支出負担行為担当官
四国森林管理局長 石垣 英司

業	·····································	履行	場所	業務区分	業務概要	入札方式
南小川地区沖(下)外地	すべり機構調査業務	高知県長岡郡大豊町西	峰外	地すべり機構調査業務	地すべり機構調査業務	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	- 6号又は名称及び住所	
31,610,000円	26,330,160円	令和3年6月7日	高知市薊野中町7番22	2号 国土防	災技術(株)高知支店	
契約金額(税抜き)	業務着手の時期	業務完成の時期				
29,800,000円	令和3年6月	令和4年2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 4 月 27 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 南小川地区沖(下)外地すべり機構調査業務
- (2) 業務場所 高知県長岡郡大豊町西峰外
- (3) 業務内容 地すべり機構調査業務
- (4) 履行期間 契約締結日の翌日から令和 4年 2月15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地質調査業務 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) 地質調査業者登録規定(昭和52年4月15日建設省令告示第718号)に基づき「地質調査業者」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:治山事業における地すべり機構調査業務

- (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。
- (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に示す点数未満であるものを除く。

- (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 4月28日から令和 3年 5月17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、30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(30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 4月27日から令和 3年 5月31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 6月 1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 6月 1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 6月 1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 業務名南小川地区沖(下)外地すべり機構調査業務
- 2 所属事務所 嶺北森林管理署
- 3 入札公告日 令和 3年 4月 27日
- 4 競争参加資格確認結果通知日 令和 3 年 5 月 21 日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
国土防災技術(株)高知支店	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	牛名		南小川	地区沖(下	り外地すべり機	構調査業務	5	
入札者の商号		;	技術評価点			第 [·]	1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	
国土防災技 術(株)	48	22	9	6	11	29,800,000	49.717	1				落札

【(注) 上記金額は、入札者が見積もった金額の110分の100に相当する金額である。

入札執行月日 令和3年6月1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 南小川地区沖(下)外地すべり機構調査業務

場 所 高知県長岡郡大豊町

沖(下)外

所轄事務所等 四国森林管理局 嶺北森林管理署 南小川治山事業所

調査費集計表

調査名 南小川地区沖(下)外地すべり機構調査業務

番号	区	分	数量	単位	単 価	金	額	備	考
1	一般調査業務		2	式	1	25,	370,000		
2	解析等調査業績	务	2	式	ı	6,	240,000		
	計					31,	610,000		
	消費税相当額					3,	161,000	消費税率 = 10 %	
	計						161,000		
	合 計					34,	771,000		

備考

調査費積算構成表

No.	1	一般	調査業務		
分類			区分	金額	備考
1			A 直接人件費	8,220,195	別紙明細表参照
		占	B 労 務 費	75,480	II .
		坟	C 電子成果品作成費	0	
		直接調査費	D 材 料 費	86,841	別紙明細表参照
		本	E 機械経費	9,131,016	II .
 	純	<u>且</u> 弗	F その他経費		II .
般	調	貝	G その他直接調査費		特許使用料、水道光熱電力費等
調	査		H 細 計	17,513,532	
查	費	間	I 旅費交通費(乗込·引上)	68,360	単価表No.2814,2815参照
業		接	J 旅費交通費(現場旅費)	0	<i>II</i>
務		調	K 施工管理費	122,594	H*0.007
費		査	L その他間接調査費		運搬費、準備費、仮設費等
貝		費	M 細 計	190,954	
			N 純調査費計	17,704,486	
	言	者	O 諸経費		(N)17704486 * 43.3 %
	言糸	至	P 端数整理額	-528	一万円未満端数切捨額
	- 掌	ŧ	Q 細 計	7,665,514	
R			計	25,370,000	

