支出負担行為担当官
四国森林管理局長 石垣 英司

業	 務 名	履行	場所	業務区分	業務概要	入札方式
坂瀬山(16)外実施設計	業務(明許)	愛媛県上浮穴郡久万高原町	丁坂瀬山国有林16林班外	地すべり機構調査業務	治山ダム5基	一般競争入札
予定価格(税抜き)	調査基準価格(税抜き)	契約年月日		契約相手方の商	奇号又は名称及び住所	
12,150,000円	9,630,744円	令和3年7月19日	大阪府東大阪市水走	3丁目5-2-303	(株)森林コンサルタント	
契約金額(税抜き)	業務着手の時期	業務完成の時期				
10,750,000円	令和3年7月	令和4年1月				

- 予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。)第73条の規定に基づく競争参加資格 別添「入札公告」のとおり
- 競争に参加しようとした者の商号又は名称並びにそのうち競争に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由 別紙「競争参加資格確認結果書」(別添1)のとおり
- 入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額 別紙「入札執行調書」(別添2)のとおり
- 予決令第91条第2項の規定により総合評価落札方式を実施した場合
 - ・総合評価落札方式を実施した理由及び落札者決定基準 別添「入札公告」のとおり
 - ・落札理由:技術提案等の審査及び開札の結果、落札者決定基準を満たした入札者のうち、当該落札者が最も高い評価値であったため。

入札公告(業務)

次のとおり一般競争入札に付します。

令和 3 年 6 月 11 日

支出負担行為担当官 四国森林管理局長 石垣 英司

1.業務概要

- (1) 業務名 坂瀬山(16)外実施設計業務(明許)
- (2) 業務場所 愛媛県上浮穴郡久万高原町坂瀬山国有林16林班外
- (3) 業務内容 渓間工に係る実施設計業務
- (4) 履行期間 契約締結日の翌日から令和 4年 1月31日まで
- (5) 本業務は、提出された技術提案書に基づき、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式で実施するものである。
- (6) 本業務は、入札を電子入札システムで行う対象業務である。なお、電子入札システムにより難いものは、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (7) 予定価格が1,000万円を超える場合は、予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号(以下「予決令」という))第85条の基準に基づく調査基準価格を設定する対象業務である。
- (8) 予定価格が100万円超え1,000万円以下の場合は、業務品質確保の観点から四国森林管理局が定める価格を設定する対象業務である。
- (9) (7)に該当する業務については、技術提案の確実な履行の確保を厳格に評価するため、「履行確実性」の評価を行う。

2.競争参加資格

(1) 予決令第70条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意 を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

- (2) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。
- (3) 令和 3・4年度の四国森林管理局一般競争参加資格者名簿における建設コンサルタント業務に係るA等級又はB等級に格付けされて登録されている者であること。 なお、会社更生法(平成14年法律第154号)に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法(平成11年法律第225号)に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、四国森林管理局長が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再認定を受けていること。
- (4) 建設コンサルタント登録規定(昭和52年4月15日建設省令告示第717号)に基づき 「森林土木」部門の登録を受けていること。
- (5) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者((3)の再認定を受けた者を除く。) でないこと。
- (6) 四国 4 県内(四国森林管理局管内)に本店・支店又は営業所があること。
- (7) 平成18年 4月 1日から令和 3年 3月31日までの間に元請けとして、以下に示す同種の業務を実施した実績を有すること。

なお、当該実績が森林管理局長、森林管理署長、森林管理署支署長、森林管理事務所長、治山センター所長及び総合治山事業所長(以下「森林管理局長等」という。)が発注した業務のうち、下記に示す同種業務の実績である場合にあっては、業務成績評定通知書の総合評定点(以下「評定点合計」という。)が60点未満であるものを除く。

同種業務:治山事業における渓間工の測量設計業務

(8) 当該業務の業務計画に係る技術提案書が適正であること。

に示す点数未満であるものを除く。

(9) 次に掲げる基準を満たす管理技術者を当該業務に配置できること。

特記仕様書において定めがある場合を除き、地質調査業務については、森林整備保全事業調査、測量、設計及び計画業務標準仕様書の第1108条第3項に該当する者、建設コンサルタント業務については、第3106条第3項に該当する者であること。 平成18年 4月 1日から令和 3年 3月31日までの間に(7)に掲げる業務において、管理技術者、照査技術者又は担当技術者として従事した経験を有する者であること。 なお、当該実績が森林管理局長等が発注した業務のうち入札説明書に示すものに係る実績である場合にあっては、調査等業務成績評定の評定点が入札説明書

- (10) 競争参加資格確認申請書(以下「申請書」という。)及び競争参加資格確認資料 (以下「資料」という。)の提出期限の日から開札の時までの期間に、四国森林管 理局長から「工事請負契約指名停止等措置要領の制定について」(昭和59年 6月11 日付け59林野経第156号林野庁長官通知)に基づく指名停止を受けていないこと。
- (11) 森林管理局長等が発注した業務で、平成31年 4月 1日から令和 3年 3月31日までの2年間に完了・引き渡された業務の実績がある場合においては、当該業務に係る評定点合計の平均が60点以上であること。
- (12) 入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと。(入札説明書参照)
- (13) 農林水産省発注工事等からの暴力団排除の推進について(平成19年12月 7日付け19 経第1314号大臣官房経理課長通知)に基づき、警察当局から、部局長に対し、暴力団員が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準ずるものとして、農林水産省発注工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。

3.競争参加資格の確認等

- (1) 本競争の参加希望者は、上記2.に掲げる競争参加資格を有することを証明する ため、次に掲げるところに従い、申請書、資料及び技術提案書(以下「技術提案書 等」という。)を提出し、支出負担行為担当官から競争参加資格の有無について確 認を受けなければならない。
- (2) 技術提案書等の提出期間、場所及び方法

提出期間

令和 3年 6月14日から令和 3年 6月25日まで(行政機関の休日に関する法律(昭和63年法律第91号)第1条第1項に規定する行政機関の休日(以下「休日」という。)を除く。)の 9:00~17:00(持参の場合は 9:00~12:00 及び 13:00~17:00)まで。

提出場所及び方法

電子入札システムを用いて提出すること。詳細は入札説明書によるものとし、承諾を得て紙入札による場合は承諾書を添付し、持参すること。

- (3) 技術提案書等は入札説明書により作成すること。
- (4) (2) に規定する期限までに技術提案書等を提出しない者又は競争参加資格がないと認めた者は本競争に参加できない。

4.総合評価落札方式に関する事項

(1) 総合評価の方法等

技術等に対する得点は、各評価項目毎の評価点とし、得点配分は60点とする。

入札価格に対する得点配分は、60点とする。得点は、入札価格を予定価格で除して得た数値を1から減じて得た値に入札価格に対する得点配分(60点)を乗じて得た値とする。

得点 = 価格に対する配分得点×(1-入札価格/予定価格)

総合評価は、入札者の申込みに係るとの合計点による「評価値」をもって行う。

(2) 技術提案書の評価基準等

以下に示す項目を評価項目とする。

予定技術者の経験及び能力に関する事項

技術者資格、同種業務の実績、過去に担当した業務の成績、技術者の専任性、技術者の継続教育

企業の実績、能力、信頼性に関する事項

低入札価格調査等の実績、優良表彰、ワーク・ライフ・バランス等の推進の取組、企業の業務成績、指名停止措置等の不誠実な行為の有無

業務の実施方針等に関する事項

業務の理解度、実施手順の妥当性

技術提案に関する事項(提案内容の的確性、実現性及び独創性に関する事項) 総合的なコストに関する事項、工事目的物の性能・機能又は調査の精度に関する事項、社会的要請に関する事項

