

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|---------------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 1 | 平成24年度 タイ国治水・水管理施設の設計等に関する調査業務 | (株)建設技術研究所 | 企画競争 | 9,975,000 | 1月7日 | タイ国の治水・水管理施設の設計に関する基本情報や、タイ政府・バンコク都・地方自治体の緊急時対応等について調査・分析し、報告書のとりまとめを行った。 | 総合政策局海外プロジェクト推進課 プロジェクト推進担当 tel:03-5253-8315 | |
| 2 | 四国における公共交通に関する基礎調査 | (株)五星 | 随意契約(企画競争) | 5,460,000 | 1月8日 | 四国の公共交通に関する幅広いデータの収集・整理・分析を行い、地域公共交通確保維持改善事業の円滑な執行や運用の改善、各地域における取組の充実につなげることを目的とした調査。 | 四国運輸局企画観光部交通企画課 tel:087-835-6356 | |
| 3 | 鉄道に関する技術上の基準を定める省令第101条(列車間の安全確保)等に関する調査検討 | 一般財団法人 日本鉄道 運転協会 | 随意契約(企画競争) | 2,985,281 | 1月8日 | 鉄道の運転関係の技術基準について、今後の見直しの基礎資料とするため、鉄道に関する技術上の基準を定める省令第101条及び技術基準の運用上の問題点、課題等について調査検討を行ったもの。 | 鉄道局技術企画課 tel:03-5253-8111 (内40723) | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|----------------|------------|-----------|---------------|--|---|----|
| 4 | RC造腰壁・袖壁・垂壁付 き架構試験体製造 | アシス(株) | 一般競争入札 | 6,814,500 | 1月8日 | 鉄筋コンクリート(RC)造を 対象とした構造計算プログ ラムでのモデル化におい て、技術的判断基準となり うる実験データが不足して いる腰壁・袖壁・垂壁付き 架構の構造性能を把握す るための構造実験用試験 体を製造した。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部構造基準研究室 tel:029-864-4307 | |
| 5 | 土地適性評価のヘクター ルオーダー化のための集 計モジュール作成業務 | (株)インフォマティクス | 一般競争入札 | 2,045,400 | 1月8日 | 国総研で開発中の土地適 性評価プログラムによって 演算される10mメッシュ単 位での結果を、街区などの 領域での集計する機能と 結果の出力機能のプログ ラミングを行う業務 | 国土技術政策総合研究所 都市研究部都市計画研究室 tel:029-864-3934 | |
| 6 | 北海道ならではのユニーク ベニューの活用のある方に 関する調査業務 | (株)ドーコン | 随意契約(少額随契) | 997,500 | 1月9日 | 海外からのMICE需要に着 目し、公的サービス施設や 土木構造物等、産業施設 などを対象として、今後の 観光資源としての活用に 向けた基礎的な情報の整 理した報告書 | 北海道運輸局総務部会計課 調度管財係 tel:011-290-2713 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--------------------------------------|----------------|------------|------------|----------------|--|---|----|
| 7 | 北海道のガーデン・風景を 生かした観光推進に関する 調査業務 | (株)ライブ環境計画 | 随意契約(少額随契) | 850,500 | 1月9日 | 北海道の主要なガーデン を対象にMICE対応等の 実態やその課題等を調査 し、北海道のガーデンにお けるMICE対応等の基礎 的な情報の整理した報告 書 | 北海道運輸局総務部会計課 調度管財係 tel:011-290-2713 | |
| 8 | 平成24年度人にやさしい ブリッジ検討業務 | (株)日本海洋科学 | 随意契約(企画競争) | 34,800,045 | 1月9日 | 船舶の航行の安全性を向 上するための船舶設備機 器のあり方を検討すると ともに、操船ミスなど人為 的原因による海難事故を減 らすために、船員にとって 操船しやすく作業負担の 軽減に資するような人にや さしいブリッジについての普 及に向けた検討を行った 結果をとりまとめた報告書 | 海事局安全政策課 調査係 tel:03-5253-8631 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--------------------------------|----------------|------------|------------|----------------|---|---|----|
