

見積参考資料

委託業務名 **R7三林 復旧治山(補正) 三好市名
頃 調査設計業務**

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。

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

項 目 名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部 (三好) 森林土木
事業名	復旧治山事業
地区名	名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務
施工場所	三好市東祖谷名頃
業務番号	
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 6
工期	
積算体系年月	令和 8 年 1 月
単価期適用年月	令和 8 年 1 月一 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 名頃地区	根岸直路	27	27
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務			

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区	表傷別額	(17	2)
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務				

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区	未納別添	27	27
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務			

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接人件費～機械経費					
・ 溪間工測量	1.000	式			
・ ・ 溪間工測量	1.000	式			
・ ・ ・ 溪間工測量	1.000	式			1 式当たり
溪間工測量(踏査選点)	0.200	km			単A S単 5号
溪間工測量(中心線測量) 中心線測量	0.200	km			単A S単 6号
溪間工測量(縦断測量) 縦断測量	0.200	km			単A S単 7号
溪間工測量(構造物計画位置横断測量)	2.000	横断面			単A S単 9号
溪間工測量(平面図作成) 平面図B	1.000	業務			単A S単 10号
立木竹調査 用材林・傾斜地	500.000	m ²			単A T単 1号
土地調書添付図面の作成	1.000	筆			単A S単 4号
合 計					
・ 山腹工測量	1.000	式			
・ ・ 山腹工測量	1.000	式			
・ ・ ・ 山腹工測量	1.000	式			1 式当たり
溪間工測量(踏査選点)	0.070	km			単A S単 5号
溪間工測量(中心線測量) 中心線測量	0.070	km			単A S単 6号

事業名	復旧治山事業 名頃地区	表向き明細書 (27 37)
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務	

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区	表	傷害明細書	(37	37
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務					

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 5号 ***					
	溪間工測量(踏査選点)		km		1.000 km	当たり算出
	溪間工測量(踏査選点)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 溪床勾配区分 2) 溪床を構成している石礫区分	17%(10°)～36%(20°)未満 石礫径小さく歩き良い				
	3) 屈曲の度合い(平均測点距離)区分 4) 刈払いの必要度、見通し良否区分	平均測点距離15m～25m未満 ほとんど刈払を要せず				
	5) 溪床の平均幅区分 6) 両岸の斜面勾配(危険度)区分	1.5m～3.0m未満 両岸の平均30° 未満				
	7) 流量(水深)区分 8) 溪流延長区分	半長靴でも歩ける流量 0.5km未満				
	9) 踏査選点 10) 測量現場までの徒歩時間区分	計上する 30分未満				
	測量技師 外業	0.600	人			
	測量技師補 外業	0.600	人			
	測量補助員 外業	1.200	人			
	機械経費	0.015				
	材料費	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 km
	単 価		km			

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 6号 ***					
	溪間工測量(中心線測量)		km		1.000 km	当たり算出
	溪間工測量(中心線測量) 中心線測量			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 溪床勾配区分 2) 溪床を構成している石礫区分	17%(10°)～36%(20°)未満 石礫径小さく歩き良い				
	3) 屈曲の度合い(平均測点距離)区分 4) 刈払いの必要度、見通し良否区分	平均測点距離15m～25m未満 ほとんど刈払を要せず				
	5) 溪床の平均幅区分 6) 両岸の斜面勾配(危険度)区分	1.5m～3.0m未満 両岸の平均30° 未満				
	7) 流量(水深)区分 8) 溪流延長区分	半長靴でも歩ける流量 0.5km未満				
	9) 測量区分 10) 測量現場までの徒歩時間区分	中心線測量 30分未満				
	測量技師 外業	1.440	人			
	測量技師 内業	0.840	人			
	測量技師補 外業	1.680	人			
	測量技師補 内業	0.960	人			
	測量助手 外業	3.360	人			
	測量補助員 外業	10.080	人			
	機械経費	0.015				
	材料費	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 km
	単 価		km			

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 7号 ***					
	溪間工測量(縦断測量)		km		1.000 km	当たり算出
	溪間工測量(縦断測量) 縦断測量			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 溪床勾配区分 2) 溪床を構成している石礫区分	17%(10°)～36%(20°)未満 石礫径小さく歩き良い				
	3) 屈曲の度合い(平均測点距離)区分 4) 刈払いの必要度、見通し良否区分	平均測点距離15m～25m未満 ほとんど刈払を要せず				
	5) 溪床の平均幅区分 6) 両岸の斜面勾配(危険度)区分	1.5m～3.0m未満 両岸の平均30° 未満				
	7) 流量(水深)区分 8) 溪流延長区分	半長靴でも歩ける流量 0.5km未満				
	9) 測量区分 10) 測量現場までの徒歩時間区分	縦断測量 30分未満				
	測量技師 内業	0.480	人			
	測量技師補 外業	1.560	人			
	測量技師補 内業	0.720	人			
	測量助手 外業	3.120	人			
	測量助手 内業	1.440	人			
	測量補助員 外業	3.120	人			
	機械経費	0.015				
	材料費	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 km
	単 価		km			

事業名	復旧治山事業 名頃地区	施工年度表	年度別A	(97	197
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務					

