

工事積算に関する説明事項(参考)

工事名称：喜知留川河川整備工事(R8)

工事場所：名護市字 伊差川 地内

※設定すべき条件……………設定した条件

- 1, 積算基準……………国土交通省:令和7年度版 土木工事標準積算基準
- 2, 工種区分……………河川・道路構造物工事
- 3, 亜熱帯割増……………25%
- 4, 歩掛適用年月……………令和7年一般公共
- 5, 単価適用年月……………実施単価：令和8年6月、労務単価：令和8年4月
季刊誌単価:冬号 月刊誌単価:6月号
- 6, 単価適用地区……………沖縄本島[1]北部④
- 7, 損料適用年月……………令和7年7月

(共通仮設費, 現場管理費)

- 8, 間接工事費補正……………無し(施工箇所が一般交通の影響を受けない場合)
- 9, 週休2日補正(完全週休2日(土日)I型)……………有り
(別紙参考資料:土木工事における週休2日試行工事の実施要領参照)
- 10, 熱中症対策に資する現場管理費の補正……………対象工事

(一般管理費)

- 11, 前払金支出割合補正……………1.00(35%を越え40%以下)
- 12, 契約保障費補正……………0.04%(発注者が金銭的保証を必要とする場合)
- 13, 共通仮設費積上計上……………有り 運搬費(仮設資材、機械)
- 14, 諸経費対象外資材……………無し
- 15, 現場環境改善費……………有り
- 16, 特別調査による資材単価……………無し
- 17, 業者見積りによる資材単価……………有り(別添 採用単価一覧表より 参照)
- 18, 委託業務費……………無し
- 19, 支給品……………無し

※本資料は、工事積算時に必須に設定すべき条件を明示し、見積者が適正な工事積算を行えると考えられるため、説明事項(参考)として公表します。

別添採用単価一覧表

(1) 護岸工-マットレス工法

名 称	規 格	単 位	採用平均単価	備 考
			(円)	
エーステックス	GT150- I	m2	1,580	
	GT200- I		1,790	
固定ピン	D10×L200	本	150	
エーステックス敷設	労務費人工	m2	0.013	
マットレス工法 材工込み単価	マットレス-3 GT200- I 止壁部 W=2100mm	円/基	63,027	29.4m2/10m ピン(敷設用)6本/10m ピン(巻上用)4本/m
〃	マットレス-4 GT150- I 護岸部 W=1050mm	円/m	11,544	57.33m2/10m ピン(敷設用)30本/10m ピン(巻上用)20本/m
〃	マットレス-5 GT200- I 止壁部 W=2149mm	円/基	64,067	29.89m2/10m ピン(敷設用)6本/10m ピン(巻上用)4本/m

(2) 基礎工

名 称	規 格	単 位	採用平均単価	備 考
			(円)	
帯鉄筋重ね継ぎ手	KL型D13	個	188	
運賃 小口便	福岡県～沖縄県	個口	3,350	

(3) 仮設工-二重管工法

名 称	規 格	単 位	採用平均単価	備 考
			(円)	
削孔消費費	粘性土	m	1,800	
注入損耗費		m3	6,967	

(4) 仮設工-仮橋工

名 称	規 格	単 位	採用平均単価	備 考
			(円)	
上部工 防護柵	L=5.0m ガードレールH鋼一体型	基	336,333	買取
基地積込費		基	1,527	
運搬費	工場→現場	式	88,567	

(5) 護岸工

名 称	規 格	単 位	備 考	備 考
護岸工 基礎工	石材(雑石) 5kg～200kg	t	3740×1.8t/m3 =6,730円	単位体積重量 1.8t/m3

(6)仮設工-仮橋工

名 称	規 格	単 位	採用平均単価	備 考
			(円)	
上部工 主桁	H-594*302*14*23	t	275,000	切断のみ
横継材	[-300×90×9×13 L=0.15m	t	239,000	〃
覆工板止	L-100×100×10	個	869	〃
〃	L-200×200×15	t	310,667	定尺として
スチフナー	PL-548×143×16	t	315,500	切断のみ
添接板	PL-350×300×12	t	315,500	〃
下部工 支持杭	L=4.5m H-400×400×13×21	t	221,333	〃
〃	L=5.0m H-400×400×13×21	t	223,333	〃
〃	L=6.5m H-400×400×13×21	t	223,333	〃
〃	L=7.0m H-400×400×13×21	t	200,000	定尺として
〃	L=8.0m H-400×400×13×21	t	208,000	定尺として
〃	L=10.0m H-400×400×13×21	t	208,000	定尺として
継手プレート	PL-450×350×12	t	358,267	切断のみ
〃	PL-200×200×9	t	315,500	〃
桁受	[-250×90×9×13	t	237,667	〃
水平継材	[-150×75×6.5×10	t	237,667	〃
斜材	L-65×65×6	t	239,667	〃
普通ボルト	M22×60	組	570	NT×1 FW×1
〃	M22×65	組	590	NT×1 FW×1
高力ボルト	M22×80	組	1,450	
〃	M22×70	組	960	
運搬費	那覇港～ 現場車上渡し	t	8,267	