| 9 | 平成24年 宮崎管内自転車利用促進計画外検討業務 | 株式会社 建設技術研究所 | 随意契約(企画競争) | 17,330,000 | 1月9日 | 1. 自転車利用に関する制度等把握 2. 自転車利用者の意識と利用状況の調査 3. 自転車事故状況調査 4. 自転車利用実態調査企画 5. 学識経験者の意見聴取 6. 計画素案作成 7. 自転車利用区間の試設計 | 九州地方整備局宮崎河川国道事務所 交通対策課 交通対策係 tel:0985-24-8513 | |
| 10 | 海岸保全施設のライフサイクルコストに配慮した整備手法検討業務 | (一財)土木研究センター | 随意契約(企画競争) | 2,940,000 | 1月9日 | 既往資料をもとに「海岸保全施設のライフサイクルコストに配慮した整備手法(案)」としてとりまとめた報告書 | 沖縄総合事務局開発建設部 河川課 tel:098-866-1911 | |
| 11 | 千葉県野田市に立地する地震観測建築物の周辺地盤特性調査業務 | (株)エムテック | 一般競争入札 | 3,675,000 | 1月9日 | 千葉県野田市において地震観測を実施している建築物につき、地震観測結果のより詳細な分析に用いる周辺地盤の特性データをPS検層等の調査により入手した。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部構造基準研究室 tel:029-864-4307 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---|--------------------------|------------|-----------|---------------|---|--|----|
| 12 | 路線バス等を含めた乗り 継ぎ案内サービスの効果・ 課題分析に関する業務 | (株)ケー・シー・エス | 随意契約(企画競争) | 2,688,000 | 1月10日 | 地方都市等での路線バス 等公共交通機関等利便 性向上を図るため、携帯 電話・スマートフォン等を活 用した乗継案内サービス の充実に向けた課題等の 調査検討を行う。 | 北陸信越運輸局交通企画課 交通企画係 Tel:025-285-9151 | |
| 13 | 下水処理水中に含まれる 粒径分布調査業務 | いであ(株) | 随意契約(少額随契) | 113,400 | 1月10日 | レーザー粒度計により下水 処理水(9検体)中の粒子 粒径分布を測定した結果 をとりまとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究 室 tel:029-864-3933 | |
| 14 | 平成24年度 ホームドア のあり方に関する調査研 究 | 中央復建コンサルタンツ株 式会社 東急本社 | 随意契約(企画競争) | 2,625,000 | 1月11日 | ホームドアに求められる要 件等を確認するために ホームドアの形式ごとのよ る検討すべき課題の抽出 を行ったもの。 | 鉄道局技術企画課 tel:03-5253-8111 (内40713) | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|----------------------------------|----------------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 15 | 国道1号他自転車・歩行者交通量調査業務 | 株式会社和田測量設計事務所 | 指名競争入札 | 1,785,000 | 1月11日 | 1. 自転車通行状況の実態把握(京都市域) | 近畿地方整備局京都国道事務所 交通対策課交通対策係 tel:075-351-3300 | |
| 16 | 平成24年度宿道を活かした街並み形成検討業務 | 大日本コンサルタント(株) | 随意契約(公募) | 2,835,000 | 1月11日 | 与那原町～南城市をモデルとして、島尻方東海道を活かした街並み検討業務を行い、他地区への方策に資するものとする。 | 沖縄総合事務局開発建設部 建設産業・地方整備課都市整備係 098-866-1910 | |
| 17 | 中古住宅購入の阻害要因分析に向けたユーザーへのWeb意識調査業務 | 有限責任事業組合 人間環境デザイン研究所 | 随意契約(少額随契) | 2,877,000 | 1月11日 | 住宅購入時の前後における必要な情報、中古住宅を購入する動機、住宅に具備されるべき設備や機能といった内容について、ユーザーに向けたWeb意識調査アンケートの結果を集計した報告書。 | 国土技術政策総合研究所 住宅研究部住宅生産研究室 tel:029-864-3958 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|----------------|------------|---------|-----------|---|---|----|
