

(一般競争入札)

令和 2 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 5 月 13 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
祖谷川地区樫尾地すべり機構調査業務		徳島県三好市東祖谷樫尾		地すべり機構調査業務	地すべり機構調査業務一式	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	契約相手方の商号又は名称及び住所			
105,560,000円	87,872,858円	令和3年5月13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				
102,500,000円	令和3年5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3月22日

支出負担行為担当官
四国森林管理局長 石垣 英司

◎調達機関番号 018 ◎所在地番号 39

1 業務概要

- (1) 品目分類番号 42
- (2) 業務名 祖谷川地区 檜尾 地すべり機構調査業務
- (3) 業務場所 徳島県 三好市 東祖谷 檜尾
- (4) 業務内容 地すべり機構調査一式
- (5) 履行期間 契約締結日の翌日から令和4年2月26日まで
- (6) 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。
- (7) 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がたいものは、発注者の承諾を得て紙入札方式又は郵送等（以下「紙入札」という。）に代えることができる。
- (8) 本業務は、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。
- (9) 本業務は、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つて、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（上記(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17年4月1日から令和2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。

ア 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号第3項に該当する者であること。

イ 平成17年4月1日から令和2年3月31日までの間に上記(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30年4月1日から令和2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
 - ①提出期間：令和3年3月23日から令和3年4月14日まで(土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日を除く。)の9:00~17:00(持参の場合は9:00~12:00及び13:00~17:00)まで。
 - ②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 経理課内 契約適正化専門官
電話 088-821-2011
 - ③そ の 他：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、FAXによるものは受け付けない。ただし、紙入札による場合は②の場所に承諾書を添付し、持参又は郵送等(郵送等の場合は、配達証明のできるものに限る。以下「郵送等」という。)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られ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

- ① 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。
- ② 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）
- ③ 総合評価は、入札者の申込みに係る①と②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。

- ① 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
- ② 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、企業の業務成績、優良表彰（過去10年間）、指名停止措置等の不誠実な行為の有無
- ③ 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
- ④ 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、①の項目については25点、②の項目については10点、③の項目については10点、④の項目については15点とする。
- ⑤ 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、別添資料「履行確実性の審査・評価のための追加書類等」のとおりとする。

(3) 落札者の決定方法

- ① 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。
- ② 上記①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、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

① 交付・閲覧期間：令和3年3月22日から令和3年5月7日まで（土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日を除く。）の9:00～12:00 及び 13:00～17:00まで。

② 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

③ そ の 他：配付資料は無料である。

（四国森林管理局ホームページからダウンロードすることができる。）

(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持参又は郵送等により提出すること。

① 電子入札システムによる入札の締め切りは、令和3年5月10日10時00分

② 持参による入札の場合は、令和3年5月10日10時00分までに四国森林管理局2階B会議室へ持参すること。

なお、郵送等により入札書を提出する場合は、令和3年5月7日17時00分までに四国森林管理局経理課へ必着とする。この場合の入札書の日付は、令和3年5月10日とする。

③ 開札は、令和3年5月10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、上記①、②及び③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。）

④ 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

① 入札保証金 免除

② 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、以下の条件を満たすことにより契約保証金の納付に代えることができる。

ア 利付国債の提供（保管有価証券の取扱店 日本銀行高知支店）。

イ 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項に規定する保証事業会社をいう。）の保証（取扱官庁 四国森林管理局）

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)に同じ。

(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) 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（平成16年7月 林野庁）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。

7 Summary（概略）

(1) Official in charge of disbursement of the procuring entity : ISHIGAKI Eiji , Director General of Shikoku Regional Forest Office (四国森林管理局長)

(2) Classification of the services to be

procured : 42 (政府調達品目番号 42 : 建設のためのサービス、エンジニアリング
・サービスその他の技術的サービス)

- (3) Subject matter of the contract : Landslide investigation in Kashio, Higashiiya, Miyoshicity,
Tokushima prefecture (請負の内容 : 徳島県三好市東祖谷檜尾の地すべり機構調査)
- (4) Time limit for the submission of application forms and relevant documents for the
qualification : 5:00 P. M. , 14 april 2021 (申請書の提出期限を入力)
- (5) Time limit for the submission of tenders by electronic bidding system (電入) : 10:00 A.
M. , 10 may 2021, in case of submission by document (紙入札) : 10:00 A. M. , 10
may 2021, in case of submission by mail (郵便入札) : 5:00 P. M. , 7 may 2021
- (6) Contact point for tender documentation : Accounting department Shikoku Regional Forest
Office, 1-3-30 Marunouchi Kochi city Kochi prefecture 780-8528 Japan.
TEL 088-821-2011 (入札に関する文書の照会窓口の記載)

お知らせ

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。

(別添1)

競争参加資格確認結果書

- 1 業 務 名 祖谷川地区榎尾地すべり機構調査業務
- 2 所属事務所 徳島森林管理署
- 3 入札公告日 令和 3 年 3 月 22 日
- 4 競争参加資格確認結果通知日 令和 3 年 4 月 20 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。

(別紙2)

入札執行調書

入札物件番号 (第1号)		物件名				祖谷川地区樫尾地すべり機構調査業務						
入札者の商号 又は名称	技術評価点					第1回入札			第2回入札			備考
	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)	46	23	8	6	9	102,500,000	46.869	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5月10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 2 年度

調査名 祖谷川地区檜尾地すべり機構調査業務

場 所 徳島県三好市東祖谷

檜尾

所轄事務所等
四国森林管理局
徳島森林管理署
本署

調査費集計表

調査名 祖谷川地区樫尾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	5	式	-	80,490,000	
2	解析等調査業務	4	式	-	21,480,000	
3	設計・計画業務	1	式	-	1,890,000	
4	測量業務	2	式	-	1,700,000	
	計				105,560,000	
	消費税相当額				10,556,000	消費税率 = 10 %
	計				10,556,000	
	合計				116,116,000	
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	
一般調査業務費	純調査費	直接調査費	A 直接人件費	21,971,206	別紙明細表参照
			B 労 務 費	39,960	"
			C 電子成果品作成費	227,000	5.1 * (A) ^ (0.38)
			D 材 料 費	1,556,735	別紙明細表参照
			E 機械経費	16,543,788	"
			F その他経費	12,807,029	"
			G その他直接調査費		特許使用料、水道光熱電力費等
			H 細 計	53,145,718	
		間接調査費	I 旅費交通費(乗込・引上)	134,660	単価表No.2814,2815参照
			J 旅費交通費(現場旅費)	0	
			K 施工管理費	372,020	H*0.007
			L その他間接調査費	3,520,870	運搬費、準備費、仮設費等
			M 細 計	4,027,550	
		N 純調査費計		57,173,268	
	諸経費	O 諸経費	23,326,693	(N) 57173268 * 40.8 %	
		P 端数整理額	-9,961	一万円未満端数切捨額	
		Q 細 計	23,316,732		
R	計		80,490,000		