技術点に対する得点は、 の項目については25点、 の項目については10点、 の項目については10点、 の項目については15点とする。

技術提案の履行確実性に関する評価

履行確実性を評価する場合の基準は、「履行確実性の審査・評価のための追加 資料等」のとおりとする。

(3) 落札者の決定方法

入札参加者の「評価値」の最も高い者を落札者とする。

なお、落札の条件は、次のとおりとする。

ア 入札価格が予定価格(税抜き)の制限の範囲内であること。

イ 技術的要件のうち、必須の要求要件をすべて満たしていること。

において、「評価値」の最も高い者が2者以上ある場合は、当該者にくじを 引かせて落札者を決定する。

ただし、予定価格が1千万円を超える業務について、落札者となるべき者の入 札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないお それがあると認められるとき、又はその者と契約締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがあって著しく不適当であると認められるときは、入札価格が予定価格の制限の範囲内で、発注者の求める最低限の要求要件を全て満たして入札した他の者のうち、「評価値」が最も高い者を落札者とすることがある。

5. 入札手続等

(1) 担当部局

〒780-8528 高知県高知市丸ノ内1丁目3-30 四国森林管理局 経理課内 契約適正化専門官 電話 088-821-2011

(2) 入札説明書等の交付・閲覧期間、場所及び方法

電子入札システムにより入札を予定している者は、電子入札システム内の入札説明書等ダウンロードシステム及び四国森林管理局ホームページから入札説明書等必要な情報を入手すること。なお、やむを得ない事情等により承諾を得て紙入札方式により入札を予定している者等には下記 から により入札説明書等必要な情報を交付する。

交付・閲覧期間

令和 3年 6月11日から令和 3年 7月12日まで(「休日」を除く。)の 9:00~12:00 及び 13:00~17:00まで。

場所

〒780-8528 高知県高知市丸ノ内1丁目3-30

四国森林管理局 治山課

電話 088-821-2150

その他

配付資料は無料である。

(3) 入札及び開札の日時、場所及び提出方法

入札書は、電子入札システムにより提出すること。ただし、やむを得ない事情により発注者の承諾を得た場合は、紙入札による入札書を(1)の場所に持参すること。郵送等による提出は認めない。

電子入札システムによる入札の締め切りは、令和 3年 7月13日10時00分 紙入札方式により持参する場合の締め切りは、令和 3年 7月13日10時00分に四 国森林管理局 2階B会議室にて入札。

開札は、令和 3年 7月13日10時00分 四国森林管理局 2 階 B 会議室にて行う。 (ただし、 及び について、入札及び開札日時に変更がある場合には、 変更公告、競争参加資格確認通知書等により変更後の日時を通知する。) 紙入札方式による競争入札の執行に当たっては、支出負担行為担当官等により 競争参加資格があると確認された旨の通知書の写し及び委任状がある場合は委任 状を持参すること。

6. その他

- (1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 入札保証金及び契約保証金

入札保証金 免除

契約保証金 納付(保管金の取扱店 日本銀行高知支店)。

ただし、金融機関若しくは保証事業会社(公共工事の前払金保証事業に関する 法律(昭和27年法律第184号)第2条第4項に規定する保証会社をいう。)の保証 (取扱官庁 四国森林管理局)をもって契約保証金の納付に代えることができる。 また、公共工事履行保証証券による保証を付した場合又は履行保証保険契約の 締結を行った場合には、契約保証金の納付を免除する。

(3) 入札の無効

入札説明書の「15.入札の無効」によるものとする。

- (4) 契約書作成の要否 要。
- (5) 関連情報を入手するための照会窓口 上記5.(1)と同じ。
- (6) 一般競争参加資格の認定を受けていない者の参加

上記2.(3)に掲げる一般競争参加資格の認定を受けていない者も上記3.(2)により技術提案書等を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時において、当該資格の認定を受け、かつ競争参加資格の確認を受けていなければならない。

(7) 技術提案等の内容のヒアリング

技術提案等の内容についてのヒアリングは原則として行わない。なお、ヒアリング実施の必要が生じた場合は別途通知する。

(8) 本案件は、提出資料、入札を電子入札システムで行うものであり、詳細については、入札説明書及び電子入札システム運用基準(令和3年4月四国森林管理局)による。

- (9) 履行確実性を評価するために、技術提案に関するヒアリングとは別に、履行確実性に関するヒアリングを実施するとともに、技術提案書とは別に追加資料の提出を求める場合がある。
- (10) 詳細は入札説明書による。

お知らせ

1 農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、農林水産省発注者綱紀保持規程(平成19年農林水産省訓令第22号)が制定されました。

この規程に基づき、第三者から不当な働きかけを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施しています。

詳しくは、四国森林管理局ホームページの「発注者綱紀保持に関するお知らせ」をご覧下さい。

2 農林水産省は、経済財政運営と改革の基本方針2020について(令和 2年 7月17日 閣議決定)に基づき、書面・押印・対面の見直しの一環として、押印省略などに取 り組んでいます。

競争参加資格確認結果書

- 1 業務名 坂瀬山(16)外実施設計業務(明許)
- 2 所属事務所 愛媛森林管理署
- 3 入札公告日 令和 3年 6月 11日
- 4 競争参加資格確認結果通知日 令和 3 年 7 月 2 日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
明治コンサルタント(株)四国営業所	有	
国土防災技術(株)高知支店	有	
(株)森林コンサルタント	有	

- (備考) 1 「資格の有無」の欄には、資格があると認めた場合には「有」と記載し、資格がないと認めた場合には「無」と記載すること。
 - 2 「資格がないと認めた理由」の欄には、入札公告において示した「競争に参加する者に必要な 資格に関する事項」のどの事項を満たさなかったのかを記載すること。

入札執行調書

入札物件	番号	(第1	号)	物件			坂	頼山(16)	外実施設計業務	i(明許)		
入札者の商号			技術評価点			第	回入札		第	2回入札		備考
又は名称	総計	技術者 評価	企業評価	業務の実 施方針	技術提案	金額	評価値	順位	金額	評価値	順位	
(株)森林コンサルタント	44	21	8	6	9	10,750,000	50.913	1				落札
国土防災技 術(株)	45	21	9	6	9	11,900,000	46.234	2				
明治コンサルタント(株)	42	20	7	6	9	12,500,000						予定価格超過
(注) 上記金客	 頁は、入札で	 当が見積も	った金額σ) 110分の1		する金額である。	,					

入札執行月日 令和3年7月13日

開札結果は上記の金額の通り相違ありません。

執行官農林水産事務官川口 智立会職員農林水産技官山本 由香確認職員農林水産技官稲澤 るみ

令和 3 年度

調査名 坂瀬山(16)外実施設計業務(明許)

場 所 愛媛県上浮穴郡久万高原町坂瀬山国有林16林班外

所轄事務所等 四国森林管理局 愛媛森林管理署

調査費集計表

調査名 坂瀬山(16)外実施設計業務(明許)

番号	区	分	数量	単位	単 価	金額	備	考
1	設計•計画業務		3	式	1	10,490,000		
	測量業務		3	式	ı	1,660,000		
	計					12,150,000		
	消費税相当額					1,215,000	消費税率 = 10 %	
	計					1,215,000		
	合 計					13,365,000		
111 -1.								

