

公共調達に適正化について(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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 単価契約揮発油購入(三重ブロック)	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	三重県石油業協同組合 三重県津市栄町2丁目209	5190005000402	災害時における石油類燃料の供給に関する協定を締結している三重県石油業協同組合と「令和3年度中小企業者に関する国等の契約の基本方針(令和3年9月24日閣議決定)」に基づき、随意契約を行うものである。適用法令:会計法第29条の3第5項予算決算及び会計令第99条第18号	185.9	185	99.51%		単価契約 予定調達総額 3,850,000円
令和4年度 COSMOSNET提供業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	株式会社帝国データバンク 名古屋市中村区名駅5-17-10	7010401018377	本業務は、企業財務、信用状況をはじめとする各種企業情報をネットワーク通信によって提供を受けるものである。昨今では、競争の激化による低入札価格調査の増加や倒産等が懸念され、企業の経営状況を速やかに把握する必要がある。企業の経営状況を把握する基となる企業情報の取得にあたっては、その情報の正確性・信頼性に留意する必要がある。株式会社帝国データバンクが提供する情報はこれらの点で社会的に認知されており優れている。オンライン情報サービス「COSMOSNET」はこれらの情報を網羅しており、株式会社帝国データバンクは当サービスの唯一の提供者であるため、同社を選定するものである。適用法令: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	3,300	3,300	100.00%		単価契約 予定調達総額 44,000円
令和4年度 企業情報等提供業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	(財)建設業技術者センター 東京都千代田区二番町3番地 麹町スクエア	4010005000180	本業務は、一般競争(指名競争)参加資格審査において必要な建設業に関する企業情報(経営事項審査情報、建設業許可情報等)のデータの提供を受けるものである。上記業者は、建設工事の適正な施工を確保することを目的として設立され、建設業法により、唯一、指定資格者証交付機関に指定されていることから、建設業許可、経営事項審査、技術者等の建設業に関する各種情報を網羅し、提供できる者である。以上のことから、本業務の遂行に必要な条件を満たす上記業者と随意契約を締結するものである。4 適用法令: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	2,970,000	2,970,000	100.00%		
令和4年度 官報公告料	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	独立行政法人国立印刷局 東京都港区虎ノ門2-2-5		官報の発行は、平成15年4月1日より独立行政法人国立印刷局が行っており、別添通知のとおり公広告の官報掲載については、上記法人との契約が必要とされている。以上の理由から、契約の性質又は目的が競争を許さないと認められるため、随意契約しようとするものである。	847	847	100.00%		単価契約 予定調達総額 30,800,000円

公共調達に適正化について(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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 時事行財政情報提供業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	株式会社時事通信社 東京都中央区銀座5-15-8	7010001018703	本業務は、最新の時事行財政情報の提供を受け、中部地方整備局の業務遂行に資することを目的とする。中部地方整備局は、社会資本の整備及び適切な維持管理、地震・風水害等の自然災害への対応、地方公共団体への社会資本整備交付金等の支援、さらには中部圏の国土計画作成等、幅広い業務を担っている。こうした幅広くかつ国民生活に直結する業務に迅速かつ適切に対応するためには、常に内閣、国会、中央官庁、地方公共団体等に関する最新の情報を最大限収集しておく必要がある。中部地方整備局においては、定期的に各種の会議や意見交換会等を開催し、中央官庁や地方自治体等の情報を収集すべく鋭意努力しているものの、リアルタイムに情報を収集することは困難な状況にある。(株)時事通信社は、業務遂行に必要な時事行財政情報である官庁速報をはじめ、各省大臣会見、首長会見及び会見速報(配布資料も含む)、中央官庁・地方自治体の動静やニュース等を提供できる唯一の業者である。より、会計法第29条の3第4項「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」に該当するため、(株)時事通信社と随意契約を締結するものである。会計法第29条の3第4項	16,016,000	14,916,000	93.13%		
