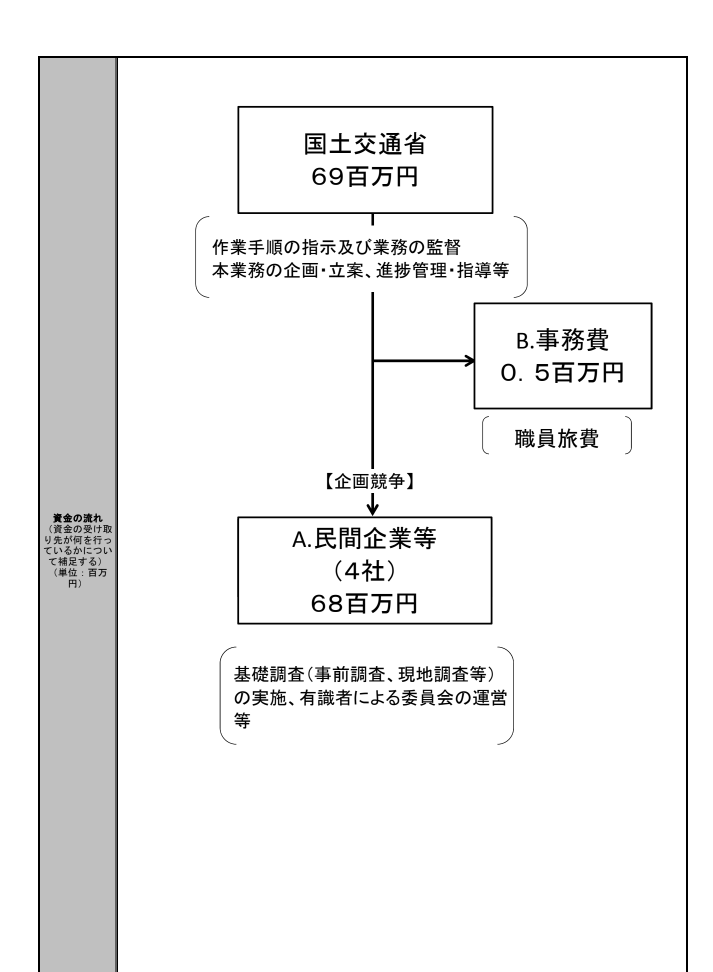
				平成25	年行	〒政事	業レ	ゴュー :	シート	尹未留		土交	300 通省)
事業名	3		空間情報の活用の 総合的課題に関す	推進に係る	•		吊庁			政策局			成責任者
事業開始 終了(予定)		"	H 2 0 ~	U 1X II 1		担当	課室		国土	情報課		課長	橋本 裕治
会計区			一般会計			政策・	施策名	情幸 38 国	吸整備 ■土の位置		≧めるた	めの調査	国土に関する
根拠法 (具体的 条項も記	な	地3	理空間情報活用推	進基本法		関係する通知	5計画、 11等		_	里空間情報活 (H24年3月2			
事業の目 (目指す姿 潔に。3行和 内)	そを簡 程度以	定、以下「基本計 決定)に基づき、』	舌用推進基本法(平原画」という)及び地理 函」という)及び地理 政府の地理空間情報 関する総合的かつ基	空間情報の活用推 活用推進会議の	推に 事務局	関する行動 として、政策	計画(GS 策の立案	≌間行動プラ	ン)(平成2	4年10月31日均	也理空間怕	青報活用	推進会議幹事会
事業概 (5行程度) 別添可	以内 。	面・人材面等様 効果的な対応を また、地理空間	による地理空間情々な課題に対する すな課題に対する するための地方公 す情報の流通を促し る研究会を発足し	解決の指針となる 共団体向けマニ 進するため、情報	るWeb ュアル るの最	oガイドブッ レ案の作成 新性の確何	ク作成 に向け 保や位置	に向けた検 た調査・検 置情報の精	討を行う。 討等を行っ 度等、地球	とともに、地図 う。	¶やGIS≒	等を活用	して災害に対し
実施方	法	□直接実施	■委託·請負	口補助		□負担		交付	口貸付	□そ	の他		
				22年度		23年度		24年	度	25年	度	2	6年度要求
			切予算	48		71		69		69	l		
予算額		予算 補頭の状	E予算	0		0		0		0			
執行額 (単位:百万	Į I		越し等	0		0		0		0			
(+0.0)	31 17	計		48		71		69		69			
		執行額		40	0			68					
		執行率	(%)	84%		100%		99%					
			成果指標				単位	22年	度	23年度	245	丰度	目標値 (26年度)
成果目標及果実制 果実制 (アウトカ	ا الم)		ライブラリーの運用 ライブラリー利用数		体の	成果実績	件/年	_		0	14	4 5	24,000
						達成度							
			活動指標				単位	22年	度	23年度	24年	丰度	25年度活動見込
活動指標及動実制(アウトプ	サー (サード) (<u> </u>	本向けWebガイドブ 最の提供・流通のた 秦)作成		⁻ る基	活動実績 (当初見込 み)		_		-	①地向けV ドブックで ②報のためる 表 の関考え方(Vebガイ 作成 空間情 供・流通 D品質に	_
単位当 カスト	こり	各アウトプット作たり支出額 ①12(百万円/ ②11(百万円/	討課題等の検討1	件あ	算出根拠	等に関 ②民間	する検討の	支出額: 3ける地理	12百万円/1	件		る総合的課題 関する調査の支	
	費	目	25年度当初予算	26年度要求					主な	増減理由			
平成 2 地進調 5 · 2 6 年度 予算	空間情報	最整備・活用推	68										
算 内 訳													

	事業所管部局による点検											
			項目			評価	評価に関す	る説明				
必費			か。国費を投入しなければ事		いのか。	0	基本法、基本計画において、地理空間情報の整備等を促進す施や、その推進のための民間	るための普及啓発の実				
要投性入	地方自治体	、民間等に委	長ねることができない事業な σ	oか。		0	な活用等、国による関係主体の)推進体制・連携強化の				
6	明確な政策なっているか		標)の達成手段として位置付	けられ、優先度の高い	事業と	0	推進が位置付けられており、国 ある。	が主体となるべき事業で				
	競争性が確	保されている	るなど支出先の選定は妥当か	6		0						
事	受益者との負	負担関係は翌	妥当であるか。			-						
業の	単位当たりコ	ストの水準	は妥当か。			0	企画競争による調査業務につい 画競争委員会における審議を					
効率	資金の流れ	の中間段階	での支出は合理的なものとな	っているか。		_	る。	住し安乱元を選定してい				
性	費目・使途か	「事業目的に	二即し真に必要なものに限定さ	されているか。		0						
	不用率が大	きい場合、そ	の理由は妥当か。(理由を右		_							
事業			D手段・方法等が考えられる ^均 できているか。	り効果的	0	地理空間情報活用推進に向け成・公開する事業であり、ホーム						
の有			合ったものであるか。			0	て効果的に国民各層及び地方 等を行うことができる。	公共団体への情報発信				
効性	整備された放	を設や成果物	物は十分に活用されているか	0		0	また、成果は地理空間情報の流通促	舌用の推進に係る政策の 進に向けた検討等に活用				
			. 他部局・他府省等と適切な役 日容を各事業の右に記載)	段割分担を行っているか	۸,	_						
重複排	事業番号	> >	類似事業名	所管府省•	部局名							
排除												
検結果	ち、引き続き	真に有為な	もの、緊急性の高いものを発 売き国土交通省HPより公開す	査し、重点化を図る。			本及び民間事業者から提起され 。					
				外部有識者(の所見							
			1	行政事業レビュー推進	進チーム(の所見						
	-		所見を踏	ぎまえた改善点/概算	要求にお	ける反明	央状況					
	備考											
				車する過去のレビュー	シートの	事業番	-					
	平成	22年	101	平成23年		79	平成24年	92				



		A.(株)野村総合研究所			E.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	業務原価等	直接人件費等業務原価及び一般管理費	23			
	税	消費税	1			
	計		24	計		0
		В.			F.	A 4=
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
費目·使途						
(「資金の流れ」に おいてブロックご						
とに最大の金額が支出されている						
者について記載する。費目と使途の双方で実情が						
の双方で実情が分かるように記						
載)	-1			-1		
	計		0	計	•	0
		C.	金 額		G.	金額
	費目	使 途	(百万円)	費目	使途	(百万円)
	計		0	計		0
		D.			H.	
	費 目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
		, , <u> </u>	(自力円)			(自力円)
	計		0	計		0

支出先上位10者リスト

Α.	支 出 先	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率	
1	(株)野村総合研究所	地理空間情報のデータの一元的な提供のあり方等に関する調査	0.4	3	-
2	(休)野竹松石切先別	民間事業者における地理空間情報の提供・流通等に関する調査	24	2	-
3	国立大学法人東京大学	新たな地理空間情報の活用技術に係わる課題等に関する調査	17	4	-
4	(株)建設技術研究所	地理空間情報の提供・流通等におけるオープンなプラットフォームに関する調査	15	7	1
5	(一財)日本開発構想研究所	地方公共団体における地理空間情報の活用推進に係る総合的課題等に関 する検討	12	3	-

		平成25年行政事業レビューシート(国土交通省)														
1	事業名			位置参照情	情報の		-	担当音				政策局			成責任	
	業開始・ (予定)年度			H 2	1~			担当	課室		国土	情報課		課長	橋本	裕治
会	計区分			一般	会計			政策・	施策名	情報の 38 国土)整備 この位置	内な利用、整 置・形状を定 整備・活用を	こめるため	かの調		
(]	拠法令 具体的な 項も記載)		地理	理空間情報活	5用推:	進基本法		関係する通知			地理	里空間情報活 (H24年3月27			画	
(目:		を含む表 の重ね合	や台帳· わせに	データに緯度 よる分析に用	経度を いてい	ての地点の緯度経付け、GISで地図」 るほか、社会イン 報については国が	上に展 フラと	開して空間 して欠かせ	間的な分析 ない基本	折をすることが 的な情報とし	できる。 て、一般	ようになる。国: との位置情報を	土政策にお	さいて言	者施設と	:統計情報
(5行	4業概要 程度以内。 引添可)					10日までに変更の 目レベル位置参照								情報」	を抽出し	.更新作
庚	薬施方法	口直接第	尾施	■委託・	請負	口補助		□負担		交付	□貸付	† □₹	の他			
						22年度		23年度		24年度 25		25年	25年度 2		26年度	要求
			当神	切予算		65	35 5			48		43				
- 7:	・算額・	予算 の状 —	補工	E予算		0		0		0		0				
	執行額 位:百万円)	況	繰走	逑し等		0		0		0		0				
(手)				計	65		50		48		43					
			執行	額	51			39		42						
		執	行率	(%)		79%		78%		88%						
				成果	指標				単位	22年度		23年度	24年	度		標値 年度)
اِ	目標及び成果実績 ウトカム)		位置	参照情報の	ダウン	ロード件数		成果実績	万件	10		11	10)		-
								達成度								_
汗動	指標及び活			活動	指標				単位	22年度		23年度	24年	度	25年度	逐活動見込
	助実績ウトプット)	街区レベノ	ル及び大	マ町丁目レベ	ル位置を	参照情報更新市区	町村数	活動実績 (当初見 込み)	市区町 村数	1,727		1,724	1,71	9		_
	位当たり コスト			24(千円/市	区町	村数)		算出根拠		務作業支出8 区町村数:1,7						
	費	日		25年度当初	予算	26年度要求					主な	増減理由				
	地理空間情 推進調査費		活用		43											
5																
2																
6 年																
年度予																
第 内																
訳		<u></u>	+				-									

	事業所管部局による点検 事業所管部局による点検											
			項目	- die - 11 - 2	評値	<u> </u>	評価に関す	る説明 				
必書			か。国費を投入しなければ			- 位間	置参照情報は住所と緯度経	度を紐付ける重要な情				
要投件入	地方自治体	本、民間等に多	をねることができない事業な 1標)の達成手段として位置	のか。	0	報で	であり、社会インフラの一つ。 こおいて整備が必要である。	として欠くことができず、				
0	なっている	か。	1味/の足成于校として位置	引けられた。後九反の同い。	0			'				
	競争性が研	催保されている	るなど支出先の選定は妥当な	٥ ^١ ,	0							
事			妥当であるか。									
業の	単位当たり	コストの水準	は妥当か。		0		皆選定にあたっては、一般 意					
効率	資金の流れ	1の中間段階	での支出は合理的なものと	なっているか。		削》	載や競争性の確保に努めて	いる。				
性	費目・使途	が事業目的に	こ即し真に必要なものに限定	されているか。	0							
			その理由は妥当か。(理由を		_							
事業			D手段・方法等が考えられる 施できているか。	場合、それと比較してより	効果 〇		室的な作業手法の検討を行	ったうえで仕様書を作成				
79	活動実績に	は見込みに見	合ったものであるか。		0		・一タ整備を行っている。 構したデータについては、国	土交通省HPより公開し、				
効性	整備された	:施設や成果物	物は十分に活用されているだ)\ _o	0	広く	一般提供し活用されている	0				
			、他部局・他府省等と適切な 内容を各事業の右に記載)	役割分担を行っているか。	· _							
重複	事業番号		類似事業名	所管府省•部								
複排除												
結果			ては、引き続き国土交通省H	外部有識者の								
			:	行政事業レビュー推進:	チームの所見	Į.						
	<u> </u>		所見を紹	がまえた改善点/概算要	求における	豆映状	況					
	備考											
			関道	車する過去のレビューシ	/一トの事業	番号						
Z	平月	成22年	102	平成23年	80		平成24年	93				

国土交通省 42百万円

作業手順の指示及び業務の監督・進捗管理 等

資金の流れ (資金の受け取 り先が何を行っ ているかについ て補足する)

【一般競争入札】

A.民間企業 (2社) 42百万円

平成23年7月1日から平成24年6月 30日の間の住所変更箇所等を特 定し緯度経度との対応関係を示す 位置参照情報の更新等

		A.(株)昭文社			E.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	業務原価等	直接人件費等業務原価及び一般管理費	25			
	税	消費税	1			
	計		26	計		0
		В.			F	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
費目・使途						
(「資金の流れ」に						
とに最大の金額が支出されている						
とに最大の金額が支出されている 者について記載する。費目と使途の双方で実情が 分かるように記						
の双方で実情が						
分かるように記載)						
	計		0	計		0
		C.			G.	
			夕 姑			夕 超
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使途	金額(百万円)
		使 途	(百万円)		使 途	(百万円)
	費目計		金額(百万円)	費目		金額(百万円)
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
			0			0
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額
	ā†	D.	金額	āt	H.	金額

