

# 【参考資料】金抜き設計書

## 【準備費（磁気探査分）】

工事名：泊港橋耐震補強工事（R3-2）

施工箇所：那覇港泊ふ頭地区

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。

# 業務委託費内訳書

業務名	磁気探査 (P1)					業 種 目	磁気探査業務(探査業務) 磁気探査業務(探査業務)	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
磁気探査業務(探査業務)		式	1					
探査業務		式	1					
鉛直磁気探査		式	1					
測点設定		点	25				単 1号	
ホーリング		m	150				単 2号	
鉛直探査		m	125				単 3号	
間接調査費		式	1					
運搬費(鉛直磁気探査)		式	1					
器材運搬		日	2				単 4号	
準備費		式	1					
準備及び跡片付け		式	1				内 1号	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					

# 業務委託費内訳書

業務名 磁気探査 (P1)					業 種 目	磁気探査業務(探査業務) 磁気探査業務(探査業務)		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
諸経費		式	1				内 2号	
一般調査業務費		式	1					
磁気探査業務(解析業務)		式	1					
解析業務		式	1					
鉛直磁気探査		式	1					
計画準備		業務	1				内 3号	
解析(報告書作成を含む)		m	125				単 5号	
直接原価 (その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1				内 4号	
一般管理費等		式	1				内 5号	
解析等調査業務費		式	1					
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					



# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	準備及び跡片付け						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1			内 6号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	諸経費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	純調査費		式	1			
	諸経费率		%				
	諸経費		式	1			
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備 (鉛直磁気探査)			業務	1			内 7号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	その他原価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費 (解析等調査)			式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$			%				
その他原価			式	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$		%				
一般管理費等		式	1			
合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	準備及び跡片付け						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1			
	合計						

## 2次内訳書

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	計画準備 (鉛直磁気探査)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	2.2			
	技師(B)		人	2.1			
	技術員		人	2.1			
	合計						



# 1次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	測点設定		単位	点	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測点設定 (鉛直磁気探査)		点	1			単 6号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ホ-リング		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	
	ホ-リング (鉛直磁気探査)内燃機関10%増		m	1			単 7号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	鉛直探査		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	
鉛直探査 (鉛直磁気探査)			m	1			単 8号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	器材運搬		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	
器材運搬 (鉛直磁気探査)			日	1			単 9号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	解析(報告書作成を含む)		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	
	解析(報告書作成を含む) (鉛直磁気探査)		m	1			単 10号	
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	測点設定 (鉛直磁気探査)		単位	点	単位数量	250	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補		人	1.6				
	測量助手		人	1.6				
	測量補助員		人	3.2				
	諸雑費(その他材料)(率)		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ボーリング (鉛直磁気探査)内燃機関10%増	単位	m	単価	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査員		人	0.58				
ボーリングマシン[油圧式] 3.7kW級		日	0.29				
不整地運搬車[クローラ型・ダンプ式] 1t積		日	0.29				
クワットポンプ[横型単筒] 吐出量 15~30L/分		日	0.29				
諸雑費(その他材料)(率)		式	1				
合計							
単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉛直探査 (鉛直磁気探査)		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	0.14				
	主任地質調査員		人	0.14				
	地質調査員		人	0.14				
	諸雑費(その他材料)(率)		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	器材運搬 (鉛直磁気探査)		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	
	軽油 1.2号		L	8.4				
	運転手(特殊)		人	0.34				
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積		時間	2				
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積		日	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	解析(報告書作成を含む) (鉛直磁気探査)	単位	m	単位数量	200	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	1.1			
	技師(B)		人	1.6			
	合計						
	単価						