

見積参考資料

委託業務名 **R6那林 流域保全 那賀町大美谷
森林整備**

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	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(美波) 林務・森林土木担当(美波)
事業名	流域保全総合治山事業
地区名	大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備
施工場所	那賀郡那賀町大美谷
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	那賀 2
工期	
積算体系年月	令和 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 5 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	森林整備B
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	25%を超え35%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
時間的制約補正区分	補正なし

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・直接工事費				
4 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
5 ・ ・間接工事費				
6 ・ ・ ・共通仮設費				
7 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
8 ・ ・ ・現場管理費				
9 ・一般管理費等				
10 純工事費				
11 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・森林整備	1.000	式			
・ ・ 森林整備	1.000	式			
・ ・ ・ 林相改良	1.000	式			1 式当たり
本数調整伐 2800本/ha 20%伐採	0.960	ha			単 A T単 3号
本数調整伐 1700本/ha 20%伐採	9.480	ha			単 A T単 1号
丸太筋工	30.000	m			単 A T単 2号
合 計					
・仮設費	1.000	式			
・ ・ 仮設費	1.000	式			
・ ・ ・ 仮設費	1.000	式			1 式当たり
作業歩道	650.000	m			単 A S単 5号
合 計					

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	(参考歩掛)丸太筋工(現地発生材利用)		m		10.000 m	当たり算出
	(参考歩掛)丸太筋工(現地発生材利用) 選別・加工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分 2)山林砂防工(普通作業員) 土木一般世話役	選別・加工 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	特殊作業員	0.090	人			
	普通作業員	0.310	人			
	諸雑費	0.030				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 2号 ***					
	(参考歩掛)丸太筋工(現地発生材利用)		m		10.000 m	当たり算出
	(参考歩掛)丸太筋工(現地発生材利用) 筋工設置			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分 2)山林砂防工(普通作業員) 土木一般世話役	筋工設置 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	0.110	人			
	諸雑費	0.780	人			
		0.010				

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 3号 ***					
	本数調整伐(参考歩掛)選木~片付		本		100.000 本	当たり算出
	本数調整伐(参考歩掛)選木~片付 10cm以上16cm未満,選木あり,枝払あり,玉切あり,片付あり,中			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)平均胸高直径区分 2)選木区分	10cm以上16cm未満 選木あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)枝払区分 4)玉切区分	枝払あり 玉切あり				
	5)片付区分 6)難易度区分	片付あり 中				
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	特殊作業員		0.320	人		
	普通作業員		0.320	人		
	諸雑費		0.060			
	特殊作業員		0.160	人		
	普通作業員		0.160	人		
	諸雑費		0.040			
	特殊作業員		0.240	人		
	普通作業員		0.240	人		

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区		
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費	0.080				
	特殊作業員	0.200	人			
	普通作業員	0.200	人			
	諸雑費	0.090				
	普通作業員	0.390	人			
	諸雑費	0.010				
	合計					算出数量 100.000 本
	単価		本			
	*** S単 - 4号 ***					
	本数調整伐(参考歩掛)選木~片付		本		100.000 本	当たり算出
	本数調整伐(参考歩掛)選木~片付 16cm以上22cm未満,選木あり,枝払あり,玉切あり,片付あり,中			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1)平均胸高直径区分	16cm以上22cm未満				
	2)選木区分	選木あり				
	3)枝払区分	枝払あり				
	4)玉切区分	玉切あり				
	5)片付区分	片付あり				
	6)難易度区分	中				
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	特殊作業員	0.420	人			
	普通作業員	0.420	人			

事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	諸雑費	0.060				
	特殊作業員	0.160	人			
	普通作業員	0.160	人			
	諸雑費	0.040				
	特殊作業員	0.280	人			
	普通作業員	0.280	人			
	諸雑費	0.080				
	特殊作業員	0.230	人			
	普通作業員	0.230	人			
	諸雑費	0.090				
	普通作業員	0.510	人			
	諸雑費	0.010				
	合 計					算出数量 100.000 本
	単 価		本			
	*** S単 - 5号 ***					
	作業歩道		m		10.000 m	当たり算出
	作業歩道			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