| 18 | 北海道内自治体における ディスプレイ利用実績 等に関する情報収集整理 業務 | (株)ホクスイ設計コンサル | 随意契約(少額随契) | 987,000 | 1月11日 | ヒアリング調査等により、北 海道内自治体における ディスプレイ利用実績 等に関する情報を収集整 理した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |
| 19 | CommonMP対応汚濁負 荷解析モデルの開発可能 性に関する技術的留意事 項整理業務 | (株)建設技術研究所 | 随意契約(少額随契) | 970,200 | 1月11日 | CommonMP対応の汚濁 負荷解析モデルについて、 今後の開発可能性に関す る技術的留意事項整理を 行った。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--------------------------|------------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 20 | 都市中小河川内の警報装置稼働状況の整理業務 | (株)建設環境研究所 | 随意契約(少額随契) | 955,500 | 1月11日 | 本業務は、都市中小河川内の親水公園に設置された警報装置について、装置の稼働状況について整理をするものである。 | 国土技術政策総合研究所 河川研究部水資源研究室 tel:029-864-2739 | |
| 21 | 平成24年度 海外建設市場関係調査(マレーシア) | (一財)建設経済研究所 | 企画競争 | 3,097,500 | 1月15日 | 本調査においては、マレーシア国を対象とし、建設業関連法制度等に関する調査を行うとともに、必要に応じて当該国に進出している企業や関係政府機関等にヒアリングを行い、海外進出の実態、法制度及びビジネス慣行等、並びに我が国建設産業がその技術等の強みを活かした事業に参画しうるプロジェクトに係る情報について報告書のとりまとめを行った。 | 総合政策局国際政策課 経済連携係 tel:03-5253-8314 | |
| 22 | 運輸企業の組織的安全マネジメントに関する調査研究 | NKSJリスクマネジメント(株) | 随意契約(企画競争) | 3,830,925 | 1月16日 | 運輸安全マネジメント評価報告書についてデータ入力等による整理及びデータベースの構築を行うとともに、運輸安全マネジメント評価対象事業者の傾向分析を行うもの | 国土交通政策研究所研究担当 Tel:03-5253-8816 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---|----------------------|------------|------------|----------------|---|--|----|
| 23 | 若者が生き生きと暮らせる 社会の実現に向けた国土 交通行政に対する国民の 意識等に関する調査検討 業務 | (株)三菱総合研究所 | 企画競争 | 10,048,500 | 1月16日 | 長期的な経済の低迷等により若者の暮らしが変化していることを受け、働き方、住まい方、移動の仕方などの動向及びそれらの背景にある若者の意識・ニーズについて調査・分析を行うとともに、地域における先進的な取組事例について情報収集を行った。 | 総合政策局政策課政策調査室 tel:03-5253-8260 | |
| 24 | 津波避難時の住民による 避難行動検討補助業務 | パンフィックコンサルタンツ (株) | 随意契約(企画競争) | 4,893,000 | 1月16日 | 津波避難行動選択のための簡便式の作成と避難行動選択フロー図、及び作成した簡便式を用いて具体的場面の想定による試算を行った。 | 国土技術政策総合研究所総合技術政策研究センター建設経済研究室 tel:029-864-0932 | |
| 25 | ニューヨーク周辺の下 水処理施設の被害状況等 に関する情報収集整理業務 | 日本水工設計(株) | 随意契約(少額随契) | 735,000 | 1月16日 | ニューヨーク周辺の下 水処理施設の被害状況や 事後対応等に関する情報 を収集整理した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---------------------------------|---------------------------|--------|------------|----------------|--|------------------------|----|