令和4年度 「Web建設物価」等購入	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	一般財団法人建設物価調査会 名古屋市中区錦3-4-6	6010005018675	地方整備局が発注する公共工事の積算においては、(一財)建設物価調査会が発行している「建設物価」や「土木(建築)コスト情報」(以下、「建設物価等」という)に掲載の価格情報を基礎資料として利用することが積算基準書に定められている。同財団においては、平成20年度から「建設物価」に掲載される情報を大幅に増やし「Web 建設物価」としてインターネットを介し資材価格情報の提供を開始しているほか、平成30年度からは「デジタル土木(建築)コスト情報」に週休二日の標準単価を掲載している。この「Web 建設物価」や「デジタル土木(建築)コスト情報」(以下、「Web 建設物価等」という)の価格情報は、「建設物価等」に掲載される価格情報と同等の信頼性があり、かつ広く公表もされている。	10,305,575	10,305,575	100.00%		
令和4年度 「積算資料電子版」等購入	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	一般財団法人経済調査会 東京都港区新橋6-17-15	1010005002667	地方整備局が発注する公共工事の積算においては、(一財)経済調査会が発行している「積算資料」や「土木(建築)施工単価」(以下、「積算資料等」という)に掲載の価格情報を基礎資料として利用することが積算基準書に定められている。同財団においては、平成24年度から「積算資料」に掲載される情報を増やし「積算資料電子版」としてインターネットを介し資材価格情報の提供を開始しているほか、平成30年度からは「土木(建築)施工単価電子書籍」に週休二日の標準単価を掲載している。この「積算資料電子版」や「土木(建築)施工単価電子書籍」(以下、「積算資料電子版等」という)の価格情報は、「積算資料等」に掲載される価格情報と同等の信頼性があり、かつ広く公表もされていることから、①市場価格のタイムリーな積算への適用、②業務効率の向上を導く効果とし、公共工事積算の基礎資料として用いているところである。また、積算で利用した単価資料は、情報開示請求に応じて工事契約後、2ヶ月程度で公開してきたところであるが、「工事における入札及び契約の過程並びに契約の内容等に係る情報の公表について」の一部改定について(平成31年3月27日付け国官会第23526号、国地契第63号等)に基づき、令和2年4月1日からは早期に公表する必要が出てきたことから、著作権の公表について、上記法人の承諾を得る必要がある。このため、積算業務の適切な実施のために、「積算資料電子版等」に掲載される資材価格情報を得る必要があるが、現在「積算資料電子版等」のライセンスは、出版元の同財団のみが取り扱っていること、著作権の公表について、上記法人の承諾を得る必要があることから、上記法人と随意契約を行うものである。適用法令：会計法 第29条の3第4項 予 決 令 第102条の4第3号	8,881,516	8,881,516	100.00%		

公共調達適正化について(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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 工事及び測量調査設計業務実績情報提供業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	(一財)日本建設情報総合センター 東京都港区赤坂5-2-20	4010405010556	工事・業務実績、技術者等の情報は、入札・契約手続き時における重要な情報であるため、網羅的に収集され、速やかに、かつ、より経済的に提供される必要がある。このため、本業務の遂行にあたっては、特殊な技術または設備等が不可欠であり、参加者の有無を確認する公募手続きを実施した結果、他者の参加意思表示がなかったため、本業務に必要な情報およびその提供技術を有する上記法人と契約を行うものである。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	11,158,400	11,158,400	100.00%		
令和4年度 建設副産物・建設発生土情報提供業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	(一財)日本建設情報総合センター 東京都港区赤坂5-2-20	4010405010556	建設副産物及び建設発生土に関する情報は建設リサイクルの推進において重要な情報であるため、網羅的に収集され、かつ速やかに提供される必要がある。このため、本業務の遂行にあたっては、特殊な技術または設備等が不可欠であり、参加者の有無を確認する公募手続きを実施した結果、他者の参加意思表示がなかったため、建設副産物情報交換システム及び建設発生土情報交換システムを有する上記法人と契約を行うものである。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	10,175,000	10,175,000	100.00%		