調査費積算構成表

No.	2	解析等調查	· 業務				
分類		2		金	額	備	考
2			A 直接人件費	2,6	633,400	別紙明細表参照	
			B 労 務 費		0	<i>II</i>	
			C 旅費交通費(乗込·引揚)		0	別紙旅費計算書	参照
	<i>47</i> 1		D 旅費交通費(打合せ旅費・現場旅費)		10,008	11	
	解 析	直接原価	E 電子成果品作成費		0		
解	等	旦 汝/水 岫	F 材 料 費		0	別紙明細表参照	
解析等調査業務費	調		G 機械経費(電算使用料含む)		0	11	
等	查		H その他経費		0	別紙明細表参照	
調	原		I その他直接原価			電子計算機使用料及	なび機械器具損料等
査	価		J 細計	2,6	643,408		
美		間接原価	K その他原価	1,4	417,984	(A) * 35% / (1 - 3)	35%)
)		四八人人	L 細計	1,4	417,984		
貝		М	解析等調査原価 計	4,0	061,392		
	_		N 一般管理費等	2,	186,903	(M) * 35% / (1 -	35%)
	一般	设管理費等	O 端数整理額		-8,295	一万円未満端数数	刃捨額
			P 細計	2,	178,608		
	Q		計	6,2	240,000		

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	+± 63 E	主任技師	技師A			_		主任								旅費計(税抜)	ライトバン(税抜)	合計
						找 即长	土壮技即	技則A	技師B	技師C	技術員	調宜技師	調査員	调宜貝	测重土 社技即	測里技師	測 重技師無	測里助于	測量補助員				
解析業務			A 交通費(往復)※公共				0	0													通勤		
			B 移動日の日当																				
				税補正額																			
		谣		B*C																			
		旅	E 移動日数(往復)																				
		弗	F 技術者賃金																				
				E*F																			
				税補正額																			
				A+D+G+H			0	0															
		滞在	K 滞在日数																				
			L 日当単価(0.5日分)	税補正額																			
		額旅	M 宿泊費単価	税補正額																			
		費		(L+M)*K																			
		O打	合せ回数				1	1															
				(J+N)*O			0	0														2,502	2,502
解析業務			A 交通費(往復)※公共				0		0												通勤		
			B 移動日の日当																				
				税補正額																			
		:图		B*C																			
		椒	E 移動日数(往復)																				
		弗	F 技術者賃金																				
				E*F																			Į.
				税補正額																			
		200		A+D+G+H			0		0														
		滞在	K 滞在日数	177 1-10																			
		日	L 日当単価(0.5日分)																				
		旅	M 宿泊費単価	税補正額																			
				(L+M)*K																			
			合せ回数	(L.N)O			2		2													E 00.4	F 00.4
A77 +C +¥+ マケ				(J+N)*O			0		0													5,004	5,004
解析業務			A 交通費(往復)※公共 B 移動日の日当				0	0													通勤		
			B 伊	税補正額																			
				悅帶ഥ額 B*C																			
		通	D 日当 E 移動日数(往復)	B∗∪																			
		旅	F技術者賃金																				
	打合	費		E*F																			
	世		H 宿泊料	<u> </u>																			
	旅	ŀ		加州正館 A+D+G+H			0	0															
	費		K 滞在日数	חיטיטיוו			0	- 0							-								
	具		L 日当単価(0.5日分)	税補正額																			
		額		税補正額																			
				<u>17.1 m д. нд</u> (L+M)*К																			
			合せ回数	(= : W// · IX			1	1															
				(J+N)*O			0	0													0	2,502	2,502
			スクルスロロ	(3 - 14) - 0				U							1							2,002	2,002

備	考				

明細No	1		1.0	式	メインブロック名	高知	森林管理署	嶺北森:	林管理署
工種	調査業務一式 沖(下)		業務区分	1	メインブロックNo	58	事務所等		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	1/用 ~5
3350	パイプ歪計による調査 観測		123.000	回	2,483	305,409	2,436	299,628	
3351	パイプ歪計による調査 資料整理		61.500	月	19,715	1,212,473	19,520	1,200,480	
3213	自記水位計観測資料整理	1基1箇月当たり	162.000	月	77,522	12,558,564	29,675	4,807,350	
3223	地表伸縮計観測		54.000	回	3,846	207,684	2,436	131,544	
3224	地表伸縮計資料整理		13.500	月	17,099	230,837	16,930	228,555	
3228	降水量観測及び資料整理		8.500	箇月	34,306	291,601	14,245	121,083	
3229	流量観測 観測及び資料整理		8.500	月	88,970	756,245	41,010	348,585	
		計				15,562,813		7,137,225	
備考								労務費金額	その他金額
								75,480	8,350,108

