

見積参考資料

委託業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬
三好市 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	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 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	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金）
地区名	日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務
施工場所	三好市西祖谷山村坂瀬
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 3
工期	
積算体系年月	令和 7 年 1 1 月
単価期適用年月	令和 7 年 1 1 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 測量業務価格				
2 ・測量作業費				
3 ・・直接測量費				
4 ・・・直接人件費～機械経費	1.000	式		
5 ・・・直接経費				
6 ・・・・電子成果品作成費				
7 ・・・・・電子成果品作成費(率計上)	1.000	式		
8 ・・・・その他	1.000	式		
9 ・・・技術管理費				
10 ・・・・精度管理費	1.000	式		
11 ・・諸経費				
12 電子成果品作成費対象金額(内数)				

事業名	森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

精度管理費内訳表 (1 / 1)

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 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					
・路線測量	1.000	式			
・・路線測量	1.000	式			
・・・一車線林道測量 No.155+10～No.166	1.000	式			1式当たり
一車線林道測量(計画・準備)	1.000	業務			単A S単 4号
一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自	0.210	km			単A S単 11号
一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自	0.210	km			単A S単 12号
一車線林道測量(横断測量)徳島県独自	0.210	km			単A S単 13号
一車線林道測量(土質区分・その他調査)徳島県独自	0.210	km			単A S単 14号
伐開 C:見通しの悪い地帯	0.210	km			単A S単 5号
立木調査 調査、図面等 用材林 急傾斜地	0.300	ha			単A T単 1号
合計					
・・用地測量	1.000	式			
・・・用地測量 No.155+10～No.166	1.000	式			1式当たり
用地測量(公図等の転写)地積測量図以外の公図の転写	0.300	ha			単A S単 6号
用地測量(土地の登記記録調査)	0.300	ha			単A S単 7号
用地測量(境界確認)	0.300	ha			単A S単 8号

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

施工単価表 単価期A (1/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
	技師(B)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師(B)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 2号 ***					
	技師(C)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師(C)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S 単 - 3号 ***					
	技術員		人		1.000 人	当たり算出

施工単価表 単価期A (2/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技術員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技術員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S 単 - 4号 ***					
	一車線林道測量(計画・準備)			業務	1.000 業務	当たり算出
	一車線林道測量(計画・準備)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)計画・準備	計上する		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	測量技師 内業	1.000	人			
	測量技師補 内業	1.000	人			
	測量助手 内業	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 業務
	単価			業務		
	*** S 単 - 5号 ***					
	伐開		km		1.000 km	当たり算出

施工単価表 単価期A (3/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	伐開 C:見通しの悪い地帯			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)伐開区分 2)測量現場までの徒歩時間区分	C:見通しの悪い地帯 30分未満		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	測量技師補 外業		2.200 人			
	測量補助員 外業		7.200 人			
	機械経費		0.005			
	合 計					算出数量 1.000 km
	単 価		km			
	*** S 単 - 6号 ***					
	用地測量(公図等の転写)地積測量図以外の公図の転写		ha		1.000 ha	当たり算出
	用地測量(公図等の転写)地積測量図以外の公図の転写			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)測量区分 2)地域区分	標準 森林		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)地域による変化率 4)測量現場までの徒歩時間区分	0.00 30分未満				
	測量技師補 内業		0.400 人			
	測量技師補 外業		0.300 人			
	測量助手 内業		0.400 人			
	測量助手 外業		0.300 人			
	機械経費		0.010			

施工単価表 単価期A (4/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	材料費	0.020				
	合 計					算出数量 1.000 ha
	単 価		ha			
	*** S 単 - 7号 ***					
	用地測量(土地の登記記録調査)		ha		1.000 ha	当たり算出
	用地測量(土地の登記記録調査)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)測量区分	標準		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)地域区分	森林				
	3)地域による変化率	0.00				
	4)測量現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	測量技師補 内業	0.600	人			
	測量技師補 外業	0.300	人			
	測量助手 内業	0.600	人			
	測量助手 外業	0.300	人			
	機械経費	0.005				
	材料費	0.005				
	合 計					算出数量 1.000 ha
	単 価		ha			

