公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地		契約の相手方の商号又は 名称及び住所	法人番号	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(企 画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	備考
令和5年度 地理情報標準に関する調 査検討業務 令和5年7月28日~令和6年3月8日	国土地理院長 大木 章一	令和5年7月28日	公益財団法人日本測量調 査技術協会 東京都新宿区高田馬場4丁 目40番11号看山ビル	4011105005417	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 本業務は、地理空間情報についての国内実用標準である 「地理情報標準プロファイル(以下、「JPGIS」という。)」と国際 規格及び国内規格との整合を取るために、国際標準化機構 の地理情報に関する専門委員会(以下、「ISO/TC 211」とい う。)等に関する動向に関する調査を行い、我が国の現状を 踏まえたJPGISとの整合についての分析結果について、報告 書として取りまとめるものである。 (公財)日本測量調査技術協会は、ISO/TC 211の国内審議団 体として日本産業標準調査会に認定されている唯一の団体 であり、かつ、地理空間情報に係るJIS規格の原案作成団体 となっているため、ISO/TC 211及びJISの動向を知り得、か つJPGISとの整合についての分析が可能なものとして上記の 者と契約する以外に本業務を実施する手立てがない事から (公財)日本測量調査技術協会と随意契約を締結した。	¥8,250,000	¥8,140,000	98.7%		
	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和5年8月7日	公益社団法人日本測量協 会 東京都文京区小石川1丁目 5番1号	1010005004291	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号「公募」 ・本業務は、公共測量での使用を想定している、精密重力ジオイドとGNSS測量から標高を得るGNSS標高測量マニュアルの作成のために必要なデータ取得及び分析を行い、その検討を支援するものである。本業務を遂行するためには、測量に関し、高度で専門的な知識・技術が要求されることから、公正性・透明性及び客観性が確保される簡易公募型プロポーザル方式に準じた方式により公示を行い技術提案書の提出を招請した。提出された技術提案書について、本業務の技術提案書を特定するための基準に基づき評価を行ったところ、(公社)日本測量協会が資格、実績、実施方針並びに評価テーマの総合的評価において、本業務を遂行するのに相応しい業者であると判断し随意契約を締結した。	¥ 18,018,000	¥ 17,990,500	99.8%	I	
令和5年度公共測量に関する課題の調 査検討業務 令和5年8月17日~令和6年3月1日	国土地理院長 大木 章一	令和5年8月17日	公益社団法人日本測量協 会 東京都文京区小石川1丁目 5番1号	1010005004291	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号「公募」 ・本業務を遂行するためには、測量に関し、高度で専門的な知識・技術が要求されることから、公正性・透明性及び客観性が確保される簡易公募型プロポーザル方式に準じた方式により公示を行い、技術提案書の提出を招請した。提出された技術提案書について、本業務の技術提案書を特定するための基準に基づき評価を行ったところ、上記業者は資格、実績、実施方針並びに評価テーマの総合的評価において、本業務を遂行するのに相応しい業者であると判断し、随意契約を締結した。	¥ 12,067,000	¥ 11,998,800	99.4%		
上下変動測量マニュアル検証業 令和5年11月6日~令和6年3月15日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和5年11月6日	国際航業株式会社 東京都新宿区北新宿二丁 目21番1号	9010001008669	会計法第29条の3第4項,予算決算及び会計令第 102条の4 第3号「公募」 ・地盤変動が観測されているエリア及びその周辺において、 国土地理院が作成している、衛星合成開ロレーダー地盤変動測量成果を用いた上下変動測量マニュアル(案)(以下「マニュアル案」という。)に基づき、既存の水準測量成果を用いてマニュアル案で示された手法を検証し、検証結果を反映した条文修正案を作成するものである。 本業務を遂行するためには、測量及び干渉SAR技術に関し、高度で専門的な知識・技術が要求されることから、公正性・透明性及び客観性が確保される簡易公募型プロポーザル方式に準じた方式により公示を行い、技術提案書の提出を招請した。提出された技術提案書について、本業務の技術提案書を特定するための基準に基づき評価を行ったところ、資格、実績、実施方針並びに評価テーマの総合的評価において、本業務を遂行するのに相応しい業者であると判断し随意契約を締結した。	¥ 16,346,000	¥ 15,400,000	94.2%		