備考

調査費積算構成表

No.	1	設計•計画第	美務		
分類			区 分	金 額	備考
3	亞		A 直接人件費	3,952,974	別紙明細表参照
	設 計		B 労務人件費	0	<i>''</i>
	業 務		C 旅費交通費(乗込·引揚)	320,534	別紙旅費計算書参照
設	務		D 旅費交通費(打合せ旅費・現場旅費)	131,850	<i>''</i>
計業務	- i	直接原価	E 電子成果品作成費	286,000	6.9 * (A) ^ (0.45)
未 	計画	旦]女/尔 屾	F 材 料 費	0	別紙明細表参照
127	画 作	G 機械経費(電算使用料含む)	0	"	
計	成		H その他経費	0	
画	等		I その他直接原価		電子計算機使用料、機械器具損料、特許使用料等
作	業		J 細 計	4,691,358	
成等業務	等業務原	間接原価	K その他原価	2,128,524	(A) * 35% / (1 - 35%)
学	原 価	[月][女//八四	L 細 計	2,128,524	
, 未 】 発	Щ	M	設計業務原価 計	6,819,882	
価			N 一般管理費等	3,672,244	(M) * 35% / (1 - 35%)
格	- 各 │ 一般管理費等		O 端数整理額	-2,126	一万円未満端数切捨額
			P 細 計	3,670,118	
	Q		計	10,490,000	

測量費積算構成表

No.	2	測量業務				
分類		区	分	金	額	備考
4		A 直接人	件費		644,428	別紙明細表参照(A'精度管理費対象直接人件費 295,991)
		B 労務	費		0	II .
測		C 機械経	費		9,121	別紙明細表参照 (C' 精度管理費対象機械経費 4,440)
		D 材料費			30,945	II .
量業務	直接測量費	E 旅費交達	通費(乗込・引揚)		0	別紙旅費計算書参照
務	按 測	F 旅費交通費	費(打合せ旅費・現場旅費)		141,192	II .
価格	量	G 電子成	果品作成費		39,000	2.3 * (A) ^ (0.44)
	費	H その他紀	经費		0	
測		Ⅰ その他[直接測量費			基地関係費、安全費等
量		J 精度管理	理費(技術管理費)		30,043	(A'+C') * 10 %
作		K 成果検	定費(技術管理費)			成果品の検定を求める場合のみ計上する(通常は計上しない)
· 業 費		L 細 i	†		894,729	
		M 諸経費			766,782	(L−K) 894729 * 85.7 %(建設コンサルタント等)
	経費	N 端数整	理額		-1,511	一万円未満端数切捨額
	費	O 細	計		765,271	
Р		計		<u>-</u>	1,660,000	

乗込引揚旅費計算書

			1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20			
エ 種	項目	摘要	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	調査技師	主任調査員	調査員	測量主任技師	測量技師	測量技師補	測量助手	測量補助員	測量船操縦士	乗込旅費計	交通費	合計
	A 外業日数								0.000	0.000	0.000									
一限副且未伤	B 移動日の日当								0.000	0.000	0.000									
	C 日当単価		1																	
	D 日当 D 日当	TT HT L III																		
	<u>ロロヨ</u> E 移動日数	B∓U																		
	F 技術者賃金																			
	G 乗込引揚費	E*F																		
	H 算定宿泊日数	En																対象日数	0	
	I 宿泊料	税補正額																內外口奴		
	J 宿泊費	H*I																		
	K 乗込引揚旅費額	D+G+J																0	0	- 0
	L 普通旅費	5.4.0		l .			1		1		l .					l I		FALSE	採用旅費額	
解析等調査業務			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000										TALOL	外川川東原	<u> </u>
/开川 () 脚(豆木)//	R 移動日の日当		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000												
	C 日当単価	税補正額																		
Ī	D 日当 T 日 当	B*C																i		
	E 移動日数																			
Ī	F 技術者賃金																	1		
I	G 乗込引揚費	E*F																1		
Ī	H 算定宿泊日数																	対象日数	0	l
	I 宿泊料	税補正額																	-	
	J 宿泊費	H*I																		
	K 乗込引揚旅費額	D+G+J																0	0	0
	L 普通旅費																	FALSE	採用旅費額	0
設計·計画業務	A 外業日数		0.000	1.290	2.580	3.870	2.580	0.000											-	
	B 移動日の日当			1.0	1.0	1.0	1.0													
	C 日当単価	税補正額		2,363	2,000	2,000	2,000													
	D 日当	B*C		2,363	2,000	2,000	2,000													
	E 移動日数			1.25	1.25	1.25														
	F 技術者賃金			57,400	51,200	40,600														
	G 乗込引揚費	E*F		71,750	64,000	50,750	41,000													
	H 算定宿泊日数			2	2	2	2											対象日数	2	
	I 宿泊料	税補正額		10,727	8,909	8,909														
	J 宿泊費	H*I		21,454	17,818															
I	K 乗込引揚旅費額	D+G+J	ļ	95,567	83,818	70,568	60,818											310,771		320,534
	L 普通旅費																	TRUE	採用旅費額	320,534
測量業務	A 外業日数											0.000		2.930	3.740		0.000			
Ī	B 移動日の日当	TV 1-4 4-T											1.0	1.0	1.0	1.0		1		
I	C 日当単価	税補正額	 								ļ		2,000	1,545	1,545			1		
Ī	D 日当	B*C	ļ										2,000	1,545	1,545	1,545				
Ī	E 移動日数		<u> </u>										1.25	1.25	1.25	1.25				
I	F 技術者賃金	F#E	<u> </u>							-			40,000					1		
I	G 乗込引揚費	E*F	 							-	 		50,000	38,375	37,000			+14	0	
Ī	H 算定宿泊日数	14. 本工 姑	<u> </u>										9,000	7,090	7,090	7,090		対象日数	2	
I	I 宿泊料 I 宿泊费	税補正額	 							-	 		8,909 17,818	14,180	14,180					
I	J 宿泊費 K 乗込引揚旅費額	H*I D+G+J	 						1	-	-		69,818		52,725	45,975		222,618	0 762	232,381
I	人 来込り物派負額L 普通旅費	ישיש	 	L			ı		ı	1	l	ı	03,018	J4, IUU	JZ, /ZJ	40,870			9,703 採用旅費額	202,301 0
-		 通費計算書」(現場運行交通	L 選 T ゴ	÷ H21)	交通費		9,763											FALSE	休用旅賀額	- 0
Ī	来必引扬"现场建行父选 旅費区分	复訂异音」(現场運行父進 宿泊	1 頁 1 多	> H(I)	义坦貝		9,703		垂37. 21.	변(+ 분-	+ <i>m</i> ./	ティーのみ	・	のパ_=	ノが仙業	数土	ŧΖ±Λ!	ナス		ŀ
	宿泊料	10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 /										ティーのの る技技術者						_ y O o		l
備 考	移動日の日当	1.0	日(0.5日	単位)					· Æ J X	. 四貝は、	以入こな	רויו אנאנע 14	リカル1	山口口双	CBI 9 1	م ـ د د د د ۱				
I	移動日数	1.25	日(0.3日																	
	算定宿泊日数	2	⊔ (0.231	4 平 四/																Į.
	升足1日/1日 口 奴	4							1											