調査費積算構成表

No.	2 解析等調査業務		金額	備考	
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	8,739,690	別紙明細表参照
			B 労務費	213,120	〃
			C 旅費交通費(乗込・引揚)	0	別紙旅費計算書参照
			D 旅費交通費(打合せ旅費・現場旅費)	4,072	〃
			E 電子成果品作成費	160,000	$5.1 * (A)^{(0.38)}$
			F 材料費	8,448	別紙明細表参照
			G 機械経費(電算使用料含む)	0	〃
			H その他経費	135,108	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	9,260,438	
		間接原価	K その他原価	4,705,986	$(A) * 35\% / (1 - 35\%)$
			L 細計	4,705,986	
		M	解析等調査原価計	13,966,424	
		一般管理費等	N 一般管理費等	7,520,382	$(M) * 35\% / (1 - 35\%)$
O 端数整理額	-6,806		一万円未満端数切捨額		
P 細計	7,513,576				
Q	計	21,480,000			

調査費積算構成表

No.	3 設計・計画業務		金額	備考	
分類	区分		金額	備考	
3 設計業務・計画作成等業務原価 設計業務・計画作成等業務価格	設計業務・計画作成等業務原価	直接原価	A 直接人件費	642,272	別紙明細表参照
			B 労務人件費	118,400	〃
			C 旅費交通費(乗込・引揚)	0	別紙旅費計算書参照
			D 旅費交通費(打合せ旅費・現場旅費)	0	〃
			E 電子成果品作成費	126,000	$6.9 * (A)^{(0.45)}$
			F 材料費	0	別紙明細表参照
			G 機械経費(電算使用料含む)	0	〃
			H その他経費	0	
			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
			J 細計	886,672	
	間接原価	K その他原価	345,838	$(A) * 35\% / (1 - 35\%)$	
		L 細計	345,838		
	M 設計業務原価計		1,232,510		
	一般管理費等	N 一般管理費等	663,659	$(M) * 35\% / (1 - 35\%)$	
		O 端数整理額	-6,169	一万円未満端数切捨額	
P 細計		657,490			
Q 計		1,890,000			

測量費積算構成表

No.	4	測量業務		
分類	区 分		金 額	備 考
4 測量業務価格（測量作業費）	直接測量費	A 直接人件費	659,098	別紙明細表参照（A' 精度管理費対象直接人件費 659,098）
		B 労 務 費	145,700	//
		C 機械経費	9,887	別紙明細表参照（C' 精度管理費対象機械経費 9,887）
		D 材料費	32,955	//
		E 旅費交通費（乗込・引揚）	0	別紙旅費計算書参照
		F 旅費交通費（打合せ旅費・現場旅費）	0	//
		G 電子成果品作成費	39,000	$2.3 * (A)^{(0.44)}$
		H その他経費	0	
		I その他直接測量費		基地関係費、安全費等
		J 精度管理費（技術管理費）	33,449	$(A'+C') * 5\%$
		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）
		L 細 計	920,089	
	諸経費	M 諸経費	785,756	$(L-K) 921089 * 85.4\%$ （建設コンサルタント等）
		N 端数整理額	-5,845	一万円未満端数切捨額
		O 細 計	779,911	
P	計		1,700,000	

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		509	509													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		509	509															
		滞 在 日 額 旅 費	K 滞 在 日 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 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		509	509														1,018	0	1,018	
解析業務	普通旅費	A 交通費(往復)※公共		509		509												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		509		509														
		滞 在 日 額 旅 費	K 滞 在 日 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 額 旅 費	(L+M)*K																	
		O 打合せ回数			2		2														
P 旅費交通費合計	(J+N)*O		1,018		1,018													2,036	0	2,036	
解析業務	打合せ旅費	A 交通費(往復)※公共		509	509													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		509	509															
		滞 在 日 額 旅 費	K 滞 在 日 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 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		509	509														1,018	0	1,018	

備考

明 細 表

明細No	1	1.0 式	メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署			
工種	山腹工設計一式(樫尾)	業務区分	3	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造		割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価		金 額
2817	平面図等作成		1.000	式	257,918	257,918	198,718	198,718	
2818	構造図作成		1.000	式	300,534	300,534	241,334	241,334	
2819	数量計算		1.000	式	114,902	114,902	114,902	114,902	
2820	照査		1.000	式	87,318	87,318	87,318	87,318	
計						760,672		642,272	
備考								労務費金額: 118,400	その他金額: 0

明 細 表

明細No	2	1.0 式	メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署			
工種	山腹工測量一式(樫尾)	業務区分	4	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造		割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価		金 額
3451	標準山腹平面測量	山腹面積0.16ha	1.000	式	105,980	105,980	99,511	99,511	
3452	標準山腹縦断	縦断延長60m	1.000	式	66,036	66,036	62,006	62,006	
3453	標準山腹横断測量	5横断	1.000	式	237,777	237,777	223,265	223,265	
計						409,793		384,782	
備考								労務費金額	その他金額
								0	25,011

明 細 表

明細No	3		1.0 式		メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署	
工種	山腹工測量一式(樫尾対岸2)		業務区分	4	メインブロックNo	55	事務所等	本署	
構造			割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価	金 額	
3461	測線測量	測線長2040m	1.000	式	437,847	437,847	274,316	274,316	
	計					437,847		274,316	
備考							労務費金額	145,700	その他金額 17,831

明 細 表

明細No	5	1.0 式	メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署			
工種	調査業務一式(麦生土)	業務区分	1	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造		割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価		金 額
3350	パイプ歪計による調査 観測		189.000	回	2,483	469,287	2,436	460,404	
3351	パイプ歪計による調査 資料整理		94.500	月	19,715	1,863,068	19,520	1,844,640	
3213	自記水位計観測資料整理	1基1箇月当たり	72.000	月	77,522	5,581,584	29,675	2,136,600	
3353	GPS観測及び資料整理		8.000	回	135,833	1,086,664	120,740	965,920	
計						9,000,603		5,407,564	
備考								労務費金額: 0	その他金額: 3,593,039