令和4年度 単価契約危機管理型水位計運用システム利用	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	一般財団法人河川情報センター 東京都千代田区麹町1丁目3番地	3010005000132	危機管理型水位計の運用においては、水位観測時のデータを一括で処理するシステムを運営するため、河川管理者である国・県・市町の76機関で構成される「危機管理型水位計運用協議会」(以下、「協議会」という)が設立されている。その協議会において、一般財団法人 河川情報センター(以下、「河川情報センター」という)がすでに構築している「危機管理型水位計運用システム」を活用することが決定されている。以上より、危機管理水位計が観測した水位データを速やかに収集処理し、一般住民等へ提供するための「危機管理型水位計運用システム」の利用について、「協議会」における決定事項に基づき、「河川情報センター」と随意契約を締結するものである。	6,737,181	6,737,181	100.00%		単価契約 予定調達総額 7,700,000円
令和4年度 愛知共同溝監視業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	日本ユーティリティサブウェイ株式会社 東京都中央区日本橋小伝馬町11-9	4010001062563	本業務は、中部地方整備局が管理する共同溝(約78km)のセキュリティの確保を目的に、監視施設等による常時監視、有事の際の通報等を行う業務である。本業務の遂行にあたっては、都市の重要なライフラインの有事への対応が極めて重要な課題であることから、共同溝内部の複雑な構造や特性・機能等を熟知した上で、共同溝を一元的に監視することができる統合的な情報や設備を用いた監視・保安体制が必要である。さらに、共同溝の構造・共同溝の収容施設・共同溝施設の監視体制、センサー類の設備レベル・配置などは、一般的に、テロ行為等の防止のため、秘密にすべき事項であり、特殊性が要求される業務である。愛知共同溝は、施設管理者である中部地方整備局と共同溝占有者との間で「愛知共同溝のセキュリティの確保に関する基本協定書」並びに「愛知共同溝のセキュリティの確保の運用に関する細目協定書」を締結しており、極めて高いセキュリティレベルが要求されているため、その機密を保持しながら統合的に監視を行う必要がある。日本ユーティリティサブウェイ株式会社は、共同溝の監視・維持管理を目的として各占有者の出資により設立された会社であり、各占有者の収容施設の機密情報や監視に必要なノウハウを有する唯一の会社である。以上のことから、本業務の遂行に必要な条件を満たす上記業者と随意契約を締結するものである。	958,100,000	900,900,000	94.02%		

公共調達適正化について(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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 建設業情報管理システム電算処理業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	(財)建設業情報管理センター 東京都中央区築地2丁目11番24号	5010005017785	本業務は建設業許可行政事務を迅速かつ厳正に行うため、国土交通省等(地方支分部局及び沖縄総合事務局を含む。)と47都道府県(以下「許可行政庁」という。)が、一般財団法人建設業情報管理センターが保有するデータベースシステムに、自らが許可する建設業者に係る技術者等のデータをリアルタイムで登録し、一元管理された情報の提供を受けるものである。このシステムは、①全国の建設業者間における技術者の名義貸し、経営事項審査、建設業許可の重複及び虚偽の確認②全国の建設業者の許可情報等を許可行政庁間での共有、建設業者に対する指導監督などを行うのに不可欠である。また、このシステムの集中的な管理、運営を行う組織として設立された一般財団法人建設業情報管理センター以外に本業務を履行することができない。	55,000	55,000	100.00%		単価契約 予定調達総額 4,070,000円
令和4年度宅地建物取引業免許事務処理システム電算処理業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月1日	(一財)不動産適正取引推進機構 東京都港区虎ノ門3丁目8番21号	5010405000762	本業務は、宅地建物取引業(以下「宅建業」という。)に係る免許事務等を行う国土交通省(地方支分部局及び沖縄総合事務局を含む。)及び47都道府県(以下「免許行政庁」という。)に設置される宅地建物取引業免許事務処理システム(以下、本システムという)の専用端末機から送信される宅地建物取引業者に関するデータを、電算機を使用してデータベース化するとともに、当該データベースの稼働状況の運用管理等を行うものである。免許行政庁が登録する業者データを電算処理によりデータベース化することにより、免許審査及び指導監督業務の適正化が図られ、宅地建物取引業者間における専任の宅地建物取引士の名義貸し等の防止や、免許行政庁間で免許情報等が共有されるものである。そ	2,185,454	2,185,454	100.00%		
令和4年度 天竜川上流総合水防演習運営業務	支出負担行為担当官 中部地方整備局長 堀田 治 名古屋市中区三の丸2-5-1名古屋合同庁舎第2号館	令和4年4月8日	株式会社CBCクリエイション 名古屋市中区新栄1丁目2番8号	1180001036669	本業務は、令和4年5月22日(日)に予定している「令和4年度天竜川上流総合水防演習」(以下「演習」という。)の会場において、演習参加者が演習内容や防災に関する行動、情報、災害対応等について、効率的・効果的に演習ができ、行動を理解することができるような映像・音響の配信及び装置の設置等を行う。また、演習中継スケジュールを作成し、演出進行管理などの運営を行う。企画提案書の提出があった1者を総合的に評価した結果、予定管理技術者の実績、業務の実施方針・実施体制、評価テーマに対する提案について、求める業務内容等に合致し、優れていることから、特定したものである。	40,051,000	40,051,000	100.00%		
