

見積参考資料

委託業務名 R6吉土 宮川内ダム 阿波・土成宮
川内 深淺測量業務(5)

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 吉土 宮川内ダム 阿波・土成宮川内 深浅測量業務 (5)				業 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
応用測量		式	1				
河川測量		式	1				
河川測量		式	1				
河川定期縦断測量 直接水準		km	1.4				単 1号
河川定期横断測量 複写		断面	23				単 2号
河川定期横断測量 直接水準(山地) 本川	平均測量幅:51m	本	16				単 3号
河川定期横断測量 直接水準(山地) 支川	平均測量幅:31m	本	7				単 4号
深浅測量		式	1				
ダム・貯水池深浅測量		式	1				
ダム・貯水池深浅測量 本川	平均水面幅:73m 水深3mを超える	測線	11				単 5号
ダム・貯水池深浅測量 本川	平均水面幅:17m 水深1m以上3m未満	測線	4				単 6号
ダム・貯水池深浅測量 支川	平均水面幅:23m 水深3mを超える	測線	1				単 7号
ダム・貯水池深浅測量 支川	平均水面幅:15m 水深1m以上3m未満	測線	2				単 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 宮川内ダム 阿波・土成宮川内 深浅測量業務 (5)				業 項	種 目	測量業務 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	
共通		式	1					
共通		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ		業務	1				内 1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 2号	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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 3号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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
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	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	河川定期縦断測量 直接水準		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 直接水準		km	1			単 9号	
	縦断面図作成 直接水準		km	1			単 10号	
	点検整理 直接水準		km	1			単 11号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	河川定期横断測量 複写		単位	断面	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
複写			断面	1			単 12号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	河川定期横断測量 直接水準(山地) 本川	平均測量幅:51m	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	
	観測 直接水準(山地)		本	1			単 13号	
	横断面図作成 直接水準(山地)		本	1			単 14号	
	点検整理 直接水準(山地)		本	1			単 15号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	河川定期横断測量 直接水準(山地) 支川	平均測量幅:31m	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	
	観測 直接水準(山地)		本	1			単 16号	
	横断面図作成 直接水準(山地)		本	1			単 17号	
	点検整理 直接水準(山地)		本	1			単 18号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダム・貯水池深浅測量 本川	平均水面幅：73m 水深3mを超える	単位	測線	単位数量	1	単価
	現地踏査		測線	1			単 19号
	観測		測線	1			単 20号
	横断面図作成		測線	1			単 21号
	点検整理		測線	1			単 22号
	合計						
	単価						

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダム・貯水池深浅測量 本川	平均水面幅：17m 水深1m以上3m未満	単位	測線	単位数量	1	単価
	現地踏査		測線	1			単 23号
	観測		測線	1			単 24号
	横断面図作成		測線	1			単 25号
	点検整理		測線	1			単 26号
	合計						
	単価						

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダム・貯水池深浅測量 支川	平均水面幅：23m 水深3mを超える	単位	測線	1		単 27号
	現地踏査		測線	1			単 27号
	観測		測線	1			単 28号
	横断面図作成		測線	1			単 29号
	点検整理		測線	1			単 30号
	合計						
	単価						

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	貯水池深浅測量 支川	平均水面幅:15m 水深1m以上3m未満	測線	1			単 31号
	現地踏査		測線	1			単 32号
	観測		測線	1			単 33号
	横断面図作成		測線	1			単 34号
	点検整理		測線	1			
	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	
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	1 回
河川測量	河川定期横断測量(直接水準:山地)	平均測量幅(本川)	51 m
	河川定期横断測量(直接水準:山地)	平均測量幅(支川)	31 m
ダム・貯水池深浅測量	本川	水面幅	73 m
		水深	水深3mを超える
	本川	水面幅	17 m
		水深	水深1m以上3m未満
	支川	水面幅	23 m
		水深	水深3mを超える
支川	水面幅	15 m	
支川	水深	水深1m以上3m未満	