データ整備)	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和6年1月24日	日豊・アースプラニング共同 企業体 神奈川県川崎市宮前区小 台1-8-7	_	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 指名競争(簡易公募)入札を行ったが、第1回目及び第2回目 の応札価格が予定価格を超過していた。しかし応札価格と 予定価格との開差が僅少であること、また年度内に履行す る期間を確保するためには、再度公告入札手続きを行う時間的余裕がないことから、会計法第29条の3第5項、予算決 算及び会計令第99条の2に基づき随意契約に移行し随意契 約を締結した。		¥ 4,510,000	99.3%	-	
令和6年能登半島地震災害に伴う緊急 撮影(七尾地区) 令和6年1月2日~令和6年2月29日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大 木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和6年1月30日	株式会社ウエスコ 岡山県岡山市北区島田本 町2丁目5番35号	4260001000622	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・本業務は、とにかく迅速性が求められるが、くにかぜ皿は現 在調布飛行場で整備中であり現地に向かうことができないことか、「七尾地区」を外注により撮影することとした。こうした 緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本 測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急撮影に 関する協定」を締結しており、この協定に基づき同地区の緊 急撮影を実施する。本協定に基づき、同協会に対して当該 の撮影が可能な者の調査を依頼したところ、3者より実施可 能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優 先順位が付された「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」 及び「緊急撮影対応可能会社調査票」に記載されている地理 的条件等を勘案し、最も迅速な対応が可能と思われる委託 先を選定し株式会社ウエスコと随意契約を締結した。		¥ 15,840,000	97.4%	ı	
令和6年能登半島地震災害に伴う緊急 撮影(輪島西地区) 令和6年1月2日~令和6年2月29日	国土地理院長 大木 章一	令和6年1月30日	株式会社ナカノアイシステム 新潟県新潟市中央区鳥屋 野432番地	5110001004348	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・本業務は、とにかく迅速性が求められるが、くにかぜ皿は現 在調布飛行場で整備中であり現地に向かうことができないこ とから、「輪島西地区」を外注により撮影することとした。こう した緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日 本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急撮影 に関する協定」を締結しており、この協定に基づき同地区の 緊急撮影を実施する。本協定に基づき、同協会に対して当 該の撮影が可能な者の調査を依頼したところ、3者より実施 可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による 優先順位が付された「緊急撮影対応可能会社調査結果一 覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査に記載されている 地理的条件等を勘案し、最も迅速な対応が可能と思われる 委託先を選定し株式会社ナカノアイシステムと随意契約を締 結した。	¥ 11,044,000	¥ 10,835,000	98.1%		
令和6年能登半島地震災害に伴う緊急 撮影(珠洲地区) 令和6年1月2日~令和6年2月29日	国土地理院長 大木 章一	令和6年1月30日	アジア航測株式会社 東京都新宿区西新宿6丁目 14番1号新宿グリーンタ ワービル	6011101000700	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・本業務は、とにかく迅速性が求められるが、くにかぜ皿は現在調布飛行場で整備中であり現地に向かうことができないことから、「珠洲地区」を外注により撮影することとした。こうした緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急撮影に関する協定」を締結しており、この協定に基づき同地区の緊急撮影を実施する。本協定に基づき、同協会に対して当該の撮影が可能な者の調査を依頼したところ、3者より実施可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先順位が付された「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果した。	¥ 12,650,000	¥ 12,309,000	97.3%	_	

公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は 名称及び住所	法人番号	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(企 画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	備考