令和4年度 久々利地区盛土監視クラウドシステム利用料	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局多治見砂防国道事務所長 加藤 仁志 多治見市小田町4丁目8番地6号	令和4年4月1日	西松建設株式会社 東京都港区虎ノ門1-17-1 虎ノ門ヒルズビジネスタワー7階	8010401021454	本件は、令和2年度から久々利地区の建設発生土盛土に設置してある観測機器により、傾斜角度及び温度、電圧のデータを常時監視し、異常時の通知及びデータの蓄積、Webブラウザでの閲覧を行うことを目的に、機器及び通信基地局の設置から常時監視・通知までを西松建設(株)と契約したものである。今回、上記観測機器及び通信基地局を含むクラウドシステムの利用について、契約更新が必要となったため、観測機器に連動する唯一のシステムを保有する西松建設(株)と特命随意契約を行うものである。適用法令: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条	1,688,280	1,688,280	100.00%		

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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 単価契約高山国道事務所鑑定評価業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 高山国道事務所長 栗山 健作 高山市上岡本町7丁目425番地	令和4年4月1日	向川原不動産鑑定士事務所 岐阜県高山市岡本町3-110-1		本業務は、評価対象地域における評価依頼地の鑑定評価(意見等を含む。)及び鑑定評価書(意見書を含む。)の作成並びにこれらに付随する諸業務である。上記業者は、企画提案書の提出があった2者のうち、企画提案書の内容、企業及び配置予定業務責任者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し、最も優れていることから特定したものである。	345,400	345,398	99.99%		単価契約 予定調達総額 5,302,000円
令和4年度 高山国道管内道路気象予測業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 高山国道事務所長 栗山 健作 高山市上岡本町7丁目425番地	令和4年4月1日	一般財団法人日本気象協会 名古屋市北区水草町1-21-5	4013305001526	本業務は、高山国道事務所が保有する各種気象観測機器(雨量計、気温計、路温計、積雪計等)のセンサー情報と、受注者の持つ気象情報等を統合・システム処理した情報に、気象予報士による高山国道事務所管内の気象予測を加えることにより、道路管理業務の迅速かつ的確な遂行及び一般道路利用者の安全確保とサービス向上を図ることを目的とする業務である。上記業者は企画提案書の提出があった唯一の業者であり、企画提案書の内容、企業及び予定担当者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから特定したものである。	18,128,000	17,600,000	97.08%		
令和4年度 海洋施設標識灯点検業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 静岡河川事務所長 立松 明憲 静岡市葵区田町3丁目108番地	令和4年4月1日	大井川港漁業(同) 焼津市飯淵1960		本業務は、駿河海岸海洋施設の標識灯の点灯確認を行う業務である。当該海域は、海象・気象条件が不安定であるため、常時確実な点検体制が取れ、当該海域での海象状況に精通した人材を有し、かつ万一の異常事態において、隣接する港湾管理者、当該海域を煩雑に航行する夜間操業を実施している漁業関係者へ危機管理上の迅速な連絡対応の取れるものとの契約が必要となる。以上の条件を満たすものは、大井川港漁業協同組合しかなく、他に競合するものがない。適用法令: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項	1,188,000	803,000	67.59%		
令和4年度 富士砂防広報案内補助作業	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 富士砂防事務所長 藤平 大 富士宮市三園平1100番地	令和4年4月18日	富士設計株式会社 富士宮市小泉468-1	2080101011754	<企画競争方式> 特定業者は、企画提案書の提出があった唯一の業者であり、企画提案書の内容、企業及び予定担当者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから、特定したものである。<契約の根拠法令> 会計法第29条の3第4項及び予算令第102条の4第3号	4,959,900	4,950,000	99.80%		
