

コンサル業務等の名称	契約期間	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	契約日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	契約方式	随契理由	予定価格	契約金額	落札率
河川に生息する鳥類の環境利用に関する調査分析業務	H31.4.11 ~ R1.11.29	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	H31.4.10	アジア航測(株) 首都圏営業部 東京都新宿区新宿4-2-18	6011101000700	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、鳥類の生息と河川環境との関係を的確に分析・整理し、その結果を平易に表現できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、入札説明書を交付した22者のうち2者から技術提案があり、それらについて業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、上記相手方が最も優れていることが確認されたことから、本業務を遂行するのに最もふさわしい相手方であると判断された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥10,131,000	¥10,120,000	99.9%
道路事業におけるキンラン属の保全対策に関する調査業務	H31.4.16 ~ R1.10.31	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	H31.4.15	(株)福山コンサルタント 東京支社 東京都文京区後楽二丁目3番21号	5290001016276	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、株移植、播種、林床管理、生育状況のモニタリングの各項目における地域・住民との協働の実現性、メリット及び課題点等の整理を実施できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、入札説明書を交付した18者のうち4者から技術提案があり、それらについて業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、上記相手方が最も優れていることが確認されたことから、本業務を遂行するのに最もふさわしい相手方であると判断された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥5,060,000	¥5,049,000	99.8%
道路基盤地図情報に係わるシステムの改良業務	H31.4.23 ~ R2.3.27	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	H31.4.22	(株)長大 つくば支店 茨城県つくば市東平塚730	5010001050435	参加者の有無を確認する公募	本業務の実施に当たっては、説明書3.(2)業務内容に示す「道路基盤地図情報に係わるシステムの改良」において、道路管理支援システムの登録機能の改良等を実施する能力が必要であることから、(株)長大つくば支店(以下「特定法人」という。)を契約の相手方とする契約手続を行う予定とした。 特定法人以外の者で、応募要件を満たし、本業務の実施を希望する者の有無を確認する目的で参加意思確認書の提出を招請する公募を実施した結果、参加意思確認書の提出者がいなかったため、特定法人が本業務を遂行できる唯一の者であると確認された。 以上の理由から、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、上記法人と随意契約するものである。	¥10,175,000	¥9,900,000	97.3%
情報分析・意思決定支援システム被害推測機能改良業務	H31.4.23 ~ R2.3.31	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	H31.4.22	(株)長大 つくば支店 茨城県つくば市東平塚730	5010001050435	参加者の有無を確認する公募	本業務の実施に当たっては、既存の情報分析・意思決定支援システムに関し、当該システムの構成を理解したうえで、今回の機能改良等を適切に行う技術力を有していることが求められる。 このことから、技術的要件を兼ね備えている上記法人を特定者とした上で、特定者以外に本業務の実施を希望する者の有無を確認する目的で、参加意思確認書の提出を招請する公募を実施した。 公募の結果、参加意思確認書の提出が無かったため、上記相手方と契約を行うものである。 以上の理由から、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、上記法人と随意契約するものである。	¥10,153,000	¥9,900,000	97.5%
ITSの海外展開のための情報収集および説明資料作成支援業務	H31.4.26 ~ R2.2.28	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	H31.4.25	(一財)計量計画研究所 東京都新宿区市谷本村町2番9号	5011105004806	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、自動運転の普及にあたり必要となる道路管理者の役割や施策について国際比較するための項目を設定する能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、入札説明書を交付した11者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案書を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥5,027,000	¥4,983,000	99.1%
ITSに関する海外動向調査及び日米欧協力活動支援業務	R1.5.9 ~ R2.3.20	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.8	(株)三菱総合研究所 東京都千代田区永田町二丁目10番3号	6010001030403	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、欧米諸国への説明資料の作成にあたっての留意点、我が国の自動運転の推進に寄与する欧米・アジア諸国の先進動向の特徴整理の観点を検討できる能力等が必要であり、これが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した10者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥15,851,000	¥15,840,000	99.9%