支出先上位10者リスト

A.	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)昭文社	位置参照情報の更新に係る差分情報収集業務	26	3	92%
2	(株)協振技建	位置参照情報更新業務	16	3	75%

	平成25年行政事業レビューシート(国土交通省)																
;	事業名		GI	Sポータルサ	イトの	 D運用等 		担当部	吊庁		国.	土政	策局		作	成責任	者
	業開始・ (予定)年度			H 2	0~			担当	課室		国	土情	報課		課長	橋本	裕治
£	計区分			一般	会計			政策・	施策名		10 国土の総合 情報の整値 38 国土の信 間情報の	備 位置		めるため	の調査		
(]	拠法令 具体的な 項も記載)		地耳	理空間情報活	5用推	進基本法		関係する通知	5計画、 中等		t		空間情報活 124年3月27			E	
(自:	業の目的 指す姿を簡 3行程度以 内)	27日閣調 推進会調 各機関・ 体が個別	義決定、は 義幹事会 組織が伊 別に提供	以下「基本計画 決定)に基づき R有する地理作 している航空 ³	ijとい ・、地理 青報を- 写真を'	は19年法律第63号 う)及び地理空間・ 1空間情報の活用 一つの画面のなか フンストップで誰も る仕組みを提供す	情報の の推進 いで重ね いで容り	活用推進! 生に係る各 ねて閲覧で	こ関する 種情報で きる「地	る行! をワ! 理!	動計画(G空間行 ンストップで閲覧 青報共用Webシス	·動プ 『可能 ステム	ラン)(平成24 な「GISポー・ 、ゲートウェイ	年10月31 タルサイト ′」、政府の	日地理 」、国ヤ)各機関	空間情 9自治体 関や地方	報活用 などの 公共団
事業概要 (5行程度以内。 別添可) 国民が容易に地理空間情報を活用できる仕組みを提供するため、地理空間情報の活用の推進に係る各種情報をワンストップで閲能な「GISポータルサイト」、国や自治体などの各機関・組織が保有する地理情報を一つの画面のなかで重ねて閲覧できる「地理情報 Webシステムゲートウェイ」、政府の各機関や地方公共団体が個別に提供している航空写真をワンストップで誰もが容易に検索等を行とができる「航空写真画像情報所在検索・案内システム」の運用・充実を行う。												報共用					
芽	尾施方法	□直接	実施	■委託・	請負	口補助		□負担		交	付 口貸	貸付	□そ	の他			
		当初予算			22年度		23年度			24年度		25年度		26年度要求		夏求	
						56		50			45		40				
₹	- 算額・	予算 の状 –	の状			0		0			0		0				
	執行額 位:百万円)	況				0		0			0	0					
		計		56		50			45		40						
			執行	額		44		40			43				_		
		ŧ	执行率 ((%)	79%			82%			94%						
	- I 4-h			成果	指標				単位		22年度	:	23年度	24年	度		標値 年度)
	目標及び成 果実績 ウトカム)	地理空間		ライブラリーの ライブラリー科		(国·地方公共団)	体の	成果実績	件/年	E	_		0	145	5	24	,000
				活動	+6+=			建成及	出八		20年度		00年亩	04年	中	25年曲	江新日 3
活動:	指標及び活			活 判	扫標				単位		22年度	,	23年度	24年		25年度	活動見込
1	動実績ウトプット)			システムの	運用 [。]	件数		活動実績 (当初見 込み)	件		3		3	3		-	_
単	位当たり コスト							算出根拠	支出額	∮(4 ;	3百万円)/シス	ステノ	ム運用件数	(3件)			
	費	目		25年度当初	予算	26年度要求					主	な増	減理由				
平成25・26年度予	地理空間情推進調査費																
算内																	
訳		計															

	事業所管部局による点検												
			項目		評価	評価に関す	·る説明						
国必費	広く国民の	ニーズがある	か。国費を投入しなければ	事業目的が達成できないの	か。〇	┃ ↑基本法・基本計画において、地	b.理空間情報の活用に関						
要投性入			委ねることができない事業な		0	する普及・啓発は国が推進すっており、国が主体となるべき事	べき施策に位置づけられ						
一 の	明確な政策なっているが		目標)の達成手段として位置	付けられ、優先度の高い事業	^{業と} 0	(89、国が王座となる)、6事	未でめる。						
	競争性が確	保されている	るなど支出先の選定は妥当	か。	0	_							
事	受益者との	負担関係は	妥当であるか。		_	業者選定にあたっては、一般競							
業の	単位当たり	コストの水準	は妥当か。		0	削減や競争性の確保に努めて 国民が容易に地理空間情報を	活用できるための、Web						
効率	資金の流れ	の中間段階	での支出は合理的なものと	なっているか。	_	┃サイト及びシステムの安定的な ┃のためのコンテンツ拡充及びれ							
性	費目・使途が	が事業目的に	こ即し真に必要なものに限定	ごされているか。	0	│ステム改良を目的とした支出で │	である。						
	不用率が大	きい場合、そ	その理由は妥当か。(理由を	右に記載)	_								
事			D手段・方法等が考えられる 施できているか。	世 _									
業の	活動実績は	見込みに見	合ったものであるか。		0	地理空間情報に関する各種システム・サービスを、国 民がワンストップで容易に利用できるサービスをホー							
有効性	整備された	施設や成果物	物は十分に活用されている <i>が</i>	0	ページ上で提供しており、広く活用されている。								
				役割分担を行っているか。									
重複	事業番号	ク芸体的など	類似事業名	所管府省•部局	3名								
排除													
検結果	点 検検 トシステムについては、一層の利便性向上に向けたコンテンツ拡充や利便性向上を図るとともに、引き続き業務内容の精査に努め、効率的・効果的な運用を行う。 ・業者選定にあたっては、引き続き一般競争入札により発注を行い、コスト削減や競争性の確保に努める。 外部有識者の所見												
	i			行政事業レビュー推進チ	一ムの所見								
			~=+1		N-1-1-1-								
			かり か	沓まえた改善点/概算要求	くにおける反	吹 衣沉							
				備考									
							_						
			関注	車する過去のレビューシー	-トの事業番								
\angle	平成	22年	103	平成23年	81	平成24年	94						

国土交通省 43百万円

GISポータルサイトの運用等 の企画・立案・管理

【一般競争入札·少額随契】

A.民間企業 (2社) 43百万円

GISポータルサイト・地理情 報共用Webシステムゲート ウェイ、航空写真画像情報 所在検索・案内システム運 用及びGISポータルサイト の拡充等に関する調査・地 理情報共用Webシステム ゲートウェイの改良を実施

資金の流れ (資金の受け取

	A	A.(株)Lee.ネットソリューションズ			E.	
	費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	業務原価等	直接人件費等業務原価及び一般管理費	22			
	税	消費税	1			
			23	計		0
		В.			F.	
	費 目	使 途	金額	費目	使 途	金額
	Х 1	~ ~	(百万円)	Х 1	~ ~	(百万円)
費目・使途 (「資金の流れ」に おいてブロックご						
おいてフロックご とに最大の金額 が支出されている						
が支出されている者について記載						
者について記載 する。費目と使途 の双方で実情が 分かるように記						
分かるように記 載)						
	計		0	計		0
		C.			G.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	計		0	計		0
		D.			H.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	₽L			- ⊥		
	計		0	計		0

支出先上位10者リスト A.

Λ.	支 出 先	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率	
1		GISポータルサイト・地理情報共用Webシステムの運用	14	1	97%
'	(株)Lee.ネットソリューションズ	GISポータルサイト拡充等	10	2	82%
2	日本電気(株)	航空写真画像情報所在検索・案内システムの運用	18	1	99%
2		航空写真画像情報所在検索・案内システム動作確認	1	少額随契	_

					平成25	年彳	これ 事	業レト	ゴューシー	· -	尹未留7		十交	აიი 通省)
:	事業名	116	産学官連		: る		担当台				————— 政策局			成責任者
	業開始・	地:	理空間情報語 H 2		用の推進			課室		= + /	青報課		-	橋本 裕治
終了	(予定) 年度		п∠	0~			担目	林王				は出れば		橋本 裕冶 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
€	計区分		一般:	会計			政策・	施策名	情報の整 38 国土の	を備) 位 i		めるため	りの調	国エに関 9 る 査及び地理空
(,	視拠法令 具体的な 項も記載)	地	理空間情報活	5用推:	進基本法		関係する通知				型空間情報活 (H24年3月27			国
(目	業の目的 指す姿を簡 3行程度以 内)	閣議決定、以下「	基本計画」とし	いう)及で	19年法律第63号 ゾ地理空間情報 <i>0</i> による地理空間情	活用	推進に関す	る行動計	画(G空間行動ブ					平成24年3月27日 報活用推進会議
(5行	耳葉概要 程度以内。 Ⅱ添可)	EXPO2012」(平 に係る産学官連 また、地方公共	平成24年6月21 携による情報3 団体の人材を	~23日 を換会 育成す	め、産学官連携で地理空間情 ・23日)に出展するとともに、東 換会等を開催する。 『成するための研修プログラム 間情報を活用したサービスの』			を及び中 ストの作り	部圏、近畿圏、中 成、試行・評価を	国及	び四国圏の4	ブロックに	おいて、	地理空間情報
芽	尾施方法	■直接実施	■委託・	請負	口補助		□負担		交付 口	貸付	□ そ(の他		
					22年度		23年度		24年度		25年	度	2	26年度要求
		当	初予算		76		100		85		69			
	- 算額・	予算 補ごの状	E予算		0		0		0		0			
	執行額 位:百万円)	況 繰起	越し等		0		0		0		0			
			計		76		100		85		69		1	
		執行	額		66		100		81					
		執行率 (%) 87%			87%		100%		96%					
		成果指標					単位	22年度		23年度	24年	度	目標値 (26年度)	
:	目標及び成 果実績 'ウトカム)	地理空間情報 : 地理空間情報 :			運用(国・地方公共団体の 用数)		成果実績	件/年	_		0	14	5	24,000
							達成度							
			活動	指標				単位	22年度		23年度	24年	度	25年度活動見込
	指標及び活 動実績 ウトプット)	の作成	「地方ブロックに。 交換会の実施	おける地	成プログラム及びう 也理空間情報に係る の実施		活動実績 (当初見込 み)		②G空間EXPOIこ出展(来場者36,819 人)	グラ 2億 (参 空) 空 軽 (3)	が災に関するプロ う人を作成、全国 所で研修を実施 がオアスト) オフロックで必を情 調情報に係る情 を実施 で実施	研修を実施	グラムを 2箇参 PO2012 場が サース サース サース サース サース サース サース サース サース サース	
単	位当たり コスト	各アウトプット作 ①8(百万円/そ ②1.6(百万円/ ③17(百万円/	研修件数) ′出展∙開催件		たり支出額		算出根拠	の支出 ②G空間 の支出 ③三モ		研修 産学 出展・	件数:全国2億 官連携強化 <i>0</i> 開催数:5件	箇所)ための情	青報交	換会等の実施
	書	世 目	25年度当初	予算	26年度要求					主な	増減理由			
平成25.2	職員旅費 地理空間情 進調査費	報整備•活用推		68										
26年度予算内														
訳				60		\dashv								

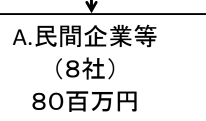
	事業所管部局による点標	負	
	項目	評価	評価に関する説明
国必費	広く国民のニーズがあるか。国費を投入しなければ事業目的が達成できないのか。	0	基本法・基本計画において、産学官連携による地理空
要投性入	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	0	間情報の高度活用を推進すべきと位置づけられており、 国も産・学と連携して実施すべき事業である。
9	明確な政策目的(成果目標)の達成手段として位置付けられ、優先度の高い事業と なっているか。	0	BOE TEEMO CAME I CETA CONTROL
	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	0	
事	受益者との負担関係は妥当であるか。	_	企画競争による調査業務については、有識者による企
業の対	単位当たりコストの水準は妥当か。	0	画競争委員会における審議を経て委託先を選定している。
効率	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	_	定型的な業務については、業務の性質に応じて一般競争入札を実施し、コスト削減や競争性の確保に努めてい
性	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	0	్
-	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	_	
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的 あるいは低コストで実施できているか。	_	約2万人が来場するG空間EXPO2012への出展、地方に
の有	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	0	おける情報交換会、人材育成プログラムの実施等により 効果的な普及啓発が図られており、成果は国土交通省
効性	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	0	HPより一般提供することで広く活用されている。
	類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。 (役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	-	
重複	事業番号 類似事業名 所管府省·部局名		
排除			
点検結果	・展示会の運営管理等定型的な業務については、引き続き一般競争入札により発注を・人材育成プログラムの作成や地理空間情報を活用したモデル事業の実施にあたってに、効果的なテーマ設定や調査テーマの重点化等の取組を継続する。・G空間EXPO出展や情報交換会の実施にあたっては、より効率的・効果的に実施でき	には、今後	もより一層汎用性のある効果的な成果を引き出すため
	外部有識者の所見		
	一大学・ファイン 一大の事業レビュー推進チーム	の所見	
	所見を踏まえた改善点/概算要求にお	さける反映	央状況
	備考		
		古樂並	
	関連する過去のレビューシートの 平成22年 105 平成23年	82	号 平成 24 年 95
	1 200	<u></u>	1 //

国土交通省 81百万円

本業務の企画・立案、進捗管理・指導、産学官における推進体制の構築・調整



【一般競争入札·企画競争·少額随契】



基礎調査(事例収集、ヒアリン グ調査等)、検証の実施、有識 者による委員会の運営 等

資金の流れ (資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)

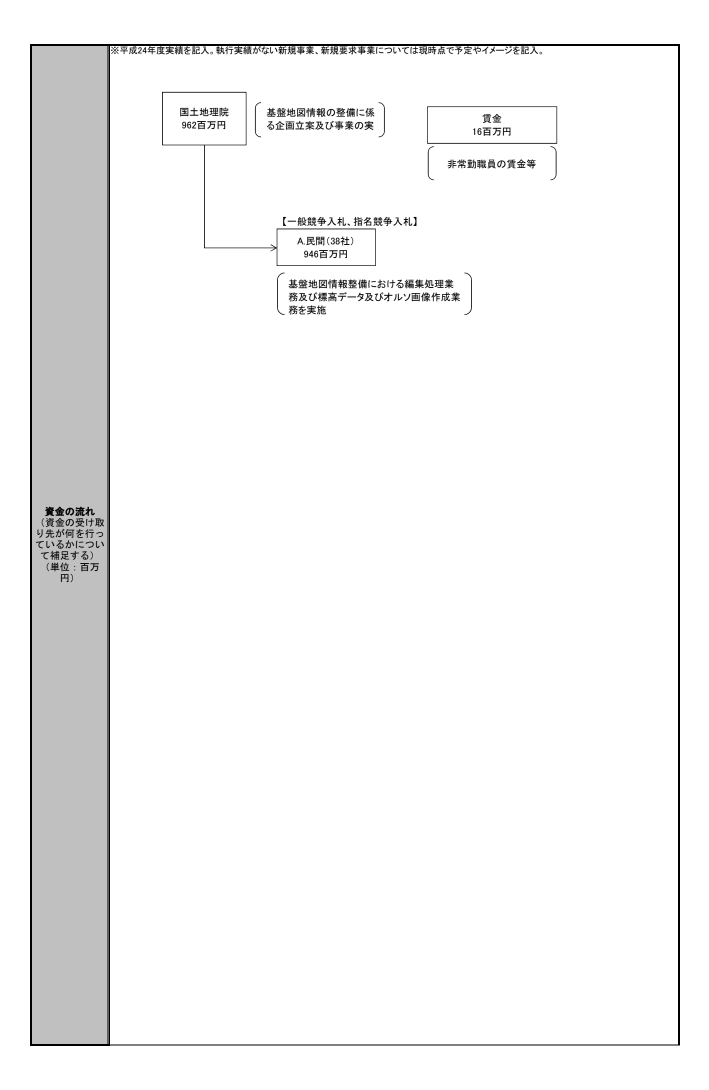
		A.(株)三菱総合研究所			E.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	業務原価等	直接人件費等業務原価及び一般管理費	31			
	税	消費税	2			
	計		32	計		0
		В.			F	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
費目·使途						
(「資金の流れ」においてブロックご						
とに最大の金額が支出されている						
者について記載する。費目と使途の双方で実情が						
の双方で実情が分かるように記						
載)	-1			-1		
	計		0	計	•	0
		C.	金額		G.	金額
	費目	使 途	(百万円)	費目	使途	(百万円)
	計		0	計		0
		D.	ı		H.	
	費 目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
		, , <u> </u>	(自力円)			(自力円)
	計		0	計		0