明 細 表

1 / 2

明細No	6	1.0 式	メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署			
工種	調査業務一式(樫尾対岸2)	業務区分	1	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造		割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価		金 額
3347	パイプ歪計による調査 設置	20m以上30m未満	2.000	孔	242,240	484,480	80,100	160,200	
3348	パイプ歪計による調査 設置	40m以上	6.000	孔	556,718	3,340,308	120,150	720,900	
3350	パイプ歪計による調査 観測		172.000	回	2,483	427,076	2,436	418,992	
3351	パイプ歪計による調査 資料整理		43.000	月	19,715	847,745	19,520	839,360	
3213	自記水位計観測資料整理	1基1箇月当たり	43.000	月	77,522	3,333,446	29,675	1,276,025	
3352	移動杭観測及び計算整理		38.000	点	16,261	617,918	14,987	569,506	
3223	地表伸縮計観測		90.000	回	3,846	346,140	2,436	219,240	
3224	地表伸縮計資料整理		22.500	月	17,099	384,728	16,930	380,925	
3216	地下水検層A(自然水位検層)	孔長30mまで	2.000	孔/回	78,511	157,022	77,990	155,980	
3218	地下水検層A(自然水位検層)	孔長30m以上	6.000	孔/回	94,109	564,654	93,588	561,528	
3217	地下水検層A(汲み上げ検層)	孔長30mまで	2.000	孔/回	94,613	189,226	94,010	188,020	
3219	地下水検層A(汲み上げ検層)	孔長30m以上	6.000	孔/回	113,415	680,490	112,812	676,872	
3220	地下水検層B(ステップ検層)		16.000	孔	41,708	667,328	40,290	644,640	
3356	土質ボーリング(オールコア)φ66mm礫混じり土砂	鉛直下方 L≤50m	95.000	m	29,300	2,783,500	0	0	
3357	土質ボーリング(オールコア)φ66mm玉石混じり土砂	鉛直下方 L≤50m	4.000	m	59,600	238,400	0	0	
3358	岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm軟岩	鉛直下方 L≤50m	20.000	m	28,550	571,000	0	0	
3359	岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm中硬岩	鉛直下方 L≤50m	16.000	m	35,600	569,600	0	0	
3360	土質ボーリング(オールコア)φ66mm礫混じり土	鉛直下方 50m<L≤80m	205.000	m	32,230	6,607,150	0	0	
3361	土質ボーリング(オールコア)φ66mm玉石混じり土	鉛直下方 50m<L≤80m	4.000	m	65,560	262,240	0	0	
3362	岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm軟岩	鉛直下方 50m<L≤80m	20.000	m	31,405	628,100	0	0	
		計							
備考							労務費金額	その他金額	

明 細 表

2 / 2

明細No	6	1.0 式	メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署			
工種	調査業務一式(樫尾対岸2)	業務区分	1	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造		割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価		金 額
3363	岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm中硬岩	鉛直下方 50m<L≤80m	16.000	m	39,160	626,560	0	0	
3300	資料整理取りまとめ	直接人件費(直接業務費分)	1.000	業務	85,104	85,104	0	0	
3302	断面図等の作成	直接人件費(直接業務費分)	1.000	業務	85,104	85,104	0	0	
計						24,497,319		6,812,188	
備考								労務費金額	その他金額
								0	17,685,131

明 細 表

明細No	9		1.0 式		メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署		
工種	解析業務一式(麦生土)		業務区分	2	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造			割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価	金 額		
2150	計画準備	調査種目数1 対象総面積0.6km2以下	1.000	業務	200,800	200,800	200,800	200,800		
2195	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	業務	326,040	326,040	326,040	326,040		
2215	安定解析	2断面 断面総延長4km以下	1.000	業務	230,010	230,010	230,010	230,010		
2227	報告書作成	調査種目数1	1.000	業務	198,200	198,200	198,200	198,200		
計						1,283,370		1,283,370		
備考							労務費金額	0	その他金額	0

明 細 表

明細No	11		1.0 式		メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署	
工種	解析業務一式(小川)		業務区分	2	メインブロックNo	55	事務所等	本署	
構造			割増率(%)		総 額		内直接人件費		備 考
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価	金 額	
2150	計画準備	調査種目数1 対象総面積0.6km2以下	1.000	業務	200,800	200,800	200,800	200,800	
2195	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	業務	326,040	326,040	326,040	326,040	
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	
計						1,471,560		1,471,560	
備考								労務費金額	その他金額
								0	0

明 細 表

明細No	12	1.0 式	メインブロック名	徳島	森林管理署	徳島森林管理署		備考	
工種	間接調査費一式(樫尾対岸2)	業務区分	1	メインブロックNo	55	事務所等	本署		
構造		割増率(%)		総 額		内直接人件費		備考	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	単 価		金 額
810	標柱	ﾌﾟﾗ製100*100*1500mm	8.000	本	39,300	314,400	0	0	
3364	傾斜地足場(15° ~30°)	50m<L≤80m	2.000	箇所	140,700	281,400	0	0	
3365	傾斜地足場(30° ~45°)	L≤50m	4.000	箇所	161,000	644,000	0	0	
3366	傾斜地足場(30° ~45°)	50m<L≤80m	2.000	箇所	169,050	338,100	0	0	
3367	モノレール運搬	L≤50m	2.800	t	12,800	35,840	0	0	
3368	モノレール運搬	50m<L≤100m	2.800	t	20,700	57,960	0	0	
3369	モノレール運搬	100m<L≤200m	2.800	t	25,900	72,520	0	0	
3370	モノレール架設・撤去	L≤50m	1.000	箇所	225,500	225,500	0	0	
3371	モノレール架設・撤去	50<L≤100m	1.000	箇所	372,000	372,000	0	0	
3372	モノレール架設・撤去	100<L≤200m	1.000	箇所	695,000	695,000	0	0	
3373	モノレール損料	L≤50m	15.000	日	1,350	20,250	0	0	
3374	モノレール損料	50<L≤100m	36.000	日	1,500	54,000	0	0	
3375	モノレール損料	100<L≤200m	18.000	日	1,850	33,300	0	0	
3376	準備及び跡片付け		1.000	業務	223,000	223,000	0	0	
3377	給水費(ポンプ運転)		8.000	箇所	19,200	153,600	0	0	
計						3,520,870		0	
備考							労務費金額:	その他金額:	
							0:	3,520,870	

調査標準単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	2252				徳島	55	登録番号	2252	徳島森林管理署			
単価名称	打合せ協議			コードNo		作成分母	1.00	作成単位	件	本署		
構造	調査業務標準4回			1-1		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	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	1.000	人	40,600	40,600	40,600	40,600		0.000	0
	計						206,600		206,600		0.000	0
	単 価							1.0 件当り	206,600			
	直接人件費						206,600					
	その他経費						0					
data 2	(備考) 業務着手時、中間打合せ2回、成果物納入時の計4回											