令和4年度 単価契約富士山南麓・由比鑑定評価業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 富士砂防事務所長 藤平 大 富士宮市三園平1100番地	令和4年4月18日	株式会社愛知不動産鑑定所 名古屋市中区栄3丁目19-19 フォルテ栄ビル2階	7180001033537	<企画競争方式> 上記業者は、企画提案書の提出があった4者のうち、企画提案書の内容、不動産鑑定業者及び予定業務責任者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し、最も優れていることから、特定したものである。<契約の根拠法令> 会計法第29条の3第4項及び予算令第102条の4第3号	345,400	345,400	100.00%		単価契約 予定調達総額 2,396,020円

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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 単価契約浜松河川国道事務所鑑定評価業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局浜松河川国道事務所長 名久井 孝史 浜松市中区名塚町266番地	令和4年4月19日	濱松不動産鑑定株式会社 浜松市中区早馬町3-6	7080401004189	本業務は、浜松河川国道事務所が用地取得のために必要となる評価対象地域内(静岡県浜松市、磐田市、掛川市、袋井市、湖西市、菊川市、牧之原市、島田市、榛原郡吉田町、愛知県新城市、北設楽郡東栄町、北設楽郡豊根村)の標準地等の鑑定評価及び鑑定評価書(意見書を含む)の作成並びにこれらに付随する諸業務を行うものである。上記業者は、企画提案書の提出があった2者のうち、企画提案書の内容、企業及び予定業務責任者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致した、最も優れていることから特定したものである。	345,400	345,400	100.00%		単価契約 予定調達総額 2,008,600円
令和4年度 庄内川河川広報資料作成業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 庄内川河川事務所長 蘆屋 秀幸 名古屋市北区福徳町5丁目52番	令和4年4月15日	水谷印刷株式会社 愛知県名古屋市中区城西2-20-11	2180001027254	本業務は、地域住民等に庄内川河川事務所の事業に理解を深めてもらい協力を得ることを目的として、河川事業推進に係るわかりやすい広報資料の作成を行うものである。上記業者は、企画提案書の提出があった唯一の業者であり、企画提案書の内容、企業及び配置予定管理技術者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから、特定したものである。<適用法令>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	4,521,000	4,477,000	99.02%		
令和4年度 名古屋国道道路占用物件情報提供業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 名古屋国道事務所長 望月 拓郎 名古屋市瑞穂区鍵田町2-30	令和4年4月1日	一般財団法人道路管理センター 東京都千代田区平河町1-2-10	1010005018903	本業務は、道路占用許可申請の審査等の事務処理や道路占用物件の管理または道路工事調整の事務等を実施するために必要となる公益事業者(電力・通信・ガス・水道・下水道等)の占有物件の情報提供を受けるものである。多種多様な公益占有物件が輻輳して収容されている大都市において、道路管理者(国、東京都、23区、政令市)及び公益事業者が道路や占有物件に関する最新の地理情報を用いて、上記業務の事務処理を迅速かつ的確に実施することができるのは官民共同で開発したデータベースシステムである「道路管理システム」のみである。これは、関係する道路管理者と公益事業者が道路や占有物件に関する最新の地理情報等を提供し、共同で使用するにより初めて成立するシステムであって、当局が単独で運営可能なシステムではない。(一財)道路管理センターは、道路空間の有効かつ適正な利用及び道路占用物件の管理の高度化等に資する調査研究を行い、「道路管理システム」を開発し、運用すること等を業務とする法人であって、同システムのデータベースの著作権を唯一有している法人である。以上の理由から、本業務は、「公共調達の適正化について」(平成18年8月財務大臣通知)の「行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について、当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの」に該当し、上記業者と随意契約を行うものである。	5,689,200	5,689,200	100.00%		
