

## 見積参考資料

委託業務名 R6三土 西部三好管内 三・池田西  
山 砂防等基礎調査業務(4)

### 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 6 三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務 (4)				業 種 目	測量業務 測量業務	
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
測量業務		式	1				
数値地図データ作成		式	1				
数値図化データ作成 (急傾斜)		式	1				
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長30mまで	箇所	2				単 1号
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長50mまで	箇所	1				単 2号
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長100mまで	箇所	8				単 3号
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長200mまで	箇所	7				単 4号
T I Nファイル作成		式	1				
T I Nファイル作成		式	1				
T I Nファイル作成		図面	18				単 5号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
電子成果品作成費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務 (4)				業 種 項 目	測量業務 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
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 1号
測量業務価格		式	1				
基礎調査		式	1				
基礎調査		式	1				
打ち合わせ協議等		式	1				
計画準備		業務	1				内 2号
打ち合わせ協議	中間 1 回	業務	1				内 3号
資料収集整理		式	1				
資料収集整理		業務	1				内 4号
基礎調査 (急傾斜)		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務（4）				業 種 目	土木設計業務 基礎調査	
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
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 がけ端長30mまで	箇所	2				単 6号
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 がけ端長50mまで	箇所	1				単 7号
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 がけ端長100mまで	箇所	8				単 8号
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 がけ端長200mまで	箇所	7				単 9号
報告書作成・照査		式	1				
報告書作成・照査		業務	1				内 5号
その他資料作成		式	1				
説明会資料作成		地区	18				単 10号
要配慮者利用施設等付近区域図作成		地区	18				単 11号
その他業務		式	1				
砂防台帳システム登録作業		箇所	18				単 12号
フォルダ分電子データ作成		箇所	18				単 13号
土砂災害警戒区域データベース作成		箇所	18				単 14号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務（4 ）	業 項	種 目	土木設計業務 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)	調査、計画業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(設計)	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 6号
一般管理費等		式	1				内 7号
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				

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	1			
技師(A)			人	2			
技師(B)			人	2			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打ち合わせ協議	中間1回					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	1			
技師(A)			人	2			
技師(B)			人	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	資料収集整理					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)		人	1			
技師(C)		人	1.5			
技術員		人	3			
合計						

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	報告書作成・照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	0.5				
技師(A)		人	1				
技師(B)		人	2				
技師(C)		人	3				
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	数值図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数值図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長30mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	3				
	測量技師補		人	3				
	測量助手		人	2				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	数值図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数值図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	5				
	測量技師補		人	3				
	測量助手		人	6				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	7.5				
	測量技師補		人	6				
	測量助手		人	8				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	数值図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数值図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	9.5				
	測量技師補		人	9				
	測量助手		人	10				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	T I Nファイル作成		単位	図面	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	1				
	測量技師補		人	2				
	測量助手		人	5				
	普通作業員		人	5				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 かけ端長30mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	2				
	技師(A)		人	4.5				
	技師(B)		人	6.5				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 かけ端長50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	2				
	技師(A)		人	6.5				
	技師(B)		人	8.5				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 かけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	2.4				
	技師(A)		人	9.5				
	技師(B)		人	13				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 かけ端長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	3				
	技師(A)		人	13				
	技師(B)		人	17				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	説明会資料作成		単位	地区	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.5				
	技師(A)		人	0.5				
	技師(B)		人	1				
	技師(C)		人	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	要配慮者利用施設等付近区域図作成		単位	地区	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.5				
	技師(A)		人	1				
	技師(B)		人	2				
	技師(C)		人	2				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	砂防台帳システム登録作業		単位	箇所	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)			人	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	フォルダ分電子データ作成		単位	箇所	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人	0.3				
技師(C)			人	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土砂災害警戒区域データベース作成		単位	箇所	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.5				
	技師(C)		人	2				
	合計							
	単価							

## 土砂災害警戒区域等に関する基礎調査 見積参考資料（積算条件）

当業務は、高精度地図を用いて抽出した土砂災害のおそれのある箇所（土石流、急傾斜地の崩壊）の土砂災害警戒区域等に関する基礎調査業務である。

種別 等	細別 等	積算条件	
数値地図データ作成（急傾斜地の崩壊）	数値地図データ作成（微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成）	30mまで	2箇所
		50mまで	1箇所
		100mまで	8箇所
		200mまで	7箇所
TINファイル作成	TINファイル作成		18 図面
打ち合わせ協議等	計画準備		1 業務
	打ち合わせ協議	中間打合せ回数	1 回
資料収集整理、報告書作成	資料収集整理	警戒区域数 18	1 業務
	報告書作成・照査	警戒区域数 18	1 業務
その他資料作成	説明会資料作成		18 地区
	要配慮者利用施設等付近区域図作成		18 地区
基礎調査（急傾斜地の崩壊）	（机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成）	30mまで	2箇所
		50mまで	1箇所
		100mまで	8箇所
		200mまで	7箇所
その他業務	砂防台帳システム登録作業		18 箇所
	フォルダ分電子データ作成		18 箇所
	土砂災害警戒区域データベース作成		18 箇所