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	2817				徳島	55	登録番号	2817	徳島森林管理署			
単価名称	平面図等作成			コードNo		作成分母	1.00	作成単位	式	本署		
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
	3	技師A	R3技術者基準日額	0.840	人	51,200	43,008	51,200	43,008		0.000	0
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.340	人	40,600	54,404	40,600	54,404		0.000	0
	5	技師C	R3技術者基準日額	1.170	人	32,800	38,376	32,800	38,376		0.000	0
	6	技術員	R3技術者基準日額	2.170	人	29,000	62,930	29,000	62,930		0.000	0
	22	図工	R3技術者基準日額	2.000	人	29,600	59,200	0	0		0.000	0
	計						257,918		198,718		0.000	0
		単 価				1.0 式当り	257,918					
		直接人件費					198,718					
		その他経費					59,200					
data	(備考) 樫尾地区 山腹面積0.3ha未満 -0.2 複雑な工種のみ +0.2											
2												

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	2818				徳島	55	登録番号	2818	徳島森林管理署				
単価名称	構造図作成				コ-トNo		作成分母	1.00	作成単位	式	本署		
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	
	3	技師A	R3技術者基準日額	0.920	人	51,200	47,104	51,200	47,104		0.000	0	
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.420	人	40,600	57,652	40,600	57,652		0.000	0	
	5	技師C	R3技術者基準日額	2.210	人	32,800	72,488	32,800	72,488		0.000	0	
	6	技術員	R3技術者基準日額	2.210	人	29,000	64,090	29,000	64,090		0.000	0	
	22	図工	R3技術者基準日額	2.000	人	29,600	59,200	0	0		0.000	0	
	計							300,534		241,334		0.000	0
	単 価							1.0	式当り			300,534	
	直接人件費								241,334				
	その他経費								59,200				
data 2	(備考) 樫尾地区 山腹面積0.3ha未満 -0.2 複雑な工種のみ +0.2												

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号		2819			徳島		55	登録番号		2819	徳島森林管理署				
単価名称		数量計算			コードNo			作成分母		1.00	作成単位		式	本署	
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		
	5	技師C	R3技術者基準日額	1.390	人	32,800	45,592	32,800	45,592			0.000	0		
	6	技術員	R3技術者基準日額	2.390	人	29,000	69,310	29,000	69,310			0.000	0		
計							114,902		114,902			0.000	0		
						単 価	1.0 式当り		114,902						
						直接人件費			114,902						
						その他経費			0						
data (備考) 檜尾地区 山腹面積0.3ha未満 -0.2 複雑な工種のみ +0.2															
2															

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号	2820				徳島	55	登録番号	2820	徳島森林管理署	
単価名称	照査				作成分母	1.00	作成単位	式	本署	
構造					コードNo		総額		内直接人件費	
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	単価	金額	備考
	2	主任技師	R3技術者基準日額	0.630	人	57,400	36,162	57,400	36,162	
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.260	人	40,600	51,156	40,600	51,156	
計							87,318		87,318	
						単価	1.0 式当り		87,318	
						直接人件費			87,318	
						その他経費			0	
data 2	(備考) 檜尾地区 山腹面積0.3ha未満 -0.2 複雑な工種のみ +0.2									

技術者外業日数 (総額のうちの外業分)	
日数	金額
0.000	0
0.000	0
0.000	0

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3451				徳島		55	登録番号		3451	徳島森林管理署			
単価名称		標準山腹平面測量				コ-トNo		作成分母		1.00	作成単位		式	本署	
構造		山腹面積0.16ha				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		
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.190	人	40,000	7,600	40,000	7,600			0.000	0		
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.850	人	30,700	26,095	30,700	26,095			0.000	0		
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.850	人	29,600	25,160	29,600	25,160			0.000	0		
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	1.680	人	24,200	40,656	24,200	40,656			0.000	0		
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	99,511	4,976	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	%	99,511	1,493	0	0			0.000	0		
計							105,980		99,511			0.000	0		
単 価							1.0 式当り		105,980						
直接人件費									99,511						
その他経費									6,469						
data	(備考) 樫尾地区 山腹面積0.5ha未満 崩壊箇所数1~2箇所 地況 難														
2															

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	3452					徳島	55	登録番号	3452		徳島森林管理署	技術者外業日数 (総額のうちの外業分)	
単価名称	標準山腹縦断					作成分母	1.00	作成単位	式		本署		
構造	縦断延長60m					総額			内直接人件費		備考	日数	金額
雑費	単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	単価	金額				
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.060	人	40,000	2,400	40,000	2,400			0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	0.480	人	30,700	14,736	30,700	14,736			0.000	0
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	0.870	人	29,600	25,752	29,600	25,752			0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	0.790	人	24,200	19,118	24,200	19,118			0.000	0
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	62,006	3,100	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	%	62,006	930	0	0			0.000	0
計							66,036		62,006			0.000	0
単 価							1.0	式当り	66,036				
直接人件費							62,006						
その他経費							4,030						
data	(備考) 檜尾地区 地況 難												
2													

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号		3453			徳島		55		登録番号		3453		徳島森林管理署	
単価名称		標準山腹横断測量			コードNo		作成分母		1.00		作成単位		式 本署	
構造		5横断					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	
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	1.100	人	40,000	44,000	40,000	44,000			0.000	0	
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	1.550	人	30,700	47,585	30,700	47,585			0.000	0	
*	18	測量助手	R3技術者基準日額	2.650	人	29,600	78,440	29,600	78,440			0.000	0	
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	2.200	人	24,200	53,240	24,200	53,240			0.000	0	
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	223,265	11,163	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	%	223,265	3,349	0	0			0.000	0	
計							237,777		223,265			0.000	0	
単 価							1.0 式当り	237,777						
直接人件費							223,265							
その他経費							14,512							
data	(備考) 樫尾地区 横断延長 50m未満 地況 難													
2														

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3461			徳島		55	登録番号		3461	徳島森林管理署			
単価名称		測線測量			コードNo		作成母		1.00	作成単位		式	本署	
構造		測線長2040m					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	
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	3.880	人	40,000	155,200	40,000	155,200			0.000	0	
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	3.880	人	30,700	119,116	30,700	119,116			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	
	21	普通作業員	令和3年3月労賃	7.750	人	18,800	145,700	0	0			0.000	0	
	501	材料費【測量業務】	対象金額に対する割合	5.000	%	274,316	13,716	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	%	274,316	4,115	0	0			0.000	0	
計							437,847		274,316			0.000	0	
単 価						1.0 式当り		437,847						
直接人件費								274,316						
その他経費								163,531						
data	(備考) 樫尾地区対岸 測線長補正2~3km未満 0.95 地形補正率20° ~30° 未満 1.0													
2														