打合せ協議旅費計算書

						1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20			
エ 種			項目	摘	要	世師里	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	国本は姉	主任 調査員	調本昌	测导主任甘蘇	測量技師	测导性師妹	测量助手	測量排助員	测量外槽磁十	旅費計(税抜)	ライトバン(税抜)	合計
						找即女	土江汉即	拉则A		技師し	投 侧貝	神直技師	調査員	训卫貝	测量主证技師	则里仅即	测里权即制	则里助士	測里補助貝				
設計業務			A 交通費(往復)※公共				545	545	545												通勤		
			B 移動日の日当																				
				税補正額																			
		温		B*C																			
			E 移動日数(往復)																				
		弗	F 技術者賃金																				
		Ľ		E*F																			
				税補正額																			
				A+D+G+H			545	545	545														
			K 滞在日数																				
		日	L 日当単価(0.5日分)																				
				税補正額																			
		費		(L+M)*K																			
			合せ回数				1	1	1														
				(J+N)*O			545	545	545												1,635	0	1,635
設計業務			A 交通費(往復)※公共				545	545	545												通勤		
			B 移動日の日当																				
		普		税補正額																			
		`Z.		B*C																			
		枟	E 移動日数(往復)																				
		弗	F 技術者賃金																				
				E*F																			
				税補正額																			
				A+D+G+H			545	545	545														
		滞在	K 滞在日数	**																			
		日	L 日当単価(0.5日分)																				
		額旅	M 宿泊費単価	税補正額																			
		費		(L+M)*K																			
			合せ回数				2	2															
== = 1 Alle 76=				(J+N)*O			1,090	1,090													3,270	0	3,270
設計業務			A 交通費(往復)※公共				545	545	545												通勤		
			B 移動日の日当	11 14 AT																			
		普		税補正額																			
		189 5		B*C																			
		旅	E 移動日数(往復)																				
	打	旅費	F技術者賃金																				
	合			E*F																			
	せ	L		税補正額			F 4 F	F 4 F	F.4F														
	旅			A+D+G+H			545	545	545												1		
	費	滞在	K 滞在日数	111 14 TT 02																	1		
		日	L 日当単価(0.5日分)	<u>祝佣止額</u>		-								-	-					-	4		
		旅	M宿泊費単価	税補正額											1						1		
				(L+M)*K			-		-												1		
		O #/-	合せ回数 費交通費合計	/ I. N\O			1	1	1												1.005		1.005
		ピ派	貝义週复百訂	(J+N)*O		l	545	545	545												1,635	0	1,635

備	考				

現場運行旅費計算書(坂瀬山(16))

高速料金 合計
0
0
0 0
0
0
0 0
2
0
0 41,770
4
0
0 70,596

現場運行旅費計算書(篠山(3072))

						1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20			
エ	種	項	目	摘	要	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	調査技師	主任調査員	調査員	測量主任技師	測量技師	測量技師補	測量助手	測量補助員	測量船操縦士	現場旅費計	ライトバン経費 高速料金	合計
一般調律	*業務 /	A 外業日数										0.000	0.000	0.000									
		B 休日補正	发	A*R																			
		C 滞在日数		B (切上)																	対象日数	0 0	ī l
		D 宿泊費単	T	税補正額																	1日当たり	0 0	, I
		E 滞在日額		C*D																	0	0 0	0
解析等調	査業務 /	A 外業日数				0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000												
	Ī	B 休日補正	发	A*R																			
	(C 滞在日数		B (切上)																	対象日数	0 0	J I
	ī	D 宿泊費単f	西	税補正額																	1日当たり	0 0	, I
	Ē	E 滞在日額加	旅費	C*D																	0	0 0	0
設計•計画	画業務 /	A 外業日数				0.000	0.430	0.860	1.290	0.860	0.000												
	Ī	B 休日補正	发	A*R			0.430	0.860	1.290	0.860													
	(C 滞在日数		B(切上)			1	1	2	1											対象日数	0 2	.]
	ī	D 宿泊費単f	西	税補正額			8,354	8,354	8,354	8,354											1日当たり	0 0	il I
	E	E 滞在日額		C*D			8,354	8,354	16,708	8,354											41,770	0 0	41,770
測量業務	务	A 外業日数													0.000	0.560	0.740	0.960	1.810	0.000			
	E	B 休日補正	发	A*R												0.560	0.740	0.960	1.810				
	(C 滞在日数		B(切上)												1	1	1	2		対象日数	2	.] [
	ī	D 宿泊費単f	西	税補正額												8,354	6,736	6,736	6,736		1日当たり	0	il I
	E	E 滞在日額		C*D												8,354	6,736	6,736	13,472		35,298	0	35,298
	1	採用宿泊費	単価	税補正額			8,354	8,354	8,354	8,354						8,354	6,736	6,736	6,736				
		滞在日数計					1	1	2	1						1	1	1	2				
	Ī	「乗込引揚・	現場運行交	通費計算書」	(現場運行交	通費 Ⅱ	-2 参照	ライトバン	ノ経費	805											•		
備考								高速料金		0		「注」ラー	イトバン、	高速料金	は、最大	となる技法	支術者の流	带在日数:	で計上す	ることとし	た。		
	j	旅費区分				宿泊																	
	11	休日補正				1.36	対象日数	は、この	係数で補	正													

現場運行旅費計算書(篠山(3079))

			1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20				
エを種	項目	摘要	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	調査技師	主任調査員	調査員	測量主任技師	測量技師	測量技師補	測量助手	測量補助員	測量船操縦士	現場旅費計	ライトバン経費	高速料金	合計
一般調査業務	A 外業日数								0.000	0.000	0.000										
	B 休日補正後	A*R																			
	C 滞在日数	B (切上)																対象日数	0	0	
	D 宿泊費単価	税補正額																1日当たり	0	0	
	E 滞在日額旅費	C*D																0	0	0	0
解析等調査業務			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000													
	B 休日補正後	A*R																			
	C 滞在日数	B (切上)																対象日数	0	0	
	D 宿泊費単価	税補正額																1日当たり	0		
	E 滞在日額旅費	C*D																0	0	0	0
設計·計画業務	A 外業日数		0.000	0.430	0.860	1.290	0.860	0.000													
	B 休日補正後	A*R		0.430	0.860	1.290	0.860														
	C 滞在日数	B (切上)		1	1	2	1											対象日数	0	2	
	D 宿泊費単価	税補正額		8,354	8,354	8,354	8,354											1日当たり	0		
	E 滞在日額旅費	C*D		8,354	8,354	16,708	8,354											41,770	0	0	41,770
測量業務	A 外業日数											0.000	0.520	0.640	0.860	1.520	0.000				
	B 休日補正後	A*R											0.520	0.640	0.860	1.520					
	C 滞在日数	B (切上)											1	1	1	2		対象日数	\setminus	2	
	D 宿泊費単価	税補正額											8,354	6,736	6,736	6,736		1日当たり	\setminus	0	
	E 滞在日額旅費	C*D											8,354	6,736	6,736	13,472		35,298	\setminus	0	35,298
	採用宿泊費単価	税補正額		8,354	8,354	8,354	8,354						8,354	6,736	6,736	6,736					
	滞在日数計			1	1	2	1						1	1	1	2					
	「乗込引揚・現場運行す	を通費計算書」(現場運行3	を通費 Ⅱ	-3 参照	ライトバン	ノ経費	805											_			
備考	「乗込引揚・現場運行る	を通費計算書」(現場運行3	を通費 Ⅱ	-3 参照	高速料金	Ž	0		「注」ラ・	イトバン、	高速料金	は、最大	となる技技	支術者の流	帯在日数	で計上す	ることとし	た。			
	旅費区分		宿泊																		
	休日補正		1.36	対象日数	は、この	係数で補	正														

明細No	1		1.0	式	メインブロック名	愛媛	森林管理署	愛媛森	林管理署
	渓間工設計一式 坂瀬山	J(16)	業務区分	3	メインブロックNo	57	事務所等	本	署
構造			割増率(%)		総	額		妾人件費	備考
単価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	I/⊞ 75
3040	設計計画	設計業務	3.000	基	53,044	159,132	53,044	159,132	
	現地踏査	設計業務	1.000	件	149,296	149,296	149,296	149,296	
3042	基本事項検討	設計業務	3.000	基	87,388	262,164	87,388	262,164	
3043	施設設計	設計業務	3.000	基	229,260	687,780	229,260	687,780	
3044	数量計算	設計業務	3.000	基	95,430	286,290	95,430	286,290	
3045		設計業務	3.000	基	58,728	176,184	58,728	176,184	
	設計説明書作成	設計業務	1.000	件	195,812	195,812	195,812	195,812	
2261	打合せ協議	設計業務 標準 4回	1.000	件	298,400	298,400	298,400	298,400	
						_			
						_			
		計				2,215,058		2,215,058	_
備考								労務費金額	その他金額
								0	0

