

## 見積参考資料

委託業務名 R4馬土 木地屋赤松線 つ・一宇木  
地屋他 地質調査業務

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正  
な業務委託費の見積りのための一資料であ  
り、委託契約を拘束するものではない。

# 総括表

費目	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査業務費	式	1			
設計業務価格	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4馬土 木地屋赤松線 つ・一字木地屋他 地質調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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	
一般調査		式	1					
直接調査費		式	1					
機械ホーリング		式	1					
CBR試験		式	1					内 1号
アスファルト殻・処理		m3	1					単 1号
試料採取		箇所	18					単 2号
変状土CBR試験		箇所	18					単 3号
間接調査費		式	1					
安全費		式	1					
交通誘導員		人日	12					単 4号
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1					内 2号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4馬土 木地屋赤松線 つ・一字木地屋他 地質調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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	
一般調査業務費		式	1					
道路設計		式	1					
道路設計		式	1					
舗装構成の検討		式	1					
舗装構成の検討		km	2.4				単 5号	
共通		式	1					
共通(調査・計画業務)		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ		業務	1				内 3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	
設計業務価格		式	1					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4馬土 木地屋赤松線 つ・一字木地屋他 地質調査業務				業 種 目	土木設計業務 共通		
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	
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	CBR試験						
	CBR試験(一般交通影響有り(2)) 舗装掘削補修費		式	1			内 6号
	合計						

# 1次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
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			
調整額						
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ		業務	1			内 7号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
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（設計業務）		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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
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			
調整額						
合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	CBR試験(一般交通影響有り(2)) 舗装掘削補修費						
	床掘(交通影響有(2)) 土砂、現場制約あり		m3	39			
	埋戻し(交通影響有(2)) 現場制約あり、土砂、有り		m3	36			
	舗装版切断(交通影響有(2)) アスファルト舗装版、15cm以下		m	90			
	舗装版破碎(交通影響有(2)) アスファルト舗装版、4cm超え10cm以下		m2	27			
	上層路盤(交通影響有(2)) 再生クワッシュランRC-40、仕上厚100mm		m2	27			
	表層(交通影響有(2)) 再生密粒度アスコン(13)、舗装厚50mm		m2	27			
	合計						

# 2次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(A)		人				
技師(B)		人				
合計						

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	アスファルト殻・処理		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 60km以下		m3	1				
	殻処分		m3	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	試料採取		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	室内CBR用試料採取		箇所	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	変状土CBR試験		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変状土CBR試験		箇所	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	交通誘導員		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					
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	舗装構成の検討		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人				技師(A) 0.5人	
	技師(B)		人				技師(B) 0.5人	
	技師(C)		人				技師(C) 1人	
	技術員		人				技術員 1人	
	合計							
	単価							



CBR試験(舗装掘削補修) 数量表・(一)木地屋赤松線

18 箇所当たり

細別	規格	計算	単位	数量
床掘	土砂・現場制約有	$1.0 \times 1.5 \times (1.5 - 0.05) \times 18$	m3	39
埋戻し	土砂・現場制約有 締固有	$1.0 \times 1.5 \times (1.5 - 0.15) \times 18$	m3	36
舗装版切断	t=15cm以下	$(1 + 1.5) \times 2 \times 18$	m	90
舗装版破碎	t=4cm～10cm	$1.0 \times 1.5 \times 18$	m2	27
路盤工	t=100mm	$1.0 \times 1.5 \times 18$	m2	27
表層工	t=50mm	$1.0 \times 1.5 \times 18$	m2	27
殻処理	アスファルト塊	$1.0 \times 1.5 \times 0.05 \times 18$	m3	1.35
殻運搬	アスファルト塊 小規模	$1.0 \times 1.5 \times 0.05 \times 18$	m3	1.35