| 26 | 政策目標レベルでの達成 度評価のための調査 | 三菱UFJリサーチ&コンサル テイング(株) | 企画競争 | 10,805,025 | 1月17日 | 政策チェックアップ、業績 指標及び租税特別措置等 に係る政策評価の質の向 上を図るための調査・分 析・提言を行った結果につ いて取りまとめた報告書 | 政策統括官付政策評価官 | |
| 27 | 公共事業の多段階事業評 価の導入に関する検討調 査 | 一般財団法人計量系各 研究所 | 一般競争入札 | 1,932,000 | 1月18日 | 公共事業の効率性、及び その実施過程の透明性の 一層の向上を図るために 実施している、国土交通省 における個別公共事業の 評価について、事業化に 先立つ計画段階における 新たな事業評価の具体化 に向け、多段階事業評価 に関する海外等の取り組 み事例の把握、事業横断 的な評価の手法の考え方 の整理、計画段階におけ る事業評価を新たに実施 することを踏まえた現在の 新規採択時評価手法の再 整理を実施する。 | 大臣官房公共事業調査室 内24-296 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|------------------------------------|----------------|--------|-----------|---------------|---|-----------------------|----|
| 28 | 日ASEAN交通安全・防 災対策に係る優良事例調 査事業 | (株)富士通総研 | 一般競争入札 | 2,782,500 | 1月18日 | 日ASEAN地域における、 交通安全・防災対策に係 る優良事例について調査 し、我が国及びASEAN各 国における交通分野の安 全・防災対策への取り組 みを共有することを目的と する。 | 総合政策局国際政策課 内25-714 | |
| 29 | 日ASEAN交通分野にお ける統計情報に関する調 査 | (社)海外運輸協力協会 | 一般競争入札 | 5,957,319 | 1月18日 | 交通統計に関する協力の 一環として、ASEAN各国の 交通統計情報の収集状況 の改善のため、交通統計 情報に関する国内外の収 集方法調査を行うととも に、ASEAN各国の交通統 計情報の状況把握、管 理・整理、分析やASEAN 各国の交通統計高級実務 者による専門家会合を実 施し、ヒアリングを行う。ま た、これらの結果を踏まえ て、統計情報収集方法に 関する参考書を策定す る。 | 総合政策局国際政策課 内25-714 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|-------------------------------|----------------|------------|-----------|----------|--|------------------------------|------|
| 30 | 平成24年度弱視者の安全性・利便性に関する調査研究(変更) | 社会システム(株) | 随意契約(企画競争) | ▲ 63,000 | 1月18日 | 弱視者が施設等を利用する際に障害となっている設備について、障害当事者からのニーズを的確に把握するとともに施設設置管理者等からも現状の確認を行い、弱視者が施設等を利用する際の安全性及び利便性を向上させるために必要な整備の方法や優先的に取り組むべき課題について調査研究を行う。 | 総合政策局安心生活政策課 内25-516 | 変更契約 |
| 31 | ミャンマーにおける内航輸送の適正化支援事業 | 日本工営(株) | 随意契約(企画競争) | 9,996,000 | 1月18日 | ミャンマーにおける内航船の安全規制に関する情報収集やヒアリング、文献等による内航船需要に関する調査等を実施、また、内航船安全規制及び内航輸送の振興に関わる分析を行い、これらの調査等ととりまとめた報告書 | 海事局船舶産業課 tel:03-5253-8634 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|------------------------------|----------------|--------|-----------|----------------|--|---|----|
| 32 | 欧米船主・船社における船舶の調達実態についての調査 | (株)日本海洋科学 | 一般競争入札 | 3,150,000 | 1月18日 | 欧米船主・船社における日本製船舶への評価等の調査、重要な船主又は船社に対する現地調査、有力船主・船社の企業構造の調査を行い、その結果をとりまとめた報告書 | 海事局船舶産業課 tel:03-5253-8634 | |
| 33 | 水上オートバイ適正利用に向けた利用実態に関する調査 | (株)環境風土テクノ | 一般競争入札 | 854,700 | 1月18日 | 水上オートバイの利用状況、利用者・販売者の問題意識(アンケート調査)及び近年の海難事故等を調査・分析を行い、その結果をとりまとめた報告書 | 海事局船舶産業課 tel:03-5253-8634 | |