支出先上位10者リスト

A.					
	支 出 先	業務概要	支出額(百万円)	入札者数	落札率
1	(株)三菱総合研究所	地方公共団体における地理空間情報の高度活用促進に関する業務	16	2	-
'	(体)二变松石研先別	観光等地域資源情報の整備・発信プロジェクト検討業務	16	6	_
2	(株)野村総合研究所	地理空間情報を活用した安全安心・生活支援プロジェクト検討業務	18	3	_
3	国際航業(株)	地域情報の共有・活用による地域活性化プロジェクト検討業務	16	2	_
4	(#\ - + / 2)	G空間EXPO2012における展示会の運営・管理業務	3	9	47%
4	(株)オーエムシー 	G空間EXPO2012におけるシンポジウムの運営・管理業務	1	9	33%
5	(株)価値総合研究所	今後のG空間EXPO開催のあり方についての検討等業務	4	2	75%
6	(株)テイコク	地理空間情報に係る産学官連携強化のための情報交換会実施業務	4	2	42%
7	(#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	GISパンフレット印刷	1	少額随契	_
,	(株)ネクストパブリッシング 	初等中等教育向けGIS研修プログラムリーフレット作成業務	0	少額随契	_
8	(株)シー・エヌ・エス	「G空間EXPO」の継続的な開催に向けての実行可能性調査等業務	1	少額随契	_

					平成25	年行	亍政事	業レ	ビ	ューシー	<u> </u>	(国:	上交	通省)
	事業名		基盤地図情	報整備				邓局庁			土地理院		作	成責任	者
	業開始・ (予定) 年度		H1!	9~			担当	課室		基本図	情報部管理課		課長	下山	泰志
£	計区分		—般	会計			政策・	施策名		情報の整備 38 国土の信	合的な利用、整 備 立置・形状を定 D整備・活用を	こめるため	の調査		
(,			设活用推進基本法		2条、第27条、第3 2~第4条、第7条		対ボッイ	る計画、 印等			ける長期計画(^፯ 舌用推進基本計			議決定	<u>?</u>)
(目:		環境、まちて	ゔくり、防犯その作用いたコンテンツ	他の様々	一般に提供する 々な行政分野に ナービスなどの業	おけ	る業務の	高度化	及び	「サービス水準	の向上を図ると	ともに、民	間分里	予を中 4	心に地理
(5行	「業概要 程度以内。 添可)	置情報」と位完了し、平成 完了し、平成 る。具体的な ・都市計画図	☑置付けられ、同 ☑24年度から地 ☑事業概要は下 ☑域について、地	基本計 方公共 記のとね し方公共	は、基盤地図情 :画(平成24年閣 団体が更新する おり。 も団体等の大縮 記況が著しく変化	議決 都市 尺地[定)におい 計画基図 図データの	へて国土 の更新が)活用や	地 情報 5公	理院が更新を行る。 最や、国が整備 共施設の管理:	うさしている。 する工事図面等 者・整備者との?	平成23年 等を活用し 連携によ ^り	度まで ,た更新 J更新で	に初期 fを実が fる。	整備を
芽	薬施方法	■直接実施 □委託・		·請負	口補助		□負担		交	. 付 口貸	[付 □そ	の他			
		以如 又答			22年度		23年度			24年度	25年		2	6年度	要求
		当初予算			1,870		1,617			1,250 Δ 14	1,22				
予算額 ·		の状	繰越し等		Δ 117		117				_	_			
	執行額 位:百万円)	況	計		1.753	1.735				1.237	1,228				
		執行額			1.722		1.673			962	1,22				
			率(%)		98.2%		96.5%			77.8%				_	
		12012		L :指標				単位		22年度	23年度	24年	度	目	標値
		ケル市改ん			±0.1 L 7 \ 4 T-L [π		十四		22十及	20千及	27-7	又	(年度)
	目標及び成 果実績	地図作成、	災害時の応急対	応、復			成果実績			1,400,410	1,401,603	3,532,	363		
(ア	ウトカム)	等)			たサービスの扱						H23成果実績は、 サイバー攻撃の	H24からダ ロード単位			
			₹指標に対する♪ ・件数として記載		績を基盤地図情	報の	達成度	%			影響により、1~3 月分は算出困	になったこ る増分を含			
			活動	指標				単位		22年度	<u>難。</u> 23年度	24年	度	25年度	活動見込
活動	指標及び活														
	動実績 ウトプット)	• 基盤地図作	青報の更新面積				活動実績	km [†]		-	_	25,7	00		_
							(当初見 込み)			-	_	(25,5	00)	()
単	位当たり コスト		37.5(千	円/km	n 2)		算出根拠	平成24	4年	度実績額(X) = 度編集処理面和 ㎡) =X/Y	=962,487千円 責(更新)(Y)=	1 25,700km	î		
	費	目	25年度当初]予算	26年度要求					主	な増減理由				
平成	地理空間情 推進調査費	報整備・活用	1,228												
2 5															
2															
6 年															
度予															
算内															
訳		計	1,228			\dashv									

				事業所管部局による	点検		
			項 目		評価	評価に関す	る説明
国心毒	広く国民の	カニーズがある	か。国費を投入しなければい	事業目的が達成できないのか	. 0	基盤地図情報は、地理空間情	
性入			委ねることができない事業な (0	いて、電子地図上における地球 るための基準として位置づけら された同基本計画において国	っれ、平成24年閣議決定 土地理院が更新を行うと
の	明確な政 なっている		目標)の達成手段として位置作	けけられ、優先度の高い事業。	0	される優先度の高い事業である	る。
	競争性が	確保されている	るなど支出先の選定は妥当な	N ₀	0		
事	受益者と	の負担関係は	妥当であるか。		_	事業目的に沿って予算執行し [*] を適切に把握・確認している。	
業の	単位当た	りコストの水準	は妥当か。		0	「請負契約の発注方法は、一般 明性・公平性・競争性の確保に	
効率	資金の流	れの中間段階	での支出は合理的なものとな	ぶっているか。	_	天候不順による撮影作業のi 図情報の更新作業の工期が確	
性	費目•使達	金が事業目的に	こ即し真に必要なものに限定	されているか。	0	│地域(量)を見直したことなどに た。	より、不用額が発生し
	不用率が	大きい場合、そ	たの理由は妥当か。(理由をA	古に記載)	0		
			D手段・方法等が考えられる 施できているか。	場合、それと比較してより効果	0	提供したデータのダウンロード	数は毎年度増加し、平成
の有	活動実績	は見込みに見	合ったものであるか。		0	24年度は、年間約350万件となるはじめとする産学官の広い	
効 性	整備され	た施設や成果物		\ ₀	0		
			、他部局・他府省等と適切な 日容を各事業の右に記載)	役割分担を行っているか。	_		
重複	事業番号		類似事業名	所管府省•部局名	i		
排除							
	き、更新を 新規供用	を実施している。 に対応して更新	。また、社会資本整備の確実 新するなど、効果的な事業実	な情報をもつ公共施設の整(施を行 う 。	#者•管理者	からは、新たな基本計画(平成24 などの連携・協力の下、国土管理 で終方式についても、透明性・公	!上重要な施設について、
果		主先の選定に努		いが女がめる。また、これより	こと回作れてラ	E並り 式に りいても、 返明 圧・公	十日・脱ず日の同い先生
				外部有識者の所見	ļ		
			4	テ 京政事業レビュー推進チー	ムの所見		
				- Opinion /			
			국 교 소 리 소 너	まえた改善点/概算要求に	ナンナフロ	마하 사 수 수 그	
				あんに以音点/ 概昇安米	-のける及	灰1人沉	
				備考			
			po w	まナス温ナのには へ	の古光平	В	
	平	成22年	関題	連する過去のレビューシート 平成23年	· の事業番 425	号 平成24年	456
			1-1			1,75=1	1



		A.(株)パスコ 本社営業部			E.	
	費目	使途	金 額	費 目	使 途	金 額
		電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新	(百万円) 65	具口		(百万円)
		業務 電子国土基本図(基盤地図情報)迅速更新	30			
		業務 空中写真撮影・オルソ作成(高畠・那須地	16			
		区) 基盤地図情報データ等フォーマット変換業	11			
		務 基盤地図情報閲覧データ作成等業務	9			
	企務	基盤地図情報の座標補正ソフトウェアの改	1			
	12.33	良作業				
	計		135	計		0
		B.			F.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
						.,
費目・使途						
(「資金の流れ」に おいてブロックご						
とに最大の金額						
が支出されている 者について記載						
する。費目と使途の双方で実情が						
分かるように記載)						
44.7	計		0	計		0
		C.			G.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	計		0	計		0
		D.			H.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	計		0	計		0

支出先上位10者リスト A.民間企業38社

	支出先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)パスコ 本社営業部	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(H24岡山四国地区) 外	135		
2	朝日航洋(株)	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(H24関東2地区) 外	79		
3	国際航業(株)東京支店	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(H24中国地区) 外	68		
4	(株)北日本ジオグラフィ	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(H24北陸地区) 外	62		
5	(株)ウエスコ 東京支社	10000レベル空中写真撮影・オルソ作成(松浦・中種子・銚子地区) 外	56		
6	玉野総合コンサルタント(株)東	25000レベル基盤地図情報のデータ調整業務(九州地区) 外	37		
7	(株)協同測量社	空中写真撮影・オルソ作成(箱根地区) 外	32		
8	(株)GIS関東	25000レベル基盤地図情報のデータ調整業務(東北北関東地区) 外	32		
9	大成ジオテック(株)	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(H24九州1地区) 外	32	·	
10	アジア航測(株)首都圏営業部	空中写真撮影・オルソ作成(勝浦館山地区) 外	32		

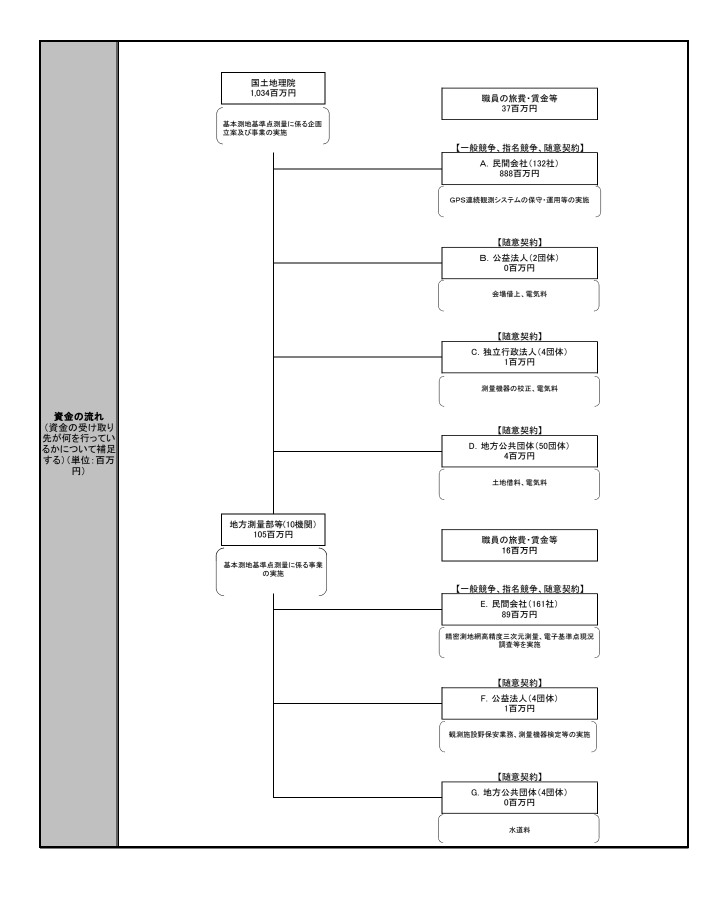
В.

В.	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					·

390

				平成25	年行	亍政事 :	業レt	ごューシ	ート		(国:	上交流	通省))
4	事業名	į	基本測地基準点測	量経費		担当台	8局庁		国土地	也理院		作	戓責任	者
	業開始・ (予定)年度		M16∼			担当	課室		測地部	計画課		課長	林	保
会	計区分		一般会計			政策・	施策名	情報 38 国	の整備 土の位置	りな利用、整 置・形状を定 を備・活用を	めるため	の調査		
(<u>J</u>			舌用推進基本法(第 第11条~第31条)	16条2項、第18条	ŧ)	関係する通知	5計画、 日等	地理空間情報 地震及び火山	最活用推進 ■噴火予知の	計画(平成21年策算 基本計画(平成24 Dための観測研究 本計画(平成24年)	年閣議決定) 計画の見直	し(平成24	年11月2	B日建議)
(目:	業の目的 指す姿を簡 3行程度以 内)	精密測地網測	この管理に資するた。 量、物理測地測量 事業などで幅広く利	及び位置情報基	盤整値	備を実施し	、基本 》	刺地基準点を	常に正	確に維持・管		とにより	、領土	の管理
(5行	\$業概要 程度以内。 添可)	域基準点測量を 物理測地測量 全国のジオイド	量では、基本測地。 を実施。また、地球技 にでは、日本の重力化 ・モデルを整備する な整備では、基準点の	見模での座標系の 直の基準を与える ジオイド測量を実)確立 重力 !施。	でプレー 川量、全	ト運動を 国の地研	捉えるため 弦気の地理的	超長基線 付分布と	限測量を実施。 その時間変化	た明らか	にする	地磁気	
庚	施方法	■直接実施 □委託・請:		□補助 □		□負担		交付	口貸付	□ そ (の他			
				22年度		23年度			24年度		25年度		26年度要求	
			初予算 正予算	1,066		1,065	1,108 Δ 13			1,021				
	算額・	の状	ェッ 弁 越し等	Δ 6		6		Δ 10	,					
	执行額 位:百万円)	況 一杯	計	1.060		1,071		1.095	j	1,02	1			
		執行	額	1,038		1.017		1.034	ļ					
		執行率		97.9%		95.0%		94.4%	<u> </u>					
			 成果指標				単位	22年原	复	23年度	24年	度	月	標値
اِ	目標及び成 果実績 ウトカム)	雷子基準点	この観測データの欠	測率(0.5%未満))	成果実績	%	0.43		0.61	0.4	7	(年度) 0.5
		.57 _ 1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		達成度	%	100		99	100	0		
			活動指標				単位	22年月	隻	23年度	24年	度	25年度	活動見込
1	指標及び活 動実績 ウトプット)	常時観測を実施	こ設置された電子基施し、測量のための(でもなりである。 でもなりである。 でもなりである。 でもなりである。	立置の基準を提供	#す	活動実績(当初見込	点	1,240	,	1,240	1,24	10		-
		を行っている。				み)				(1,240)	(1,24	10)	(1	,240)
単位当たり コスト			電子基準点の維持 (582.6千円/点			算出根拠	電子基	P基準点測量 準点点数(Y F円/点)=)=1,240('22,374(千円 点))			
	費	1 目	25年度当初予算	26年度要求					主な	増減理由				
平成	職員	員旅費	32	-										
2 5	測量	量庁費	967	-										
2	土地致	建物借料	8	-										
6 年		設整備費	14	-										
度予算	支障物]件補償費	0	-	4									
内														
訳		計	1,021		_									

