

(一般競争入札)

令和 3 年度 四国森林管理局 測量・建設コンサルタント等業務契約状況

令和 3 年 9 月 27 日

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
南小川地区橋梁点検業務		高知県長岡郡大豊町赤根川外		橋梁点検業務	橋梁点検8橋	一般競争入札
予定価格(税抜き)	品質確保基準価格(税抜き)	契約年月日		契約相手方の商号又は名称及び住所		
6,060,000円	4,839,701円	令和3年9月27日		高知市薊野中町7番22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				
5,940,000円	令和3年9月	令和4年3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

○予定価格の作成に用いた積算価格についての内訳
別紙「業務設計書」(別添3)のとおり

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 8 月 20 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 南小川地区橋梁点検業務
- (2) 業務場所 高知県長岡郡大豊町赤根川外
- (3) 業務内容 嶺北森林管理署の管内における資材運搬路橋梁点検業務
- (4) 履行期間 契約締結日の翌日から令和 4年 3月11日まで
- (5) 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しいものは、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (6) 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。
- (7) 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。

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、B 等級又は C 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」又は「鋼構造及びコンクリート」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：森林整備保全事業における林道等の橋梁点検業務又は設計業務。
治山事業における作業道、保安林管理道、資材運搬路の橋梁点検業務又は設計業務。
国土交通省の所管する道路橋の点検業務又は道路橋の設計業務。
都道府県又は市町村の所管する道路橋の点検業務又は道路橋の設計業務。
- (8) 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。
 - ① 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。
 - ② 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。
- (9) 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。

- (10) 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。
- (11) 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)
- (12) 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、申請書及び資料を提出し、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) 申請書及び資料の提出期間、場所及び方法
 - 提出期間
令和 3年 8月23日から令和 3年 9月 3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) 申請書及び資料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申請書及び資料を提出しない者又は競争参加資格がないと認められた者は本競争に参加できない。

4. 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 8月20日から令和 3年 9月16日まで(「休日」を除く。)の 9:00~12:00 及び 13:00~17:00まで。

場 所

(1)と同じ。

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 9月17日11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 9月17日11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 9月17日11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。

5 . 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「12. 入札の無効」によるものとする。

(4) 落札者の決定方法

落札者の決定は、競争参加資格の確認がなされた者の中で、予決令第79条の規定に基づき作成された予定価格の制限の範囲内で、最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。

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る著しく不相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入札した他の者のうち、最も低い価格をもって入札した者を落札者とすることがある。

(5) 契約書作成の要否 要。

(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)により申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時に於いて、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) 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。

(8) 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」をご覧ください。

- 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。

(別添1)

競争参加資格確認結果書

- 1 業 務 名 南小川地区橋梁点検業務
- 2 所属事務所 高知中部森林管理署
- 3 入札公告日 令和 3 年 8 月 20 日
- 4 競争参加資格確認結果通知日 令和 3 年 9 月 9 日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
(株) 森林テクニクス 四国支店	有	
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。

(別紙2)

入札執行調書

入札物件番号	第 1 号	物件名	南小川地区橋梁点検業務				
入札者の商号 又は名称	入 札 金 額						備 考
	第 一 回	順位	第 二 回	順位	第 三 回	順位	
国土防災技術 (株)高知支店	5,940,000	1					落札
(株)森林テクニクス	6,000,000	2					

(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9月17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

業務設計書

令和 3 年度

調査名 南小川地区橋梁点検業務

場 所 高知県長岡郡大豊町赤根川外

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 南小川地区橋梁点検業務

番 号	区 分	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	解析等調査業務	1	式	-	6,060,000	
	計				6,060,000	
	消費税相当額				606,000	消費税率 = 10 %
	計				606,000	
	合 計				6,666,000	
備 考						

調査費積算構成表

No.	1		解析等調査業務		
分類	区 分		金 額	備 考	
2	解析等調査原価	直接原価	A 直接人件費	2,224,464	別紙明細表参照
B 労 務 費			0	"	
C 旅費交通費(乗込・引揚)			118,871	別紙旅費計算書参照	
D 旅費交通費(打合せ旅費・現場旅費)			96,164	"	
E 電子成果品作成費			95,000	$5.1 * (A)^{(0.38)}$	
F 材 料 費			4,270	別紙明細表参照	
G 機械経費(電算使用料含む)			207,060	"	
H その他経費			0	別紙明細表参照	
I その他直接原価				電子計算機使用料及び機械器具損料等	
J 細 計			2,745,829		
間接原価		K その他原価	1,197,788	$(A) * 35\% / (1 - 35\%)$	
		L 細 計	1,197,788		
M		解析等調査原価 計		3,943,617	
一般管理費等		N 一般管理費等	2,123,486	$(M) * 35\% / (1 - 35\%)$	
	O 端数整理額	-7,103	一万円未満端数切捨額		
	P 細 計	2,116,383			
Q	計		6,060,000		