明細No	2		1.0	式	メインブロック名	愛媛	森林管理署	愛媛森	林管理署
	渓間工設計一式 篠山(3	072)	業務区分	3	メインブロックNo	57	事務所等	4	· 署
構造			割増率(%)		総	額		妾人件費	備考
単価No		規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	畑 つ
	設計計画	設計業務	1.000	基	53,044	53,044	53,044	53,044	
3041	現地踏査	設計業務	1.000	件	149,296	149,296	149,296	149,296	
3042	基本事項検討	設計業務	1.000	基	87,388	87,388	87,388	87,388	
3043	施設設計	設計業務	1.000	基	229,260	229,260	229,260	229,260	
3044	数量計算	設計業務	1.000	基	95,430	95,430	95,430	95,430	
3045		設計業務	1.000	基	58,728	58,728	58,728	58,728	
3046	設計説明書作成	設計業務	1.000	件	195,812	195,812	195,812	195,812	
						_			
		計	•			868,958		868,958	
備考					•				その他金額
								0	

明細No	3		1.0	式	メインブロック名	愛媛	森林管理署	愛媛森	林管理署
	渓間工設計一式 篠山(3	079)	業務区分	3	メインブロックNo	57	事務所等	4	· 署
構造			割増率(%)		総	額		妾人件費	備考
単価No		規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	畑 つ
	設計計画	設計業務	1.000	基	53,044	53,044	53,044	53,044	
3041	現地踏査	設計業務	1.000	件	149,296	149,296	149,296	149,296	
3042	基本事項検討	設計業務	1.000	基	87,388	87,388	87,388	87,388	
3043	施設設計	設計業務	1.000	基	229,260	229,260	229,260	229,260	
3044	数量計算	設計業務	1.000	基	95,430	95,430	95,430	95,430	
3045		設計業務	1.000	基	58,728	58,728	58,728	58,728	
3046	設計説明書作成	設計業務	1.000	件	195,812	195,812	195,812	195,812	
						_			
		計				868,958		868,958	
備考					•	· ·			その他金額
								0	

明細No	4		1.0	式	メインブロック名	愛媛	森林管理署	愛媛森	林管理署	1
	渓間工測量一式 坂瀬山	J(16)	業務区分	4	メインブロックNo	57	事務所等	4	Z署	
構造			割増率(%)		総	額		妾人件費	備 考	
単価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	رب. ⊞را	
3350	踏査選点	渓流延長250m	1.000	_	19,026	19,026	17,865	17,865		k
	簡易中心線測量	渓流延長250m	1.000		77,752	77,752	73,007	73,007		k
	簡易縦断測量	渓流延長250m	1.000	_	37,601	37,601	35,306	35,306		k
	簡易横断測量	横断延長120m	1.000		25,331	25,331	23,785	23,785		*
	構造物設置横断	横断数3横断	1.000		184,952	184,952	173,664	173,664		╛
3355	平面図作成A		1.000	式	12,351	12,351	12,168	12,168		*
										╛
		計				357,013		335,795		
備考									その他金額	
								0	21,21	8

明細No	5		1.0	式	メインブロック名	愛媛	森林管理署	愛媛森	林管理署	7
	渓間工測量一式 篠山(3	072)	業務区分	4	メインブロックNo	57	事務所等	オ	×署	
構造			割増率(%)		総	額		妾人件費	備考	
単価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額) HI '7	
	踏査選点	渓流延長150m	1.000	_	11,416	11,416	10,719	10,719		k
	簡易中心線測量	渓流延長150m	1.000	式	46,276	46,276	43,451	43,451		k
	簡易縦断測量	渓流延長150m	1.000		22,215	22,215	20,859	20,859		k
	簡易横断測量	横断延長60m	1.000		12,687	12,687	11,912	11,912		k
3361	構造物設置横断	横断数1横断	1.000	式	68,628	68,628	64,439	64,439		_
3362	平面図作成A		1.000	式	12,351	12,351	12,168	12,168		k
										_
		計				173,573		163,548		
備考								[<u>-</u>	その他金額	-
								0	10,02	5

明細No	6		1.0	式	メインブロック名	愛媛	森林管理署	愛媛森	林管理署
	渓間工測量一式 篠山(3	079)	業務区分	4	メインブロックNo	57	事務所等	4	署
構造			割増率(%)		総	額		妾人件費	備 考
単価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額)佣 つ
3364	踏査選点	渓流延長150m	1.000	式	11,416	11,416	10,719	10,719	
3365	簡易中心線測量	渓流延長150m	1.000	式	46,276	46,276	43,451	43,451	
3366	簡易縦断測量	渓流延長150m	1.000		22,215	22,215	20,859	20,859	
3368	構造物設置横断	横断数1横断	1.000		61,650	61,650	57,888	57,888	
3369	平面図作成A		1.000	式	12,351	12,351	12,168	12,168	
		<u>. </u>	1			153,908		145,085	
備考		н				100,000			その他金額
im 'つ								ククラ Q 型 税 0	

調査標準単価表

	出番号	2261				愛媛	57	登録番号	2261	愛媛森林管理署		
単位	5名称	打合せ協議		コードN	0	作成分母	1.00	作成単位	件	本署	技術者	外業日数
構	造	設計業務 標準 4回		1-1		総	額	内直接	接人件費	備考	(総額のう	ちの外業分
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1/1 /5	日数	金 額
	2	主任技師	R3技術者基準日額	2.000	人	57,400	114,800	57,400	114,800		0.000	
	3	技師A	R3技術者基準日額	2.000	人	51,200	102,400	51,200	102,400		0.000	
	4	技師B	R3技術者基準日額	2.000	人	40,600	81,200	40,600	81,200		0.000	
		<u> </u> 計			<u> </u>		298,400		298,400		0.000	
		ΠI			1 0	件当り	298,400		290,400		0.000	
			 直接人件費		1.0	IT = 7						
							298,400					
doto	// # 李\	坐 数 差 千	<u>その他経費</u> 打合せ2回、成果物糾	1、時の針45	- 1		0					
iata 6	(1佣右)	未仍但于时、中间的	「」ロピム四、风末物料	ソストサリンコーチに	리							

								34 A3 -55 E3				
	出番号	3040				愛媛	57	登録番号	3040	愛媛森林管理署		
単位	田名称	設計計画		コードN。	0	作成分母	1.00	作成単位	基	本署	技術者	外業日数
構	造	設計業務				総	額	内直接	接人件費	備考	(総額の	うちの外業分)
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	単 価	金額	1佣 万	日数	金 額
	2	主任技師	R3技術者基準日額	0.150	人	57,400	8,610	57,400	8,610		0.000	0
	3	技師A	R3技術者基準日額	0.400	人	51,200	20,480	51,200	20,480		0.000	0
	4	技師B	R3技術者基準日額	0.590	人	40,600	23,954	40,600	23,954		0.000	0
		計					53,044		53,044		0.000	0
			単 価		1.0	基当り	53,044					
			直接人件費				53,044					
			その他経費				0					
		治山ダム(透水型、	遮水型)、護岸工なし									
6	ĺ											