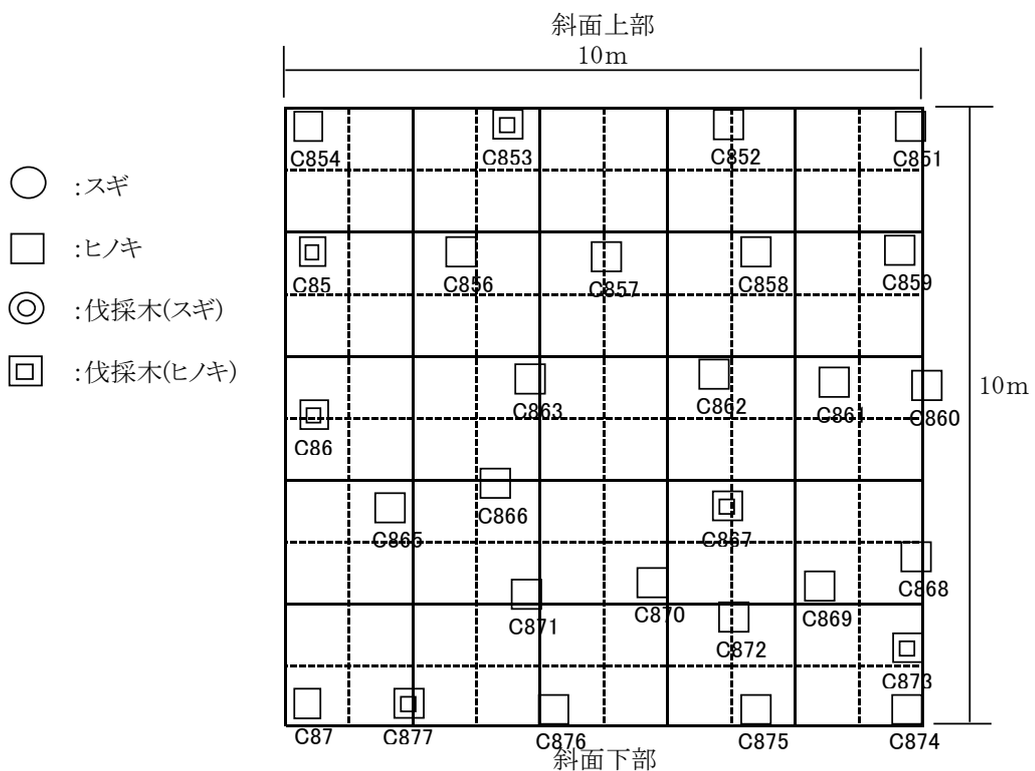
事業名	流域保全総合治山事業 大美谷地区
工事名	R 6 那林 流域保全 那賀町大美谷 森林整備

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	本数調整伐		ha		1.000 ha	当たり算出
	1700本/ha 20%伐採					
	本数調整伐(参考歩掛)選木~片付 16cm以上22cm未満,選木あり,枝払あり,玉切あり,片付あり,中	340.000	本			S単 4号
	合計					算出数量 1.000 ha
	単価		ha			
	*** T単 - 2号 ***					
	丸太筋工		m		10.000 m	当たり算出
	(参考歩掛)丸太筋工(現地発生材利用) 選別・加工	10.000	m			S単 1号
	(参考歩掛)丸太筋工(現地発生材利用) 筋工設置	10.000	m			S単 2号
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 3号 ***					
	本数調整伐		ha		1.000 ha	当たり算出
	2800本/ha 20%伐採					

標準地調査表

地区名 (大 美 谷) 区域名 (A-1地区) 標準地NO (1)