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	3348	徳島	55	登録番号	3348	徳島森林管理署						
単価名称	パイプ歪計による調査 設置	コードNo	作成分母	1.00	作成単位	孔	本署					
構造	40m以上			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	備考		
	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.750	人	47,500	35,625	47,500	35,625	0.50*1.5=0.75	0.000	0
	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.750	人	35,000	26,250	35,000	26,250	0.50*1.5=0.75	0.000	0
	12	地質調査員	R3技術者基準日額	2.250	人	25,900	58,275	25,900	58,275	1.50*1.5=2.25	0.000	0
*	834	パイプ歪み計	VP40.1方向.2ゲージ.1mp.ストレナ無	55.000	m	4,200	231,000	0	0	機械経費	0.000	0
*	839	リード線	VP40mm用	1,622.500	m	80	129,800	0	0	55.00/2*(55.00+4.00)	0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	21.000	%	360,800	75,768	0	0	材料費	0.000	0
	計						556,718		120,150		0.000	0
		単 価				1.0	孔当り	556,718				
		直接人件費					120,150					
		その他経費					436,568					
data 2	(備考)	深度補正 40m以上	1.5	(40.0+45.0+65.0+65.0+60.0)/5=55.0m		リード線	材料費					

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	3351				徳島	55	登録番号	3351	徳島森林管理署				
単価名称	パイプ歪計による調査 資料整理			コードNo		作成分母	1.00	作成単位	月	本署			
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	
*	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	
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)												
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3213				徳島	55	登録番号	3213	徳島森林管理署				
単価名称		自記水位計観測資料整理			コードNo			作成分母	1.00	作成単位	月	本署		
構造		1基1箇月当たり			3-4-1-2		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		
*	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					
		直接人件費						29,675						
		その他経費						47,847						
data 2	(備考) $420,000 \times 0.3773 / 100 = 1,585$													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3216			徳島		55		登録番号		3216		徳島森林管理署		技術者外業日数 (総額のうちの外業分)			
単価名称		地下水検層A(自然水位検層)			コードNo		作成分母		作成単位		孔/回		本署		日数		金額	
構造		孔長30mまで			3-4-7-1		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			
	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.600	人	47,500	28,500	47,500	28,500					0.000	0			
	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.600	人	35,000	21,000	35,000	21,000					0.000	0			
	12	地質調査員	R3技術者基準日額	1.100	人	25,900	28,490	25,900	28,490					0.000	0			
*	69	塩化ナトリウム	地下水検層観測用	0.500	kg	58	29	0	0	材料費				0.000	0			
	504	材料費	対象金額に対する割合	10.000	%	29	3	0	0	材料費				0.000	0			
	805	地下水検層器	KCM-200C	0.600	日	815	489	0	0	機械経費				0.000	0			
計							78,511		77,990					0.000	0			
単価						1.0 孔/回当り		78,511										
直接人件費								77,990										
その他経費								521										
data	(備考) 1孔1回当たり 216,000*0.3773/100=815																	
2																		

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3218			徳島	55	登録番号	3218	徳島森林管理署			
単価名称		地下水検層A(自然水位検層)			コードNo	作成分母	1.00	作成単位	孔/回	本署		
構造		孔長30m以上			3-4-7-1	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
	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.720	人	47,500	34,200	47,500	34,200		0.000	0
	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.720	人	35,000	25,200	35,000	25,200		0.000	0
	12	地質調査員	R3技術者基準日額	1.320	人	25,900	34,188	25,900	34,188		0.000	0
*	69	塩化ナトリウム	地下水検層観測用	0.500	kg	58	29	0	0	材料費	0.000	0
	504	材料費	対象金額に対する割合	10.000	%	29	3	0	0	材料費	0.000	0
	805	地下水検層器	KCM-200C	0.600	日	815	489	0	0	機械経費	0.000	0
計								94,109		93,588	0.000	0
		単 価					1.0 孔/回当り	94,109				
		直接人件費						93,588				
		その他経費						521				
data	(備考) 1孔1回当たり 216,000*0.3773/100=815											
2												

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3217			徳島		55	登録番号		3217	徳島森林管理署			
単価名称		地下水検層A(汲み上げ検層)			コードNo		作成分母		1.00	作成単位		孔/回	本署	
構造		孔長30mまで			3-4-7-1		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					
	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.700	人	47,500	33,250	47,500	33,250					
	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.700	人	35,000	24,500	35,000	24,500					
	12	地質調査員	R3技術者基準日額	1.400	人	25,900	36,260	25,900	36,260					
*	69	塩化ナトリウム	地下水検層観測用	0.500	kg	58	29	0	0	材料費				
	504	材料費	対象金額に対する割合	10.000	%	29	3	0	0	材料費				
	805	地下水検層器	KCM-200C	0.700	日	815	571	0	0	機械経費				
計							94,613		94,010					
						単 価	1.0 孔/回当り	94,613						
						直接人件費	94,010							
						その他経費	603							
data	(備考) 1孔1回当たり 216,000*0.3773/100=815													
2														

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

日数	金額
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0
0.000	0

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号		3219		徳島		55		登録番号		3219		徳島森林管理署			
単価名称		地下水検層A(汲み上げ検層)		コードNo		作成分母		1.00		作成単位		孔/回		本署	
構造		孔長30m以上		3-4-7-1		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		
	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.840	人	47,500	39,900	47,500	39,900			0.000	0		
	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.840	人	35,000	29,400	35,000	29,400			0.000	0		
	12	地質調査員	R3技術者基準日額	1.680	人	25,900	43,512	25,900	43,512			0.000	0		
*	69	塩化ナトリウム	地下水検層観測用	0.500	kg	58	29	0	0	材料費		0.000	0		
	504	材料費	対象金額に対する割合	10.000	%	29	3	0	0	材料費		0.000	0		
	805	地下水検層器	KCM-200C	0.700	日	815	571	0	0	機械経費		0.000	0		
計							113,415		112,812			0.000	0		
単 価						1.0 孔/回当り		113,415							
直接人件費								112,812							
その他経費								603							
data	(備考) 1孔1回当たり 216,000*0.3773/100=815														
2															

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号	3220				徳島	55	登録番号	3220	徳島森林管理署					
単価名称	地下水検層B(ステップ検層)				コードNo			作成分母	1.00	作成単位	孔	本署		
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		
	10	地質調査技師	R3技術者基準日額	0.300	人	47,500	14,250	47,500	14,250		0.000	0		
	11	主任地質調査員	R3技術者基準日額	0.300	人	35,000	10,500	35,000	10,500		0.000	0		
	12	地質調査員	R3技術者基準日額	0.600	人	25,900	15,540	25,900	15,540		0.000	0		
*	69	塩化ナトリウム	地下水検層観測用	0.500	kg	58	29	0	0	材料費	0.000	0		
	504	材料費	対象金額に対する割合	10.000	%	29	3	0	0	材料費	0.000	0		
	805	地下水検層器	KCM-200C	1.700	日	815	1,386	0	0	機械経費	0.000	0		
計							41,708		40,290		0.000	0		
単 価							1.0 孔当り		41,708					
直接人件費									40,290					
その他経費									1,418					
data 2	(備考) 216,000*0.3773/100=815													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3223			徳島		55		登録番号		3223		徳島森林管理署					
単価名称		地表伸縮計観測			コードNo		3-3-1-2		作成分母		1.00		作成単位		回		本署	
構造					3-3-1-2		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					
*	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																	
2																		