コンサル業務等の名称	契約期間	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	契約日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	契約方式	随契理由	予定価格	契約金額	落札率
ETC2.0プローブ情報の収集状況調査及びデータ特性分析業務	R1.5.9 ~ R2.3.13	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.8	中央復建コンサルタンツ (株)東京本社 東京都千代田区麹町二丁目10番地13	3120001056860	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、可搬型路側機設置による効果を整理する能力等が必要であり、これが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した20者のうち3者から技術提案があり、それらについて業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、上記相手方が最も優れていることが確認されたことから、本業務を遂行するのに最もふさわしい相手方であると判断された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥10,153,000	¥10,120,000	99.7%
地震観測記録を用いた地盤・構造物の地震応答解析に関する調査業務	R1.5.17 ~ R1.12.13	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.16	(株)ニュージェック 関東支店 東京都江東区亀戸一丁目5番7号	2120001086883	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、地盤の液状化挙動の影響を評価できるような解析モデルを作成する能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、入札説明書を交付した19者のうち5者から技術提案があり、それらについて業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、上記相手方が最も優れていることが確認されたことから、本業務を遂行するのに最もふさわしい相手方であると判断された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥14,938,000	¥14,927,000	99.9%
下水道関連技術の開発状況及び技術的課題に関する情報収集・整理業務	R1.5.22 ~ R2.2.28	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.21	公益財団法人日本下水道 新技術機構 東京都新宿区水道町3番1号	4011105003503	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、技術開発に着手する判断の根拠となり得る、技術開発費用、費用便益・採算性の試算方法についての他業界等における事例調査方法を検討できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した5者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥9,119,000	¥9,064,000	99.4%
地盤特性等による道路盛土構造物の機能低下リスクに関する調査業務	R1.5.22 ~ R1.12.27	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.21	八千代エンジニアリング (株)茨城事務所 茨城県水戸市城南1丁目1番6号	2011101037696	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、地盤特性に関する不確実性を抽出・整理する能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した13者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から、上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥49,533,000	¥49,500,000	99.9%
シェッドの定期点検結果に関する整理業務	R1.5.24 ~ R1.12.20	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.23	東京コンサルタンツ(株) 関東支店 東京都千代田区神田淡路町二丁目8番地5	2010001034143	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、様々な構造形式に応じた部材の重要度と変状による影響とを関連づけた整理を行うことができる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した12者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から、上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥8,954,000	¥8,954,000	100.0%
急勾配移動床水理模型水路設計外業務	R1.5.24 ~ R2.1.31	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.23	(株)建設技術研究所 東京都中央区日本橋浜町3-21-1	7010001042703	随契(簡易プロポ)	本業務の実施に当たっては、水理実験で使用した実験用砂を再利用する手法や、側方型給砂地点近傍での地形変化過程を把握するための観測手法について検討できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した8者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥40,568,000	¥40,535,000	99.9%

コンサル業務等の名称	契約期間	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	契約日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	契約方式	随契理由	予定価格	契約金額	落札率
高速道路合流支援システム車両検知センサ検証及び仕様書修正業務	R1.5.31 ~ R1.11.29	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.5.30	(株)長大 つくば支店 茨城県つくば市東平塚730	5010001050435	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、ハイスピードカメラを用いて精度良く走行車の速度観測(「真値」の計測)を行う能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した8者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥10,164,000	¥17,820,000	175.3%
道路上の障害に関する先読み情報提供システム検討業務	R1.6.4 ~ R2.2.28	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.3	(株)長大 つくば支店 茨城県つくば市東平塚730	5010001050435	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、適切な緊急通報情報連携サービスphase2の運用案の検討・作成を実施できる能力等が必要であり、これが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した12者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥10,109,000	¥9,900,000	97.9%
道路トンネルの定期点検結果に関する整理業務	R1.6.4 ~ R1.12.20	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.3	パシフィックコンサルタンツ (株)茨城事務所 茨城県水戸市桜川一丁目1番25号	8013401001509	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、構造条件や環境条件の違いに応じて、各部位の変状と構造物の機能に及ぼす影響を関係づけた整理を行うことができる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した11者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から、上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥8,976,000	¥8,910,000	99.3%
協調ITSサービスの運用及び技術開発に向けた検討業務	R1.6.5 ~ R2.3.19	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.4	(株)長大 つくば支店 茨城県つくば市東平塚730	5010001050435	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、ETC2.0プローブデータのみを活用した、JCT分岐部の行き先別渋滞判別方法のリアルタイムでの有効性の検討、及び高速道路等における自動運転(レベル4)の実現など、将来の路車協調ITSを実現する上での対応策の検討できる能力等が必要であり、これが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した8者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥40,722,000	¥40,700,000	99.9%
公共工事における環境物品の調達に関する調査整理業務	R1.6.5 ~ R1.12.13	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.4	(一財)先端建設技術センター 東京都文京区大塚二丁目15番6号	1010005002873	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、特定調達品目の見直しにあたり、「技術評価基準」に照らして既特定調達品目の各品目に対する各評価項目の現在の状況調査を実施できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した6者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥10,150,000	¥10,120,000	99.7%