令和4年度 単価契約三重河川国道事務所鑑定評価業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局三重河川国道事務所長 菅 良一 津市広明町297番地	令和4年4月4日	コクド鑑定・調査株式会社 津市広明町121-2	2190001000318	随意契約理由書<企画競争方式> 1 件 名 令和4年度単価契約三重河川国道事務所鑑定評価業務 2 契約の相手方 コクド鑑定・調査株式会社 3 契約の概要 本業務は、三重河川国道事務所管内事業における用地取得等のために必要となる鑑定評価(意見書を含む)及び鑑定評価書(意見書を含む)を作成するものである。4 相手方の特定理由 企画提案書の提出があり、企画提案書の内容、企業及び予定担当者の業務 実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致している ことから、特定したものである。5 適用法令 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	345,400	345,400	100.00%		単価契約 予定調達総額 3,316,500円

公共調達最適化について(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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 道の駅「津かわげ」汚泥引抜業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局三重河川国道事務所長 菅 良一 津市広明町297番地	令和4年4月13日	株式会社 河芸クリーン 三重県津市河芸町中別保215-1	4190001011890	本業務は、浄化槽法第10条の規定に基づき、津市河芸町三行地内 道の駅「津かわげ」の浄化槽汚泥引抜を実施するものである。津市は、浄化槽の汚泥引抜業務に関し、下水道整備等に伴う一般廃棄物処理等の合理化に関する特別措置法第3条第1項の規定に基づき、合理化事業計画を定め、三重県知事の承認を受けている。この合理化事業計画の中で、地域ごとに浄化槽清掃許可業者が定められており、「道の駅津かわげ」が所在する河芸地域において、一般廃棄物処理の収集運搬及び浄化槽の清掃許可を受けている業者は、(株)河芸クリーンのみである。以上のことから、(株)河芸クリーンと随意契約するものである。根拠法令 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	1,881,000	1,881,000	100.00%		
令和4年度 木曾川下流事業推進業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局木曾川下流河川事務所長 大坪 祐紀 桑名市大字福島465	令和4年4月1日	水谷印刷株式会社 名古屋市西区域西2-20-11	2180001027254	本業務は、地域住民等に木曾川下流河川事務所の事業に理解を深めてもらうことを目的として、木曾三川下流部の河川事業推進のための広報事業に係る資料作成及び運営を行うものである。上記業者は、企画提案書を提出した唯一の者であり、企画提案書の企画内容、予定担当者の業績実績・地域精通度等について、評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから特定したものである。適用法令等 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	4,521,000	4,521,000	100.00%		
令和4年度 木曾川下流海津地区し尿引抜作業	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局木曾川下流河川事務所長 大坪 祐紀 桑名市大字福島465	令和4年4月1日	(株)日本環境管理センター 岐阜県海津市平田町三郷493		本作業は、岐阜県海津市内の国営木曾三川公園センター(北ゾーン・南ゾーン)の浄化槽汚泥引抜及び長良川高水敷のトイレ、津屋川水門のトイレのし尿の引抜作業をするものであるが、浄化槽法にもとづき当該作業区域を管轄する海津市において浄化槽清掃業の許可を受けているのは(株)日本環境管理センターしかない。よって、(株)日本環境管理センターと随意契約するものである。適用法令 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	1,728,000	1,728,000	100.00%		
令和4年度 木曾三川下流部防災啓発支援業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局木曾川下流河川事務所長 大坪 祐紀 桑名市大字福島465	令和4年4月19日	一般社団法人中部地域づくり協会 名古屋市中区丸の内3-5-10	8180005005127	本業務は、歴史災害等の防災学習を通じて、地域住民の防災力を向上させることを目的とする。上記業者は、企画提案書を提出した唯一の者であり、企画提案書の企画内容、予定管理技術者の業績実績・地域精通度等について、評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから、特定したものである。適用法令 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	4,961,000	4,961,000	100.00%		