	事業所管部局による点検									
	項目	評価	評価に関する説明							
国	広く国民のニーズがあるか。国費を投入しなければ事業目的が達成できないのか。	0	. 甘木別州甘港 占別豊け、 おが同のた翌年年ナ朝年44年							
必賀要投	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。 田確な政策目的(成里日標)の達成手段として位置付けられ、優先度の高い事業と	0	基本測地基準点測量は、我が国の位置基準を整備維持 するものであり、必要なインフラであるため、測量法に基							
性入の	明確な政策目的(成果目標)の達成手段として位置付けられ、優先度の高い事業と なっているか。	0	づき国が実施すべきものである。							
	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	0								
事	受益者との負担関係は妥当であるか。	-								
業の	単位当たりコストの水準は妥当か。	0	事業目的に沿って予算の執行しており、その執行状況 等を適切に把握・確認している。							
効率	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	0	請負契約の発注方法は、一般競争入札を原則とし、透明性・公平性・競争性の確保に努めている。							
性	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	0	THE WAY I TANK HE NELL STAN CO. O.O.							
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-								
事業	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的 あるいは低コストで実施できているか。	0	事業成果は、測量の基準として公共測量等に使用され							
の	あるいは低コストで美麗できているか。 活動実績は見込みに見合ったものであるか。	0	ている。 観測データは、地震予知連絡会等で他の観測データと							
有効	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	0	あわせて総合的に判断される資料として利用されている。							
性	類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。									
重	(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	_								
複排	事業番号 類似事業名 所管府省·部局名									
除										
	・引き続きコスト縮減に努めながら、確実に実施していく必要がある。また、これまでと「	司様に契約	的方式についても、透明性·公平性·競争性の高い発注方							
点検										
*	・成果物である観測データ等は、一般に閲覧・公開し、民間測量業者や位置情報分野・		れている。							
	外部有識者の所見									
	71円間間の所見									
	行政事業レビュー推進チーム	の所見								
	所見を踏まえた改善点/概算要求にお	ける反	央状況							
	備考									
	関連する過去のレビューシートの									
\angle	平成22年 455 平成23年	430	平成24年 461							



		A. 日立造船(株)東京本社		I	E. (株)帝国建設コンサルタント	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	雑役務費	GPS連続観測システム(GPS中央局等)の保守・運用	100	雑役務費	精密測地網高精度三次元測量(福井地区)	8
	雑役務費	GPS連続観測システム(電子基準点等)の 保守 GPS連続観測システム(電子基準点管理制	64			
	維反務負	GPS連続観測システム(電子基準点管理制御ソフトウェア等)の保守 GNSS連続観測システムの改造(電子基準	42			
	雑役務費	らNSS建械観測システムの改造(電子基準 点のアンテナ架台)	41			
	計		246	計		8
		B. (公社)日本測量協会		F. (—	」 財)関東電気保安協会 千葉事業	 本部
	費目	使 途	金額(百万円)	費 目	使 途	金額(百万円)
	雑役務費	会場借り上げ	0	雑役務費	柱上高圧気中開閉器更新及び非常用予備 発電機の点検整備	1
				雑役務費	自家用電気工作物の保安管理業務	0
費目・使途						
(「資金の流れ」に おいてブロックご						
とに最大の金額 が支出されている						
者について記載する。費目と使途						
の双方で実情が分かるように記						
載)	計		0	計		1
			Ü	н	G. 君津市	
	費 目	使 途	金 額	費 目	使途	金 額
		基線精密測定装置(トータルステーション)	<u>(百万円)</u> 1	光熱水料	水道料	(百万円)
		の校正				
	計		1	計		0
		D. 茨城県	金 額		H.	金額
	費目	使途	(百万円)	費目	使 途	(百万円)
	土地建物借料	工心信科	3			
	計		3	計		0.000

支出先上位10者リスト A.民間会社

Λ.,	支 出 先 業 務 概 要		支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	日立造船(株)東京本社 GPS連続観測システム(GPS中央局等)の保守・運用 外		246		
2	KDDI(株) 法人サービスソリューション部	通信料	243	随意契約	1
3	(株)トプコン	地殻変動観測施設の受信装置等の更新 外	37		
4	(株)エイ・イー・エス 筑波事業所	つくばVLBI観測局におけるVLBI観測運用支援業務 外	28		
5	三菱スペース・ソフトウエア(株)	津波予測支援のためのGPS情報提供システム(プロトタイプ)の処理能力強化 外	28		
6	日豊・アースプラニング共同企業体	精密測地網高精度三次元測量(下北地区)	27	9	82.9%
7	(株)栄光エンジニアリング	GNSS受信機 外	23		
8	ティアック(株)	験潮自動化集中管理システムの改造(高精度自動験潮儀の更新) 外	22		
9	日立造船(株)エンジニアリング本部	GNSS連続観測システム(データ収集・配信系)の整備業務 外	19		
10	日本測地設計(株)	精密測地網高精度三次元測量(山形・福島地区)	16	2	90.3%

B.公益法人

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(公社)日本測量協会	会場借上料	0	随意契約	-
2	(一財)もみのき森林公園協会	電気料	0	随意契約	-
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

C.独立行政法人

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(独)産業技術総合研究所	基線精密測定装置(トータルステーション)の校正	1	随意契約	-
2	(独)情報通信研究機構	電気料	0	随意契約	-
3	(国)東京大学	土地借料	0	随意契約	-
4	(独)国立青少年教育振興機構 国立室戸青少年自然の家	電気料	0	随意契約	-
5					
6					
7					
8					
9					
10					

D.地方公共団体

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	茨城県	土地借料	3	随意契約	-
2	姶良市	土地借料	0	随意契約	-
3	石岡市国民宿舎つくばね	会場借上料	0	随意契約	-
4	小笠原村	光ファイバ芯線賃貸借料	0	随意契約	-
5	妙高市	電気料	0	随意契約	-
6	亀岡市	土地借料	0	随意契約	-
7	新島村	電気料	0	随意契約	-
8	屋久島町	電気料	0	随意契約	-
9	富士河口湖町	電気料	0	随意契約	-
10	山梨県立考古博物館	電気料	0	随意契約	-

E.民間会社

	支 出 先	業務概要	支出額(百万円)	入札者数	落札率
1	(株)帝国建設コンサルタント	精密測地網高精度三次元測量(福井地区)	8	9	74.1%
2	日豊・アースプラニング共同企業体	精密測地網高精度三次元測量(兵庫一宮地区外1地区)	4	2	89.5%
3	(株)柳島寿々喜園	日本経緯度原点周辺整備作業 外	4		
4	(株)キクチコンサルタント	東北地方太平洋沖地震に伴う三角点改測(福島県東部地区)	3	9	64.0%
5	日測技研(株)	電子基準点現地調査(北海道北東部・石狩地区)	3	10	86.7%
6	ジオプラ・エビサワ・タハラ測量共同企業体	東北地方太平洋沖地震に伴う三角点改測(福島県いわき山田地区)	3	5	61.9%
7	(株)セトウチ	精密測地網高精度三次元測量(広島地区) 外	3		
8	(株)柳平測量設計	電子基準点現地調査(岩手地区)	2	10	78.0%
9	(株)四航コンサルタント	電子基準点現地調査(四国北部地区)及び電子基準点付属標取付観測(三好地区) 外	2		
10	東京美化(株)	父島VLBI観測局の管理業務 外	2		

F.公益法人

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(一財)関東電気保安協会 千葉事業本部	柱上高圧気中開閉器更新及び非常用予備発電機の点検整備 外	1	随意契約	ı
2	(公社)日本測量協会	測量機器検定業務 外	0	随意契約	1
3	(一財)九州電気保安協会 鹿児島支部	電気保安管理業務(姶良VLBI観測局)	0	随意契約	ı
4	(公社)千葉県浄化槽検査センター	浄化槽法定検査(鹿野山測地観測所)	0	随意契約	I
5					
6					
7					
8					
9					
10					·

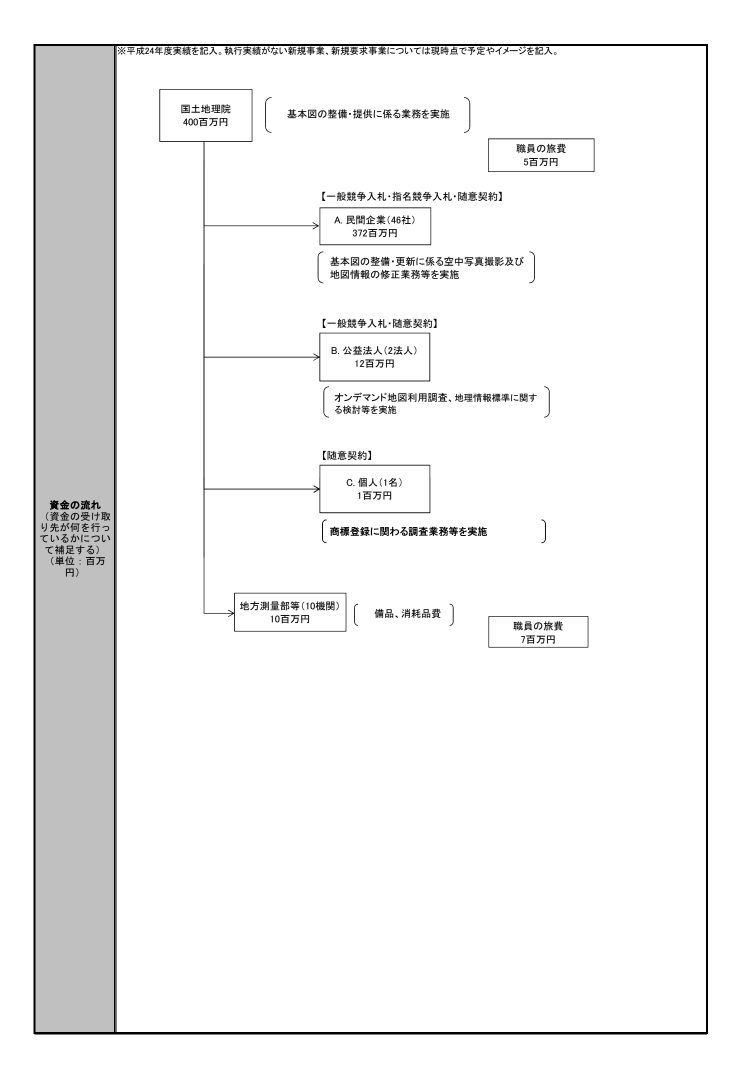
G.地方公共団体

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	君津市	水道料	0	随意契約	-
2	小笠原村	水道料	0	随意契約	-
3	奥州市	水道料	0	随意契約	-
4	姶良市	水道料	0	随意契約	-
5					
6					
7					
8					
9					
10					

391

平成25年行政事業レビューシー (国土交通省) 車業名 基本図測量経費 担当部局庁 国土地理院 作成責任者 事業開始・ 終了(予定) 年度 S28~ 課長 下山 泰志 担当課室 基本図情報部管理課 10 国土の総合的な利用、整備及び保全、国土に関する 情報の整備 政策・施策名 会計区分 一般会計 38 国土の位置・形状を定めるための調査及び地理空 間情報の整備・活用を推進する 根拠法令 測量法(第3条~第4条、第11条~第12条、第27条、第31条) 関係する計画、 基本測量に関する長期計画(平成21年策定) 地理空間情報活用推進基本法(第2条~第4条、第7条、第9 (具体的な 通知等 地理空間情報活用推進基本計画(平成24年閣議決定) 条項も記載) 条、第11条~第18条) 事業の目的 (目指す姿を簡 我が国の国土を表す基準となる基本図を全国にわたって整備・更新することにより、領土の明示・国土の管理に資するとともに、電子的な 潔に。3行程度以 基本図の整備・提供により地理空間情報高度活用社会の推進に資することを目的とする。 内) 事業概要 デジタル空中写真の撮影及び地図と重なる空中写真(オルソ画像)を整備するとともに、オルソ画像・基盤地図情報等を活用して基本図を (5行程度以内。 更新する。また、空中写真撮影が困難な地域については、人工衛星画像を利用し領土全体の基本図を整備・更新する。 別添可) ■直接宝施 □季託•請負 口補助 口負扣 口交付 口貸付 口その他 **宝施方法** 22年度 23年度 24年度 25年度 26年度要求 当初予算 507 493 417 407 補正予算 △ 5 予算の状 予算額· 繰越し等 170 28 19 **執行額** (単位:百万円) 676 521 432 407 執行額 563 478 400 執行率(%) 83.3% 91.8% 92.8% 目標値 成果指標 単位 22年度 23年度 24年度 年度) 行政事務の効率化(行政用の地図作成、災害時の応 成果目標及び成 果実績 成果実績 453,397 26,038,839 38,130,630 急•復興対応等) ・国民の利便性の向上(基本図を用いたサービスの提供 (アウトカム) 等) ・以上の成果指標に対する成果実績については、電子国 達成度 % 土基本図の閲覧を2万5千分1地形図の面数に換算して 記載 単位 活動指標 22年度 23年度 24年度 25年度活動見込 活動指標及び活 活動実績 48,307 38,483 動実績(アウトプット) 38.253 電子国土基本図等の整備・更新への対応(電子国土 当初見込 Webへの反映) 4) (32.967)(34,700)(44.267)単位あたりコスト=X/Y 単位当たり X:地図情報整備実績額(平成24年度:173,290千円) 4,530 (円/km2) 算出根拠 コスト Y: 地図情報整備面積(平成24年度:38,253km2) 目 25年度当初予算 26年度要求 主な増減理由 費 職員旅費 18 成 測量庁費 389 5 2 一度予算 内 407 計

	事業所管部局による点検							
		項 目		評 価	評価に関す	る説明		
国必費	広く国民のニーズがあ	るか。国費を投入しなければ	事業目的が達成できないの	のか。 O	測量法で定める「基本測量に関			
要投性入		委ねることができない事業な		0	我が国の基本図の事業であり、 一示などの観点から国の責務とし			
一の	明確な政策目的(成果 なっているか。	目標)の達成手段として位置	付けられ、優先度の高い事		高い事業である。			
	競争性が確保されてい	るなど支出先の選定は妥当	か。	0				
事	受益者との負担関係は妥当であるか。			0				
業の	単位当たりコストの水準は妥当か。			0	事業目的に沿って予算の執行 を適切に把握・確認している。	しており、その執行状況等		
効率	 資金の流れの中間段降	皆での支出は合理的なものと	なっているか。	0	請負契約の発注方法は、一般 明性・公平性・競争性の確保に			
性	費目・使途が事業目的	に即し真に必要なものに限定	ごされているか。	0	MIE ATIE MT EUNEMICHUS.			
	不用率が大きい場合、	その理由は妥当か。(理由を	右に記載)	_				
事業の	事業実施に当たって他 あるいは低コストで実が	の手段・方法等が考えられる 布できているか。	場合、それと比較してより	^{効果的} O	基本図成果のデータはインター し、平成24年度においては約3 子国土基本図が閲覧され、利 る。また、基本図成果は、管内	,800万面分に相当する電 更性の向上に貢献してい		
有効	活動実績は見込みに見	見合ったものであるか。		0	体等が公共測量を実施する際 1/25,000地形図では、平成24:	に活用されている。		
性	整備された施設や成果	物は十分に活用されているが	ጛ ፞፞፞፞፞	0	件、使用承認が110件であり、名 めの基図として利用されている			
		る、他部局・他府省等と適切な 内容を各事業の右に記載)	役割分担を行っているか。	_				
重複	事業番号	類似事業名	所管府省•音	吊名				
排除								
点検結果		定に取り組み、国の基本図と		新データをインタ	約方式についても、透明性・公平 マーネットで閲覧を行うほか、地図			
	i		行政事業レビュー推進	チームの所見				
		所見を	踏まえた改善点/概算要	東求における反	映状況			
	T-400 /-		連する過去のレビュー			100		
\checkmark	平成22年	456	平成23年	431	平成24年	462		



