

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度吉井川西幸西整備工事
工事地名	岡山県岡山市東区西幸西地先

2. 工事内容

1) 事務所名	岡山河川事務所	工務課
2) 主工種	海岸工事	
3) 工期	341日間	自 令和 8年 3月23日 至 令和 9年 2月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度吉井川西幸西整備工事																																				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																	
堤防・護岸	式	1	113,980,648																																		
海岸土工	式	1	10,071,803																																		
盛土工(ICT)	m3	2,200	9,559,740	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土(ICT)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂 土量50,000m3未満 ;</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	路体(築堤)盛土(ICT)	1	式	土砂等運搬	1	式	土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;			積込(ルース)	1	式	土砂 土量50,000m3未満 ;																				
路体(築堤)盛土(ICT)	1	式																																			
土砂等運搬	1	式																																			
土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;																																					
積込(ルース)	1	式																																			
土砂 土量50,000m3未満 ;																																					
法面整形工(ICT)	式	1	512,063	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">法面整形(盛土部)(ICT)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">970</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>法面締固め無し ;</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	法面整形(盛土部)(ICT)	970	m2	法面締固め無し ;																													
法面整形(盛土部)(ICT)	970	m2																																			
法面締固め無し ;																																					
護岸基礎工	式	1	5,035,590																																		
作業土工	式	1	586,110																																		
基礎工	式	1	4,449,480	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">現場打基礎</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">84</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td>(1号基礎コンクリート)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>18-8-40(高炉) 底幅 100 c m 高さ 100 c m ;</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	現場打基礎	84	m	(1号基礎コンクリート)			18-8-40(高炉) 底幅 100 c m 高さ 100 c m ;																										
現場打基礎	84	m																																			
(1号基礎コンクリート)																																					
18-8-40(高炉) 底幅 100 c m 高さ 100 c m ;																																					
護岸工	式	1	9,030,629																																		
コンクリート被覆工	式	1	9,030,629	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">コンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">252</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td>18-8-40(高炉) ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>一般型枠 ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>目地板</td> <td style="text-align: right;">25</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>瀝青繊維質目地板t=10 ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>止水板</td> <td style="text-align: right;">50</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>CF(塩ビ製)200×5 ;</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>タイバー</td> <td style="text-align: right;">168</td> <td>本</td> </tr> <tr> <td>均しコンクリート</td> <td style="text-align: right;">496</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m ;</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	コンクリート	252	m3	18-8-40(高炉) ;			型枠	1	式	一般型枠 ;			目地板	25	m2	瀝青繊維質目地板t=10 ;			止水板	50	m	CF(塩ビ製)200×5 ;			タイバー	168	本	均しコンクリート	496	m2	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m ;		
コンクリート	252	m3																																			
18-8-40(高炉) ;																																					
型枠	1	式																																			
一般型枠 ;																																					
目地板	25	m2																																			
瀝青繊維質目地板t=10 ;																																					
止水板	50	m																																			
CF(塩ビ製)200×5 ;																																					
タイバー	168	本																																			
均しコンクリート	496	m2																																			
18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m ;																																					
波返工	式	1	4,283,600																																		

積算内訳書

工事名	令和7年度吉井川西幸西整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
波返工	式	1	4,283,600	コンクリート	70	m3
				18-8-40(高炉) ;		
				型枠	1	式
				一般型枠 ;		
				目地板	7	m2
瀝青繊維質目地板t=10 ;						
止水板			13	m		
CF(塩ビ製)200×5 ;						
均しコンクリート			71	m2		
18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m ;						
裏法被覆工	式	1	415,986			
植生工	式	1	415,986	人工張芝	570	m2
				ワケ付 ;		
浚渫工	式	1	52,046,400			
浚渫工(水中掘削)	式	1	52,046,400	掘削	12,000	m3
				土砂 水中掘削 ;		
				積込(ルース)	1	式
				土砂 土量50,000m3未満 ;		
				土砂等運搬	1	式
土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;						
整地	1	式				
残土受入れ地での処理 ;						
突堤本体工	式	1	12,453,633			
場所打コンクリート工	式	1	8,360,365	コンクリート	186	m3
				18-8-40(高炉) ;		
				目地板	18	m2
				瀝青繊維質目地板t=10 ;		
				型枠	1	式
一般型枠 ;						
差筋	61	本				
SD345 D19 L=1600mm ;						

積算内訳書

工事名	令和7年度吉井川西幸西整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				足場 1 式
場所打コンクリート工	式	1	578,968	コンクリート 12 m3 18-8-40(高炉) ; 型枠 1 式 一般型枠 ; 差筋 3 本 SD345 D19 L=1600mm ; 差筋 2 本 SD345 D19 L=1490mm ; 足場 1 式
海岸コンクリートブロック工	式	1	1,366,500	海岸コンクリートブロック製作 1 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 25.6 t ; 海岸コンクリートブロック据付 1 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 25.6 t ブロック購 入無 ;
海岸コンクリートブロック工	式	1	1,249,200	海岸コンクリートブロック製作 1 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 22.9 t ; 海岸コンクリートブロック据付 1 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 22.9 t ブロック購 入無 ;
海岸コンクリートブロック工	式	1	898,600	海岸コンクリートブロック製作 1 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 5.9 t ; 海岸コンクリートブロック据付 1 個 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 5.9 t ブロック購 入無 ;
付属物設置工	式	1	7,294,576	
護岸付属物工	式	1	7,294,576	平張コンクリート 648 m2 (1号張コンクリート) 18-8-40(高炉) 高さ 20cm ; 1号坂路 1 箇所 18-8-40(高炉) 高さ 20cm ; 袋詰玉石 90 袋

積算内訳書

工事名	令和7年度吉井川西幸西整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				2t型；
付帯道路工	式	1	4,146,302	
舗装準備工	式	1	119,886	不陸整正 754 m2 補足材無し；
アスファルト舗装工	式	1	3,407,449	下層路盤(車道・路肩部) 1,090 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm； 表層(車道・路肩部) 1,090 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 3.0m超；
アスファルト舗装工	式	1	618,967	下層路盤(車道・路肩部) 198 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm； 表層(車道・路肩部) 198 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm 3.0m超；
構造物撤去工	式	1	2,400,729	
迂回路撤去工	式	1	2,400,729	掘削 1 式 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理； 舗装版破碎 230 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； 殻運搬 12 m3 アスファルト殻； 殻処分 12 m3 アスファルト殻； コルゲートチューブ撤去 1 式 撤去； 暗渠排水管撤去 1 式 撤去； 現場発生品運搬 1 式 仮水路材；

積算内訳書

工事名	令和7年度吉井川西幸西整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	6,801,400	
汚濁防止工	式	1	5,158,400	
交通管理工	式	1	1,643,000	
直接工事費	式	1	113,980,648	
共通仮設費	式	1	11,390,238	
共通仮設費	式	1	3,435,238	
運搬費	式	1	1,196,238	重建設機械分解組立輸送費 1 式 仮設材運搬費 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	1,093,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,955,000	
純工事費	式	1	125,370,886	
現場管理費	式	1	28,760,000	
工事原価	式	1	154,130,886	
一般管理費等	式	1	24,969,114	
工事価格	式	1	179,100,000	