製品生産事業請負条件調査書

単位:量m3、距離m·km、本

NO, 1

				機	生産	保				立木材積			立木材積			あ 林 分 条 件					作業条件							86	反売方 法	夫	C材等未利用材			森林作業道			
物件	· 人 伐区	林小班	伐 採	能	群	安林	面積	±± #4	計 樹種				平均胸高	用和	下	ha	na当り 立木			スパン	f:	伐木			集材			材		7875757							備考
番号	, KE	林小切	種	類 型	施業群	種別	田 傾	林齢		本数	材積	平均 樹高		用率組織	層植生生	本数	材積	一本 当り 材積	集材 方式	距離・ 搬出路 距離	伐倒 方法	伐倒数量 (本/ha)	生産量	平均集 材距離	平均横 取距離	生産量	平均運 材距離 km	生産量	山元 巻立	山元 概算	最終 生産	山元 巻立	山元 概算	最終 生産	新設		川つ
		2014	保護伐	小汪	7 L W	_1, ME	0.50		スギ	1,770	1,310.22		30			438	338	0.65	フォワーダ	322	^_		スギ 790	322		スギ 790								1	1		
1 号	1	321\$	休護化	小源	XL+	水涵	2.50	69	ヒノキ	504 25,87	25,876.00	19	30	- #		430	336	0.65	74.7-3	322	全木	_	ヒノキ 150	322	_	ヒノキ 150		_	_	_	_	_					谷山森井
物件	伐区	÷L					2.50			2,274	27,186.22												940			940			00		000	10		440	700		林事務所
		計							(C材)														(450)			(450)			20	_	920	10	I	440	720	-	

物件明細書

物件番号 1

参加資格等級 -

1. 作業内訳

* ++					G##	位置図	±7164 == 1±	履行期間	林分	·条件			使用材料(契約)者購入)				
森 林事務所	作業種	市町村名	国有林名	林小班	区域面 積(ha)		契約面積 (ha)	//交 [] 79] [中]		傾斜	植生等 の状況	作業形態	作業区分 (下刈年次)	通勤形態	人員輸送 距離(km)	植栽本数	品名	数量
7-32771				L	ig(TiG)		(114)	開始	期限	1957/17	の状況	IF AND ISS	(下刈年次)	進到形态	距離(km)	(本)	HH 111	双里
谷山	地拵	南九州市	山之寺	32は	2.50		2.50	契約日の翌日	R8.3.13	中	中	機械	_	車通勤	10.2			
計					2.50		2.50											
谷山	植付	南九州市	山之寺	32は	2.50		2.50	契約日の翌日	R8.3.13	中	中	人力	-	車通勤	10.2	5,000	スギ(コンテナ苗)	5,000
計					2.50		2.50									5,000		5,000
			į															

【留意事項】1. 林令は植栽年度を1年とした累積年である。

- 2. 傾斜区分は、31度以上:急、21~30度:中、20度以下:緩である。
- 3. 植生等の条件は、作業地における植生等の難易度を示すものである。
- 4. つる本数、伐倒本数は標準地調査による目安本数である。
- 5. 作業着手は事業計画書の承認が必要である。