		 A.国際航業(株)東京支店			E.	
	費 目	使 途	金額	費 目	使 途	金額
		空中写真撮影・オルソ作成	<u>(百万円)</u> 25			(百万円)
		電子国土基本図(地図情報)作成	21			
		 電子国土基本図データ調整点検ソフトウェ	10			
	役務	<u>ア等作成業務</u> 電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新 業務	1			
	計		57	計		0
		B.(財)日本測量調査技術協会			F.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
	役務	平成24年度地理情報標準の整備に関する 調査検討業務	10			
にご額る載途が記						
	<u></u> 計		10	計		0
	н	0.於十二次性計車發配		н	^	
		C.鈴木正次特許事務所			G.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	G. 使途	金額(百万円)
	費 目 役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務	金 額 (百万円) 0		ı	金額
-	費目	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商	金額(百万円)		ı	金額
	費 目 役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務	金 額 (百万円) 0		ı	金額
	費 目 役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務	金 額 (百万円) 0		ı	金額
	費 目 役務 役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務	金額 (百万円) 0 0	費目	ı	金 額 (百万円)
	費 目 役務 役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	費目役務役務	使 途 「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商 標調査業務 「電子地形図」に係る商標登録業務 D.	金額 (百万円) 0 0	費目	使 途 H.	金額(百万円)

費目・使途 (「資金の流か」に おいてブロックご とに最大の金額 が支出されている 者について記載 する。費目と使途 の双方で実情が 分かるように記 載)

支出先上位10者リスト A.民間企業34社

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	国際航業(株)東京支店	空中写真撮影・オルソ作成(杵築地区) 外	57		
2	(株)パスコ 本社営業部	電子国土基本図(地図情報)2500レベル道路中心線(中部地区) 外	57		
3	(株)昭文社	電子国土基本図(地図情報)2500レベル道路中心線(東北地区) 外	37		
4	空間情報サービス株式会社	電子国土基本図(地図情報)2500レベル道路中心線(関東地区) 外	21		
5	日本海航測(株)	電子国土基本図(オルソ画像)作成(日高川・村岡・礼文地区) 外	18		
6	(株)昭文社デジタルソリューショ	道路中心線区間ID属性取得業務(九州地区) 外	15		
7	(株)マプコン	ソフトウェア(PC-MAPPING HT Ver. 7) 外	15		
8	東京カートグラフィック(株)	埋立·居住地名等更新用資料作成業務 外	14		
9	NTT空間情報(株)	データ(WorldViewー2及びQuickBirdー2 衛星画像)外1点 外	12		
10	(株)コスモソニックツーワン	画像データベース等webサイト及び外部公開用サーバの運用支援業務 外	12		

B 公益法人2社

В.	公益法人2任				
	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(財)日本測量調査技術協会	平成24年度地理情報標準の整備に関する調査検討業務	10	随意契約	-
2	(財)日本地図センター	2万5千分1地形図(印刷図)の刊行等に関する調査業務 外	2		
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

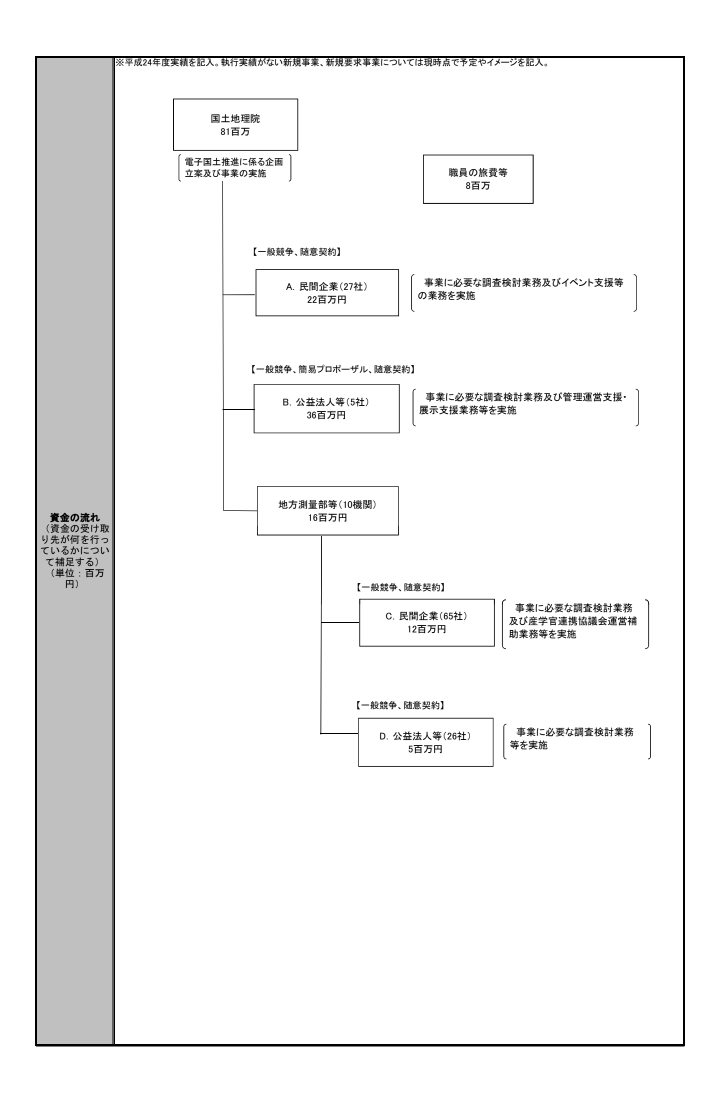
C.個人1名

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	鈴木正次特許事務所	「電子地勢図」及び「電子地方図」に係る商標調査業務 外	1		
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

事業悉号 392

					平成25	年彳	丁政事	業レ	ビ	ューシー	<u> </u>		土3	交通省)
1	事業名		電子国土	推進経			担当部		Ī		<u>.</u> 土地理院			作成責任者
	業開始・ (予定) 年度		H16	;~			担当	課室		企画部	企画調整課		課長	長明野和彦
Mes 1 (. P.足)牛皮								1			<u> </u> 整備及び	保全、	、国土に関する
会	計区分		一般	会計			政策・	施策名						調査及び地理空
(1	具体的な	測量法(第 地理空間情 条)	27条) 青報活用推進基本	法(第	3条、第14条、第	18	関係する 通知		Ħ	也理空間情報活	5用推進基本	計画(平月	戈24年	閣議決定)
(目	3行程度以	備を進めて 新技術に対	いる。測量成果の	D電子· 作業規	化の普及につい ^っ 程(準則)の整備	て積極	極的に推進 発活動の	₤すると 実施等・	:とも のが	に、新技術等を を を	を利用したー	層の効率	的なま	より電子データ整 実施を図るため、 生進基本法及び地
(5行	程度以内。	以内。 (2) 基盤地図情報の効率 (3) 地理空間情報の活用 する。		音及啓 整備	発及び実態調査 提供を図るため	等を 、地均	実施する。 ずにおける	活用促	2進(のための体制』	及び支援の仕	組みを構	築する	3.
実	施方法	■直接実施	色 □委託・	請負	口補助		□負担]交·	付 口貸	付 口	その他		
					22年度		23年度			24年度		年度		26年度要求
			当初予算		173		142			89	1:	39		
7	·算額·	予算の状	補正予算		-					Δ 0				
1	执行額 立:百万円)	況	繰越し等 		_					_				
(1.1311		計 ···		173		142			89			_	
			執行額		162		127			81			_	
		執行	下率(%)		93.5%		89.5%			92.0%				目標値
			成果	指標				単位		22年度	23年度	24:	年度	(年度)
	目標及び成 果実績				45 W.		成果実績	件				10	167	
(ア	ウトカム)	公	☆共測量実施にか 測量法(第26,30,			ŀ			-					
							達成度	%						
			活動	指標				単位		22年度	23年度	24:	年度	25年度活動見込
	旨標及び活 助実績						活動実績					15	655	_
(ア	プトプット)		測量技術に関わる	る助言	·指導件数		(当初見							
							込み)				() (14	400)	(15,000)
	位当たり コスト		助言· 1.35(千))		算出根拠	公共測	量征	〒政経費(X)∕	'助言·指導件	数(Y)		
	費	目	25年度当初	予算	26年度要求	L				<u></u> 主	な増減理由			
平成	職員	員旅費	9											
2 5	Ţ		2											
2	測量	量庁費	128											
- 6 年														
度予														
算														
内訳														
		計	139											

				事業所管部局に	よる点を	负		
			項 目			評価	評価に関す	る説明
_	広く国民のニーズ	がある	か。国費を投入しなければ	事業目的が達成できない	いのか。	0	公共測量の計画及び作業を正	
必費 要投 性入	地方自治体、民間	等に委	ねることができない事業な	のか。		0	るため、作業の重複の排除、品 術活用による効率的な作業となる 国土地理院が技術的助言・指	なるよう、測量法に基づき
一の	明確な政策目的(なっているか。	成果目	標)の達成手段として位置(付けられ、優先度の高い	事業と	0	から、国が実施すべき事業であ	
	競争性が確保され	ている	など支出先の選定は妥当カ	か。		0		
事	受益者との負担関	係は妥	当であるか。			_		
業の	単位当たりコストの	の水準に	は妥当か。			0	事業目的に沿って予算を執行し 等を適切に把握・確認している	
効率	資金の流れの中間	間段階で	での支出は合理的なものとな	なっているか。		0	請負契約の発注方法は、一般 明性・公平性・競争性の確保に	
性	費目・使途が事業	目的に	即し真に必要なものに限定	ごされているか。		0		
	不用率が大きい場	易合、そ	の理由は妥当か。(理由を	右に記載)		-		
事業	事業実施に当たっ		手段・方法等が考えられる	場合、それと比較してよ	り効果	_	公共測量分野での測量成果の	利活用を推進するため、
の有			<u>さった</u> ものであるか。			0	国土地理院で整備・収集した成 じ一般に公開するものであり、	丈果をインターネットを通
効性	整備された施設や	成果物),°		0	用されている。	人 ///
			他部局・他府省等と適切な 容を各事業の右に記載)	役割分担を行っているか	N _o	_		
重複	事業番号	נאסינהי	類似事業名	所管府省•	部局名			
排除								
							 終方式についても、透明性・公	
点検結果	方法・発注先の選・業務の実施にあきるよう適宜確認	たってに	は、作業体制及び作業計画	表の事前確認を行うとと	:もに、エ	程管理を	通じて実施内容、支出先や使途	とについて明確に把握で
				外部有識者の	の所見			
	1			行政事業レビュー推進	ミチーム(の所見		
			所見を設	沓まえた改善点/概算項	要求にお	らける反り	映状況	
			77170 C PI					
				備考				
				車する過去のレビュー	シートの	事業番		
\angle	平成22年		457	平成23年		432	平成24年	463



		A. (株)オーエムシー			E.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	役務費	G空間EXPO2012国土地理院主催イベント支援業務	7			(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	計		7	計		0
		B. (財)日本地図センター	A #T		F	_ ^ *
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	役務費	地理空間情報(測量成果等)提供に関する標準ライセンス(利用規約)の導入に向けた調査検討業務	9			
	役務費	「地図と測量の科学館」管理運営業務及び 展示支援業務	8			
費目・使途 (「資金の流れ」に	役務費	「日本列島空中散歩マップ」改修作業	6			
おいてブロックご	役務費	平成24年度「地図と測量のおもしろ塾」の 開催業務	2			
とに最大の金額 が支出されている						
者について記載する。費目と使途						
の双方で実情が 分かるように記						
載)				-1		_
	計		24	計		0
		C. (株)オーエムシー	金 額		G.	金 額
	費目	使 途 埼玉地域·神奈川地域地理空間情報産学	(百万円)	費目	使 途	(百万円)
	役務費	官連携協議会運営支援等業務 北陸地方の地理空間情報活用推進に関す	2			
	<u>役務費</u>	る連絡会議支援業務	2			
	計		4	計		0
					H.	1
		使途	金額	費 目	使 途	金額
	2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	平成24年度九州地方の地理空間情報活	<u>(百万円)</u> 3			(百万円)
	企務費	用推進に関する調査等業務 平成24年度地理空間情報産学官中国地 区連携協議会運営支援業務	1			
		上				
	計		4	計		0

A.	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)オーエムシー	G空間EXPO2012国土地理院主催イベント支援業務	7	4	80.5
2	(株)公募ガイド社	第16回全国児童生徒地図優秀作品展実施業務	3	1	79.1
3	(株)ケーシーエスデータワーク	平成24年度公共測量実態調査実施作業	3	2	100.0
4	(株)大塚カラー	印刷及び封入・送付作業(国土地理院広報誌) 外	1	随意契約	-
5	(株)デジタル印刷	印刷(「公共測量の手引」パンフレット)	1	随意契約	-
6	(株)A·I	「地図展2012三陸から浜通りへ」における展示パネル作成作業 外	1	随意契約	-
7	鈴木正次特許事務所	「電子国土賞」に係る商標登録業務 外	0	随意契約	-
8	(有)クリエイション	表示プレートの作成、設置及び撤去	0	随意契約	-
9	(有)ムラキツール	消耗品購入 外	0	随意契約	-
10	松枝印刷(株)	印刷 地図と測量の科学館「マッピー館長おすすめスポット」外	0	随意契約	-

В 支 出 額(百万円) 入札者数 落札率 支 出 先 業務概要 1 (財)日本地図センター 地理空間情報(測量成果等)提供に関する標準ライセンス(利用規約)の導入に向けた調査検討業務 タ 2 (社)日本測量協会 平成24年度公共測量に関する課題の調査検討業務 外 12 3 つくばサイエンスツア一実行委員会 平成24年度つくばサイエンスツアー実行委員会会費 0 随意契約 平成24年度茨城県博物館協会会費 4 茨城県博物館協会 随意契約 5 8 10