| 34 | 中低層建築物の敷地内地盤上における地震観測機器設置等業務 | (株)TECHREVO | 一般競争入札 | 2,824,500 | 1月18日 | 屋内で地震観測が行われている新潟市中央区、静岡市清水区、延岡市、宮崎市の中低層建築物4棟の敷地内地盤上に地震観測機器を設置した。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部構造基準研究室 tel:029-864-4307 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称及びその明細 | 契約の相手方法 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|----------------------------|------------|-----------|---------------|---|--|----|
| 35 | 熊本市東部浄化センターにおけるサンプリング業務 | 新日本環境調査(株) | 随意契約(少額随契) | 724,500 | 1月21日 | 熊本市の下水処理場からの下水処理場流入下水、処理水、放流水およびガス試料を採取した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究室 tel:029-864-3933 | |
| 36 | 平成24年度 安全・安心な輸送サービスの確保に関する調査 | 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 | 随意契約(企画競争) | 4,987,500 | 1月22日 | ロンドンの地下鉄等同時爆破テロ事件等の公共交通機関を標的としたテロ事件を踏まえ、都市国家であるシンガポールの鉄道テロ対策調査を行い、我が国で活用できる技術や制度等について評価を行う。 | 鉄道局総務課危機管理室 tel:03-5253-8111 (内線40182) | |
| 37 | 交通分野における制御・管理システムに関わる技術の各分野間での応用・共通化に関する基礎調査 | エム・アール・アイリサーチ アソシエイツ(株) | 一般競争入札 | 2,404,500 | 1月22日 | 鉄道・自動車等の各輸送モードにおける制御・管理システムの技術的要件を整理・検討し、これまで開発されている技術の成果・課題を把握し、他の輸送モードへの応用の可能性を有するものを見出し、これらの輸送モード間で応用・共通化を図るための技術的検討を行う。 | 総合政策局技術政策課 内25-625 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|------------------|------------|------------|----------------|--|--|----|
| 38 | 省エネ法(輸送事業者に係る措置)における調査分析業務 | パシフィックコンサルタンツ(株) | 一般競争入札 | 3,097,500 | 1月22日 | 省エネ法の法定報告書の情報をもとに、輸送事業者の省エネ効果や今後の省エネ改善の見通し等について分析を実施 | 総合政策局環境政策課 内24-323 | |
| 39 | 平成24年度 インフラ海外展開に係る競合他国の成功要因等の分析及び我が国の将来戦略の検討に関する調査事業 | (株)野村総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 11,986,198 | 1月22日 | 競合他国のインフラプロジェクトにおける成功・失敗事例の収集・分析結果を通じて、我が国及び競合他国の運輸モード(鉄道、港湾、海運、港湾等)毎に、インフラ展開に係る強みと弱みとその要因を分析し、今後の我が国のインフラ海外展開の課題と将来戦略について検討・提案することを目的とする。 | 総合政策局国際政策課 内25-714 | |
| 40 | 神戸市域他自転車等通行状況調査業務(変更) | (株)総合環境計画 | 指名競争入札 | 955,500 | 1月22日 | 1. 自転車通行状況の実態把握を実施 (尼崎市域、西宮市域、芦屋市域、神戸市域、明石市域) | 近畿地方整備局兵庫国道事務所 交通対策課交通対策係 tel:078-334-1600 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|------------------------------------|---------------------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 41 | 管きよ内における津波遡上解析業務 | (株)新日本エグザ | 随意契約(少額随契) | 983,850 | 1月22日 | 津波の下水管内遡上によるマンホール飛散現象を明らかにするために流体解析を行った。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |
| 42 | 地域金融機関と連携し地域の活性化を図る官民連携事業に係る課題検討業務 | デトロイトーマツファイナンシャルアドバイザー(株) | 企画競争 | 9,452,058 | 1月23日 | 地域の金融機関の資金やノウハウを活用して土地利用を促進する等により、地域の活性化を図る官民連携事業を推進するにあたっての課題等について検討を行った。 | 総合政策局官民連携政策課 tel:03-5253-8981 | |
| 43 | 隣戸等の影響を考慮した住宅居室の開口部による明るさ検討業務 | (有)環コラボレイトデザイン | 随意契約(少額随契) | 934,500 | 1月23日 | 隣戸等との距離が居室開口部からの明るさに及ぼす影響を検討するため、昼光環境シミュレーションによるデータをまとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 住宅研究部住環境計画研究室 tel:029-864-4420 | |
| 44 | 推計震度分布取得プログラム作成業務 | 日本工営(株) | 随意契約(少額随契) | 829,500 | 1月23日 | 地震発生時の面的な地震動分布として推計地震動分布を取得するプログラムの作成を行った。 | 国土技術政策総合研究所 危機管理技術研究センター地震防災研究室 tel:029-864-3245 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|-----------------------------------|----------------|------------|---------|---------------|---|--|----|
| 45 | 水質分析およびガス分析 業務 | 新日本環境調査(株) | 随意契約(少額随契) | 766,500 | 1月23日 | 下水処理施設由来のサン プルを用い、N ₂ Oおよび水 質分析を行った結果をとり まとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究 室 tel:029-864-3933 | |
| 46 | 日照状況簡易計算プログ ラム自動化モジュール作 成業務 | (有)環コラボレイトデザイン | 随意契約(少額随契) | 945,000 | 1月24日 | 日照状況簡易計算プログ ラムに、ファイルによる条 件設定のみで自動的に計 算を実行するための機能 を追加した。 | 国土技術政策総合研究所 都市研究部都市開発研究室 tel:029-864-3914 | |
| 47 | ISO5500X関係資料収 集整理業務 | 日本水工設計(株) | 随意契約(少額随契) | 577,500 | 1月24日 | ISO5500Xに関する既存 資料等を収集し、規格の 概要や要求事項について 整理した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称及びその明細 | 契約の相手方法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|---------------|--------|-----------|-------|--|---------------------------------|----|
| 48 | ASEAN各国の二輪車及び乗合三輪車における安全・環境基準調査事業 | (株)富士通総研 | 一般競争入札 | 2,572,500 | 1月25日 | 今後のASEAN地域におけるトライシクル等に関するASEAN各国への協力の是非を検討するとともに、ASEAN地域への超小型モビリティ等の普及促進を図る一助とするため、ASEAN諸国のトライシクル等の現状や安全・環境基準について、詳細かつ体系的な調査を行うことを目的とする。 | 総合政策局国際政策課 内25-714 | |
| 49 | 平成24年度 建設企業の海外進出に係るデータベース構築に向けた業務(第1回変更) | 一般社団法人 海外建設協会 | 変更契約 | 3,338,580 | 1月28日 | 我が国建設企業が海外進出を行うにあたって有益な情報を提供するため、東南アジアを中心に14カ国の国別情報等について、最新の情報を調査するとともに、これらの国について国土交通省においてこれまで実施した調査情報等についても情報更新を実施する。 | 土地・建設産業局建設業課国際調整第二係 内線24-711 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|-----------------------------------|------------|-------------|---------------|---|------------------------------------|----|