令和4年度 「道の駅」海山汚泥引抜き清掃	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 紀勢国道事務所長 藤山 一夫 松阪市鎌田町144-6	令和4年4月1日	(有)海山環境衛生 三重県北牟婁郡海山町相賀197-12	7190002005617	本業務は、三重県北牟婁郡紀北町海山区域の「道の駅」海山の浄化槽汚泥引抜作業を行うものである。本作業を実施するには、浄化槽法に基づき浄化槽清掃業者の許可が必要であり、さらに紀北町より営業区域が指定されている。当該施設の作業区域を管轄する紀北町海山地区内における浄化槽清掃業の許可業者は(有)海山環境衛生のみである。よって(有)海山環境衛生と随意契約するものである。適用法令 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	1,267,200	1,267,200	100.00%		

(別紙様式4)

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(物品役務等)

物品役務等の名称及び数量	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	契約の相手方の称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4年度 「道の駅」紀宝町ウミガメ公園汚泥引抜き清掃	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 紀勢国道事務所長 藤山 一夫 松阪市鎌田町144-6	令和4年4月1日	(有)南清社 新宮市池田1-3-29	3170002011273	本業務は、三重県南牟婁郡紀宝町内の「道の駅」紀宝町ウミガメ公園の浄化槽汚泥引抜作業を行うものであるが、浄化槽の清掃許可を受けている業者のうち当該作業を行えるのは(有)南清社生のみである。よって(有)南清社と随意契約するものである。適用法令: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	1,364,805	1,364,805	100.00%		
令和4年度 東長島防災拠点・紀北PA汚泥引抜き清掃	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 紀勢国道事務所長 藤山 一夫 松阪市鎌田町144-6	令和4年4月1日	(有) クリーン長島 三重県北牟婁郡紀北町長島604-5	6190002005650	本業務は、三重県北牟婁郡紀北町紀伊長島区域の東長島防災拠点及び紀北PAの浄化槽汚泥引抜作業を行うものである。本作業を実施するには、浄化槽法に基づき浄化槽清掃業者の許可が必要であり、さらに紀北町より営業区域が指定されている。当該作業区域を管轄する紀北町紀伊長島地区内における浄化槽清掃業者の許可業者は(有)クリーン長島のみである。よって(有)クリーン長島と随意契約するものである。適用法令: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	2,910,600	2,910,600	100.00%		
令和4年度 天竜川上流防災・自然体験活動推進業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局天竜川上流河川事務所長 佐藤 保之 長野県駒ヶ根市上穂南7-10	令和4年4月1日	(株)環境アセスメントセンター 静岡県静岡市葵区清閑町13-12		本業務は、天竜川上流河川事務所管内において、防災・自然環境に係わる体験型学習講座の企画・運営等、及び広報素材の収集として、管内で行われている防災・環境学習等の取材等を行い、天竜川総合学習館かわらんべホームページ及び事務所ホームページに掲載する素材や広報誌の原稿を作成、印刷するものであり、流域の住民に天竜川を身近に感じ親しむ機会を提供し、天竜川とその流域の防災や自然環境について理解を深めることを目的とする。上記業者は、企画提案書の提出があった唯一の者であり、企画提案書の内容、企業及び予定担当者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから、特定したものである。適用法令: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	12,386,000	12,386,000	100.00%		
令和4年度 連ダム事業広報支援業務	分任支出負担行為担当官 中部地方整備局 連ダム管理所長 堀江 幸生 松阪市飯高町森1810-11	令和4年4月1日	共生印刷株式会社 愛知県名古屋市中区新栄2丁目11番6号	2180001035488	本業務は、連ダムの必要性、重要性、効果について地域住民の理解を得るとともに、流域の交流・連携の促進を図り、流域全体を考えたダム管理事業の遂行へと導くことを目的とする。本業務は、上記を踏まえて、連ダム管理所が実施している事業のPR及び地域情報の発信を行う上での広報業務に対する支援を行うものである。上記業者は、企画提案書の提出があった唯一の者であり、企画提案書の内容、企業及び予定担当者の業務実績について、総合的に評価を行った結果、求める業務内容等に合致し優れていることから、特定したものである。適用法令:会計法29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号	3,344,000	3,344,000	100.00%		

(注1) 公表対象随意契約が単価契約である場合には、契約金額欄に契約単価または予定調達総額を記載するとともに、備考欄に単価契約である旨及び契約金額欄に単価を記載した場合には予定調達総額を記載する。

(注2) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他の所要の調整を加えることができる。