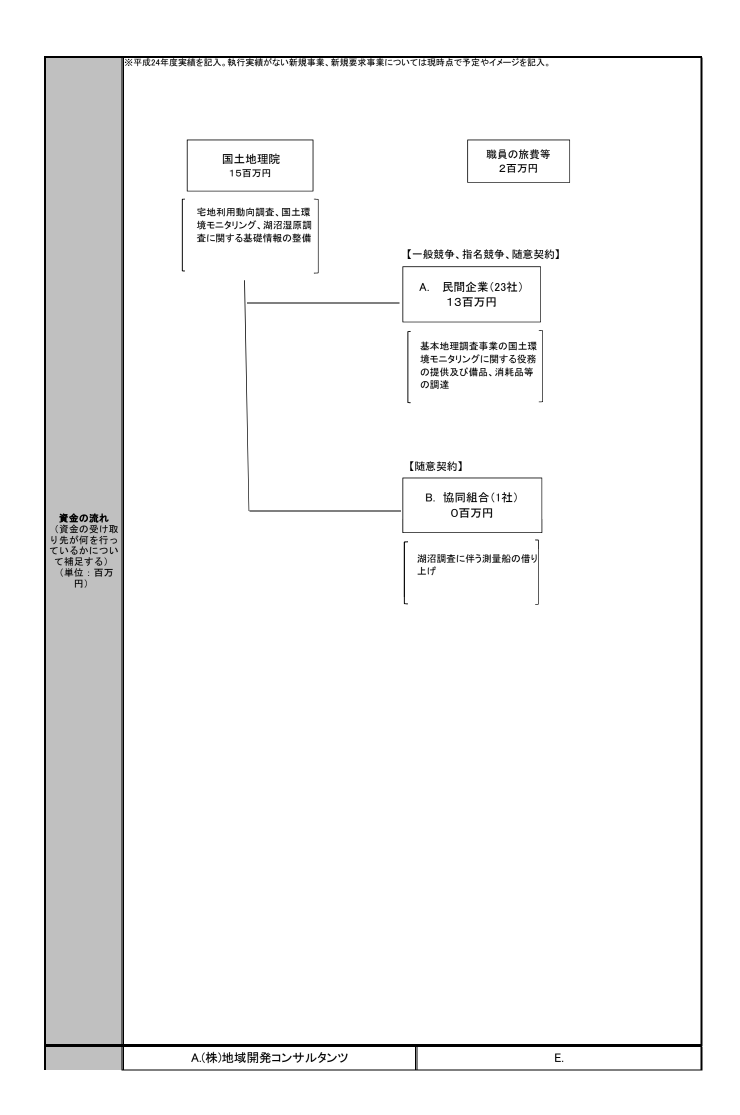
支 出 額(百万円) 入札者数 落札率 支出先 業務概要 埼玉地域•神奈川地域地理空間情報産学官連携協議会運営支援等業務 1 (株)オーエムシー 地理空間情報に関する北海道地区産学官懇談会事務局支援業務 2 (株)シン技術コンサル 95.3 3 (株)四航コンサルタント 四国地方地理空間情報の活用に関する調査等業務 70.7 4 (株)毎日 地理空間情報活用推進に関する産学官中部地区連携協議会の開催運営支援業務 随意契約 5 (株)エス・ブイ・シー 協議会開催運営に関する補助業務代 随意契約 6 (有)ヤシキプリント 印刷・製本作業(「関西G空間フォーラム 2012」資料集) 外 随意契約 7 (株)中本本店 「中国地方測量部業務概要」作成作業 外 0 随意契約 8 中京コピー(株) 「デジタル標高地形図(DSM版)」大判カラー出力作業 外 随意契約 9 (株)丸天産業 回転事務椅子用キャスター外9点 随意契約 10 (株) 大里印刷センター 印刷(平成24年度 公共測量担当者会議資料) 随意契約

D. 支 出 額 支 出 先 業務概要 入札者数 落札率 (百万円) 1 (非特)全国GIS技術研究会 地理空間情報(測量成果等)提供に関する標準ライセンス(利用規約)の導入に向けた調査検討業務 外 随意契約 2 薬業年金会館 会場借り上げ(関西G空間フォーラム・第31回測量技術講演会) 随意契約 3 公立学校共済組合奈良宿泊 会場借り上げ(関西G空間フォーラムin奈良) 随意契約 _ 所 春日野井 4 岡山県職員会館 三光荘 会場借り上げ(測量法及び地理空間情報活用推進基本法担当者会議) 0 随意契約 5 (財)茨城県建設技術管理セ 会場借り上げ(測量法及び地理空間情報活用推進基本法担当者会議) 随意契約 ーレター 6 財団法人千葉県教育会館維 は対策 会場借り上げ(測量法及び地理空間情報活用推進基本法担当者会議) 0 随意契約 持財団 7福岡県建設業協会 会場借り上げ(測量法及び地理空間情報活用推進基本法担当者会議) 随意契約 8 長野県市町村自治振興組合 会場借り上げ(測量法及び地理空間情報活用推進基本法担当者会議) 随意契約 9 (財)埼玉県産業文化センター 会場借り上げ(測量法及び地理空間情報活用推進基本法担当者会議) 0 随意契約 岐阜県県民ふれあい会館 指 「平成24年度測量に関する岐阜県担当者会議」会場借り上げ 随意契約 定管理者 ふれあいファシリ

事業番号 393

				平成254	主行政事 :	業レヒ	゙゙ューシー l	尹未留	勿 (国土交	393 涌省)
- 1	事業名		基本地理調査経			部局庁		土地理院		成責任者
	業開始・ (予定)年度		H20~		担当	4課室	応用均	也理部企画課	課長	河瀬 和重
	計区分		一般会計		施	策名	情報の整	合的な利用、整備 値置・形状を定 の整備・活用を	こめるための調	
(]	!拠法令 具体的な 頃も記載)	測量法(第4条、	. 第11条~第31条)			る計画、 知等	基本測量に関す	する長期計画(平	成21年策定)	
(目:	業の目的 指す姿を簡 3行程度以 内)		環境情報などの基礎的 現に資することを目的		を均質に整備	すること	により、環境対策・	や都市計画等に	より活用され、	均衡の取れた国
(5行	: 業概要 程度以内。 添可)	データ、都市域 2)湖沼湿原とそ	の土地利用データを その周辺域について、	時系列に整備する 地形、土地利用等	テーニー う。 手の基礎情報で	上収集・角	マ析し、数値データ マ析し、数値データ	マとして整備する	0	
庚	施方法	■直接実施	□委託・請負	口補助	□負担	口交	付 口貸付	け □その	他	
				22年度	23年度		24年度	25年	度	26年度要求
		*	i初予算	22	23		24年度 25年度 26年度要 18 13 △ 0 18 15 86.8% 22年度 23年度 24年度 92,000 138,000 409,000			
_	Addr della	予算の状	正予算				Δ 0			
1	算額 · 执行額	況	越し等							
(単	位:百万円)		計	22	23		18	13		
		執行	う額	20	16		15			
		執行率	(%)	90.6%	69.3%		86.8%			
			成果指標			単位	22年度	23年度	24年度	目標値 (年度)
اِ ``	目標及び成果実績 ウトカム)	湖沼湿原調査の	のホームページアクセ	2ス数	成果実績	ideal	92,000	138,000	409,000	
					達成度	%				
			活動指標			単位	22年度	23年度	24年度	25年度活動見込
							920	_	_	_
1	指標及び活 助実績 ウトプット)	宅地利用動向	調査による整備面積と	とする(平成22年度	活動実績	le m²	(1,462)			
		国土現況モニタ から)	リングによる整備面	漬とする(平成23 ⁴	<i>H</i>)			13,107	20,400	
幽	位当たり	宅地利用動向記	調査 20,491円/k㎡			平成22 X:宅: Y·整	年度までは以下の 地利用動向調査の			は18.852百万円)
	コスト	国土現況モニタ	『リング 561円∕kr	n	算出根拠	半成24 X:国: 円)	土現況モニタリング			度は11.452 百万
	書	 	25年度当初予算	26年度要求		Y: 登1	<u> </u>	な増減理由		
平成	職	 員旅費	3							
2	測:	量庁費	11							
5										
2 6										
年度予算										
算										
内訳										
		計	13							

□ とにより、国地学な姿ものととができない事業をのか。 □ おきないのであると、所であると、一て活用できるようでいるか。 □ 対象性が研究されているなど変更先の選更は安量か。 □ 対象性が研究されているなど変更先の選更は安量か。 □ 対象性が研究されているなど変更先の選更は安量か。 □ 対象性が対象とかっているが、 □ 対象性が対象と対象とは、第一では、1、2の表に、1、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、					事業所管部局によ	よる点検			
□ おうら治体、別関等に変わることができない事業なのか。 □ は、以の、				項目			評価	評価に関す	る説明
□ とにより、国地学な姿ものととができない事業をのか。 □ おきないのであると、所であると、一て活用できるようでいるか。 □ 対象性が研究されているなど変更先の選更は安量か。 □ 対象性が研究されているなど変更先の選更は安量か。 □ 対象性が研究されているなど変更先の選更は安量か。 □ 対象性が対象とかっているが、 □ 対象性が対象と対象とは、第一では、1、2の表に、1、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、		広く国民のニ	ーズがある:	か。国費を投入しなければ事	業目的が達成できないの	か。	0		
の ものであり、国外実施すべき事業である。	要投	地方自治体、	民間等に委	ねることができない事業なの	か。		0	とにより、国・地方公共団体等が	が自らの整備する個別情
要は当たりコストの水率は安当か。			的(成果目	標)の達成手段として位置付け	けられ、優先度の高い事業	業となっ	0		
単位当たリコストの水準は受当か。		競争性が確保	戻されている	など支出先の選定は妥当か。			0		
## 200 (中国の大のリードの大き) 19		受益者との負	担関係は妥	当であるか。			_		
性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性	の	単位当たりコ	ストの水準に	は妥当か。			_	等を適切に把握・確認している	0
性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性	効率	資金の流れの)中間段階で	での支出は合理的なものとなっ	っているか。		_		
事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的ある。	性	費目・使途が	事業目的に	即し真に必要なものに限定さ	れているか。		0		
の		不用率が大き	い場合、そ	の理由は妥当か。(理由を右)	こ記載)		_		
の とれた国上の管理に寄与している。					合、それと比較してより効	か果的あ	0		
数値 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。							0	のとれた国土の管理に寄与して	こいる 。
類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。 (会割分担の具体的な内容を各事業の右に記載) 事業委号 類似事業名 所管府名・部局名 「成果の活用を促進するため、整備の段階から国等の研究機関と一層の連携を回り、成果の利活用に努める。 ・・引き続きコスト報道に努めるから、確実し実施していて必要がある。また、これまでと同様に契約方式についても、透明性・公平性・競争性の高い発・素治大の変定に努める。 ・・実然の発達に多かっている。 ・・実然の発達に多かっている。 ・・大きな経過である。 ・・大きな経過を行うこともに、工程管理を通じて実施内容、支出先や使途について明確に把握ような登録を行うこともに、工程管理を通じて実施内容、支出先や使途について明確に把握ような経過である。 ・・大きな経過である。 ・・大きな経過を表して実施内容、支出先や使途について明確に把握ような経過である。 ・・大きな経過である。 ・・大きなどは、・・・大きなどは、・・大きなどは、・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・大きなどは、・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・大きなどは、・・大きなどは、・・・大きなどは、・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・・大きなどは、・・・大きなどは、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	効							して、環境対策や都市計画をは	じめ、様々な施策に共通
(金額分担の具体的な内容を各事業の右に記載) 東東書号 類似事業名 所管府省・部局名 「成果の活用を促進するため、整備の段階から国等の研究機関と一層の連携を図り、成果の利活用に努める。 ・引き続きコスト帰滅に努めるから、確実に実施している必要がある。また、これまでと同様に契約方式についても、透明性・公平性・競争性の高い発生、予能主発の選定に努める。 ・素形の実定に努める。 ・素形の実施にあたっては、作業体制及び作業計画表の事前確認を行うとともに、工程管理を通じて実施内容、支出先や使途について明確に把握よう適宜確認を行っている。 ・外部有識者の所見 ・ 「「「「「「「「「「「「「」」」」」 ・ 「「「」」 「「」」 「「」	性						0	に必要な土地利用等の情報とし	して活用されている。
###	-				割分担を行っているか。		-		
「成果の活用を促進するため、整備の段階から国等の研究機関と一層の連携を図り、成果の利活用に努める。 「おき核きコスト総派に努めながら、確実に実施していて必要がある。また。これまでと同様に契約方式についても、透明性・公平性・競争性の高い発・来移の実施にあたっては、作業体制及び作業計画表の事前確認を行うとともに、工程管理を通じて実施内容、支出先や使途について明確に把握よう適宜確認を行っている。 「外部有職者の所見 「行政事業レビュー推進チームの所見 「所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況 「備考	複	事業番号		類似事業名	所管府省·部	部局名			
関係者の表についている。。確実に実施している必要がある。また、これまでと同様に契約方式についても、透明性・公平性・競争性の高い発法・発生の選定に努かる。 ・業務の実施にあたっては、作業体制及び作業計画表の事前確認を行うとともに、工程管理を通じて実施内容、支出先や使途について明確に把握よう適宜確認を行っている。 ・外部有識者の所見 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
関係者の表に含めながら、確実に実施していく必要がある。また、これまでと同様に契約方式についても、透明性・公平性・競争性の高い発法・発注の選定に努かる。 ・業務の実施にあたっては、作業体制及び作業計画表の事前確認を行うとともに、工程管理を通じて実施内容、支出先や使途について明確に把握よう適宜確認を行っている。 ・外部有識者の所見 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
行政事業レビュー推進チームの所見. 所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況 備考	検結	法·発注先の ・業務の実施	選定に努め にあたってに	る。 は、作業体制及び作業計画表					
所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況					外部有識者の	所見			
所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況									
備考				1	テ政事業レビュー推進・	チームの	所見		
備考									
		1		所見を躍	活えた改善点/概算要	求におり	ける反映	状况	
		<u> </u>			備考				
根海する過去小!・ビュード・ニレハ甲苯学旦				8B v.	ませる場合のには」 ^^	-L07	古卷平户		
関連する過去のレビューシートの事業番号 平成22年 458、461 平成23年 433、436 平成24年 464		平成2	2年						464



	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	役務	土地利用(植生データ)の作成に関する検討	5			
	計		5	計		0
	В		,		F.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	役務	測量船の借り上げ	0			(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
弗 口						
費目・使途 (「資金の流れ」に						
おいてブロックごとに最大の金額						
とに最大の分と が支出されている 者について記載 する。費目と使途 の双方で実情が 分かるように記載						
する。費目と使途の双方で実情が						
分かるように記載						
事以)	計		0	計		0
		C.			G.	
	費 目	使 途	金額	費 目	使 途	金額
			(百万円)			(百万円)
	計		0	計		0
		D.	1		H.	<u> </u>
	費 目	使途	金 額	費 目	使途	金 額
	具 ^日	汉 巫	(百万円)	具 日	汉 巫	(百万円)
	計		0	計		0
	ĒΤ		U	āΤ		U

Α.					
	支 出 先	業 務 概 要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)地域開発コンサルタンツ	土地利用(植生データ)の作成に関する検討	5	5	90.3
2	(株)マプコン	標高差分データ取得プログラム作成	2	1	99.5
3	(株)ホサカ	消耗品購入 外	2		
4	(株)利水社	土地条件データ等の調整業務	1	6	59.5
5	(株)エヌ・ティ・ティデータCCS	ソフトウェア(ArcGIS)の保守	1	1	90.0
6	(株)エアロ・フォト・センター	空中写真焼付(単価契約)	1		
7	ヤマトホームコンビニエンス(株) つくば支店	湖沼調査器材一式の運搬 外	1		
8	Exelis VIS(株)	ソフトウェア(ENVI)の保守	0	随意契約	-
9	(株)中央ジオマチックス	地球地図データ作成及び湖沼図データ作成	0	3	61.5
10	(有)重宝堂	備品購入	0	4	60.1