明細No	2		1.0	式	メインブロック名	高知	森林管理署	嶺北森	林管理署
工種	調査業務一式 西峰		業務区分	1	メインブロックNo	58	事務所等		署
構造			割増率(%)		総	額	内直	妾人件費	備考
単価No		規 格	数量	単位	単 価	金額	単 価	金額)#H *7
3350	パイプ歪計による調査 観測		45.000		2,483	111,735	2,436	109,620	
	パイプ歪計による調査 資料整理		22.500	月	19,715	443,588	19,520	439,200	
3213	自記水位計観測資料整理	1基1箇月当たり	18.000	月	77,522	1,395,396	29,675	534,150	
		計				1,950,719		1,082,970	
備考									その他金額
								0	867,749

明細No	3	1	1.0	-	1 /	高知	森林管理署	岩 北赤	林管理署
	<u> </u>				メインブロック名				
	解析業務一式 沖(下)		業務区分	2	メインブロックNo	58	事務所等		z署
構造	— — — — — — — — — —	18 16	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	
	地盤特性検討	検討2箇所 対象総面積0.6km2以下	1.000	業務	328,320	328,320	328,320	328,320	
2202	機構解析	2ブロック 対象総面積0.6km2以下	1.000		326,040	326,040	326,040	326,040	
	安定解析	1断面 断面総延長4km以下	1.000		209,100	209,100	209,100	209,100	
	安定解析	5断面 断面総延長4km以下	1.000	業務	292,740	292,740	292,740	292,740	
2227	報告書作成	調査種目数1	1.000	業務	198,200	198,200	198,200	198,200	
2252	打合せ協議	調査業務 標準 4回	1.000	件	206,600	206,600	206,600	206,600	
		<u>=</u> 1				1 501 000		1 501 000	
/++ + /		計				1,561,000		1,561,000	
備考								万務實金額 0	その他金額 0
								U	U

ロロを用い	4		1.0	+	10 = 5	高知	木++-佐田里	お小字	壮
明細No	4 平均 士 平均				メインブロック名		森林管理署		林管理署
	解析業務一式 西峰		業務区分	2	メインブロックNo	58	事務所等		
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	
	<u>地盤特性検討</u>	検討1箇所 対象総面積0.6km2以下		業務	205,200	205,200	205,200	205,200	
	機構解析	1ブロック 対象総面積0.6km2以下		業務	250,800	250,800	250,800	250,800	
2214	安定解析	1断面 断面総延長4km以下	2.000	業務	209,100	418,200	209,100	418,200	
2227	報告書作成	調査種目数1	1.000	業務	198,200	198,200	198,200	198,200	
		<u>=</u> 1				1.070.400		1 070 400	
/ ++ +⁄		計				1,072,400		1,072,400	
備考									その他金額
								0	0

Ⅲ□	出番号	3350				高知	58	登録番号	3350	嶺北森林管理署		
	五名称 五名称	パイプ歪計による調	本 組制	コードNo	2	作成分母		作成単位		本署	技術者	外業日数
構	<u> </u>	ハイン正可による説	且「既例	- 1, 140	<u> </u>	総総	額		医人件費			
		D Ih	+0 +/2	** =	** <i> </i>					備考		ちの外業分)
	単価No	名称	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	0.040		35,000	1,400				0.000	0
*		地質調査員	R3技術者基準日額	0.040	人	25,900	1,036	25,900			0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	1.000	%	2,436	24	0	0	材料費	0.000	0
	808	歪測定器	パイプひずみ計用	0.040	台	570	23	0	0	機械経費	0.000	0
		計					2,483		2,436		0.000	0
			単 価		1.0	回当り	2,483		,			_
			_ 直接人件費				2,436					
			その他経費				<u>2,430</u>					
data	(借表)	151,000*0.3773/100					47					
uata 4	()用行)	101,000-0.0770/100	<i>i</i> –0 <i>i</i> 0									