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3224					徳島	55	登録番号	3224	徳島森林管理署	
単価名称		地表伸縮計資料整理			コードNo			作成分母	1.00	作成単位	月	本署
構造					3-3-1-3		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
*	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	0.200	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
計							17,099		16,930		0.000	0
							単 価	1.0	月当り		17,099	
							直接人件費	16,930				
							その他経費	169				
data (備考)												
2												

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3228		徳島	55	登録番号	3228	徳島森林管理署					
単価名称			降水量観測及び資料整理		コードNo	作成母		1.00	作成単位	箇月	本署		
構造			5-1-1-1(2)		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	
*	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	%	14,245	142	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						34,217		14,245		0.000	0
			単価			1.0	箇月当り		34,217				
			直接人件費						14,245				
			その他経費						19,972				
data	(備考) 250,000*0.1460/100=365												
2													

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3353				徳島		55	登録番号		3353	徳島森林管理署	
単価名称		GPS観測及び資料整理				コードNo		作成母	1.00	作成単位		回	本署
構造						総額		内直接人件費 <td colspan="2">備考</td> <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	備考		日数	金額
*	15	測量主任技師	R3技術者基準日額	0.200	人	45,700	9,140	45,700	9,140			0.000	0
*	16	測量技師	R3技術者基準日額	0.850	人	40,000	34,000	40,000	34,000			0.000	0
*	17	測量技師補	R3技術者基準日額	1.700	人	30,700	52,190	30,700	52,190			0.000	0
*	19	測量補助員	R3技術者基準日額	1.050	人	24,200	25,410	24,200	25,410			0.000	0
	500	諸雑費	対象金額に対する割合	12.500	%	120,740	15,093	0	0	その他経費		0.000	0
計							135,833		120,740			0.000	0
単 価						1.0 回当り	135,833						
直接人件費							120,740						
その他経費							15,093						
data	(備考) 1/10点当り 機械経費+通信運搬費+材料費												
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	3300			徳島	55	登録番号	3300	徳島森林管理署					
単価名称	資料整理取りまとめ			コードNo		作成分母	1.00	作成単位	業務	本署			
構造	直接人件費(直接業務費分)			1-4		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	備考	日数	金額	
	829	資料整理取りまとめ	直接調査費分	1.080	業務	78,800	85,104	0	0	その他経費	0.000	0	
	計						85,104		0			0.000	0
	単 価						1.0 業務当り	85,104					
	直接人件費						0						
	その他経費						85,104						
data	(備考) 0.04X+0.76 ホーリンク8本												
2													

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号	3302			徳島	55	登録番号	3302	徳島森林管理署					
単価名称	断面図等の作成			コードNo			作成分母	1.00	作成単位	業務	本署		
構造	直接人件費(直接業務費分)			1-4			総額	内直接人件費 <th>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	
	831	断面図等作成	直接調査費分	1.080	業務	78,800	85,104	0	0	その他経費	0.000	0	
		計					85,104		0		0.000	0	
			単価		1.0 業務当り		85,104						
			直接人件費				0						
			その他経費				85,104						
data	(備考) 0.04X+0.76 ホーリング8本												
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3356			徳島		55	登録番号		3356	徳島森林管理署				
単価名称		土質ボーリング(オールコア)φ66mm礫混じり土砂			コードNo			作成分母		1.00	作成単位		m	本署	
構造		鉛直下方 L≤50m			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				
	629	土質ボーリング(オールコア)	φ66mm 礫混じり土	1.000	m	29,300	29,300	0	0	その他経費		0.000	0		
計							29,300		0		0.000	0			
単 価							1.0 m当り	29,300							
直接人件費								0							
その他経費								29,300							
data	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m以下 補正係数 1.00														
2															

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3357			徳島		55	登録番号		3357	徳島森林管理署				
単価名称		土質ボーリング(オールコア)φ66mm玉石混じり土砂			コードNo			作成分母		1.00	作成単位		m	本署	
構造		鉛直下方 L≤50m			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				
	630	土質ボーリング(オールコア)	φ66mm 玉石混じり土砂	1.000	m	59,600	59,600	0	0	その他経費	0.000	0			
計							59,600		0		0.000	0			
単 価							1.0 m当り	59,600							
直接人件費								0							
その他経費								59,600							
data	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m以下 補正係数 1.00														
2															

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号	3358				徳島	55	登録番号	3358	徳島森林管理署			
単価名称	岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm軟岩			コードNo		作成分母	1.00	作成単位	m	本署		
構造	鉛直下方 L≤50m				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
	643	岩盤ボーリング(オールコア)	φ66mm 軟岩	1.000	m	28,550	28,550	0	0	その他経費	0.000	0
計							28,550		0		0.000	0
単 価								1.0 m当り	28,550			
直接人件費									0			
その他経費									28,550			
data	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m以下 補正係数 1.00											
2												

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号	3359				徳島	55	登録番号	3359	徳島森林管理署				
単価名称	岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm中硬岩			コードNo			作成分母	1.00	作成単位	m	本署		
構造	鉛直下方 L≤50m				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	
	644	岩盤ボーリング(オールコア)	φ66mm 中硬岩	1.000	m	35,600	35,600	0	0	その他経費	0.000	0	
	計						35,600		0		0.000	0	
	単 価							1.0 m当り	35,600				
	直接人件費								0				
	その他経費								35,600				
data 2	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m以下 補正係数 1.00												

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3360		徳島		55		登録番号		3360		徳島森林管理署					
単価名称		土質ボーリング(オールコア)φ66mm礫混じり土		コードNo				作成分母		1.00		作成単位		m		本署	
構造		鉛直下方 50m<L≤80m						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				
	916	土質ボーリング(オールコア)	φ66mm礫混じり土	1.000	m	32,230	32,230	0	0	29,300*1.10=32,230		0.000	0				
計							32,230		0			0.000	0				
							単価	1.0 m当り	32,230								
							直接人件費		0								
							その他経費		32,230								
data (備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m超80m以下 補正係数 1.10 その他経費																	
2																	