コンサル業務等の名称	契約期間	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	契約日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	契約方式	随契理由	予定価格	契約金額	落札率
CCTVカメラを用いた被害把握システムの開発に関する業務	R1.6.11 ~ R2.3.31	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.10	(一社)建設電気技術協会 東京都港区赤坂一丁目3番6号	7010405010594	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、「公開する画像の更新頻度調整機能」を検討できる能力等が必要であり、これが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した16者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥35,596,000	¥35,530,000	99.8%
官民連携による事業実施体制に関する調査業務	R1.6.11 ~ R1.12.20	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.10	(株)建設技術研究所 東京都中央区日本橋浜町3-21-1	7010001042703	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、事業促進PPPの受注者が実施する業務内容の時系列での変化を整理(検討)できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した11者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥9,152,000	¥9,152,000	100.0%
波浪うちあげ高計算プログラム修正業務	R1.6.12 ~ R1.10.31	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.11	(一財)日本気象協会 事業本部 東京都豊島区東池袋三丁目1番1号	4013305001526	参加者の有無を確認する公募	本業務の実施にあたっては、既存の波浪うちあげ高予測システムに関し、当該システムの構成を理解したうえで、今回の機能改良等を適切に行う技術力を有していることが求められる。 このことから、技術的要件を兼ね備えている上記法人を特定者とした上で、特定者以外に本業務の実施を希望する者の有無を確認する目的で、参加意思確認書の提出を招請する公募を実施した。 公募の結果、参加意思確認書の提出が無かったため、上記相手方と契約を行うものである。 以上の理由から、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び、会計令第102条の4第3号の規定により、上記法人と随意契約するものである。	¥9,020,000	¥8,910,000	98.8%
浸水予測システム統合調査業務	R1.6.12 ~ R2.2.28	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.11	パシフィックコンサルタンツ(株)茨城事務所 茨城県水戸市桜川一丁目1番25号	8013401001509	参加者の有無を確認する公募	本業務の実施にあたっては、既存の浸水予測システムに関し、当該システムの構成を理解したうえで、今回の機能改良等を適切に行う技術力を有していることが求められる。 このことから、技術的要件を兼ね備えている上記法人を特定者とした上で、特定者以外に本業務の実施を希望する者の有無を確認する目的で、参加意思確認書の提出を招請する公募を実施した。 公募の結果、参加意思確認書の提出が無かったため、上記相手方と契約を行うものである。 以上の理由から、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び、会計令第102条の4第3号の規定により、上記法人と随意契約するものである。	¥30,536,000	¥30,536,000	100.0%
特車通行許可に関する新たな自動審査システムの構築に向けた検討業務	R1.6.13 ~ R2.3.27	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.12	JV:PCKK・道路新産業開発機構・オリコン設計共同体 茨城県水戸市桜川一丁目1番25号		随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、特車通行許可に関する新たな自動審査システムに必要な機能等の検討・整理及び個々の箇所の許可実績に基づく自動審査システムの必要な機能等の検討・整理を実施できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した14者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥219,901,000	¥219,890,000	100.0%
PE被覆に補修部を有する橋梁ケーブルの耐久性性能検証に関する試験業務	R1.6.19 ~ R1.10.15	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.18	大日本コンサルタント(株)関東支社 埼玉県さいたま市中央区新都心11番地2	8013301006938	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、PE被覆を有する橋梁ケーブルを用いて製作した補修試験体の補修部における表面温度の管理を実施(検討)できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した7者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥7,227,000	¥7,007,000	97.0%

コンサル業務等の名称	契約期間	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	契約日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	契約方式	随契理由	予定価格	契約金額	落札率
市民参加型生物調査の効果的な実施・活用手法に関する調査業務	R1.6.20 ~ R1.12.20	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.19	八千代エンジニアリング (株)茨城事務所 茨城県水戸市城南1丁目1 番6号	2011101037696	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、基礎資料の内容検証のための意見聴取の方法(対象者、手法、項目等)を検討できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した20者のうち本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥5,951,000	¥5,940,000	99.8%
土構造物を対象とした電気探査試験業務	R1.6.20 ~ R1.11.15	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.19	(株)建設技術研究所 東京都中央区日本橋浜町3 -21-1	7010001042703	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、屋外試験を適切かつ効率的に行うための模擬ひび割れの配置について検討できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、上記相手方は、入札説明書を交付した11者のうち、本業務の「技術提案書提出要請業者の確認審査」に参加表明し、業務実施条件を満たし技術提案を行った唯一の相手方であり、また、業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、本業務を実施するうえで必要な能力が十分に備わっていることが確認された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥10,043,000	¥9,988,000	99.5%
危機管理型波浪うちあげ高観測技術調査業務	R1.6.26 ~ R1.12.13	支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 小俣 篤 茨城県つくば市旭1	R1.6.25	日本工営(株)茨城営業所 茨城県水戸市城南2丁目1 番20号	2010001016851	随契(簡易プロポ)	本業務の実施にあたっては、観測範囲を検討できる能力等が必要であり、これらが業務の成果に密接に関係することから、簡易公募型(拡大型)プロポーザル方式により公募を行った。 その結果、入札説明書を交付した20者のうち2者から技術提案があり、それらについて業務実績、技術提案書の内容等を総合的に評価した結果、上記相手方が最も優れていることが確認されたことから、本業務を遂行するのに最もふさわしい相手方であると判断された。 以上の理由から上記相手方を選定し、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。	¥18,623,000	¥18,612,000	99.9%