

【参考資料】金抜設計書

1. 件 名 : 波之上橋排水管補修工事(R7)
2. 履 行 場 所 : 那覇港 港湾1号線(波の上橋)
3. 発 注 者 : 那覇港管理組合

この資料は、入札参加者の迅速な見積に資するとともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものであり、契約において何ら拘束力を生じるものではない。

様式－5

								審 査				課		副	班	精	設 計	
								令和 年 月 日									令和 年 月 日	
工 事 設 計 書																		
工 事 名	波之上橋排水管補修工事（R7）												全体（ヶ年）計画の 工 区 ・ 番 号					
施 工 地 名	那覇港泊ふ頭地区										工 期		自 令和 年 月 日 至 令和 年 月 日			192 日 間		
設 計 説 明	波之上橋排水管の吊金具が経年劣化により破断し、排水管の落下及び脱落等している状況となっている。指定管理者であるナハ・シー・パラダイス共同企業体からは自主事業が安全に実施に出来ないとのことで、早期の補修要望が出ている状況である。 本工事は、その排水管を補修する工事である。																	
	設 計 書 （甲）															沖 縄 県		
令和 7年度	(款)					(項)					(目)				(事項)			
工 事 費	工事価格 消費税相当額 工事費計												財 務 内 訳	国庫				
														県債				
														その他 特定				
														一般				
工 事 概 要	橋梁排水管設置工										1 式							

本工事費内訳書（本01）

工事名	波之上橋排水管補修工事（R7）					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 波之上橋排水管補修	
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
波之上橋排水管補修			式	1				
A1-P5径間			式	1				
A1-P5径間		海側・ビーチ側・橋脚	式	1				
◆排水管設置工／特別調査価格有		海側・ビーチ側・橋脚	式	1				内 1号
仮設工		海側・ビーチ側・橋脚	式	1				内 2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				
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				

本工事費内訳書 (本01)

[illegible]

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00000 25. 0 0

内 1号	◆排水管設置工／特別調査価格有	海側・ビーチ側・橋脚					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
排水管設置	有り	m	371				
排水管(材料費)		m	371				
◆吊金具 SUS304 1-PL 5×50×680		個	174	32,600			特別調査価格
◆立てバンド SS400 1=200 200A		個	41	14,600			特別調査価格
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 2号	仮設工	海側・ビーチ側・橋脚					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上, 2月	m2	690				単 1号
朝顔(床版補強工用)	片側朝顔, 2月	m2	373				単 2号
足場工	手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1,094				単 3号
合計							

2 次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00000 25. 0 0

単 1号	足場工(床版補強工用)	桁高1. 5m以上, 2月	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	
橋りょう特殊工			人	0. 191				
足場材損料			月	2				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／m2	

單僱使用年月	2025.05
步掛適用年月	2025.05
勞務調整係數	1.000-00000 25.0 0

– 6 –

2 次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00000 25. 0 0

単 3号	足場工	手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1. 0)	単位	掛m2	単位数量	100	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	2				
とび工			人	10. 625				
普通作業員			人	1. 625				
ラフテレンスクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 25t吊			日	1. 4				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／掛m2	