施工単価表 単価期A (5/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 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 ***					
	用地測量(境界確認)		ha		1.000 ha	当たり算出
	用地測量(境界確認)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)測量区分 2)地域区分	標準 森林		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)地域による変化率 4)測量現場までの徒歩時間区分	0.00 30分未満				
	測量主任技師 外業	1.000	人			
	測量技師 内業	0.700	人			
	測量技師 外業	1.000	人			
	測量技師補 内業	0.700	人			
	測量技師補 外業	1.000	人			
	測量助手 外業	1.000	人			
	機械経費	0.005				
	材料費	0.040				
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** S 単 - 9号 ***					
	用地測量(面積計算)		ha		1.000 ha	当たり算出

施工単価表 単価期A (6/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	用地測量(面積計算)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)測量区分	標準		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)地域区分	森林				
	3)地域による変化率	0.00				
	測量技師 内業	2.200	人			
	測量技師補 内業	2.200	人			
	測量助手 内業	2.200	人			
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	精度管理費	0.070				
	*** S单 - 10号 ***					
	用地測量(用地実測図原図作成)		ha		1.000 ha	当たり算出
	用地測量(用地実測図原図作成)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)測量区分	標準		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)縮尺区分	1/500				
	3)縮尺による変化率	0.00				
	測量技師 内業	1.300	人			
	測量技師補 内業	1.700	人			
	測量助手 内業	1.700	人			

施工単価表 単価期A (7/ 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	精度管理費	0.070				
	*** S 単 - 11号 ***					
	一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自		km		1.000 km	当たり算出
	一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)中心線測量 2)測量現場までの歩行時間区分	計上する 30分未満		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)区分	D				
	測量技師 外業	1.650	人			
	測量技師補 外業	2.750	人			
	測量助手 外業	3.300	人			
	測量補助員 外業	5.500	人			
	測量技師 内業	0.400	人			
	測量技師補 内業	0.400	人			
	機械経費	0.035				
	材料費	0.030				
	合計					算出数量 1.000 km

施工単価表 単価期A (8 / 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	单 価		km			
	精度管理費	0.100				
	*** S 単 - 12号 ***					
	一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自		km		1.000 km	当たり算出
	一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)縦断測量	計上する		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)測量現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	3)区分	D				
	測量技師補 外業	2.200	人			
	測量助手 外業	2.200	人			
	測量補助員 外業	3.300	人			
	測量技師 内業	0.400	人			
	測量技師補 内業	0.400	人			
	測量助手 内業	0.400	人			
	機械経費	0.030				
	材料費	0.005				
	合 計					算出数量 1.000 km
	单 価		km			

施工単価表 単価期A (9 / 10)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	精度管理費	0.100				
	*** S 単 - 13号 ***					
	一車線林道測量(横断測量)徳島県独自		km		1.000 km	当たり算出
	一車線林道測量(横断測量)徳島県独自			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)横断測量	計上する		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)測量現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	3)区分	D				
	測量技師補 外業	4.400	人			
	測量助手 外業	4.400	人			
	測量補助員 外業	2.750	人			
	測量技師 内業	0.500	人			
	測量技師補 内業	1.000	人			
	測量助手 内業	1.000	人			
	機械経費	0.015				
	材料費	0.005				
	合 計					算出数量 1.000 km
	単 価		km			

施工单価表 単価期A (10/ 10)

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

未成単価表 単価期A (1/ 1)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X单 - 1号 ***					
	精度管理費集計		式		1.000 式	当たり算出
	精度管理費集計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)精度管理費(自動集計)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	精度管理費	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価					
	*** X单 - 2号 ***					
	労務費集計		式		1.000 式	当たり算出
	労務費集計			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)労務費(自動集計)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	労務費 金額集計	1.000				
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価					