令和6年能登半島地震災害に伴う緊急 撮影(輪島中地区) 令和6年1月2日~令和6年2月29日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大 木 章 一 茨城県つくば市北郷1番		国際航業株式会社 東京都新宿区北新宿二丁 目21番1号	9010001008669	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・本業務は、とにかく迅速性が求められるが、くにかぜ皿は現 在調布飛行場で整備中であり現地に向かうことができないこ とから、「輪島中地区」を外注により撮影することとした。こう した緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日 本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急撮影に関する協定」を締結しており、この協定に基づき同地区の 緊急撮影を実施する。本協定に基づき、同協会に対して当 該の撮影が可能な者の調査を依頼したところ、3者より実施 可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による 優先順位が付された「緊急撮影対応可能会社調査結果一 覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査票」に記載されている 地理的条件等を勘案し、最も迅速な対応が可能と思われる 委託先を選定し国際航業株式会社と随意契約を締結した。	¥ 11,462,000	¥ 11,363,000	99.1%	_	
令和6年能登半島地震災害に伴う緊急 撮影(穴水地区) 令和6年1月2日~令和6年2月29日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和6年2月2日	中日本航空株式会社 愛知県西春日井郡豊山町 大字豊場字殿釜2番地	3180001031924	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・本業務は、とにかく迅速性が求められるが、くにかぜ皿は現 在調布飛行場で整備中であり現地に向かうことができないことか、「穴水地区」を外注により撮影することとした。こうした 緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本 測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急撮影に 関する協定」を締結しており、この協定に基づき同地区の緊 急撮影を実施する。本協定に基づき、同協会に対して当該の 撮影が可能な者の調査を依頼したところ、3者より実施可能 との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先 順位が付された「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及 び「緊急撮影対応可能会社調査無」に記載されている地理的 条件等を勘案し、最も迅速な対応が可能と思われる委託先 を選定し中日本航空株式会社と随意契約を締結した。		¥ 15,829,000	98.7%		
令和6年能登半島地震災害に伴う緊急 撮影(輪島東地区) 令和6年1月2日~令和6年2月29日	国土地理院長 大木 章一		中日本航空株式会社 愛知県西春日井郡豊山町 大字豊場字殿釜2番地	3180001031924	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・本業務は、とにかく迅速性が求められるが、くにかぜ皿は現在調布飛行場で整備中であり現地に向かうことができないことか、「穴水地区」を外注により撮影することとした。こうした緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急撮影に関する協定」を締結しており、この協定に基づき同地区の緊急撮影を実施する。本協定に基づき、同協会に対して当該の撮影が可能な者の調査を依頼したところ、3者より実施可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先順位が付された「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査結果一覧」及び「緊急撮影対応可能会社調査に記載されている地理的条件等を勘案し、最も迅速な対応が可能と思われる委託先を選定し中日本航空株式会社と随意契約を締結した。		¥ 5,973,000	96.4%	_	
令和6年能登半島地震に伴う水準測量 (七尾地区) 令和6年2月26日~令和6年7月23日	国土地理院長 大木 章一		株式会社八州 東京都江東区木場五丁目8 番40号	1010601035005	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・本業務は、被災地において実施される災害復旧・復興事業に不可欠な「正確な位置情報」を迅速に提供する為、当院と(一財)全国測量設計業協会連合会との間で締結している「災害時における緊急測量作業実施に関する協定書」に基づき、協力要請を行い、緊急測量作業候補者登録名簿(三角点測量)に登録している者から対応可能の回答があった者について審査を行った結果、必要な要件を全て満たしており、さらに迅速かつ適切に業務を完了できると判断できる者を特定し随意契約を締結した。	¥ 23,331,000	¥ 23,320,000	99.9%	_	