| 50 | 日露間の貨物輸送の需要 動向及びシベリア鉄道等 の利用促進に向けての検 討調査 | (株)野村総合研究所 北日本港湾コンサルタント (株) | 随意契約(企画競争) | 11,970,000 | 1月28日 | ロシアにおける貨物輸送経 路であるシベリア鉄道ルー トと北極海航路ルートにつ いて物流動向等及び日本 が享受しうる便益を明らか にするとともに、具体的な 課題・ボトルネックを特定 し、運輸インフラや関連制 度に係る改善策並びに日 本として技術的な協力が 可能な事項について検討 する。 | 総合政策局国際政策課 内25-714 | |
| 51 | 不動産市場における流動 性指数の整備に関する基 礎調査 | 一般財団法人日本不動 産研究所 | 随意契約(少額随契) | 413,700 | 1月29日 | 不動産市場における流動 性指数についての先行研 究の整理等 | 土地・建設産業局土地市場課 調査係 内線30-223 | |
| 52 | 平成24年度山村境界基 本調査(富山県立山町)に 関する業務(第1回変更) | 日協測量設計(株) | 変更契約 | ▲ 2,814,000 | 1月29日 | 過疎化や高齢化の進展等 により土地境界情報等が 失われつつある山村部に おいて、地籍調査に必要 な基礎的な情報を整備 し、市町村等の負担軽減 を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|----------------------------|------------|-----------|----------------|---|--|----|
| 53 | 航空法における独占禁止 法適用除外制度の効果に 関する調査研究 | (株)三菱総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 6,499,500 | 1月30日 | 諸外国における航空分野 の競争法適用除外制度の 取扱を調査するとともに、 日本において現在当該制 度が適用されていること による利用者利便の向上等 について分析・考察したも の | 国土交通政策研究所研究担 当 Tel:03-5253-8816 | |
| 54 | 洋上風力発電等海洋再 生可能エネルギーに係る 国際技術動向等に関する 調査 | エム・アール・アイリサーチ アソシエイツ(株) | 一般競争入札 | 4,725,000 | 1月30日 | 洋上風力発電等海洋再 生可能エネルギーに係る 国際技術動向についての 文献調査、ヒアリングをとり まとめた報告書 | 海事局海洋・環境政策課技術 企画室 tel:03-5253-8636 | |
| 55 | 公共の貨物取扱施設にお ける官民連携事業に係る 課題検討業務 | (株)日通総合研究所 | 企画競争 | 5,985,000 | 1月30日 | 公共の貨物取扱施設にお ける官民連携事業の実施 にあたり留意すべき事項に ついて分析を行うとともに、 既存事業等いくつかの事 例を題材とした具体的な 検討等を通じて、更なる事 業拡大・収益性向上に向 けて必要な方策の検討を 行った。 | 総合政策局官民連携政策課 tel:03-5253-8981 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|-----------------------------|----------------------|------------|------------|----------------|---|--|----|
| 56 | 高機能速度抑制装置 (ISA)の動向に関する調査 | 社会システム株式会社 | 一般競争入札 | 882,000 | 1月31日 | 日本および海外諸国におけるISAの研究・開発や政策の動向について調査・整理を実施 | 自動車局技術政策課高齢者 対策係 tel:03-5253-8591 | |
| 57 | 沿道騒音の環境改善に関する 対策検討業務 | (株)オリエンタルコンサル タンツ | 随意契約(企画競争) | 15,750,000 | 1月31日 | 1. 交差点部における大きな騒音を出している車輛等についての分析 2. 交差点部における今後の沿道騒音改善方策についての検討 | 道路局環境安全課 道路環境調査室環境対策係 tel:03-5253-8497 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---------------------------|---------------------|------------|--------|----------------|---|---|----|
| 58 | 平成24年度住宅市場動 向調査業務 | 株式会社日本能率協会 総合研究所 | 一般競争入札 | 0 | 1月31日 | 本業務は、住生活基本計 画に位置づけられた市場 重視・ストック重視の視点 を踏まえ、市場機能が適 切に発揮される条件を整 備し、既存ストックの質を 高めながら有効に活用して いくための住宅政策のあり 方や住宅に関する予算、 税制、融資の企画立案等 の基礎資料を得ることを目 的とする。 このため、個人の住宅建 設、分譲住宅・中古住宅 の取得、賃貸住宅への入 居、住宅リフォームの実態 を明らかにするための調査 及び経年的な分析を行う ものである。 | 住宅局住宅政策課住宅経済 第一係 内線39-234 | |