					1							
	出番号	3351				高知	58	登録番号	3351	嶺北森林管理署		
単化	西名称	パイプ歪計による調	査 資料整理	コードハィ	0	作成分母	1.00	作成単位	月	本署	技術者	外業日数
構	造					総	額	内直接	接人件費	備考	(総額の	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	加力	日数	金 額
*	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.100	人	47,500	4,750	47,500	4,750		0.000	0
*	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.200	人	35,000	7,000	35,000	7,000		0.000	0
*	12	地質調査員	R3技術者基準日額	0.300	人	25,900	7,770	25,900	7,770		0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	1.000	%	19,520	195	0	0	材料費	0.000	0
		<u></u> 計					19,715		19,520		0.000	0
			単価		1.0	月当り	19,715					
			直接人件費			·	19,520					
			その他経費				195					
data	(備考)											
4												

मर्क ।	山巫口	0010	1			古 加	го	水兒亚口	0010	ᄔ ᄔ ᄔ ᄔ ᄔ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ ᄣ		
	出番号	3213		- 4		高知	58	登録番号	3213	嶺北森林管理署		
		自記水位計観測資料	料整理	コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	月	本署	技術者	外業日数
構	造	1基1箇月当たり		3-4-1-		総	額		接人件費	備考		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	IIII 75	日数	金 額
*	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.050	人	47,500	2,375	47,500	2,375		0.000	0
*	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.780	人	35,000	27,300	35,000	27,300		0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	1.000	%	29,675	297	0	0	材料費	0.000	0
	803	自記水位計	PCカード式	30.000	日	1,585	47,550	0	0	機械経費	0.000	0
		計					77,522		29,675		0.000	0
			単 価		1.0	月当り	77,522					
			直接人件費				29,675					
			その他経費				47,847					
data	(備考)	420,000*0.3773/100)=1,585		_							
4												

					i							
	出番号	2252				高知	58	登録番号	2252	嶺北森林管理署		
単位	田名称	打合せ協議		コードハ	0	作成分母	1.00	作成単位	件	本署	技術者	外業日数
構	造	調査業務 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
推費	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	1.000	人	51,200	51,200	51,200	51,200		0.000	
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.000	人	40,600	40,600	40,600	40,600		0.000	
		<u>.</u> 計			1	I .	206,600		206,600		0.000	
		н			1 0	件当り	206,600		200,000		0.000	
			_ 直接人件費		1.0	11 -1 /	206,600					
			その他経費				0					
lata	(備者)	業務着手時, 中間:	<u>ての危機員</u> 打合せ2回、成果物納	入時の計4回	<u> </u>	<u>l</u>	U			1		
4	(L. mi)	AND A CALL IN		15 403 45 HI 1 F	-							

महर्मि ।	山巫口	2000	1			古和	FΟ	※ 恕≖□	0000	ᆠᆘ ᆠ ᆂᄷᄪᄪ		
	出番号	3223		. *		高知	58	登録番号	3223	嶺北森林管理署	11.75- 4	
		地表伸縮計観測		コート゛N。		作成分母	1.00	作成単位	回	本署	技術者	外業日数
構	造			3-3-1-		総	額		接人件費	備考		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	III ~ ~	日数	金 額
*	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.000	人	47,500	0	47,500	0		0.000	0
*	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.040	人	35,000	1,400	35,000	1,400		0.000	0
*	12	地質調査員	R3技術者基準日額	0.040	人	25,900	1,036	25,900	1,036		0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	4.000	%	2,436	97	0	0	材料費	0.000	0
	806	地表面伸縮計	SRL-13(1日/8日記録)	7.500	台	175	1,313	0	0	機械経費	0.000	0
		計					3,846		2,436		0.000	0
			単 価		1.0	回当り	3,846					
			直接人件費				2,436					
			その他経費				1,410					
data	(備考)	120,000*0.1460/100)=175									
4												