乗込引揚旅費計算書

工種	項目	摘要	1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20	乗込旅費計	交通費	合計		
			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					
一般調査業務	A 外業日数								0.000	0.000	0.000							対象日数	0	0	0	
	B 移動日の日当																					
	C 日当単価	税補正額																				
	D 日当	B*C																				
	E 移動日数																					
	F 技術者賃金																					
	G 乗込引揚費	E*F																				
	H 算定宿泊日数																					
	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																				
	L 普通旅費																					
																						採用旅費額
解析等調査業務	A 外業日数		0.000	1.200	0.000	2.560	3.640	1.360										対象日数	1	115,535	3,336	118,871
	B 移動日の日当			0.0		0.0	0.0	0.0														
	C 日当単価	税補正額		2,363		2,000	2,000	1,545														
	D 日当	B*C		0		0	0	0														
	E 移動日数			0.50		0.50	0.50	0.50														
	F 技術者賃金			57,400		40,600	32,800	29,000														
	G 乗込引揚費	E*F		28,700		20,300	16,400	14,500														
	H 算定宿泊日数			1		1	1	1														
	I 宿泊料	税補正額		10,727		8,909	8,909	7,090														
	J 宿泊費	H*I		10,727		8,909	8,909	7,090														
	K 乗込引揚旅費額	D+G+J		39,427		29,209	25,309	21,590														
	L 普通旅費																					
設計・計画業務	A 外業日数		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000										対象日数	0	0	0	0
	B 移動日の日当																					
	C 日当単価	税補正額																				
	D 日当	B*C																				
	E 移動日数																					
	F 技術者賃金																					
	G 乗込引揚費	E*F																				
	H 算定宿泊日数																					
	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																				
	L 普通旅費																					
測量業務	A 外業日数											0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	対象日数	0	0	0	0
	B 移動日の日当																					
	C 日当単価	税補正額																				
	D 日当	B*C																				
	E 移動日数																					
	F 技術者賃金																					
	G 乗込引揚費	E*F																				
	H 算定宿泊日数																					
	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																				
	L 普通旅費																					
備考	「乗込引揚・現場運行交通費計算書」(現場運行交通費 I 参照) 交通費						3,336															
	旅費区分	宿泊																				
	宿泊料	乙地方																				
	移動日の日当	0.0																				
	移動日数	0.50																				
算定宿泊日数	1																					
乗込・引揚は、最大のパーティーのみ積算しそのパーティが他業務も兼務するものとする。 「注」 交通費は、最大となる技師の算定宿泊日数で計上することとした。																						

打合せ協議旅費計算書

工種	項目	摘要	1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20	旅費計(税抜)	ライトバン(税抜)	合計	
			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				
解析業務	普通旅費	A 交通費(往復)※公共		0	0													通勤			
		B 移動日の日当																			
		C 日当単価	税補正額																		
		D 日当	B*C																		
		E 移動日数(往復)																			
		F 技術者賃金																			
		G 乗込引揚費	E*F																		
		H 宿泊料	税補正額																		
		J 普通旅費	A+D+G+H		0	0															
		K 滞在日本数																			
		L 日当単価(0.5日分)	税補正額																		
		M 宿泊費単価	税補正額																		
		N 滞在日本額旅費	(L+M)*K																		
		O 打合せ回数			1	1															
P 旅費交通費合計	(J+N)*O		0	0													0	2,502	2,502		
解析業務	滞在日額旅費	A 交通費(往復)※公共		0		0												通勤			
		B 移動日の日当																			
		C 日当単価	税補正額																		
		D 日当	B*C																		
		E 移動日数(往復)																			
		F 技術者賃金																			
		G 乗込引揚費	E*F																		
		H 宿泊料	税補正額																		
		J 普通旅費	A+D+G+H		0	0															
		K 滞在日本数																			
		L 日当単価(0.5日分)	税補正額																		
		M 宿泊費単価	税補正額																		
		N 滞在日本額旅費	(L+M)*K																		
		O 打合せ回数			1	1															
P 旅費交通費合計	(J+N)*O		0	0													0	2,502	2,502		
打合せ旅費	普通旅費	A 交通費(往復)※公共		0	0													通勤			
		B 移動日の日当																			
		C 日当単価	税補正額																		
		D 日当	B*C																		
		E 移動日数(往復)																			
		F 技術者賃金																			
		G 乗込引揚費	E*F																		
		H 宿泊料	税補正額																		
		J 普通旅費	A+D+G+H		0	0															
		K 滞在日本数																			
		L 日当単価(0.5日分)	税補正額																		
		M 宿泊費単価	税補正額																		
		N 滞在日本額旅費	(L+M)*K																		
		O 打合せ回数			1	1															
P 旅費交通費合計	(J+N)*O		0	0													0	2,502	2,502		

備考

現場運行旅費計算書(南小川地区)