В

	支 出 先	業 務 概 要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	宮城県漁業協同組合石巻湾支 所	測量船の借り上げ	0	随意契約	-
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

394

						平成25	5年	行政事	業レ	ビューシー	·卜	([国土交	通省)
4	事業名			地球地図整	孫備等:	経費		担当部	ß局庁	玉	土地理院		作	成責任	者
	程度以内。 3) 地球地図関連国際会議の技術資料等を作成し、国内外関係機関との調整を図りながら、地球地図国際運営委員会を支援する。 4) 国連地球規模の地理空間情報管理に関するアジア太平洋地域委員会の主要機関として、加盟各国及び国内関係機関との連絡調整、会開催国との打合せ、各種資料作成等を実施することにより委員会活動を支援する。					和重									
会	計区分			一般:	会計			政策・	施策名	情報の整備 38 国土の(情 位置・形状を定∈	## 課長 河瀬 和 整備及び保全、国土に関する を定めるための調査及び地理空 用を推進する 「(平成21年策定) は、地球地図国際運営委員会とを表慮した を発社会における環境保全を考慮した はない国内関係機関との連絡調整、 日本の他 25年度 26年度要求 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31			
[]	具体的な		測量	法(第4条、第	[11条	~第31条)				基本測量に関す	る長期計画(平	成21年策	(定)		
(目:	指す姿を簡 3行程度以	連地球	規模のt	也理空間情報	管理(こ関するアジアス	太平洋	地域委員							
(5行	程度以内。	2)地球 3)地球 4)国連	地図の品 地図関通 地球規模	品質を確保す 車国際会議の 莫の地理空間	るため 技術 情報)、品質管理のフ 資料等を作成し、 管理に関するア	プログラ 、国内 ジア太	ラムの検証 外関係機 平洋地域	Eと改良を 関との調 委員会の	を行う。 整を図りながら、 D主要機関として					整、委員
庚	施方法	■直接	実施	□委託・	請負	口補助		□負担		交付 口質	貸付 □そ	の他			
	事業概要						2						2	26年度	要求
	マ竺				46		45			31					
予	算額 -	の状								ΔΙ					
		況 _				46		45		20	21				
											31		_		
		±													
		+	V(1) —		比插	33.0%		04.0%	単位		22年度	1 2	4年度		目標値
成果	目標及び成			八木:	旧伝				- 単位	22千段	20千段	2	4十戊	(年度)
Ĩ	果実績 ウトカム)	(砂漠化	1、森林	減少等の地球	環境					80,475	72,847	5	5,298		
		次日 寸:	*(0) X1 X	2、古怪教育	स् । ८ गः	лдел с с ·· о 。		達成度	%						_
				活動	指標				単位	22年度	23年度	2	4年度	25年月	度活動見込
]	助実績							活動実績		565	565		1,138		_
(די	ウトプット)	地球地[図データ	作成における	る整備	面積とする。		(当初見 込み)	万k㎡		(565)	((565)		
	位当たり コスト	地球地[図データ	7整備 2.11	円/ト	ĸm ^²		算出根拠	X:地球	-りコスト=X/Y R地図データ整備 計量 1,138万k㎡		1行額(H	24年度は2	24.001 ī	5万円)
100	費	目		25年度当初	予算	26年度要求					主な増減理由				
平成。	職員	員旅費		0											
2 5	政府開発抗	爰助職員	旅費	0											
2		宁費													
6 年		量庁費	·	20											
年度予算内	政府開発抗	援助測量	扩費	10											
算内							\dashv								
訳		計		31			_								
		пІ		31											

	事業所管部局に。	よる点検	
	項 目	評価	評価に関する説明
国必費	広く国民のニーズがあるか。国費を投入しなければ事業目的が達成できないの か。	0	「ヨハネスブルグサミット実施計画文書」(平成14年国連)に、「地球地図のためのイニシアティブとパートナーシップを促進すること」と明記されているように、持続可能な発展を実現する上で必
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	0	要な「環境へのインパクト、土地利用及び土地利用の変化に関する高精度なデータを収集するため」(同文書)、日本のみなら
<u>の</u>	明確な政策目的(成果目標)の達成手段として位置付けられ、優先度の高い事業となっているか。	0	ず国際的にも必要とされている基盤的地理情報であり、国家測量機関である国土地理院が実施すべきである。
	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	0	
事	受益者との負担関係は妥当であるか。	_	
業のか	単位当たりコストの水準は妥当か。	0	事業目的に沿って予算の執行しており、その執行状況等を適切に把握・確認している。 請負契約の発注方法は、一般競争入札を原則とし、透明性・公
効率性	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	_	には、 平性・競争性の確保に努めている。
11	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	0	
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	_	
事業	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより 効果的あるいは低コストで実施できているか。	0	世界各国の国家測量機関と調整し、地球地図の整備推進を図っている。 プロジェクト参加国数が166国、16地域(H25.5月現在)、データ 公開国数が117ヶ国・地域(H25.5月現在)、及びデータのダウン
の有効性	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	0	ロード数が約5.5万件(H24)であり、成果は、砂漠化、森林減少 等の地球環境の現状把握、大規模災害等への対処など、様々 な分野に活用されている。
性	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	0	成果の活用を促進するため従来から大学等と連携を図っているが、土木研究所等の研究機関とも連携を図り、成果の利活用に 努めている。
_	類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。 (役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)		
重 複	事業番号 類似事業名 所管府省·部局名	L 名	
排除			
点検結果	携を強化し、データ整備の推進を強化する。 ・引き続きコスト縮減に努めながら、確実に実施していく必要がある。また、これま発注先の選定に努める。 ・業務の実施にあたっては、作業体制及び作業計画表の事前確認を行うとともにう適宜確認を行っている。	二、工程管理	
	外部有識者の	所見	
		チームのi	听見
	所見を踏まえた改善点/概算要	東求におけ	る反映状況
	備考		
	関連する過去のレビューシ 平成22年 459 平成23年	<u>ンートの事</u> 434	業番号

※平成24年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。 国土地理院 38百万円 職員の旅費等 1百万円 地球地図データの整備及び 更新技術の開発の実施。また、 地球地図国際運営委員会、ア ジア太平洋GIS基盤常置委員 会の支援 【一般競争、指名競争、随意契約】 A. 民間企業等(20社) 21百万円 地球地図のデータ整備に関 する調査検討業務の実施。ま た、地球地図整備事業、アジ ア太平洋GIS基盤常置委員会 に必要な備品、消耗品等の 調達、役務の提供等 **資金の流れ** (資金の受け取 り先が何を行っているかについ て補足する) (単位:百万 円) 【一般競争、随意契約】 B. 公益法人(3社) 16百万円 地球地図整備事業に関する役 務の提供

		A.(株)中央ジオマチックス			E.	
	弗口	使途	金 額	弗 口	1	金額
	費目	使 速 衛星画像による地球地図データ第3版の作	(百万円)	費目	使 途	(百万円)
	役務	成・更新手法の検討 地球地図データ作成及び湖沼図データ作	4			
	測量	地球地図ナータ作成及び湖沼図ナータ作成	1			
	計		5	計		0
	н		Ŭ	н	F	Ū
		B.(財)日本地図センター	A 65		F.	A #5
	費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
	役務	地球地図データ整備・更新等に係る関係国 との調整業務	14			
	役務	地球地図データ整備・更新等に係る関係国 との調整業務(第1回変更)	2			
		CV的是来仍(对 四次文/				
費目・使途 (「資金の流れ」に						
おいてブロックごとに最大の金額						
が支出されている						
者について記載する。費目と使途						
の双方で実情が 分かるように記						
載)						
	計		16	計		0
						_
		C.			G.	
	費目	C. 使 途	金額(百万円)	費目	G. 使 途	金額(百万円)
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
	費目	T .	金額		1	金額
		T .	金額(百万円)	費目	1	金額(百万円)
	費目	使 途	金額		使 途	金額
		T .	金額(百万円)	費目	1	金額(百万円)
		使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)
	ā†	使 途 D.	金額(百万円)	費目	使 途 H.	金額(百万円)

支 出 額(百万円) 支 出 先 業務概要 入札者数 落札率 1 (株)中央ジオマチックス 衛星画像による地球地図データ第3版の作成・更新手法の検討 外 2 (株)パスコ 本社営業部 地球地図ラスタ検証データ取得 外 3 (株)オークニー 地球地図第3版ラスタデータ作成及び点検プログラムの作成 87.8 4 (株)マプコン 地球地図の品質管理プログラム第2版の改良 100 5 メディアアート(株) 地球地図配信等に係るホスティングサービスの提供等業務 外 随意契約 6 (株)ホンヤク社 地球地図整備業務関連翻訳 随意契約 地球地図国際運営委員会及び国土地理院のホームページの一部につい 7 (株)トランスファクトリー 随意契約 _ ての多言語化 8 (株)ねずらむ 消耗品購入 外 随意契約 9 (株)パスコ衛星事業部 ALOS観測データ 随意契約 10 (株)トータル・サポート・システム消耗品購入 外 随意契約

В.

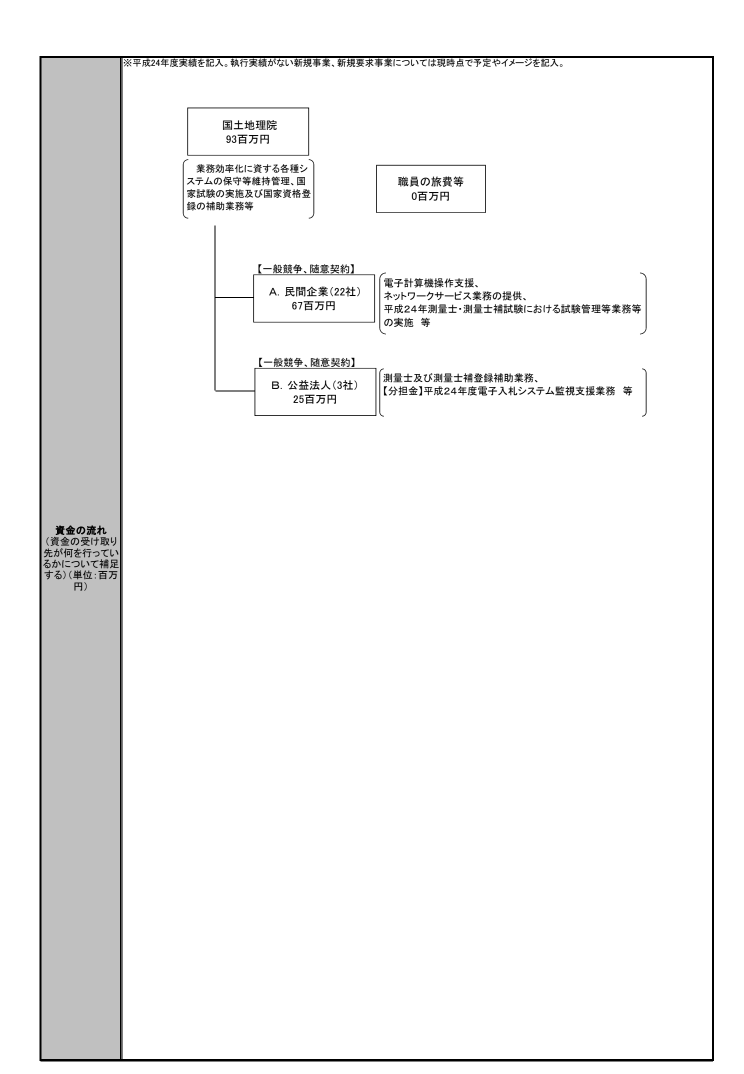
	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(財)日本地図センター	地球地図データ整備・更新等に係る関係国との調整業務 外	16		
2	(財)水と緑の惑星保全機構	国連持続可能な開発会議(リオ+20)における多目的スペース借り上げ	1	随意契約	-
3	(財)日本国際協力センター	第39回日韓測地・地図協力会議に係る通訳業務	0	随意契約	-
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

事業番号

395

					平成25	年行政事	事業レビューシート			(国	(国土交通省)		
1	事業名		電子	-政府等業務効率			部局庁		国土地	理院		作	成責任者
	業開始・ (予定)年度			H16~		担	当課室	地理空	間情報部	『企画調』	 套課	課長	大木 章一
会	計区分			一般会計		政策	・施策名	情報の 38 国土	整備 の位置	・形状を		めの調	国土に関する 査及び地理空
(]	!拠法令 具体的な 頃も記載)			_			⁻ る計画、 1知等	e−Japan重点 行政改革の〕		计(平成1	7年12月2	4日閣議	決定)
(目指	業の目的 す姿を簡潔 ₇ 程度以内)	各種:	業務に必	要なシステムを∛	拿入するとともに業	務体系の見直	こしなどに。	より行政減量・タ	効率化を	包含。			
(5行	事業概要 行程度以内。 別添可) 電子政府の実現に向けた取組みを推進するため導入したシステム等について、必要な維持管理・運営を行うとともに、公共測量の指導・調整をはじとした各種業務等の改善を実施し、業務の効率化を推進する。 ・電子入札システムのシステムサポート等維持管理を実施。 ・コンピュータ、ネットワークの情報セキュリティの向上を図る。 ・職員向け情報通信技術講習会の開催及び各種情報通信技術装置の操作支援等を実施。 ・測量士・測量士・補試験の実施及び同資格を有する者の登録業務の効率化等を実施。 ・基本測量成果を電子データでインターネット提供するために必要な通信回線の維持管理を実施。 ・国土地理院の行う政策を、さまざまな面から評価・検証するための基礎的情報の調査・分析を行う。											導・調整をはじめ	
庚	施方法	■直接	実施	□委託・請負	□補助	□負担		交付 □	貸付	ロそ	の他		
					22年度	23年度	Ę	24年度		25	年度		26年度要求
		予算の出	当	初予算	139	102		107		5	51		
_			補〕	正予算	_	_	- Δ 10			_			
		の状況	繰起	越し等	_	_		_			_		
	位:百万円)			計	139	102		97		5	i1		
			執行	額	122	94		93				_	
			 執行率	(%)	88.0%	92.8%		95.6%				_	
					Į		単位	22年度		23年度	24	年度	目標値(年度)
成果	目標及び成	業務効率化の推進であり、成果目標及び成果実績(アウ											(牛皮)
	果実績 ウトカム)						績						
,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	トカム)	を定めて	実施するという性	質のものではない	達成度	£ %						
				活動指標	i	211113	単位	22年度		23年度	24	年度	25年度活動見込
活動	指標及び活			一			丰位	22年度		23 千 及	24	十戊	20年及冶勁元丛
	助実績 クトプット)		₩ 吕 <i>(</i> 1)情報セキュリティ	建羽合亚进安	活動実績	責	93%		95%	9	95%	_
.,	,,,,,		嘅貝♡	71月刊 ピイエソファ	两日云又两午	(当初見:	込		()((100%)
	位当たり コスト		(円/			算出根	算出根拠 事業単位当たりのコストの概念が当てはまらない					١	1
	費	目		25年度当初予算	26年度要求				主な増	減理由			
平成	測	量庁費		51									
2 5													
2													
6													
年度予算内													
予算													
内訳													
)/a		計		51									