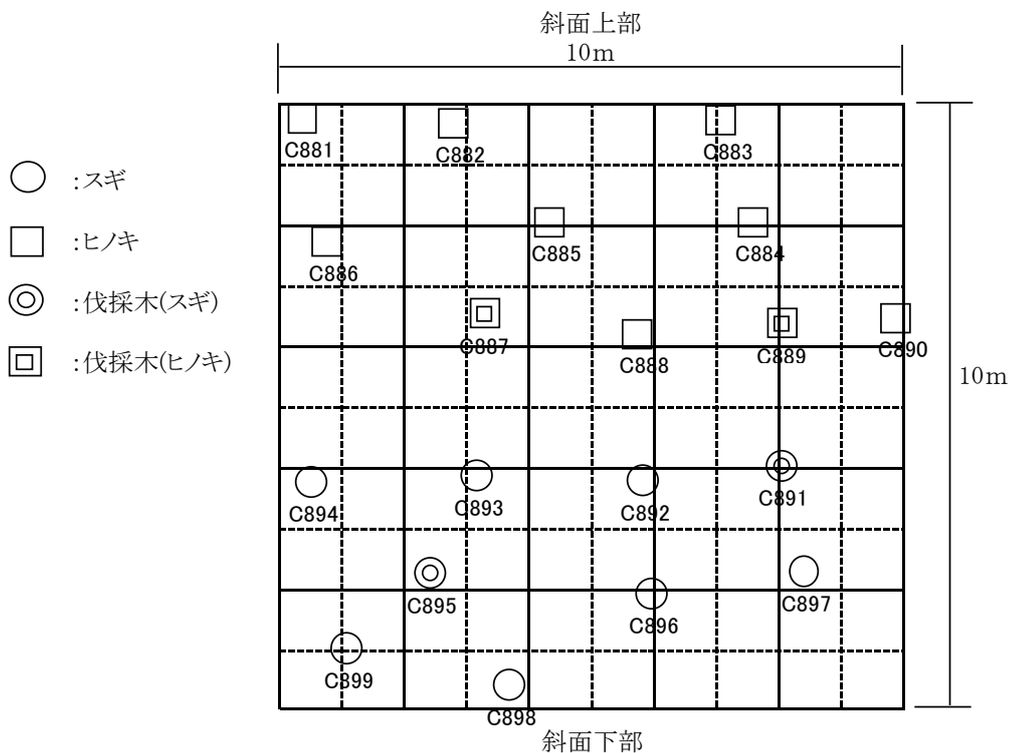
名称 NO	樹 木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝 下 高 (m)		形質の 良否	下 層 植 生
				枯枝	生枝		
1	C851	ヒノキ	26			○	なし
2	C852	ヒノキ	18			○	
3	C853	ヒノキ	14			○	
4	C854	ヒノキ	18			○	
5	C855	ヒノキ	16			○	
6	C856	ヒノキ	30			○	樹 高(m)
7	C857	ヒノキ	22			○	
8	C858	ヒノキ	26			○	18.0
9	C859	ヒノキ	24			○	
10	C860	ヒノキ	30			○	
11	C861	ヒノキ	18			○	
12	C862	ヒノキ	24			○	
13	C863	ヒノキ	20			○	
14	C864	ヒノキ	18			○	
15	C865	ヒノキ	18			○	
16	C866	ヒノキ	22			○	
17	C867	ヒノキ	12			曲り	
18	C868	ヒノキ	28			○	
19	C869	ヒノキ	22			○	
20	C870	ヒノキ	12			○	
21	C871	ヒノキ	20			○	
22	C872	ヒノキ	28			○	
23	C873	ヒノキ	16			○	
24	C874	ヒノキ	22			○	
25	C875	ヒノキ	20			○	
26	C876	ヒノキ	24			○	
27	C877	ヒノキ	10			○	
28	C878	ヒノキ	20			○	
29							
30							
合 計	28本						
平均胸高直径		スギ					
		ヒノキ	20.6cm				
伐採木平均胸高直径		スギ					
		ヒノキ	14.3cm				



標準地調査表

地区名 (大美谷) 区域名 (A-2地区) 標準地NO (2)

