

## 見積参考資料

委託業務名 R7三土 平下地すべり 三・山城上名  
地すべり調査業務(2)

### 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。

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 平下地すべり 三・山城上名 地すべり調査業務(2)				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					
土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	45				単 1号	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15				単 2号	
地すべり調査		式	1					
地下水検層		孔	3				単 3号	
地下水位測定	0~20m	孔・回	15				単 4号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	孔・回	15				単 5号	
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(機械ホーリング)		式	1					
検定費等		式	1					
検定費等		本	3				単 6号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R7三土 平下地すべり 三・山城上名 地すべり調査業務(2)				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	
間接調査費		式	1					
運搬費		式	1					
運搬費		式	1					内 1号
準備費		式	1					
準備及び跡片付け		式	1					内 2号
給水費(ポンプ運転)		式	1					内 3号
仮設費		式	1					
足場仮設		式	1					内 4号
安全費		式	1					
安全費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務	式	1					
施工管理費		式	1					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 平下地すべり 三・山城上名 地すべり調査業務 (2)				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	
施工管理費		式	1					
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1					内 5号
一般調査業務費		式	1					
解析等調査		式	1					
直接業務費		式	1					
地すべり調査		式	1					
地すべり調査		式	1					内 6号
共通		式	1					
共通		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ		業務	1					内 7号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 平下地すべり 三・山城上名 地すべり調査業務(2)				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 直接経費	
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	
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	土木設計業務	式	1					
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(地すべり調査)	その他の設計業務	式	1					
直接原価(その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1					内 8号
一般管理費等		式	1					内 9号
解析等調査業務費		式	1					
応用測量		式	1					
路線測量		式	1					
路線測量		式	1					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 平下地すべり 三・山城上名 地すべり調査業務(2)				業 項	種 目	測量業務 応用測量
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
縦断測量		km	0.2				単 7号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	測量業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(測量)		式	1				
直接測量費		式	1				
間接測量費		式	1				
諸経費		式	1				内 10号
測量業務価格		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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	運搬費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特装车運搬(クローラ) 100m以下		t	5.6			単 19号
	モノレール運搬 50m以下		t	2.8			単 20号
	モノレール機械器具損料 50m以下		日	10			単 21号
	モノレール架設・撤去 50m以下		箇所	1			単 22号
	資機材運搬		式	1			内 11号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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 12号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	給水費(ポンプ運転)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	3			単 23号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	1			単 24号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		箇所	2			単 25号
	合計						



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	地すべり調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備		業務	1			内 13号	
地盤特性検討		業務	1			内 14号	
機構解析		業務	1			内 15号	
安定解析		業務	1			内 16号	
対策工法選定		業務	1			内 17号	
報告書作成		業務	1			内 18号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	
打合せ		業務	1			内 19号	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接測量費		式	1				
諸経费率		%					
諸経費		式	1				
調整額							
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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	
土質ホーリング(オールコアホーリング)							単 8号	
礫混じり土砂			m	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)							単 9号	
軟岩			m	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	地下水検層		単位	孔	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下水検層		孔	3			単 10号	
	地下水検層資料整理		孔	3			単 11号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	地下水位測定	0~20m	単位	孔・回	単位数量	15	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設置 地下水位測定		孔	3			単 12号	
	観測 地下水位測定		孔・回	15			単 13号	
	資料整理 地下水位測定		孔・回	15			単 14号	
	合計							
	単価							



# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1			単 18号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	縦断測量		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	
	観測 縦断測量		km	1			単 26号	
	縦断面図作成 縦断測量		km	1			単 27号	
	点検整理 縦断測量		km	1			単 28号	
	合計							
	単価							

測量業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件	
路線測量		地域 地形 交通量	森林 低山地 0~1,000台未満/12時間

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件		
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	2 回	
地すべり調査	地下水位測定	地下水位計観測周期	30 日	
	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計深度	20 m	
	解析	調査種目数		4種目
		地盤特性検討(検討箇所数)		1箇所
機構解析(解析ブロック数)			1ブロック	
対策工法選定(選定箇所数)			1箇所	
	報告書作成(調査種目数)		4種目	
運搬費	資機材運搬	トラック機種 片道所要時間 運転台・日数	クレーン装置付2.9t吊3~3.5t積 1.5 時間 1 台・日	
仮設費	足場仮設	ポーリング深度	50m以下	
安全費	安全費	地域補正	その他	

R7三土 平下地すべり 三・山城上名 地すべり調査業務(2) 計画数量一覧表

項目	規格	ブロック名	A-4ブロック			合計
		ボーリング No	BPA4-1 (L=20.0m)	BPA4-2 (L=20.0m)	BPA4-3 (L=20.0m)	オールコア 60.0m
<b>地質調査</b>			傾斜計観測孔	傾斜計観測孔	傾斜計観測孔	
(φ66mm鉛直オールコア)						
地質調査ボーリング(φ66mm)	礫混じり土砂	m	15.0	15.0	15.0	45.0
地質調査ボーリング(φ66mm)	軟岩	m	5.0	5.0	5.0	15.0
	計	m	20.0	20.0	20.0	60.0
(φ66mm鉛直ノンコア)※地下水観測孔						
地質調査ボーリング(φ66mm)	礫混じり土砂	m				0.0
	計	m				0.0
<b>仮設工</b>						
足場仮設 平坦地足場	嵩上げ足場(0.3m超)	箇所		1		1
足場仮設 傾斜地足場	15°以上~30°未満	箇所	1		1	2
足場仮設 傾斜地足場	30°以上~45°未満	箇所				0
<b>準備</b>						
準備及び跡片付け		式		1		1
給水費		箇所	1	1	1	3
<b>運搬</b>						
資機材運搬	クレーン付2.9t吊3t積	台・日		1		1
クローラー運搬	100m以下(2.8t)	箇所・(t)	1	1		2
モノレール架設・撤去・運搬	50m以下(2.8t)	箇所・(t)			1	1
モノレール架設・撤去・運搬	50m超100m以下(2.8t)	箇所・(t)				0
<b>調査観測</b>						
地下水検層						
地下水検層		孔	1	1	1	3
資料整理		孔	1	1	1	3
挿入式孔内傾斜計						
観測孔設置		孔	1	1	1	3
観測・資料整理		回	5	5	5	15
水圧式自記水位計						
地下水観測孔設置	VP40ストレナーパ <sup>®</sup> イ <sup>®</sup>	孔				0
自記水位計設置		孔	1	1	1	3
観測・資料整理	測定範囲0~10m	回				0
観測・資料整理	測定範囲0~20m	回	5	5	5	15
観測・資料整理	測定範囲0~30m	回				0
<b>検定</b>						
国土地盤情報データベース検定費		本	1	1	1	3
<b>測量</b>						
縦断測量	地すべり測線	m		200		200
<b>解析</b>						
計画準備		業務		1		1
地盤特性検討		業務		1		1
機構解析		業務		1		1
安定解析		断面		1		1
対策工法選定		業務		1		1
報告書作成		業務		1		1
<b>打合せ等</b>						
打合せ		業務		1		1