特別単価表 単価期A (1 / 1)

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

施工単価表 単価期A (1/ 5)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
	打合せ等(設計業務)		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	打合せ等(設計業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)打合せ区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)主任技師人数					
	3)技師 A 人数					
	4)技師 B 人数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]			
	打合せの単位					
	*** S 単 - 2号 ***					
	打合せ等(設計業務)		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	打合せ等(設計業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)打合せ区分		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0		
	2)主任技師人数					
	3)技師 A 人数					
	4)技師 B 人数					
	主任技師	0.500	人			

施工単価表 単価期A (2/ 5)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	技師(A)	0.500	人			
	技師(B)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	打合せの単位					
	*** S 単 - 3号 ***					
	打合せ等(設計業務)		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	打合せ等(設計業務)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)打合せ区分			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)主任技師人数					
	3)技師A人数					
	4)技師B人数					
	主任技師	0.500	人			
	技師(A)	0.500	人			
	技師(B)	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	打合せの単位					

施工単価表 単価期A (3/ 5)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 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 ***					
	一車線林道設計(線形計画、現地調査、線形決定)		km		1.000 km	当たり算出
	一車線林道設計(線形計画、現地調査、線形決定)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)線形計画	計上する		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)踏査	計上する				
	3)線形決定	計上する				
	4)斜面勾配区分	30~40度				
	5)調査現場までの徒歩時間区分	30分未満				
	技師長 内業	0.530	人			
	主任技師 内業	0.830	人			
	技師(A) 内業	0.660	人			
	技師(B) 内業	0.600	人			
	技師(C) 内業	0.450	人			
	主任技師 外業	1.170	人			
	技師(A) 外業	1.820	人			
	技師(B) 外業	1.810	人			
	技師(C) 外業	1.280	人			
	技術員 外業	1.650	人			
	合計					算出数量 1.000 km
	単価		km			

施工単価表 単価期A (4/ 5)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 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 ***					
	一車線林道設計(実施設計)		km		1.000 km	当たり算出
	一車線林道設計(実施設計)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)平面設計	計上する		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)縦断設計	計上する				
	3)横断設計	計上する				
	4)構造物設計計画	計上する				
	5)林業作業用施設の設計計画	計上する				
	6)土工数量計算					
	7)構造物数量計算	計上する				
	8)斜面勾配区分	30~40度				
	主任技師					
	内業	0.320	人			
	技師(A)					
	内業	4.640	人			
	技師(B)					
	内業	7.520	人			
	技師(C)					
	内業	8.140	人			
	技術員					
	内業	6.920	人			
	合計					算出数量 1.000 km
	単価		km			
	*** S 単 - 6号 ***					
	一車線林道設計(照査)		km		1.000 km	当たり算出

施工単価表 単価期A (5/ 5)

事業名	森林基盤整備事業(地方創生道整備推進交付金) 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名	R 7 三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	一車線林道設計(照査) 30~40度			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)照査 2)斜面勾配区分	計上する 30~40度		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	主任技師 内業		人			
	技師(A) 内業	0.690	人			
	技師(B) 内業	1.160	人			
	合 計	1.220	人			算出数量 1.000 km
	単 価		km			
	*** S单 - 7号 ***					
	一車線林道設計(成果品(設計説明書作成))		km		1.000 km	当たり算出
	一車線林道設計(成果品(設計説明書作成))			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)成果品	計上する		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	技師(A) 内業		人			
	技師(B) 内業	1.420	人			
	技師(C) 内業	2.130	人			
	合 計	1.830	人			算出数量 1.000 km
	単 価		km			

事業名 森林基盤整備事業（地方創生道整備推進交付金） 日和茶坂瀬線 坂瀬工区
業務名 R7三林 林開日和茶坂瀬線坂瀬 三好市 調査設計業務