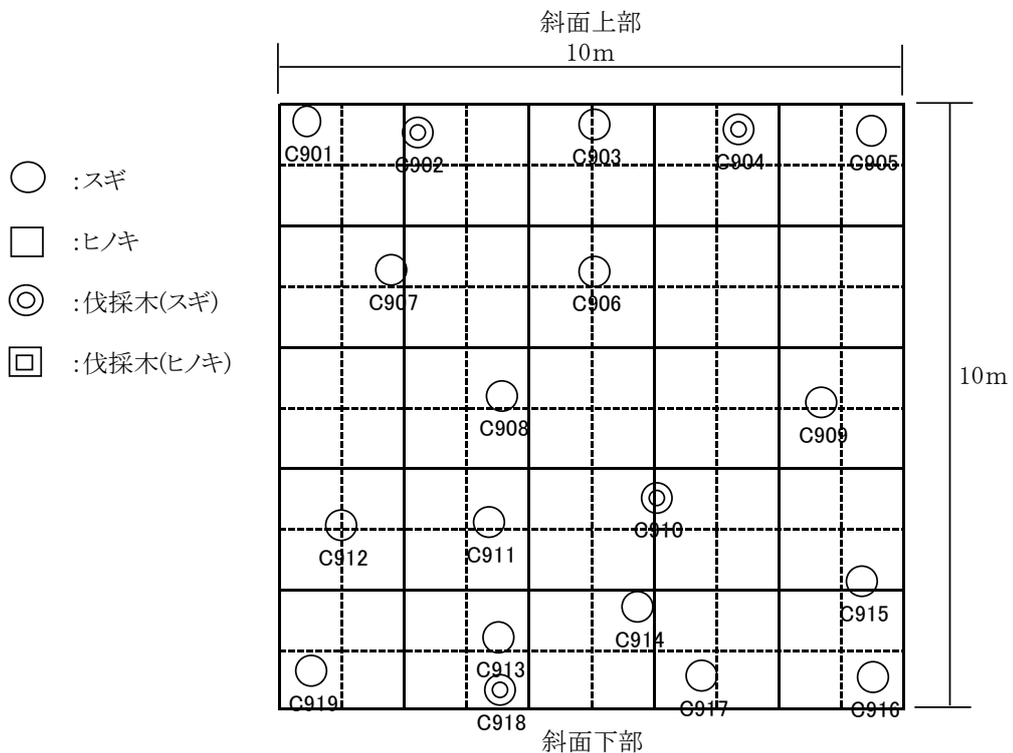
名称 NO	樹木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝下高(m)		形質の 良否	下層植生
				枯枝	生枝		
1	C881	ヒノキ	22			○	なし
2	C882	ヒノキ	24			○	
3	C883	ヒノキ	20			○	
4	C884	ヒノキ	20			○	
5	C885	ヒノキ	30			○	
6	C886	ヒノキ	20			○	樹高(m)
7	C887	ヒノキ	14			○	25.0
8	C888	ヒノキ	12			曲り	
9	C889	ヒノキ	16			○	
10	C890	ヒノキ	24			○	
11	C891	スギ	18			○	
12	C892	スギ	38			○	
13	C893	スギ	30			○	
14	C894	スギ	38			○	
15	C895	スギ	20			○	
16	C896	スギ	28			○	
17	C897	スギ	32			○	
18	C898	スギ	24			○	
19	C899	スギ	22			○	
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
合計	19本						
平均胸高直径		スギ	27.8cm				
		ヒノキ	20.2cm				
伐採木平均胸高直径		スギ	19.0cm				
		ヒノキ	15.0cm				



標準地調査表

地区名 (大 美 谷) 区域名 (A-2地区) 標準地NO (3)

名称 NO	樹 木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝 下 高 (m)		形質の 良否	下 層 植 生
				枯枝	生枝		
1	C901	スギ	26			○	なし
2	C902	スギ	16			○	
3	C903	スギ	36			○	
4	C904	スギ	16			○	
5	C905	スギ	34			○	樹 高(m)
6	C906	スギ	42			○ 曲り	
7	C907	スギ	24			○	25.0
8	C908	スギ	24			○	
9	C909	スギ	30			○	
10	C910	スギ	22			○	
11	C911	スギ	26			○	
12	C912	スギ	26			○	
13	C913	スギ	26			○	
14	C914	スギ	26			○	
15	C915	スギ	24			○ 曲り	
16	C916	スギ	22			○	
17	C917	スギ	34			○	
18	C918	スギ	18			○	
19	C919	スギ	22			○	
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
合 計	19本						
平均胸高直径		スギ	26.0cm				
		ヒノキ					
伐採木平均胸高直径		スギ	18.0cm				
		ヒノキ					



標準地調査表

地区名 (大 美 谷) 区域名 (A-2地区) 標準地NO (4)

名称 NO	樹 木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝 下 高 (m)		形質の 良否	下 層 植 生
				枯枝	生枝		
1	C921	スギ	18			曲り	なし
2	C922	スギ	26			○	
3	C923	スギ	24			○	
4	C924	スギ	24			○	
5	C925	スギ	32			○	
6	C926	スギ	24			○	樹 高 (m)
7	C927	スギ	20			○	24.0
8	C928	スギ	26			○	
9	C929	スギ	22			○	
10	C930	スギ	34			○	
11	C931	スギ	26			○	
12	C932	スギ	26			○	
13	C933	スギ	28			○	
14	C934	スギ	22			○	
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
合 計	14本						
平均胸高直径		スギ	25.1cm				
		ヒノキ					
伐採木平均胸高直径		スギ	23.3cm				
		ヒノキ					