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3361				徳島	55	登録番号	3361	徳島森林管理署			
単価名称		土質ボーリング(オールコア)φ66mm玉石混じり土			コードNo			作成分母	1.00	作成単位	m	本署	
構造		鉛直下方 50m<L≤80m				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	
	917	土質ボーリング(オールコア)	φ66mm玉石混じり土	1.000	m	65,560	65,560	0	0	59,600*1.10=65,560	0.000	0	
計							65,560		0		0.000	0	
単 価							1.0 m当り	65,560					
直接人件費								0					
その他経費								65,560					
data	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m超80m以下 補正係数 1.10 その他経費												
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3362			徳島		55	登録番号		3362	徳島森林管理署				
単価名称		岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm軟岩			コードNo			作成分母		1.00	作成単位		m	本署	
構造		鉛直下方 50m<L≤80m			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						
	918	岩盤ボーリング(オールコア)	φ66mm軟岩	1.000	m	31,405	31,405	0	0	28,550*1.10=31,405		0.000	0		
計							31,405		0			0.000	0		
単 価								1.0 m当り	31,405						
直接人件費									0						
その他経費									31,405						
data	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m超80m以下 補正係数 1.10 その他経費														
2															

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3363			徳島		55	登録番号		3363	徳島森林管理署				
単価名称		岩盤ボーリング(オールコア)φ66mm中硬岩			コードNo			作成分母		1.00	作成単位		m	本署	
構造		鉛直下方 50m<L≤80m						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	備考		日数	金額		
	919	岩盤ボーリング(オールコア)	φ66mm中硬岩	1.000	m	39,160	39,160	0	0	35,600*1.10=39,160		0.000	0		
計							39,160		0			0.000	0		
単 価								1.0 m当り							
直接人件費								0							
その他経費								39,160							
data	(備考) せん孔方向 鉛直下方 補正係数1.00 せん孔深度 50m超80m以下 補正係数 1.10 その他経費														
2															

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号		3364			徳島		55	登録番号		3364		徳島森林管理署				
単価名称		傾斜地足場(15° ~ 30°)			コードNo		作成分母		1.00		作成単位		箇所		本署	
構造		50m < L ≤ 80m					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			
	832	傾斜地足場(15° ~ 30°)	50 < L ≤ 80	1.000	箇所	140,700	140,700	0	0	134,000*1.05=140,700		0.000	0			
計							140,700		0			0.000	0			
						単 価		1.0	箇所当り							
						直接人件費		0								
						その他経費		140,700								
data	(備考) ボーリング深度 50m超80m以下 補正係数 1.05 その他経費															
2																

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3366			徳島		55		登録番号		3366		徳島森林管理署					
単価名称		傾斜地足場(30° ~45°)			コードNo				作成分母		1.00		作成単位		箇所		本署	
構造		50m<L≤80m							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					
	833	傾斜地足場(30° ~45°)	50<L≤80	1.000	箇所	169,050	169,050	0	0	161,000*1.05=169,050		0.000	0					
計							169,050		0			0.000	0					
単 価								1.0	箇所当り	169,050								
直接人件費									0									
その他経費							169,050											
data	(備考) ボーリング深度 50m超80m以下 補正係数 1.05 その他経費																	
2																		

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3367			徳島		55		登録番号		3367		徳島森林管理署					
単価名称		モノレール運搬			コードNo				作成分母		1.00		作成単位		t		本署	
構造		L≤50m							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					
	570	モノレール運搬	50m以下	1.000	t	12,800	12,800	0	0	その他経費		0.000	0					
計							12,800		0			0.000	0					
							単価	1.0 t当り	12,800									
							直接人件費		0									
							その他経費		12,800									
data	(備考) その他経費																	
2																		

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3368			徳島		55		登録番号		3368		徳島森林管理署			
単価名称		モノレール運搬			コードNo		作成分母		1.00		作成単位		t		本署	
構造		50m<L≤100m					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			
	571	モノレール運搬	50m超100m以下	1.000	t	20,700	20,700	0	0	その他経費		0.000	0			
計							20,700		0			0.000	0			
単 価																
1.0 t当り							20,700									
直接人件費							0									
その他経費							20,700									
data (備考)																
2																

調査個別単価表

精度管理費 対象外

呼出番号	3369	徳島	55	登録番号	3369	徳島森林管理署							
単価名称	モノレール運搬	コードNo		作成分母	1.00	作成単位	t	本署					
構造	100m<L≤200m				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	
	572	モノレール運搬	100m超200m以下	1.000	t	25,900	25,900	0	0	その他経費	0.000	0	
計							25,900		0		0.000	0	
単 価								1.0 t当り	25,900				
直接人件費									0				
その他経費									25,900				
data	(備考)												
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3371			徳島		55	登録番号		3371	徳島森林管理署		
単価名称		モノレール架設・撤去			コードNo		作成母		1.00	作成単位		箇所	本署
構造		50<L≤100m			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
	580	モノレール架設・撤去	50m超100m以下	1.000	箇所	372,000	372,000	0	0	その他経費		0.000	0
計							372,000		0			0.000	0
							単 価	1.0 箇所当り					
							直接人件費		0				
							その他経費		372,000				
data (備考)													
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3372		徳島		55		登録番号		3372		徳島森林管理署	
単価名称		モノレール架設・撤去		コードNo		作成分母		1.00		作成単位		箇所	
構造		100<L≤200m				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
	581	モノレール架設・撤去	100m超200m以下	1.000	箇所	695,000	695,000	0	0	その他経費		0.000	0
計							695,000		0			0.000	0
							単 価	1.0	箇所当り	695,000			
							直接人件費		0				
							その他経費		695,000				
data (備考)													
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3373			徳島		55		登録番号		3373		徳島森林管理署					
単価名称		モノレール損料			コードNo				作成分母		1.00		作成単位		日		本署	
構造		L≤50m							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					
	812	モノレール損料	50m以下	1.000	日	1,350	1,350	0	0	機械経費		0.000	0					
計							1,350		0			0.000	0					
単 価							1.0 日当り	1,350										
直接人件費							0											
その他経費							1,350											
data (備考)																		
2																		

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3374			徳島		55		登録番号		3374		徳島森林管理署					
単価名称		モノレール損料			コードNo				作成分母		1.00		作成単位		日		本署	
構造		50<L≤100m							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					
	813	モノレール損料	50m超100m以下	1.000	日	1,500	1,500	0	0	機械経費		0.000	0					
計							1,500		0				0.000	0				
単 価						1.0 日当り		1,500										
直接人件費								0										
その他経費								1,500										
data (備考)																		
2																		

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3375			徳島		55		登録番号		3375		徳島森林管理署	
単価名称		モノレール損料			コードNo		作成分母		1.00		作成単位		日 本署	
構造		100<L≤200m					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	
	814	モノレール損料	100m超200m以下	1.000	日	1,850	1,850	0	0	機械経費		0.000	0	
計							1,850		0			0.000	0	
単 価								1.0 日当り	1,850					
直接人件費									0					
その他経費									1,850					
data (備考)														
2														