呼	出番号	3224				高知	58	登録番号	3224	嶺北森林管理署		
単位	西名称	地表伸縮計資料整理	理	コードN。)	作成分母	1.00	作成単位	月	本署	技術者	外業日数
構	造			3-3-1-		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)用 75	日数	金 額
*	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.100	人	47,500	4,750	47,500	4,750		0.000	0
*	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.200	人	35,000	7,000	35,000	7,000		0.000	0
*			R3技術者基準日額	0.200	人	25,900	5,180	25,900	5,180		0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	1.000	%	16,930	169	0	0	材料費	0.000	0
		<u></u> 計					17.000		16.000		0.000	0
		āl			1.0	月当り	17,099		16,930		0.000	U
			_ 里 直接人件費		1.0	カヨツ	17,099					
			<u> 直接入件員</u> その他経費				16,930 169					
data	(備考)		(い他性貝				109					
4												

			•		1							
	出番号	3228				高知	58	登録番号	3228	嶺北森林管理署		
単位	西名称	降水量観測及び資料	料整理	コードハィ	0	作成分母	1.00	作成単位	箇月	本署	技術者	外業日数
構	造			5-1-1-1	(2)	総	額	内直接	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	1)用 75	日数	金 額
*	12	地質調査員	R3技術者基準日額	0.550	人	25,900	14,245	25,900	14,245		0.000	0
*	22	図工	R3技術者基準日額	0.300	人	29,600	8,880	0	0	労務費	0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	1.000	%	23,125	231	0	0	材料費	0.000	0
	802	自記雨量計損料	転倒マス型	30.000	日	365	10,950	0	0	機械経費	0.000	0
		計	<u> </u>				34,306		14,245		0.000	0
			単 価		1.0	箇月当り	34,306					
			直接人件費				14,245					
			その他経費				20,061					
data	(備考)	250,000*0.1460/100)=365									
4	I											

呼出	出番号	3229		1				高知	58	登録番号	3229	嶺北森林管理署		
単信	西名称	流量観測	見測及び	資料整理		コードN	0	作成分母	1.00	作成単位	月	本署	技術者	外業日数
構	造					5-1-1-1	(2)	総	額	内直接	6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)佣 行	日数	金 額
*	10	地質調査技	師	R3技術者	基準日額	0.100	人	47,500	4,750	47,500	4,750		0.000	(
*		地質調査員		R3技術者	基準日額	1.400	人	25,900	36,260	25,900	36,260		0.000	(
		材料費		対象金額に対	対する割合	1.000	%	41,010	410	0		材料費	0.000	(
	803	自記水位計		PCカード式		30.000	日	1,585	47,550	0	0	機械経費	0.000	(
		計		\\\	<u> </u>				88,970		41,010		0.000	(
				単価			1.0	月当り	88,970					
				直接人件					41,010					
	/ HtL. `	420,000*0.3	770 /400	その他経費	₹ <u> </u>				47,960					

nti i	山平口	0104	1		j	古和	FO	改妇平口	0104	岩北本井佐田田		
	出番号 E 2 35	2194				高知	58	登録番号	2194	嶺北森林管理署	TT YF- +/	ᆈᆇᄆᆇ
		地盤特性検討		コート゛N。		作成分母	1.00	作成単位	業務	本署		外業日数
構	造	検討1箇所 対象総		3-5-3		総	額		长人件費	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	ım ∽	日数	金額
	2	主任技師	R3技術者基準日額	1.000	人	57,400	57,400	57,400	57,400		0.000	0
		技師A	R3技術者基準日額	1.000	人	51,200	51,200	51,200	51,200		0.000	0
	4	技師B	R3技術者基準日額	0.500	人	40,600	20,300	40,600	20,300		0.000	0
		技師C	R3技術者基準日額	1.000	人	32,800	32,800	32,800	32,800		0.000	0
	6	技術員	R3技術者基準日額	1.500	人	29,000	43,500	29,000	43,500		0.000	0
		 計					205,200		205,200		0.000	0
			 単		1.0	業務当り	205,200				2.220	
			_ 直接人件費			×12.30 — 7	205,200					
			その他経費				0					
data	(備考)	補正係数1.0	く マノ 旧作工 民			l	<u> </u>					
4	(L, mi)											