令和6年能登半島地震に伴う高度地域 基準点測量(能登A地区) 令和6年2月27日~令和6年6月21日	国土地理院長 大木 章一	I .	日豊・アースプラニング共同 企業体 神奈川県川崎市宮前区小 台1-8-7	_	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・本業務は、被災地において実施される災害復旧・復興事業に不可欠な「正確な位置情報」を迅速に提供する為、当院と(一財)全国測量設計業協会連合会との間で締結している「災害時における緊急測量作業実施に関する協定書」に基づき、協力要請を行い、緊急測量作業候補者登録名簿(三角点測量)に登録している者から対応可能の回答があった者について審査を行った結果、必要な要件を全て満たしており、さらに迅速かつ適切に業務を完了できると判断できる者を特定し随意契約を締結した。	¥ 21,186,000	¥ 21,175,000	99.9%	_	
令和6年能登半島地震に伴う高度地域 基準点測量(能登B地区) 令和6年2月28日~令和6年6月18日	国土地理院長 大木 章一		株式会社富山測量社 富山県魚津市上村木1丁目 22番10号	7230001007139	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・本業務は、被災地において実施される災害復旧・復興事業に不可欠な「正確な位置情報」を迅速に提供する為、当院と(一財)全国測量設計業協会連合会との間で締結している「災害時における緊急測量作業実施に関する協定書」に基づき、協力要請を行い、緊急測量作業候補者登録名簿(三角点測量)に登録している者から対応可能の回答があった者について審査を行った結果、必要な要件を全て満たしており、さらに迅速かつ適切に業務を完了できると判断できる者を特定し随意契約を締結した。	¥ 16,093,000	¥ 15,950,000	99.1%	-	
令和6年能登半島地震に伴う水準測量 (金沢地区) 令和6年2月29日~令和6年6月27日	国土地理院長 大木 章一	令和6年2月29日	株式会社MSS 愛知県名古屋市中川区八 剱町3丁目24番地	9180001060686	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・本業務は、被災地において実施される災害復旧・復興事業に不可欠な「正確な位置情報」を迅速に提供する為、当院と(一財)全国測量設計業協会連合会との間で締結している「災害時における緊急測量作業実施に関する協定書」に基づき、協力要請を行い、緊急測量作業候補者登録名簿(三角点測量)に登録している者から対応可能の回答があった者について審査を行った結果、必要な要件を全て満たしており、さらに迅速かつ適切に業務を完了できると判断できる者を特定し随意契約を締結した。	¥ 11,132,000	¥ 9,163,000	82.3%	_	
能登半島地震に係る航空レーザ測量 業務(能登北部地区) 令和6年2月29日~令和6年10月21 日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	I .	株式会社パスコ 東京都目黒区下目黒1丁目 7番1号	5013201004656	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・林野庁から令和6年2月2日付け支出委任で示達された治山事業調査費(令和5年度予備費)により実施し、林野庁は後続作業の地形解析を行うもので、当院計測のデータについて、できるだけ早い段階での提供が求められている。こうした緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急航空レーザ測量に関する協定」を締結しており、この協定に基づき緊急航空レーザ測量を実施する。本協定に基づき、同協会に対して本業務が可能な者の調査を依頼したところ、5者以上から実施可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先順位が付された「緊急航空レーザ測量対応可能会社調査結果一覧」等を勘案し、同一会社・同一機材を避けた上で、作業地域の特徴を踏まえ、最も迅速な対応が可能と思われる委託先を選定し、株式会社パスコと随意契約を締結した。	¥233,519,000	¥233,200,000	99.9%	_	
能登半島地震に係る航空レーザ測量 業務(能登中部地区) 令和6年2月29日~令和6年10月21 日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番		中日本航空株式会社 愛知県西春日井郡豊山町 大字豊場字殿釜2番地	3180001031924	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・林野庁から令和6年2月2日付け支出委任で示達された治山事業調査費(令和5年度予備費)により実施し、林野庁は後続作業の地形解析を行うもので、当院計測のデータについて、できるだけ早い段階での提供が求められている。こうした緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急航空レーザ測量に関する協定」を締結しており、この協定に基づき緊急航空レーザ測量を実施する。本協定に基づき系急航空レーザ測量を実施する。本協定に基づき、「日協会に対して本業務が可能な者の調査を依頼したところ、5者以上から実施可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先順位が付された「緊急航空レーザ測量対応可能会社調査結果一覧」等を勘案し、同一会社・同一機材を避けた上で、作業地域の特徴を踏まえ、最も迅速な対応が可能と思われる委託先を選定し、中日本航空株式会社と随意契約を締結した。	¥207,867,000	¥207,570,000	99.9%	_	