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3376			徳島		55		登録番号		3376		徳島森林管理署					
単価名称		準備及び跡片付け			コードNo				作成分母		1.00		作成単位		業務		本署	
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					
	600	準備及び跡片付け		1.000	業務	223,000	223,000	0	0	その他経費		0.000	0					
計							223,000		0			0.000	0					
単 価						1.0 業務当り	223,000											
直接人件費							0											
その他経費							223,000											
data (備考)																		
2																		

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	3377				徳島	55		登録番号	3377		徳島森林管理署
単価名称	給水費(ポンプ運転)			コードNo			作成分母	1.00		作成単位	箇所
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		
	604	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下	1.000	箇所	19,200	19,200	0	0	その他経費	
		計					19,200		0		
						単価	1.0	箇所当り	19,200		
						直接人件費			0		
						その他経費			19,200		
data	(備考)										
2											

技術者外業日数 (総額のうちの外業分)	
日数	金額
0.000	0
0.000	0

調査標準単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		2150			徳島		55		登録番号		2150		徳島森林管理署	
単価名称		計画準備			コードNo		作成分母		1.00		作成単位		業務 本署	
構造		調査種目数1 対象総面積0.6km2以下			3-2		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	
	1	理事・技師長	R3技術者基準日額	1.000	人	65,500	65,500	65,500	65,500			0.000	0	
	2	主任技師	R3技術者基準日額	1.500	人	57,400	86,100	57,400	86,100			0.000	0	
	5	技師C	R3技術者基準日額	1.500	人	32,800	49,200	32,800	49,200			0.000	0	
		計						200,800		200,800			0.000	0
		単 価						1.0	業務当り					
		直接人件費						200,800						
		その他経費						0						
data	(備考) 補正係数1.0													
2														

調査標準単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	2196			徳島	55	登録番号	2196		徳島森林管理署			
単価名称	地盤特性検討			コートNo	作成母	1.00	作成単位	業務	本署			
構造	検討3箇所 対象総面積0.6km2以下			3-5-3	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	2.100	人	57,400	120,540	57,400	120,540		0.000	0
	3	技師A	R3技術者基準日額	2.100	人	51,200	107,520	51,200	107,520		0.000	0
	4	技師B	R3技術者基準日額	1.050	人	40,600	42,630	40,600	42,630		0.000	0
	5	技師C	R3技術者基準日額	2.100	人	32,800	68,880	32,800	68,880		0.000	0
	6	技術員	R3技術者基準日額	3.150	人	29,000	91,350	29,000	91,350		0.000	0
	計						430,920		430,920		0.000	0
	単 価						1.0 業務当り	430,920				
	直接人件費						430,920					
	その他経費						0					
data 2	(備考) 補正係数2.1											

調査標準単価表

精度管理費 対象外

呼出番号		2227			徳島		55		登録番号		2227		徳島森林管理署			
単価名称				報告書作成			コードNo		作成分母		1.00		作成単位		業務 本署	
構造		調査種目数1			3-6		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	備考		日数	金額	
	2		主任技師		R3技術者基準日額	1.500	人	57,400	86,100	57,400	86,100			0.000	0	
	3		技師A		R3技術者基準日額	1.000	人	51,200	51,200	51,200	51,200			0.000	0	
	4		技師B		R3技術者基準日額	1.500	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																
2																

技術者外業日数
(総額のうちの外業分)

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3299			徳島		55	登録番号		3299	徳島森林管理署	
単価名称		資料整理取りまとめ			コードNo		作成分母	1.00	作成単位		業務	本署
構造		直接人件費(解析等調査業務費分)			1-4		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			
	828	資料整理取りまとめ	解析等調査業務費分	1.080	業務	64,600	69,768	0	0	その他経費		
計							69,768		0		0.000	0
単 価						1.0 業務当り	69,768					
直接人件費							0					
その他経費							69,768					
data	(備考) 0.04X+0.76 ホーリンク8本											
2												

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3301		徳島		55	登録番号	3301		徳島森林管理署			
単価名称		断面図等の作成		コードNo		作成分母		1.00		作成単位		業務 本署	
構造		直接人件費(解析等調査業務費分)		1-4		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		
	830	断面図等作成	解析等調査費分	1.080	業務	60,500	65,340	0	0	その他経費	0.000	0	
		計					65,340		0		0.000	0	
				単価		1.0 業務当り	65,340						
				直接人件費				0					
				その他経費				65,340					
data (備考) 0.04X+0.76 ホーリング8本													
2													

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3378			徳島		55	登録番号		3378	徳島森林管理署			
単価名称		会場設営及び運営費			コードNo		作成分母		1.00	作成単位		式	本署	
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					
	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
	5	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	2.000	人	29,000	58,000	29,000	58,000				0.000	0
計								148,200		148,200			0.000	0
								単価	1.0	式当り				
								直接人件費		148,200				
								その他経費		0				
data (備考)														
2														

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		3379			徳島	55	登録番号	3379	徳島森林管理署		技術者外業日数 (総額のうちの外業分)		
単価名称			検討委員会資料作成		コードNo		作成分母	1.00	作成単位	式			本署
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
	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	
	3	技師A	R3技術者基準日額	2.500	人	51,200	128,000	51,200	128,000		0.000	0	
	4	技師B	R3技術者基準日額	2.500	人	40,600	101,500	40,600	101,500		0.000	0	
	5	技師C	R3技術者基準日額	2.500	人	32,800	82,000	32,800	82,000		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							412,400		412,400		0.000	0
	単 価							1.0 式当り		412,400			
	直接人件費							412,400					
	その他経費							0					
data	2 (備考)												

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号		2814			徳島		55	登録番号		2814	徳島森林管理署			
単価名称		ライトバン損料			コードNo		作成分母		1.00	作成単位		日	本署	
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	備考		日数	金額	
	32	ライトバン損料1.5ℓ	1500 cc	8.000	時間	501	4,008	0	0	126.5*2/30=8.43		0.000	0	
	31	ガソリン		20.800	L	131	2,725	0	0	2.60*8.00=20.80		0.740	97	
計							6,733		0			0.740	97	
単 価							1.0 日当り	6,733						
直接人件費							0							
その他経費							6,733							
data	(備考) 県庁所在地～現場 126.5km 観測日数20日 0.047kw*56kw=2.60													
2														

調査個別単価表

精度管理費
対象外

呼出番号	2815			徳島	55	登録番号	2815	徳島森林管理署				
単価名称	交通費				コードNo	作成母	1.00	作成単位	式	本署	技術者外業日数 (総額のうちの外業分)	
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
	2814	ライトバン損料		20.000	日	6,733	134,660	0	0	4.5*30/7=19.28	0.000	0
							134,660		0		0.000	0
						単価	1.0式当り		134,660			
						直接人件費			0			
						その他経費			134,660			
data 2	(備考) 祖谷川地区樫尾外地すべり機構調査業務(明許)											