

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和4年度小田川整備工事
工事地名	岡山県倉敷市真備町川辺地先～倉敷市真備町妹地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年1月	12) 設計年月	令和4年1月
2) 事務所名	高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4340010001	14) 単価適用年月	2022年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	365日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和5年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	岡山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉敷(西)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	高梁川	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年1月14日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	令和4年度小田川整備工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
河川修繕		式	1		81,727,020				
河川土工		式	1		45,583,600				
盛土工		式	1		278,600				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	400	696.5	278,600			単-1号	
残土処理工		式	1		45,305,000				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	65,000	583.3	37,914,500			単-2号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	65,000	113.7	7,390,500			単-3号	
付帯道路工		式	1		9,367,520				
作業土工		式	1		537,420				
床掘り	土砂	m3	190	1,818	345,420			単-4号	
埋戻し		m3	120	1,600	192,000			単-5号	
アスファルト舗装工		式	1		2,022,500				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度小田川整備工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,000	433.5	433,500			単-6号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,000	1,589	1,589,000			単-7号	
側溝工		式	1		6,807,600				
現場打水路 (U3-BB300-H400)		m	310	21,960	6,807,600			単-8号	
堤防養生工		式	1		6,027,600				
伐木除根工		式	1		6,027,600				
伐木・伐竹	伐木(粗)	m2	30,000	49.72	1,491,600			単-9号	
除根整地		m2	30,000	91.53	2,745,900			単-10号	
集積積み		m2	30,000	59.67	1,790,100			単-11号	
清掃工		式	1		10,855,800				
塵芥処理工		式	1		10,855,800				
堆積塵芥収集(人力処理)		m3	1,800	6.031	10,855,800			単-12号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度小田川整備工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
応急処理工		式	1		5,953,500				
応急処理作業工		式	1		5,953,500				
応急処理作業		式	1		5,953,500			内-1号	
仮設工		式	1		3,939,000				
交通管理工		式	1		3,939,000				
交通誘導警備員		人日	300	13,130	3,939,000			単-13号	
直接工事費		式	1		81,727,020				
共通仮設費		式	1		7,085,000				
共通仮設費		式	1		833,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		833,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,252,000				
純工事費		式	1		88,812,020				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度小田川整備工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	河川修繕	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		23,037,000					
工事原価		式	1		111,849,020					
一般管理費等		式	1		17,160,980					
工事価格		式	1		129,010,000					
消費税相当額		式	1		12,901,000					
工事費計		式	1		141,911,000					



# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	696.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	696.5	696.5	CB210510		
	計					696.5			
	単価					696.5	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	583.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m3	1	583.3	583.3	CB210110		
	計					583.3			
	単価					583.3	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	113.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	113.7	113.7	CB210610	
計						113.7		
単価						113.7	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,818	1,818	CB210030	
計						1,818		
単価						1,818	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,600	1,600	CB210410		
	計					1,600			
	単価					1,600	円/m3		

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	433.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	433.5	433.5	CB410030		
	計					433.5			
	単価					433.5	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,589	1,589	CB410260	
	計					1,589		
	単価					1,589	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	現場打水路 (U3-BB300-H400)	単位	m	数量	10	単価	21,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.1	27,940	58,674	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	22	6,947	152,834	CB240210	
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	6.5	1,174	7,631	CB221110	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.21	1,835	385.35	CB224710	
計					219,524.35		
単価					21,960	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	伐木・伐竹	伐木(粗)	単位	m2	数量		1	単価	49.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木・伐竹 (伐木除根)		伐木(粗) (10本/100m2未満)	m 2	1	49.72	49.72	CB320510		
計						49.72			
単価						49.72	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	除根整地		単位	m2	数量		1	単価	91.53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除根 (伐木除根)		全ての費用	m 2	1	37.38	37.38	CB320530		
整地 (伐木除根)		全ての費用	m 2	1	54.15	54.15	CB320540		
計						91.53			
単価						91.53	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	集積積込み		単位	m2	数量		単価	
						1		59.67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積込み(機械施工)(伐木除根)		有り 全ての費用	m 2	1	59.67	59.67	CB320560	
計						59.67		
単価						59.67	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	堆積塵芥収集(人力処理)		単位	m3	数量		単価	
						1		6,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集(人力処理)		収集・集積・積込みのみ	m 3	1	6,031	6,031	CB320730	
計						6,031		
単価						6,031	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1	13,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1	13,130	13,130	WB010212 単- 15号	
計					13,130		
単価					13,130	円/人日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	応急処理作業(労務費)		単位	式	数量		単価	
					1			5,953,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	200	18,375	3,675,000		
土木一般世話役			人	100	22,785	2,278,500		
計						5,953,500		
単価						5,953,500	円/式	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						13,130		
単価						13,130	円/人日	