哑!	出番号	3041		1					愛媛	57	登録番号	3041	愛媛森林管理署		
		現地踏査				٦	ı−ŀ No	,	作成分母	1.00	作成単位	件	本署	技術者	外業日数
構		設計業務				_	1 110	,	総総	額		として			ライスロダ うちの外業分)
	単価No		称	規	格	数	量	単位	単価	金額	単価	金額	備考	日数	金額
不正只		主任技師	10.	R3技術者基			0.430	人	57,400	24,682	57,400			0.430	24,682
		技師A		R3技術者基			0.860	人	51,200	44,032	51,200			0.860	44,032
		技師B		R3技術者基			1.290	人	40,600	52,374	40,600			1.290	52,374
		技師C		R3技術者基			0.860	<u> </u>	32,800	28,208		28,208		0.860	28,208
	Ĭ	JZ III				`	0.000		02,000	20,200	02,000	20,200		0.000	20,200
														_	
		<u>. </u>		<u> </u>						149,296		149,296		3.440	149,296
		н		単 価	<u> </u>			1.0	件当り	149,296		1 10,200		0.170	1 10,200
				<u>干</u>				1.0	11 -1 /	149,296					
				その他経費						0					
data	(備者)	治山ダム(透	水型•沥							<u> </u>					
6			~		, 0.0										

III.	出番号	3042						愛媛	57	登録番号	3042	愛媛森林管理署		
		基本事項検討	+			コート゛N。	0	作成分母		作成単位	基	本署	技術者	外業日数
構		設計業務	<u> </u>			- 1 14v	<u> </u>	総総	額		全 接人件費			が来口奴(ちの外業分)
	単価No		称	規	格	数量	単位	単価	金額	単 価	金額	備考	日数	金額
椎 頁														
		主任技師		R3技術者		0.190		57,400	10,906	57,400	10,906		0.000	0
		技師A		R3技術者		0.560		51,200	28,672	51,200	28,672		0.000	0
		技師B		R3技術者		0.770		40,600	31,262	40,600	31,262		0.000	0
		技師C		R3技術者		0.310		32,800	10,168	32,800	10,168		0.000	0
	6	技術員		R3技術者	基準日額	0.220	人	29,000	6,380	29,000	6,380		0.000	0
		計					_		87,388		87,388		0.000	0
				単 個	<u> </u>		1.0	基当り	87,388		•			
				<u> </u>					87,388					
				その他経済					07,000					
data	(備孝)	治山ダム(透フ	と 刑・ 追						U					
uata 6	、川田プラク		八土。他	··// 土/、吱	ナエなし									

	出番号	3043						愛媛	57	登録番号	3043	愛媛森林管理署		
単位	田名称	施設設計				コート	[*] No	作成分母	1.00	作成単位	基	本署	技術者	外業日数
構	造	設計業務						総	額	内直接	妾人件費	備考	(総額の	うちの外業分)
雑費	単価No	名	称	規	格	数量	単位	単価	金額	単 価	金額	1	日数	金 額
	3	技師A		R3技術者	基準日額	0.8	20 人	51,200	41,984	51,200	41,984		0.000	0
	4	技師B		R3技術者	基準日額	1.2	50 人	40,600	50,750	40,600	50,750		0.000	0
	5	技師C		R3技術者	基準日額	2.1	20 人	32,800	69,536	32,800	69,536		0.000	0
	6	技術員		R3技術者	基準日額	2.3	10 人	29,000	66,990	29,000	66,990		0.000	0
		計							229,260		229,260		0.000	0
				単 個	<u> </u>		1.	0 基当り	229,260					
				直接人件	費				229,260					
				その他経済					0					
data	(備考)	治山ダム(透水	型・返	述水型)、護	岸工なし	_	_							
6													. 🛮	

	出番号	3044						愛媛	57	登録番号	3044	愛媛森林管理署		
単化		数量計算				コー	· No	作成分母	1.00	作成単位	基	本署	技術者	外業日数
構	造	設計業務						総	額	内直接	接人件費	備考	(総額のう	ちの外業分
維費	単価No	名	称	規	格	数量	単位	単価	金額	単 価	金額	1佣 有	日数	金 額
	4	技師B		R3技術者	基準日額	0.4	50 人	40,600	18,270	40,600	18,270		0.000	
	5	技師C		R3技術者	基準日額	1.1	50 人	32,800	37,720	32,800	37,720		0.000	
	6	技術員		R3技術者	基準日額	1.3	60 人	29,000	39,440	29,000	39,440		0.000	
		計		•				•	95,430		95,430		0.000	
				単 位	<u> </u>		1.	0 基当り	95,430		,			
				直接人件					95,430					
				その他経					0					
lata	(備考)	治山ダム(透	水型∙遞									·	l.	
6	I													

	LE													
	出番号	3045						愛媛	57	登録番号	3045	愛媛森林管理署		
単位	西名称					コードNo		作成分母		作成単位	基	本署	▍技術者	外業日数
構	造	造 設計業務						総	額	内直接	6人件費	備考	(総額のうちの外業分	
雑費	単価No	名	称	規	格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	加 行	日数	金 額
	2	主任技師		R3技術者	基準日額	0.320	人	57,400	18,368	57,400	18,368		0.000	0
	3	技師A		R3技術者	基準日額	0.400	人	51,200	20,480	51,200	20,480		0.000	0
	4	技師B		R3技術者	基準日額	0.320	人	40,600	12,992	40,600	12,992		0.000	0
	5	技師C		R3技術者	基準日額	0.210	人	32,800	6,888	32,800	6,888		0.000	0
		計			•		-		58,728		58,728		0.000	0
								基当り	58,728					
	直接人件費								58,728					
	その他経費 0													
data	(備考)	治山ダム(透	水型∙週											
6														

構造 設計業務 機	呼出	番号	3046						愛媛	57	登録番号	3046			
接費 単価No 名	単征	5名称	設計説明書作用	_ 式			コート	No	作成分母	1.00	作成単位	件	本署	技術者	外業日数
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	構	造	造設計業務						総	額	内直接	接人件費	供 老	(総額のご	ちの外業分
3 技師A R3技術者基準日額 0.710 人 51,200 36,352 51,200 36,352 0.000 0.000 4 技師日 R3技術者基準日額 1.280 人 40,600 51,968 40,600 51,968 0.000 0.000 0.000 6 技術員 R3技術者基準日額 1.470 人 29,000 42,630 29,000 42,630 0.00	雑費	単価No	名	称	規	格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1	日数	金 額
4 技師B		2	主任技師		R3技術者	基準日額	0.29	0 人	57,400	16,646	57,400	16,646		0.000	
5 技師C R3技術者基準日額 1.470 人 32,800 48,216 32,800 48,216 0.000		3	技師A		R3技術者	基準日額	0.71	0 人	51,200	36,352	51,200	36,352		0.000	
6 技術員 R3技術者基準日額 1.470 人 29,000 42,630 29,000 42,630 0.000 0.000		4	技師B		R3技術者	基準日額	1.28	0 人	40,600	51,968	40,600	51,968		0.000	
計					R3技術者	基準日額	1.47	0 人	32,800	48,216	32,800	48,216		0.000	
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0		6	技術員		R3技術者	基準日額	1.47	0 人	29,000	42,630	29,000	42,630		0.000	
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
単価1.0 件当り195,812直接人件費195,812その他経費0															
直接人件費 195,812			計							195,812		195,812		0.000	
その他経費					単位	<u> </u>		1.0	件当り	195,812					
					直接人件	費				195,812					
data (備表) 治山ダム(添水型・遮水型) 護岸工なし										0					
福岡 (開行) 相間 グニ (超 / 1 年	lata	(備考)	治山ダム(透水	型•遮	水型)、護	岸工なし									

	出番号	3350				愛媛	57	登録番号	3350	愛媛森林管理署		
単位	西名称	踏査選点		コート゛N^	0	作成分母		作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	渓流延長250m				総	額	内直接	接人件費	備考	(総額のう	ちの外業分)
雜費	単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額)用 <i>1</i> 5	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.150	人	40,000	6,000	40,000	6,000		0.150	6,000
*		測量技師補	R3技術者基準日額	0.150	人	30,700	4,605	30,700	4,605		0.150	4,605
*		測量助手	R3技術者基準日額	0.000	人	29,600	0	29,600	0		0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.300	人	24,200	7,260	24,200	7,260		0.300	7,260
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	17,865	893	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	17,865	268	0	0		0.000	0
		計			19,026		17,865		0.600	17,865		
			単 価		1.0	式当り	19,026					
			直接人件費				17,865					
			その他経費				1,161					
		坂瀬山(16) 渓流延	長 0.5km未満 0.2 均	也況 中 0.0								
6	i I											