工種	項目	摘要	1	2	3	4	5	6	10	11	12	15	16	17	18	19	20	現場旅費計	ライトバン経費	高速料金	合計
			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				
一般調査業務	A 外業日数								0.000	0.000	0.000										
	B 休日補正後	5日を超える場合にA*R																			
	C 滞在日数	B(切上)																			
	D 宿泊費単価	税補正額																			
	E 滞在日額旅費	C*D																			
解析等調査業務	A 外業日数		0.000	1.200	0.000	2.560	3.640	1.360													
	B 休日補正後	5日を超える場合にA*R		1.200		2.560	3.640	1.360													
	C 滞在日数	B(切上)		2		3	4	2													
	D 宿泊費単価	税補正額		8,354		8,354	8,354	6,736													
	E 滞在日額旅費	C*D		16,708		25,062	33,416	13,472													
設計・計画業務	A 外業日数		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000													
	B 休日補正後	5日を超える場合にA*R																			
	C 滞在日数	B(切上)																			
	D 宿泊費単価	税補正額																			
	E 滞在日額旅費	C*D																			
測量業務	A 外業日数											0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
	B 休日補正後	5日を超える場合にA*R																			
	C 滞在日数	B(切上)																			
	D 宿泊費単価	税補正額																			
	E 滞在日額旅費	C*D																			
備考	採用宿泊費単価	税補正額		8,354		8,354	8,354	6,736													
	滞在日数計			2		3	4	2													
	「乗込引揚・現場運行交通費計算書」(現場運行交通費	II-1 参照:ライトバン経費					834														
	「乗込引揚・現場運行交通費計算書」(現場運行交通費	II-1 参照:高速料金					0														
	旅費区分	宿泊					1.36														
休日補正 (R) (1.00 or 1.36)																					
「注」ライトバン、高速料金は、最大となる技技術者の滞在日数で計上することとした。																					

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3353				高知		58	登録番号		3353	嶺北森林管理署			
単価名称		部材番号図の作成				コードNo		作成分母		1.00	作成単位		日	南小川治山事業所	
構造								総額		内直接人件費		備考			
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	単価	金額			日数	金額		
	5	技師C	R3技術者基準日額	0.500	人	32,800	16,400	32,800	16,400			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							59,900		59,900			0.000	0		
						単価	1.0 日当り		59,900						
						直接人件費		59,900							
						その他経費		0							
data	(備考) コンクリート橋 8橋														
3															

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3354			高知		58	登録番号		3354	嶺北森林管理署				
単価名称		現地点検 一般管理型			コードNo			作成分母		1.00	作成単位		日	南小川治山事業所	
構造							総額		内直接人件費		備考		技術者外業日数 (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	備考		日数	金額		
	4	技師B	R3技術者基準日額	0.800	人	40,600	32,480	40,600	32,480			0.800	32,480		
	5	技師C	R3技術者基準日額	1.200	人	32,800	39,360	32,800	39,360			1.200	39,360		
	6	技術員	R3技術者基準日額	0.800	人	29,000	23,200	29,000	23,200			0.800	23,200		
計							95,040		95,040			2.800	95,040		
							単価	1.0 日当り	95,040						
							直接人件費		95,040						
							その他経費		0						
data	(備考) 足下条件 点検車 1.2														
3															

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3356			高知		58		登録番号		3356		嶺北森林管理署					
単価名称		健全性の評価			コードNo				作成分母		10.00		作成単位		橋		南小川治山事業所	
構造									総額		内直接人件費		備考		技術者外業日数 (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			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	0					
	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	0					
計							217,200		217,200			0.000	0					
						単価	1.0	橋当り	21,720									
						直接人件費			21,720									
						その他経費			0									
data (備考)																		
3																		

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号		3358			高知		58		登録番号		3358		嶺北森林管理署					
単価名称		打合せ協議			コードNo				作成分母		1.00		作成単位		業務		南小川治山事業所	
構造									総額		内直接人件費 <th colspan="2">備考</th> <td colspan="2">技術者外業日数 (総額のうちの外業分)</td>		備考		技術者外業日数 (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			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					
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.500	人	40,600	60,900	40,600	60,900			0.000	0					
	5	技師C	R3技術者基準日額	0.500	人	32,800	16,400	32,800	16,400			0.000	0					
計							134,700		134,700			0.000	0					
						単 価	1.0 業務当り		134,700									
						直接人件費			134,700									
						その他経費			0									
data	(備考) 中間打合せ1回																	
3																		

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3359		高知		58		登録番号		3359		嶺北森林管理署					
単価名称		橋梁点検車運転経費		コードNo				作成分母		1.00		作成単位		日		南小川治山事業所	
構造						総額		内直接人件費				備考					
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	単価	金額			日数	金額				
	915	一般運転手		1.000	人	19,000	19,000	19,000	19,000			0.000	0				
	37	軽油		21.840	L	115	2,512	0	0	4.2L/h*5.2h=21.84		0.000	0				
	916	橋梁点検車賃料		1.400	日	87,000	121,800	0	0	機械経費		0.000	0				
計							143,312		19,000			0.000	0				
						単 価	1.0 日当り			143,312							
						直接人件費			19,000								
						その他経費			124,312								
data	(備考) 軽油 材料費																
3																	