nti L	口本口	0105	1			古加	E0.	改妇平口	0105	岩北木井佐田田		
	出番号	2195				高知	58	登録番号	2195	嶺北森林管理署	14 /h= +/	L. 114 - 141
		地盤特性検討		コート゛N		作成分母	1.00	作成単位	業務	本署		外業日数
構	造	検討2箇所 対象総		3-5-3		総	額		长人件費	備考		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	IM 7	日数	金 額
	2	主任技師	R3技術者基準日額	1.600	人	57,400	91,840	57,400	91,840		0.000	0
	3	技師A	R3技術者基準日額	1.600	人	51,200	81,920	51,200	81,920		0.000	0
	4	技師B	R3技術者基準日額	0.800	人	40,600	32,480	40,600	32,480		0.000	0
	5	技師C	R3技術者基準日額	1.600	人	32,800	52,480	32,800	52,480		0.000	0
		技術員	R3技術者基準日額	2.400	人	29,000	69,600	29,000	69,600		0.000	0
											-	
		=1					000 000		000 000		0.000	0
		計	22 IT			ᅫᄹᄝᄼᄼᄾᅜᅟᆝ	328,320		328,320		0.000	0
			単 価		1.0	業務当り	328,320					
			直接人件費				328,320					
		I be a second	その他経費				0					
data	(備考)	補正係数1.6										
4												

哑⊦	出番号	220	ງ 1					高知	58	登録番号	2201	嶺北森林管理署		
			<i>7</i> 1			コート゛	lo	作成分母	1.00	作成単位	 業務	本署	技術者	外業日数
構			対象総面	積0.6km2	以下	3-5-		総総	額		美人件費			カイスログ 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
TH 5-C		主任技師		R3技術者		1.500		57,400	86,100		86,100		0.000	0
		技師A		R3技術者		1.500		51,200	76,800		76,800		0.000	0
		技師B		R3技術者		1.000		40,600	40,600		40,600		0.000	0
		技師C		R3技術者		1.000		32,800	32,800		32,800		0.000	0
		技術員		R3技術者		0.500		29,000	14,500		14,500		0.000	0
		計							250,800		250,800		0.000	0
				単 位			1.0	業務当り	250,800					
				直接人件					250,800					
		I h — h— dir		その他経動	費				0					
data 4	(備考)	補正係数1	.0											

哑⊦	出番号	220	12	Ī				高知	58	登録番号	2202	嶺北森林管理署		
		機構解析)			コード	No	作成分母	1.00	作成単位	 業務	本署	技術者	外業日数
構			対象総面	積0.6km2.	以下	3-5		総総	額		美人件費			ケイス ロ 奴 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
TH 52		主任技師		R3技術者		1.95		57,400			111,930		0.000	0
		技師A		R3技術者		1.95		51,200	99,840		99,840		0.000	0
		技師B		R3技術者		1.30		40,600	52,780		52,780		0.000	0
		技師C		R3技術者		1.30		32,800			42,640		0.000	C
		技術員		R3技術者		0.65		29,000	18,850		18,850		0.000	C
									·					
		計							326,040		326,040		0.000	C
				単 個			1.0	業務当り	326,040					
				直接人件					326,040					
				その他経済	費				0					
data 4	(備考)	補正係数1	.3											

