

【参考資料】金抜き設計書

工事名：新港ふ頭10号岸壁背後舗装工事（R4-2）

履行場所：那覇港新港ふ頭地区

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りに資するとともに、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、請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。

本工事費内訳書 (本01)

工事名	新港ふ頭10号岸壁背後舗装工事(R4-2)				事業区分 工事区分	港湾整備 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					
道路土工		式	1					
掘削工		式	1					
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	5,890					単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5,370					単 2号
路体盛土工		式	1					
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	28					単 3号
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	446					単 4号
舗装工		式	1					
アスファルト舗装工		式	1					
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツチャラン RC-40,仕上り厚:350mm	m2	16,870					単 5号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-40,仕上り厚:150mm	m2	16,870					単 6号
表層(車道・路肩部)*	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	16,870					単 7号

本工事費内訳書 (本01)

工事名	新港ふ頭10号岸壁背後舗装工事(R4-2)				事業区分 工事区分	港湾整備 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
縁石工		式	1				
縁石工		式	1				
地先境界ブロック (乗り入れ無し)	ブロック規格:A種(120×120×600)	m	34				単 8号
防護柵工		式	1				
防止柵工		式	1				
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高:1.5m, 支柱間隔:2m	m	348				単 9号
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎種別:基礎ブロック, 寸法:400×400×700	基	174				単 10号
仮設工		式	1				
工食用道路工		式	1				
土のう		袋	662				単 11号
撤去工		式	1				
柵撤去工		式	1				
防護柵撤去工	本体 H=2.0mバーブドワイヤー付き	m	99				単 12号

本工事費内訳書 (本01)

工事名	新港ふ頭10号岸壁背後舗装工事(R4-2)				事業区分 工事区分	港湾整備 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
構造物取り壊し工		m3	3				単 13号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
ゆいくる材品質管理費		式	1				内 1号
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				
消費税額及び地方消費税額		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

内 1号	ゆいくる材品質管理費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
廃棄物流通管理確認		件	3					
評価基準適合状況確認		件	2					
合計								

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:有り,施工数量:普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	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	
掘削		土砂,オープンカット,有り,普通土30,000m3未満・湿地軟弱土	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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		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),有り,0.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 01
歩掛適用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00000 25. 0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	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	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 01
歩掛適用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00000 25. 0 0

単 4号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	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	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 5号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:350mm	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(車道・路肩部)		350mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 6号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-40, 仕上り厚:150mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40, 150mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 7号	表層(車道・路肩部)*	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	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	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(20), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 8号	地先境界ブロック(乗り入れ無し)	ブロック規格:A種(120×120×600)	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地先境界ブロック	設置, A種(120×120×600), 再生クラッシュ RC-40, 無し	m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 9号	金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高:1.5m, 支柱間隔:2m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック, 2m	m	1				
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 10号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎種別: 基礎ブロック, 寸法: 400×400×700	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック, 金網柵, 有り(t=10cm), 全ての費用	基	1				
	合計							
	単価							円/基

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 11号	土のう		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	
	土のう工	仕拵・積立・撤去	袋	1				単 14号
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 12号	防護柵撤去工	本体 H=2.0mバードワイヤー付き	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込, 無, 無	m	1				単 15号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 13号	構造物取り壊し工		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	
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,無し,無し,必要,有り,1 8.5以下	m3	1			単 16号	
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2023. 01
歩掛適用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 14号	土のう工	仕持・積立・撤去	単位	袋	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土 流用土		m3	2				
	普通作業員		人	5.25				
	土のう 62×48cm		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 15号	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	コンクリート建込, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードパイプ撤去工 C0建込用 Gp-Ap, Bp, Cp-2B		m	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m

2次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 16号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,無し,無し,必要,有り,1 8.5以下	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	
	構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,必 要	m3	1				単 17号
	処分費(m3)		m3	1				単 18号
	般運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機 械積込,有り,18.5km以下,全ての費 用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 17号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	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	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2023.01
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000 25.0 0

単 18号	処分費(m3)		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 構造物取り壊し工			m3	100				
合計								
単価							円/m3	