呼上	出番号	3351				愛媛	57	登録番号	3351	愛媛森林管理署		
		簡易中心線測量		コードNマ	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	造 渓流延長250m				総	額	内直接人件費		備考	(総額のうちの外業分	
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1佣 石	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.450	人	40,000	18,000	40,000	18,000		0.300	12,000
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.530	人	30,700	16,271	30,700	16,271		0.360	11,052
*		測量助手	R3技術者基準日額	0.720	人	29,600	21,312	29,600	21,312		0.720	21,312
*		測量補助員	R3技術者基準日額	0.720	人	24,200	17,424	24,200	17,424		0.720	17,424
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	73,007	3,650	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	73,007	1,095	0	0		0.000	0
	計						77,752		73,007		2.100	61,788
			単 価		式当り	77,752						
			直接人件費			73,007						
			その他経費				4,745					
data 6	(備考)	吸烟山(16) 溪流延	長 0.5km未満 0.2 均	也况 中 0.0								

呼上	出番号	3352				愛媛	57	登録番号	3352	愛媛森林管理署		
		簡易縦断測量		コート゛Nc	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構		渓流延長250m				総	額		6 人件費			ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	備考	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.090	人	40,000	3,600	40,000	3,600		0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.280	人	30,700	8,596	30,700	8,596		0.150	4,605
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.560	人	29,600	16,576	29,600	16,576		0.310	9,176
*		測量補助員	R3技術者基準日額	0.270	人	24,200	6,534	24,200	6,534		0.270	6,534
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	35,306	1,765	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	35,306	530	0	0		0.000	0
		計					37,601		35,306		0.730	20,315
			単 価		1.0	式当り	37,601					
			直接人件費				35,306					
			その他経費				2,295					
data 6		吸瀨山(16) 渓流延	長 0.5km未満 0.2 均	也况 中 0.0								

_			T .		ĺ							
	出番号	3353				愛媛	57	登録番号	3353	愛媛森林管理署		
単位	田名称	簡易横断測量		コードハィ	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	横断延長120m				総	額	内直接	妾人件費	備考	(総額のう	ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1佣 石	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.030	人	40,000	1,200	40,000	1,200		0.020	800
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.210	人	30,700	6,447	30,700	6,447		0.140	4,298
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.210	人	29,600	6,216	29,600	6,216		0.140	4,144
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.410	人	24,200	9,922	24,200	9,922		0.410	9,922
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	23,785	1,189	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	23,785	357	0	0		0.000	0
		計					25,331		23,785		0.710	19,164
			単 価		1.0	式当り	25,331					
			直接人件費				23,785					
			その他経費				1,546					
data 6	(備考)	坂瀬山(16) 横断間	隔 20m未満 幅30m	n以上80m未测	茜 0.0	地況 中 0.	0					

呼上	出番号	3354				愛媛	57	登録番号	3354	愛媛森林管理署		
		構造物設置横断		コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構		横断数3横断				総	額		6 人件費			ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	備考	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.900	人	40,000	36,000	40,000	36,000		0.750	30,000
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	1.380	人	30,700	42,366	30,700	42,366		0.750	23,025
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	1.380	人	29,600	40,848	29,600	40,848		0.750	22,200
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	2.250	人	24,200	54,450	24,200	54,450		2.250	54,450
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	173,664	8,683	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	173,664	2,605	0	0		0.000	0
		計					184,952		173,664		4.500	129,675
			単 価		1.0	式当り	184,952					
			直接人件費				173,664					
			その他経費				11,288					
data 6		坂瀬山(16) 横断延	長 30m以上50m未満	5 0.0 地況	中 0.0							

					i							
呼上	出番号	3355				愛媛	57	登録番号	3355	愛媛森林管理署	1	
単位	田名称	平面図作成A		コードハィ	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造					総	額	内直接	长人件費	備考	(総額のう	5ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1	日数	金 額
*		測量技師	R3技術者基準日額	0.120	人	40,000	4,800	40,000	4,800		0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.240	人	30,700	7,368	30,700	7,368		0.000	0
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.000	人	29,600	0	29,600	0		0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.000	人	24,200	0	24,200	0		0.000	0
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	12,168	183	0	0		0.000	0
		計					12,351		12,168		0.000	0
			単 価		1.0	式当り	12,351					
			直接人件費				12,168					
			その他経費				183					
data 6	(備考)	坂瀬山(16) 渓流延	長 0.5km未満 -0.2	? 等高線間隔	弱10m -	-0.2						

_			-									
呼上	出番号	3357				愛媛	57	登録番号	3357	愛媛森林管理署		
単位	田名称	踏査選点		コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	渓流延長150m				総	額	内直接	接人件費	備考	(総額のう	ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	加	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.090	人	40,000	3,600	40,000	3,600		0.090	3,600
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.090	人	30,700	2,763	30,700	2,763		0.090	2,763
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.000	人	29,600	0	29,600	0		0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.180	人	24,200	4,356	24,200	4,356		0.180	4,356
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	10,719	536	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	10,719	161	0	0		0.000	0
		計					11,416		10,719		0.360	10,719
			単 価		1.0	式当り	11,416					
			直接人件費				10,719					
			その他経費				697					
	(備考)	篠山(3072) 渓流延	長0.5km未満 0.2 ±	地況 中 0.0								
6												

III L	出番号	2250				愛媛	E 7	登録番号	2250	巫姬太壮佐田里		
		3358		1 %			57		3358	愛媛森林管理署	11 /h= +v	
		簡易中心線測量		コードN。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署		外業日数
構	造	渓流延長150m				総	額	内直接	接人件費	備考		ちの外業分)
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	III ~ ~	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.270	人	40,000	10,800	40,000	10,800		0.180	7,200
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.310	人	30,700	9,517	30,700	9,517		0.210	6,447
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.430	人	29,600	12,728	29,600	12,728		0.430	12,728
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.430	人	24,200	10,406	24,200	10,406		0.430	10,406
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	43,451	2,173	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	43,451	652	0	0		0.000	0
		計					46,276	_	43,451		1.250	36,781
			単 価		1.0	式当り	46,276	_				
			直接人件費				43,451					
			その他経費				2,825					
data	(備考)	篠山(3072) 渓流延		也況 中 0.0		•	·				•	
6	I											

呼片	出番号	3359				愛媛	57	登録番号	3359	愛媛森林管理署		
		簡易縦断測量		コードN。	0	作成分母	1.00	作成単位	 式	本署	技術者	外業日数
構		渓流延長150m		7 1 1		総	額		 接人件費			ちの外業分)
	単価No	名 称	規格	数量	単位	単価	金額	単価	金 額	備考	日数	金額
*		測量技師	R3技術者基準日額	0.050		40,000	2,000	40,000	2,000		0.000	0
*		測量技師補	R3技術者基準日額	0.170		30,700	5,219	30,700	5,219		0.090	2,763
*		測量助手	R3技術者基準日額	0.330		29,600	9,768	29,600	9,768		0.180	5,328
*		測量補助員	R3技術者基準日額	0.160	人	24,200	3,872	24,200	3,872		0.160	3,872
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	20,859	1,043	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	20,859	313	0	0		0.000	0
		計					22,215		20,859		0.430	11,963
			単 価		1.0	式当り	22,215					
			直接人件費				20,859					
L.	4 Ht -t- >	体.1./2072) できたび	その他経費				1,356					
data 6	(備考)	篠山(3072) 渓流延	長0.5km未満 0.2 均	也況 中 0.0								