## 公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(公共工事)

公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地		契約の相手方の商号又は 名称及び住所	法人番号	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(企 画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職 の役員 の数	備考
能登半島地震に係る航空レーザ測量 業務(能登南部地区) 令和6年2月29日~令和6年11月5日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和6年2月29日	株式会社かんこう 大阪府大阪市城東区野江1 丁目12番8号	1120001007221	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・林野庁から令和6年2月2日付け支出委任で示達された 治山事業調査費(令和5年度予備費)により実施し、林野庁 は後続作業の地形解析を行うもので、当院計測のデータに ついて、できるだけ早い段階での提供が求められている。こ うした緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財) 日本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急航空レーザ測量に関する協定」を締結しており、この協定に基づき緊急航空レーザ測量を実施する。本協定に基づき、同協会に対して本業務が可能な者の調査を依頼したところ、5 者以上から実施可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先順位が付された「緊急航空レーザ測量 対応可能会社調査結果一覧」等を勘案し、同一会社・同一機 材を避けた上で、作業地域の特徴を踏まえ、最も迅速な対応が可能と思われる委託先を選定し、株式会社かんこうと随意 契約を締結した。	¥141,735,000	¥139,700,000	98.6%	_	
能登半島地震に係る航空レーザ測量 業務(新潟長岡地区) 令和6年2月29日~令和6年10月28日	支出負担行為担当官 国土地理院長 大 木 章 一 茨城県つくば市北郷1番	令和6年2月29日	朝日航洋株式会社 東京都江東区新木場4丁目 7番41号	7010601041419	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・林野庁から令和6年2月2日付け支出委任で示達された治山事業調査費(令和5年度予備費)により実施し、林野庁は後続作業の地形解析を行うもので、当院計測のデータについて、できるだけ早い段階での提供が求められている。こうした緊急時に委託先を迅速に決定するため、当院と(公財)日本測量調査技術協会との間で、「災害時における緊急航空レーザ測量に関する協定」を締結しており、この協定に基づき緊急航空レーザ測量を実施する。本協定に基づき、同協会に対して本業務が可能な者の調査を依頼したところ、5者以上から実施可能との回答があった。これらの者の中から、同協会による優先順位が付された「緊急航空レーザ測量対応可能会社調査結果一覧」等を勘案し、同一会社・同一機材を避けた上で、作業地域の特徴を踏まえ、最も迅速な対応が可能と思われる委託先を選定し、朝日航洋株式会社と随意契約を締結した。	¥242,198,000	¥239,470,000	98.9%		
令和6年能登半島地震に伴う水準測量 (羽咋地区) 令和6年3月 1日~令和6年7月 9日	国土地理院長 大木 章一	令和6年3月1日	株式会社新和測量設計事 務所 新潟県新潟市秋葉区七日 町820	7110001007175	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4 第3号 ・本業務は、被災地において実施される災害復旧・復興事業 に不可欠な「正確な位置情報」を迅速に提供する為、当院と (一財)全国測量設計業協会連合会との間で締結している 「災害時における緊急測量作業実施に関する協定書」に基づ き、協力要請を行い、緊急測量作業候補者登録名簿(三角 点測量)に登録している者から対応可能の回答があった者に ついて審査を行った結果、必要な要件を全て満たしており、さ らに迅速かつ適切に業務を完了できると判断できる者を特定 し随意契約を締結した。	¥ 13,035,000	¥ 12,650,000	97.0%	_	
令和6年能登半島地震に伴う水準測量 (輪島地区) 令和6年3月 1日~令和6年7月17日	国土地理院長 大木 章一	令和6年3月1日	株式会社中庭測量コンサル タント 東京都大田区蒲田5丁目3 8番3号	9010801014684	会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号 ・本業務は、被災地において実施される災害復旧・復興事業に不可欠な「正確な位置情報」を迅速に提供する為、当院と(一財)全国測量設計業協会連合会との間で締結している「災害時における緊急測量作業実施に関する協定書」に基づき、協力要請を行い、緊急測量作業候補者登録名簿(三角点測量)に登録している者から対応可能の回答があった者について審査を行った結果、必要な要件を全て満たしており、さらに迅速かつ適切に業務を完了できると判断できる者を特定し随意契約を締結した。	¥ 16,313,000	¥ 16,280,000	99.8%	_	