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		林齢		立木材積			1.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		樹種					用和	下	ha	当り	立木		スパン	f:	戈木	造材		集材		運	材			_	- 1.2	.,	,	44-11-1		備考
番号	, KE	林小切	種	類 型	施 業 群	種別	田 傾		倒俚	本数	材積	平均 樹高	河 平均 胸高	用率	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
		321 t	保護伐	LL ME	7 L W	-1. TE	0.50		スギ	1,770	1,310.22	19	30	- h		Þ 438	338	0.65	7+0-#	322	全木		スギ 790	322		スギ 790											
1 号	1		休護化	小源	×5+	水涵	2.50	69	ヒノキ	504	25,876.00			- 4					74.7-3	322			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

* ++					区域面 積(ha)		±77.64.77.14	履行期	林分	条件			使用材料(契約	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)				
森 林事務所	作業種	市町村名	国有林名	林小班		位置図	契約面積 (ha)	/[左] 79]	傾斜	植生等	作業形態	作業区分	通勤形態	人員輸送	植栽本数	品名	数量	
7-32771					jæ(i i ca)		(110)	開始	期限	19K MT	の状況	下未沙芯	(下刈年次)	通勤が必	距離(km)	(本)	ни-11	双里
谷山	植付	南九州市	山之寺	32は	2.50		2.50	契約日の翌日	R8.2.28	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

【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。