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 8号 ***					
	溪間工測量(横断測量)		km		1.000 km	当たり算出
	溪間工測量(横断測量) 簡易横断測量			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)刈払の必要度区分 2)両岸の斜面勾配区分	ほとんど刈払を要せず 両岸の平均30° 未満				
	3)流水量(水深)区分 4)構造物の複雑さ区分	半長靴でも歩ける流量 本堤のみ簡易なもの				
	5)構造物の延長区分 6)測定間隔区分	30m未満 20m				
	7)横断測線幅区分 8)測量区分	30m未満 簡易横断測量				
	9)測量現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	測量技師 外業	0.100	人			
	測量技師 内業	0.080	人			
	測量技師補 外業	0.570	人			
	測量技師補 内業	0.390	人			
	測量助手 外業	0.570	人			
	測量助手 内業	0.390	人			
	測量補助員 外業	1.710	人			
	機械経費	0.015				
	材料費	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 km

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 9号 ***					
	溪間工測量(構造物計画位置横断測量)		横断面		1.000 横断面	当たり算出
	溪間工測量(構造物計画位置横断測量)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)刈払の必要度区分	ほとんど刈払を要せず				
	2)両岸の斜面勾配区分	両岸の平均30° 未満				
	3)流量(水深)区分	半長靴でも歩ける流量				
	4)構造物の複雑さ区分	本堤のみ簡易なもの				
	5)構造物の延長区分	30m未満				
	6)横断測線延長区分	30m以下				
	7)構造物計画位置横断測量	計上する				
	8)測量現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	測量技師 外業	0.180	人			
	測量技師 内業	0.050	人			
	測量技師補 外業	0.180	人			
	測量技師補 内業	0.190	人			
	測量助手 外業	0.180	人			
	測量助手 内業	0.190	人			
	測量補助員 外業	0.530	人			
	機械経費	0.015				
	材料費	0.050				
	合 計					算出数量 1.000 横断面
	単 価		横断面			

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区	未修別荘	1	2
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務			

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区	未償別当	(27	27
業務名	R 7 三林 復旧治山(補正) 三好市名頃 調査設計業務				

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接人件費（労務費を除く）内訳				
直接人件費（労務費を除く）	1.000	式		
・ 溪間工設計	1.000	式		
・ ・ 溪間工設計	1.000	式		
・ ・ ・ 溪間工設計	1.000	式		
・ 山腹工設計	1.000	式		
・ ・ 山腹工設計	1.000	式		
・ ・ ・ 山腹工設計	1.000	式		
・ 打合せ	1.000	式		
・ ・ 打合せ	1.000	式		
・ ・ ・ 打合せ	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接人件費 (労務費を除く)					
・ 溪間工設計	1.000	式			
・ ・ 溪間工設計	1.000	式			
・ ・ ・ 溪間工設計	1.000	式			1 式当たり
治山ダム実施設計(治山ダム設計B) 透水型・遮水型, 2.0基, 設計計画区分を計上する, 現地踏査を計上する, 基本	1.000	件			単A S単 4号
事項検討を計上する, 施設設計を計上する, 数量計算を計上する, 照査を計上 する, 設計説明書作成を計上する					
合 計					
・ 山腹工設計	1.000	式			
・ ・ 山腹工設計	1.000	式			
・ ・ ・ 山腹工設計	1.000	式			1 式当たり
山腹工設計(現地調査) 0.3ha未満, a	1.000	件			単A S単 5号
山腹工設計(施設設計等) 計上する, 計上する, 計上する, 0.3ha未満, a	1.000	件			単A S単 6号
山腹工設計(設計説明書作成)	1.000	件			単A S単 7号
合 計					
・ 打合せ	1.000	式			
・ ・ 打合せ	1.000	式			

事業名	復旧治山事業 名頃地区		
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正)	三好市名頃	調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 4号 ***					
	治山ダム実施設計(治山ダム設計B)		件		1.000 件	当たり算出
	治山ダム実施設計(治山ダム設計B) 透水型・遮水型, 2.0基, 設計計画区分を計上する, 現地踏査を計上する, 基本事項検討を計上する, 施設設計を計上する, 数量計算を計上する, 照査を計上する, 設計説明書作成を計上する			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) ダム区分 2) 基数	透水型・遮水型 2.0基				
	3) 複数基ダム設置による補正 4) 設計計画区分	補正する 設計計画区分を計上する				
	5) 現地踏査区分 6) 基本事項検討区分	現地踏査を計上する 基本事項検討を計上する				
	7) 施設設計区分 8) 数量計算区分	施設設計を計上する 数量計算を計上する				
	9) 照査区分 10) 設計説明書作成区分	照査を計上する 設計説明書作成を計上する				
	11) 調査現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	主任技師 内業	1.580	人			
	技師 (A) 内業	5.020	人			
	技師 (B) 内業	7.700	人			
	技師 (C) 内業	8.220	人			
	技術員 内業	8.220	人			
	主任技師 外業	0.400	人			
	技師 (A) 外業	0.800	人			
	技師 (B) 外業	1.200	人			

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山 (補正) 三好市名頃 調査設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 6号 ***					
	山腹工設計(施設設計等)		件		1.000 件	当たり算出
	山腹工設計(施設設計等) 計上する, 計上する, 計上する, 0.3ha未満, a			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)施設設計・設計図作成	計上する				
	2)数量計算	計上する				
	3)照査	計上する				
	4)面積	0.3ha未満				
	5)工種	a				
	主任技師 内業	1.400	人			
	技師 (A) 内業	1.100	人			
	技師 (B) 内業	4.800	人			
	技師 (C) 内業	5.300	人			
	技術員 内業	5.900	人			
	合 計					算出数量 1.000 件
	単 価		件			
	直接人件費 (内業)	1.000				

事業名	復旧治山事業 名頃地区
業務名	R 7 三林 復旧治山（補正） 三好市名頃 調査設計業務

[illegible]