	事業所管部局による点検											
		項目		評(西	評価に関す	る説明					
国必費	広く国民のニーズがあるか。	国費を投入しなければ事	¥目的が達成できないの	か。								
要投	地方自治体、民間等に委ねる			0		务を実施するうえで不可欠な る事業である。	情報通信システムに係					
性入の	明確な政策目的(成果目標) なっているか。	の達成手段として位置付	けられ、優先度の高い事	業と _								
	競争性が確保されているなと	ご支出先の選定は妥当か	۸,	0								
事	受益者との負担関係は妥当	であるか。		_								
業の	単位当たりコストの水準は妥	·当か。		0		事業目的に沿って予算の執行しており、その執行も を適切に把握・確認している。 						
効率	資金の流れの中間段階での	支出は合理的なものとな	っているか。	_		負契約の発注方法は、一般 生・公平性・競争性の確保に						
M-	費目・使途が事業目的に即し	,真に必要なものに限定	されているか。	0), o					
	不用率が大きい場合、その理	里由は妥当か。(理由を右	に記載)	_		1						
	事業実施に当たって他の手具 あるいは低コストで実施でき		易合、それと比較してより効	^{加果的} O	*** 3	タナ 中 佐 ナフミニ ホエコ ねか	はおなたシュニノルグ					
$\boldsymbol{\sigma}$	活動実績は見込みに見合った			_	わる	8を実施するうえで不可欠な 5事業であり、実効性が高く						
706	整備された施設や成果物は-		•	0	—— 沽月	目されている。						
	類似の事業がある場合、他部		役割分担を行っているか 。	_								
重複	(役割分担の具体的な内容を ■業番号 ***********************************	で合事業の石1〜記載) 類似事業名	所管府省•部	 局名								
排												
除												
検結	結											
			Λ - γι. πι αί κι ι γ - ↓44 γ44 -	r / 075								
	<u> </u>		行政事業レビュー推進	ナームの所り	₹							
		所見を	沓まえた改善点/概算要	求における	反映状	· 况						
	,		備考									
			車する過去のレビューシ		番号							
	平成22年	462	平成23年	437		平成24年	467					



	A.				E.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	役務	国土地理院情報システム管理の支援業務	11			(17311)
	計		11	計		0
		B.(社)日本測量協会			F	
	費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	役務	測量士及び士補登録補助業務	21			
費目·使途						
(「資金の流れ」に おいてブロックご						
とに最大の金額						
者について記載する。費目と使途の双方で実情が						
の双方で実情が分かるように記						
載)	計		21	計		0
	н	C.		н	G.	
	費 目	使 途	金額	費目	使 途	金額
			(百万円)			(百万円)
	計		0	計		0
		D.			H.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	=1			=1		-
	計		0	計		0

支 出 額(百万円) 支出先 業務概要 入札者数 落札率 (株)エイ・イー・エス 筑波事業所 国土地理院情報システム管理の支援業務 92.0% 11 2 ランスタッド(株) 測量士・測量士補試験管理等業務 10 5 92.3% 3 (株)ブロードバンドセキュリティ 国土地理院情報セキュリティ監視及び対策作業 9 68.8% 7 4 日本電子計算機(株) 試験採点ソフト開発業務 随意契約 6 5 日本電気(株)関東甲信越支社 【分担金】平成24年度電子入札システム運用監理業務 非公表 5 6 日本電気(株)茨城支店 ソフトウェア(試験登録システム新プラットフォーム対応版) 外 【分担金】平成25・26年度競争参加資格審査(測量・建設コンサルタント パシフィックコンサルタンツ(株) 5 等)インターネット受付システム改良等業務 外 首都圏本社 8 東芝情報システムプロダクツ(株) 備品(ソフトウェア)購入 94.4% 4 国土地理院が提供する地理空間情報の利用及び公共測量行政の施策に 9 (株)ネオマーケティング 3 3 66.9% 関する調査作業 2 3 10 関東情報サービス(株) 国土地理院測量業務競争参加資格審査システム改良作業 84.3%

B.

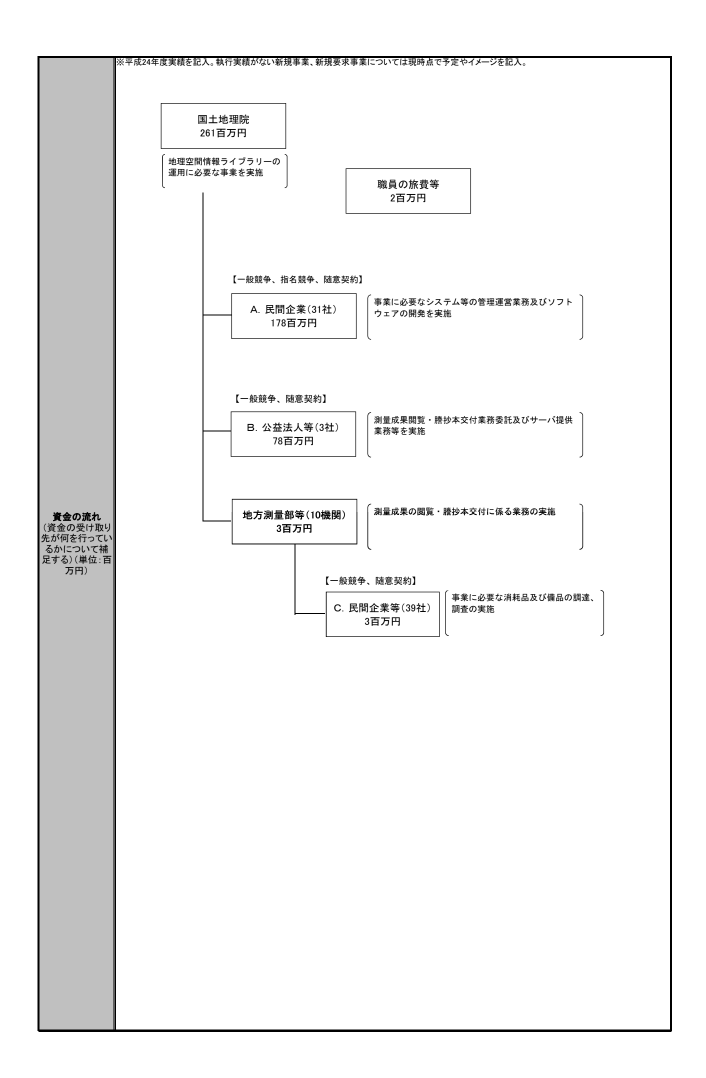
	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(社)日本測量協会	測量士及び士補登録補助業務	21	2	74.9%
2	(一財)日本建設情報総合センター	【分担金】平成24年度電子入札システム監視支援業務 外	4		
3	(社)日本ネットワークインフォメーションセンター	IPアドレスの維持	0	随意契約	-
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

事業番号

396

						平成25	<u>年行</u>	政事:	<u>業レ</u> l	<u> ヹュー</u>	<u>シート</u>		(国:	<u> 上交</u>	通省)
3	事業名		地理空	間情報ライ	ブラリ	リー推進経費		担当部	8局庁		国土	也理院		作	成責任者
	業開始・ (予定) 年度			H24	l~			担当	課室	地	理空間情報	部企画調査	課	課長	大木 章一
会	計区分			一般	会計			政策・	施策名	情 38	報の整備 国土の位置		めるため	の調査	国土に関する 査及び地理空
(]				、第42条) 用推進基本法	(第3条	、第14条、第18条)		関係する 通知		地理空	間情報活用	月推進基本計	画(平成2	<u>?</u> 4年閣	議決定)
(目指	業の目的 す姿を簡潔 3行程度以 内)					・地理空間情報の 重用するものであ		E促進し、	共用を	進めるため	か、地理空間	間情報の統領	合的な検索	₹・入手	-・利用を可能と
(5行		し蓄積	し、インタ	ーネットを通	じて紡	の地図、空中写』 合的に検索・入 = ほらず、様々な機関	手•利月	目できる地	也理空間	情報ライ	ブラリーを	運用する。 地			
庚	施方法	■直接	実施	□委託・	請負	口補助]負担		交付	口貸付		の他		
				=		22年度		23年度			手度	25年		2	6年度要求
	9 算額・ の	予算		切予算 エヌ笛							282 Δ 1		269 —		
予		の状		E予算 返し等									-		
		況										-			
				計 						28		269		-	
			執行							26					
		i	執行率	(%)						92	.9%				
				成果	指標				単位	224	丰度	23年度	24年	度	目標値 (26年度)
	目標及び成 果実績					J	成果実績					145	i	24,000	
(ア	ウトカム)	国・地方公共団体の地理空間情報ライブラリー 閲覧数(アクセス数)			-	. 									
								達成度	%				1		
注册 :	指標及び活			活動	指標				単位	223	丰度	23年度	24年	度	25年度活動見込
]	動実績							活動実績					139	万	_
יד)	ウトプット)		地理空	間情報ライブ [・]	ラリー	情報登録件数		(当初見 込み)			,		(4610)	· - ·	(%5140 T)
							_				()(約130	(בענ	(約142万)
	位当たり コスト		ŧ	地理空間情報 登録情報の 95(円	運用		-	算出根拠			イブラリー』)=139万件	重用経費 執行 :	亍額(X)= ⁻	131,518	8千円
	費	目		25年度当初	予算	26年度要求					主な	増減理由			
平成	職員	員旅費		2											
2 5	測量	量庁費		267											
2															
年															
度予算															
算内															
内訳		計		269			\dashv								
		p I		209		I	1								

	事業所管部局による点検											
			項目			評価	評価に関す	る説明				
国必費		ニーズがある	か。国費を投入しなければ事	事業目的が達成できなし	いのか。	0	国土地理院は測量法に基づき の測量成果の保管・公表を行っ					
要投	地方自治体	、民間等に委	ねることができない事業なの	のか。		0	する情報は、国民・事業者にと活動に不可欠であり、継続的な	ってニーズが高く、社会				
性入の	明確な政策 なっているか		標)の達成手段として位置付	けけられ、優先度の高い	事業と	_	古動に不可欠であり、経続的なするためには国が実施すべき					
	競争性が確	保されている	など支出先の選定は妥当か	\ ₀		0						
事	受益者との	負担関係は妥	当であるか。			_	事業目的に沿って予算の執行 等を適切に把握・確認している					
業の	単位当たり	コストの水準に	は妥当か。			0	請負契約の発注方法は、一般 ・明性・公平性・競争性の確保に	競争入札を原則とし、透				
効率	資金の流れ	の中間段階で	での支出は合理的なものとな	いているか。		0	不用額については、年度当初の	の事業見直し及び契約差				
性	費目・使途が	ぶ事業目的に	即し真に必要なものに限定	されているか。		0	金によるものであり、これらの 算において反映されている。	要因については25年度予				
	不用率が大	きい場合、そ	の理由は妥当か。(理由を右	5に記載)		0						
事業			手段・方法等が考えられる [‡] 色できているか。	場合、それと比較してよ	り効果	0						
の有			さったものであるか。			0	国土地理院で整備した成果を 般に供覧、提供するものであり					
効性	整備されたが	施設や成果物	」は十分に活用されているか	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0	活用されている。					
12			他部局・他府省等と適切な行	役割分担を行っているか	'n°	_						
重複	(役割分担0 事業番号)具体的な内 │	容を各事業の右に記載) 類似事業名	所管府省•	部局名							
排	于不田勺		从内华木山	/// E/// E	ביניוקו							
除												
果												
			•	行政事業レビュー推進	佳チーム(の所見						
	所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況											
			関道	車する過去のレビュー	シートの	事業番号	号					
\angle	平成	22年		平成23年	新	24-2057	平成24年	1047				



	A.	(株)エイ・イー・エス 筑波事業所	<u>:</u>		E.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目		金額(百万円)
	役務	地理空間情報ライブラリー等に関する利用 者支援及び運用管理	11			(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	役務	地理空間情報ライブラリー測地API開発業務	9			
	役務	セキュリティ強化のための電子国土Webシステムサーバ移設業務	1			
	<u></u> 計		21	計		0
	П	B.(財)日本地図センター	21	П	F.	0
		T	金額	# 0		金額
	費目	使 途 測量成果等閲覧·謄抄本交付業務委託	(百万円)	費目	使 途	(百万円)
	<u>役務</u> 役務	(中日本地区) 測量成果等閲覧·謄抄本交付業務委託	18			
	世界 世界	(西日本地区) 測量成果等閲覧・謄抄本交付業務委託	15			
費目・使途 (「資金の流れ」に	投務	(関東地区) 測量成果等閲覧·謄抄本交付業務委託	9			
おいてブロックごとに最大の金額		(北海道地区) 電子国土Webシステム普及のためのポータ	8			
が支出されている者について記載		ル運用業務				
する。費目と使途の双方で実情が						
分かるように記載)						
平X /	計		68	計		0
		C.(株)きもと			G.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金額
			(17717)			(百万円)
	役務	公共基準点の基準点GIS登録用データ作成 業務	1			(日万円)
	役務					(自为円)
	役務					
	役務					(自力円)
	役務					(日万円)
	役務					
	役務					(日方円)
				84		(自力円) 0
	役務	業務	1	āt		
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
		業務	1	計		0
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額
	計	業務 D.	1 1 金額		H.	0 金額

Α.					
	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)エイ・イー・エス 筑波事業所	地理空間情報ライブラリー等に関する利用者支援及び運用管理 外	21		
2	日本総合システム(株)	平成24年度地理空間情報ライブラリー等のアプリケーション運営支援業務	21		
3	アジア航測(株)首都圏営業部	地理空間情報の共有と相互利用に関する実証業務	20	随意契約 (企画競争)	99.9%
4	(株)マプコン	広域地図情報データ処理プログラム作成 外	18		
5	(株)インターネットイニシアティブ	電子国土Webシステム用ホスティングサービスの提供	16	1	69.2%
6	カート・冨岡・丹野共同企業体	広域地図情報データ調整業務	12	4	81.1%
7	(株)価値総合研究所	地理空間情報の共有と相互利用に関する調査検討業務	12	随意契約 (企画競争)	100.0%
8	日本電気(株)官公営業本部	電子国土Webシステム機能追加業務	11	随意契約 (企画競争)	99.8%
9	(株)東日本技術研究所	電子国土Webシステムポータルサイト改良業務 外	11		
10	(株)つくばマルチメディア	タイルデータ提供機能開発業務	7	3	87.9%

В.					
	支 出 先	業務概要	支出額(百万円)	入札者数	落札率
1	(財)日本地図センター	測量成果等閲覧·謄抄本交付業務委託(中日本地区) 外	68		
2	(財)日本測量調査技術協会	平成24年度地理情報標準の整備に関する調査検討業務 外	9		
3	Open Geospatial Consortium	加盟更新料(オープン ジオスペーシャル コンソーシアム)	0	随意契約	-
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

支 出 額(百万円) 支 出 先 業務概要 入札者数 落札率 1 (株)きもと 公共基準点の基準点GIS登録用データ作成業務 1 随意契約 2 中京コピー(株) 「デジタル標高地形図(東海地区)」大判カラー出力及びDVD作成作業 随意契約 3 (株)ケイアイピー 消耗品購入 0 随意契約 4 NPO法人全国GIS技術研究会 平成24年度九州地方の地理空間情報活用推進に関する調査等業務 0 5 (株)タカシマ 消耗品購入 0 随意契約 6 (株)ディエスジャパン富山店 0 随意契約 消耗品購入 7 (株)日進堂 消耗品購入 0 随意契約 -8 松尾商事(株) 備品及び消耗品購入 0 随意契約 9 (株)福助屋 消耗品購入 0 随意契約 -10 (株)秋山商会 消耗品購入 0 随意契約

D.					
	支 出 先	業 務 概 要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					