

見積参考資料

工事名 R6徳土 正木ダム 上勝・福原 遊歩道修繕業務

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	徳島4
単価使用年月	令和6年11月
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
前金支出割合	前払無
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	補正なし

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 正木ダム 上勝・福原 遊歩道修繕業務				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装		式	1				
舗装工		式	1				
ﾌﾞﾛｯｸ舗装工		式	1				
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生ｸﾗｯｼﾞﾗﾝ RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	20				単 1号
ｲﾝﾀｰﾛｯｷﾝｸﾞﾌﾞﾛｯｸ舗装	ﾌﾞﾛｯｸ規格:標準品 直線配置 厚6cm, 敷材種類:砂(ｸｯｼﾞｮﾝ用), 敷材厚:30mm, 施工規模:100m2未満	m2	20				単 2号
河川維持		式	1				
清掃工		式	1				
遊歩道清掃工		式	1				
路面清掃 (人力)	作業形態:遊歩道清掃、塵埃量:歩道 普通	m2	1,390				単 3号
路面清掃 (人力)	作業形態:遊歩道清掃、塵埃量:歩道 多い	m2	376				単 4号
土砂運搬		m3	3				単 5号
撤去物処理工		式	1				
運搬処理工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 正木ダム 上勝・福原 遊歩道修繕業務				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1				単 6号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1				単 7号
ブロック舗装撤去工		式	1				
インターロッキングブロック撤去		m2	20				単 8号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	3				単 9号
雑工		式	1				
大型土のう工		袋	3				単 10号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 正木ダム 上勝・福原 遊歩道修繕業務				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	インターロッキングブロック舗装	ブロック規格:標準品 直線配置 厚6cm, 敷材種類:砂(クッション用), 敷材厚:30mm, 施工規模:100m2未満	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm, 標準品, 砂(クッション用), 30mm, 100m2未満, 無, 無	m2	1				単 11号
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路面清掃 (人力)	作業形態：遊歩道清掃、塵埃量：歩道 普通	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(歩道等・人力)		歩道 普通	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路面清掃 (人力)	作業形態：遊歩道清掃、塵埃量：歩道 多い	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(歩道等・人力)		歩道 多い	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下		m3	1			
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,28.5km以下,全ての費用		m3	1			
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 12号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	インターロッキングブロック撤去		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去 (再設置)		撤去のみ, 100m2未満, 無, 無	m 2	1			単 13号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 14号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	大型土のう工		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作, 流用土	袋	1			単 15号	
	合計							
	単価						円/袋	

2次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm, 標準品, 砂(クッション用), 30mm, 100m2未満, 無, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	インターロッキングブロック設置工 一般部 T=6cm 標準品 直線配置		m2	100				
	砂 クッション用		m3	3.87				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	処分費 (m3)	条件	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 co殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ, 100m2未満, 無, 無	単位	m 2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック撤去工 とりこわし		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m 2	

2次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	大型土のう工	製作, 流用土	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.161				
	特殊作業員		人	0.161				
	普通作業員		人	0.161				
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m 耐候性		袋	10				
	バックホ運転	製作	日	0.161				単 16号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

3次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ハックホリ運転	製作	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	119				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.44				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機勞材集計リスト（機械）

工事名	R6徳土 正木ダム 上勝・福原 遊歩道修繕業務					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
L001010004	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.069	772	
L001011002	小型バックホ(クロー) [標準]	山積0.11m3(平積0.08m3)	日	0.134	505	
L001070011	振動ロー(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4t	日	0.113	480	
M000301001	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.46	2,624	
M000301002	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	0.212	1,819	
	合計額				6,200	

(左岸)

測 点	点間距離	塵芥量普通								
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量
NO. 0		3.9								
NO. 2+6.0	46.000	3.9	3.90	179.4						
NO. 2+6.0	0.000	5.0								
NO. 3+3.0	17.000	5.0	5.00	85.0						
NO. 3+3.0	0.000	4.2								
NO. 4	17.000	4.2	4.20	71.4						
NO. 5+6.0	26.000	3.4	3.80	98.8						
NO. 6+17.0	31.000	3.4	3.40	105.4						
NO. 6+17.0	0.000	4.0								
NO. 7+17.0	20.000	4.0	3.70	74.0						
NO. 9+10.0	33.000	4.0	4.00	132.0						
NO. 11+11.0	41.000	4.0	4.00	164.0						
NO. 12+5.0	14.000	2.0	3.00	42.0						
NO. 14	35.000	2.5	2.26	79.1						
NO. 16+6.0	46.000	3.2	2.86	131.6						
NO. 19+11.0	65.000	2.0	2.60	169.0						
NO. 21	29.000	2.0	2.00	58.0						
	m			m ²						
計	420.0			1389.66						

(左岸)

測 点	点間距離	塵芥量少			塵芥量多					
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量
NO. 0										
NO. 1+16.0										
NO. 4+7.0										
NO. 6+9.0	42.000				3.0					
NO. 8+1.0	32.000				4.0	3.50	112.0			
NO. 9+19.0	38.000				2.5	3.25	123.5			
NO. 9+19.0					4.0					
NO. 11+14.0	35.000				4.0	4.00	140.0			
NO. 11+14.0										
NO. 14+9.0										
計	m 147.0			m2 0.00			m2 375.50			

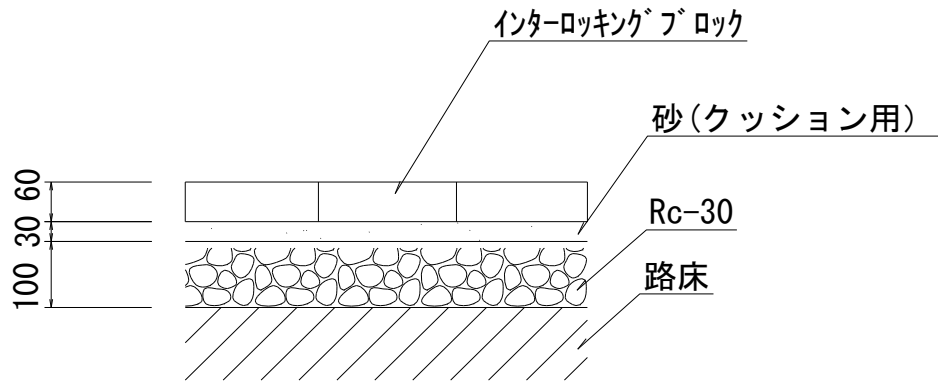
インターロッキング舗装 集計

細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
インターロッキング舗装 集計						
箇所①	No.4付近	左岸	4.2*3.0	m ²	12.6	13
箇所②	No.5付近	左岸	1.0*1.5	m ²	1.5	2
箇所③	No.8付近	左岸	1.0*1.0	m ²	1.0	1
箇所④	No.9付近	左岸	2.0*2.0	m ²	4.0	4
箇所⑤	No.8付近	右岸	0.3*2.0	m ²	0.6	1
					合計	19.70

インターロッキングブロック 数量計算書

断面図及び参考図

位置	設計図面参照	m2	数量
			1



100m2当り計算書

インターロッキングブロック (200×100×60)	=	100.00 m ² (5,000個)
砂 (クッション用)	=	3.87 m ³
Rc-30	=	100.00 m ²