	出番号		2214						高知	58	登録番号	2214	嶺北森林管理署		
単個	田名称	安定解	└析	•			コート"	10	作成分母	1.00	作成単位	業務	本署	技術者	外業日数
構	造	1断面	断面	総延長	4km以下		3-5-	5	総	額	内直接	接人件費	備考	(総額のう	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	1.00) 人	57,400	57,400	57,400	57,400		0.000	
	3	技師A			R3技術者:	基準日額	1.000) 人	51,200	51,200	51,200	51,200		0.000	
	4	技師B			R3技術者	基準日額	1.000) 人	40,600	40,600	40,600	40,600		0.000	
	5	技師C			R3技術者	基準日額	0.50	入	32,800	16,400	32,800	16,400		0.000	
	6	技術員			R3技術者	基準日額	1.500	入	29,000	43,500	29,000	43,500		0.000	
		<u></u> 計						_	•	209,100		209,100		0.000	
					単 位	<u> </u>		1.0	業務当り	209,100		•			
					直接人件					209,100					
					その他経					0					
data	(備考)	補正係	数1.0		- · · - · - ·										
4															

										ᇓᄱᅲᄆ	2212			
	出番号		2218					高知	58	登録番号	2218	嶺北森林管理署		
		安定解				コート゛ヽ	o	作成分母	1.00	作成単位	業務	本署	▍技術者	外業日数
構	造	5断面	断面総延	E長4km以下		3-5-		総	額		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/用 1/5	日数	金 額
	2	主任技	師	R3技術	者基準日額	1.400	人	57,400	80,360	57,400	80,360		0.000	(
	3	技師A		R3技術	者基準日額	1.400	人	51,200	71,680	51,200	71,680		0.000	(
	4	技師B		R3技術	者基準日額	1.400	人	40,600	56,840	40,600	56,840		0.000	(
	5	技師C		R3技術	者基準日額	0.700	人	32,800	22,960	32,800	22,960		0.000	(
	6	技術員		R3技術	者基準日額	2.100	人	29,000	60,900	29,000	60,900		0.000	(
		計							292,740		292,740		0.000	(
		HI		———— 単			1 0	業務当り	292,740		202,710		0.000	
				 直接人 ⁽	-		1.0	X-171 J	292,740					
				その他紀					0					
data	(備考)	補正係	数14	C 07 181	1年 只				0			l		
4	\ NH '7 /	1111 TV	<i>≫</i> , 1.⊤											

	Late C	2225						34 A3 77 F3				
	出番号	2227				高知	58	登録番号		嶺北森林管理署		
単位		報告書作成		コード	No	作成分母	1.00	作成単位		本署	▍技術者	外業日数
構	造	調査種目数1		3-6		総	額	内直接	妾人件費	備考		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	加 专	日数	金 額
	2	主任技師	R3技術者基準日額	1.50) 人	57,400	86,100	57,400	86,100		0.000	0
	3	技師A	R3技術者基準日額	1.00) 人	51,200	51,200	51,200	51,200		0.000	0
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.50) 人	40,600	60,900	40,600	60,900		0.000	0
		計					198,200		198,200		0.000	0
			単 価		1.0	業務当り	198,200					
			直接人件費				198,200					
			その他経費				0					
data	(備考)	補正係数1.0										
4												

			_			1							
	出番号	2814					高知	58	登録番号	2814	嶺北森林管理署	-	
単位	西名称	ライトバン損料			コート゛N。	0	作成分母	1.00	作成単位	日	本署	技術者	外業日数
構	造					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 万	日数	金 額
	32	ライトバン損料1.50	1500 cc		4.000	時間	501	2,004	0	0	63.8*2/30=4.25	0.000	0
	31	ガソリン			10.400	L	128	1,331	0	0	2.60*4.00=10.4	0.740	95
		計					-	3,335		0		0.740	95
			単 個	ī		1.0	日当り	3,335					
			直接人件					0					
			その他経費					3,335					
data 4		県庁所在地~現場			0日 0.047kw	*56kw=	2.60				•		

_							1					
	出番号	2815				高知	58	登録番号	2815	嶺北森林管理署		
		交通費		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	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
	2814	ライトバン損料		20.000	日	3,335	66,700	0	0	4.5*30/7=19.28	0.000	0
		計					66,700		0		0.000	0
			単 価		1.0	式当り	66,700					
			直接人件費				0					
			その他経費				66,700					
data	(備考)											
4												