費	式	1	2,914,200	
運搬費	式	1	421,200	重建設機械分解組立輸送費 1 式
技術管理費	式	1	1,146,000	システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,347,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,338,000	
純工事費	式	1	60,695,892	
現場管理費	式	1	19,446,000	
工事原価	式	1	80,141,892	
一般管理費等	式	1	14,118,108	
工事価格	式	1	94,260,000	