_												
呼上	出番号	3360				愛媛	57	登録番号	3360	愛媛森林管理署		
単位	西名称	簡易横断測量		コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	横断延長60m				総	額	内直接	6人件費	備考	(総額のう	ちの外業分)
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1佣 石	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.020	人	40,000	800	40,000	800		0.010	400
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.100	人	30,700	3,070	30,700	3,070		0.070	2,149
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.100	人	29,600	2,960	29,600	2,960		0.070	2,072
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.210	人	24,200	5,082	24,200	5,082		0.210	5,082
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	11,912	596	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	11,912	179	0	0		0.000	0
		計					12,687		11,912		0.360	9,703
			単 価		1.0	式当り	12,687					
			直接人件費				11,912					
	その他経費 775											
data 6		篠山(3072) 間隔 2	20m未満 幅30m以上	:80m未満 地	2況 中							

而 L	出番号	3361				愛媛	57	登録番号	3361	愛媛森林管理署		
		構造物設置横断		コート゛N。	^	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術 老	外業日数
				- 1 1 IV	0	総	額					
構		横断数1横断	+n +h	业上 目	22 / L				6人件費	備考		ちの外業分)
雜費	単価No		規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額		日数	金 額
*			R3技術者基準日額	0.340		40,000	13,600	40,000	13,600		0.280	11,200
*		測量技師補	R3技術者基準日額	0.510	人	30,700	15,657	30,700	15,657		0.280	8,596
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.510	人	29,600	15,096	29,600	15,096		0.280	8,288
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.830	人	24,200	20,086	24,200	20,086		0.830	20,086
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	64,439	3,222	0	0		0.000	0
		機械経費【測量業務】		1.500	%	64,439	967	0	0		0.000	0
						,						
		計					68,628		64,439		1.670	48,170
			単 価		1.0	式当り	68,628					
			直接人件費				64,439					
			その他経費				4,189					
data	(備考)	篠山(3072) 横断延		況 中 0.0			.,					
6	"""	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										

		3 中面図作成A コート*No 作成分母 1.00 作成単位 式 本署 造 総 額 内直接人件費 機 老										
呼出	出番号	3362					57	登録番号		愛媛森林管理署		
単位	5名称	平面図作成A		コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造					総	額	内直接	6人件費	供 	(総額のう	5ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1	日数	金 額
*			R3技術者基準日額	0.120	人	40,000	4,800	40,000	4,800		0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.240	人	30,700	7,368	30,700	7,368		0.000	0
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.000	人	29,600	0	29,600	0		0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.000	人	24,200	0	24,200	0		0.000	0
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	12,168	183	0	0		0.000	0
		計					12,351		12,168		0.000	0
			単 価		1.0	式当り	12,351					
			直接人件費				12,168					
			その他経費				183					
	(備考)	篠山(3072) 渓流延	長0.5km未満 -0.2	等高線間隔	10m -	-0.2						
6	1											

					ı							
呼出	出番号	3364				愛媛	57	登録番号	3364	愛媛森林管理署		
単位	西名称	踏査選点		コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	渓流延長150m				総	額	内直接	接人件費	備考	(総額のう	ちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	加力	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.090	人	40,000	3,600	40,000	3,600		0.090	3,600
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.090	人	30,700	2,763	30,700	2,763		0.090	2,763
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.000	人	29,600	0	29,600	0		0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.180	人	24,200	4,356	24,200	4,356		0.180	4,356
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	10,719	536	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	10,719	161	0	0		0.000	0
		<u></u> 計			•		11,416		10,719		0.360	10,719
			単価		1.0	式当り	11,416		•			,
			直接人件費				10,719					
			その他経費				697					
data	(備考)	篠山(3079) 渓流延	長 0.5km未満 0.2	地況 中 0.0)		30.			,		
6				•								

_					I					,		
	出番号	3365				愛媛	57	登録番号	3365	愛媛森林管理署		
単位	田名称	簡易中心線測量		コードN。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	外業日数
構	造	渓流延長150m				総	額	内直接	6人件費	備考	(総額のう	ちの外業分)
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	加 行	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.270	人	40,000	10,800	40,000	10,800		0.180	7,200
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.310	人	30,700	9,517	30,700	9,517		0.210	6,447
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.430	人	29,600	12,728	29,600	12,728		0.430	12,728
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.430	人	24,200	10,406	24,200	10,406		0.430	10,406
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	43,451	2,173	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	43,451	652	0	0		0.000	0
		計					46,276		43,451		1.250	36,781
			単 価		1.0	式当り	46,276					
			直接人件費				43,451					
	その他経費 2,825											
data 6	(備考)	篠山(3079) 渓流延	長 0.5km未満 0.2	地況 中 0.0)							

呼上	出番号	3366				愛媛	57	登録番号	3366	愛媛森林管理署		
		簡易縦断測量		⊐−ŀ˚No		作成分母	1.00	作成単位 式		本署	技術者外業日数	
構		造 渓流延長150m				総額		内直接人件費		備考	(総額のうちの外業分)	
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額	1佣 右	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.050	人	40,000	2,000	40,000	2,000		0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.170	人	30,700	5,219	30,700	5,219		0.090	2,763
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.330	人	29,600	9,768	29,600	9,768		0.180	5,328
*		測量補助員	R3技術者基準日額	0.160	人	24,200	3,872	24,200	3,872		0.160	3,872
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	20,859	1,043	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	20,859	313	0	0		0.000	0
	計						22,215		20,859		0.430	11,963
	単 価 1.0 式						22,215					
	直接人件費 その他経費						20,859					
				1,356								
data 6		篠山(3079) 渓流延	長 0.5km未満 0.2	地況 中 0.0								

呼片	出番号	3368				愛媛	57	登録番号	3368	愛媛森林管理署		
		構造物設置横断			⊐−ŀ"No		1.00	作成単位	 式	本署	技術者外業日数	
構		横断数1横断					額	内直接人件費			(総額のうちの外業分)	
	単価No		規格	数量	単位	単 価	金 額	単 価	金 額	備考	日数	金 額
*			R3技術者基準日額	0.300	人	40,000	12,000	40,000	12,000		0.250	10,000
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.460	人	30,700	14,122	30,700	14,122		0.250	7,675
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.460	人	29,600	13,616	29,600	13,616		0.250	7,400
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.750	人	24,200	18,150	24,200	18,150		0.750	18,150
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	57,888	2,894	0	0		0.000	0
	502	機械経費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	57,888	868	0	0		0.000	0
	計						61,650		57,888		1.500	43,225
	単 価 1.0 式当						61,650					
	直接人件費						57,888					
<u>. </u>	/ HL -L- :	ケー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	その他経費	3,762								
	data (備考) 篠山(3079) 横断延長 30m以上50m未満 0.0 地況 中 0.0											

			_									т
呼出	出番号	3369				愛媛	57	登録番号	3369	愛媛森林管理署		
単位	田名称	平面図作成A		コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	式	本署	技術者	f外業日数
構	造					総	額	内直接人件費		備考	(総額のご	うちの外業分)
雑費	単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額)佣 行	日数	金 額
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.120	人	40,000	4,800	40,000	4,800		0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.240	人	30,700	7,368	30,700	7,368		0.000	0
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.000	人	29,600	0	29,600	0		0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.000	人	24,200	0	24,200	0		0.000	0
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	1.500	%	12,168	183	0	0		0.000	0
												<u> </u>
	計						12,351		12,168		0.000	0
			式当り	12,351					<u> </u>			
				12,168		·			<u> </u>			
	その他経費											
	ata (備考) 篠山(3079) 渓流延長 0.5km未満 -0.2 等高線間隔10m -0.2											
6	6l											