| 59 | 塩化ビニル管の不具合解 析に伴う引張試験業務 | (株)G&U技術研究セン ター | 随意契約(少額随契) | 49,350 | 1月31日 | 塩化ビニル管の不具合に ついて、二次元静的CAE を用いて不具合の解析を 行うためのデータ取得のた め、引張試験を実施した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---------------------------------------|------------------|------------|------------|---------------|---|--|----|
| 60 | カリフォルニア高速鉄道の 動向及び事業性の検討等 に関する調査 | ワシントンコアL. L. C. | 随意契約(企画競争) | 19,649,910 | 2月1日 | 加州高速鉄道計画は、一 部区間の建設着工が承認 され、プロジェクトが動き始 めたところ、我が国の新幹 線システム導入を目的とし た加州高速鉄道局への働 きかけに先立ち、同局から 公表されている最新のビジ ネスプランを検証した。 | 鉄道局国際課 tel:03-5253-8111(内 40793) | |
| 61 | 平成24年度 諸外国にお ける自転車政策等に関す る調査業務 | 株式会社 公共計画研究 所 | 随意契約(企画競争) | 9,943,500 | 2月1日 | 1. 自転車政策等に関する 情報の収集・整理 2. 自転車利用環境整備 に関する基礎的情報の収 集・整理 3. 調査結果の分析 | 道路局環境安全課 自転車・歩行者係 tel:03-5253-8907 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--------------------------------|----------------|------------|------------|----------------|--|--------------------------|----|
| 62 | 非住宅建築物の省エネルギー手法に関するデータベース構築等業務 | 株式会社三菱総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 15,991,500 | 2月1日 | <p>民生部門(住宅)や業務部門(建築物)におけるCO2排出量は、全排出量の約3分の1を占めることに加え、1990年から2010年までに約4割増加している状況にある。CO2排出量を削減するためには、家庭部門(住宅)や業務部門(建築物)における実態を踏まえた効果的な省エネ対策を講じることが重要である。また、省エネルギー基準の義務化に向けて、用途別・規模別など多様な建築物における省エネルギー手法や省エネ性能の実態を把握する必要がある。本業務においては、用途別・規模別に非住宅建築物の省エネルギー手法等に関する事例を収集・整理し、データベースを構築することを目的としている。</p> | 住宅局住宅生産課省エネ係 内線39-465 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|-------------------------------------|--------------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 63 | 木造住宅の外皮における 省エネルギー手法に関する 調査業務 | 株式会社アルセツド建築 研究所 | 随意契約(企画競争) | 7,875,000 | 2月1日 | 本業務は、住宅の外皮・ 躯体における省エネル ギー手法に関する事例を 収集・整理するとともに、省 エネ法における省エネ基 準や都市の低炭素化の促 進に関する法律における 認定基準などの評価手法 における評価の可否や評 価上の課題点を整理する ことを目的とする。 | 住宅局住宅生産課省エネ係 内線39-464 | |
| 64 | 温暖化ガス分析業務 | 新日本環境調査(株) | 随意契約(少額随契) | 455,700 | 2月1日 | 湖北実験施設で実験中の 完全覆蓋型実験装置から 採取した亜酸化窒素ガス のサンプルを測定した結果 をとりまとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究 室 tel:029-864-3933 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|---------------------|--------|-----------|-----------|---|---|----|
| 65 | 地域振興ラボラトリー指標 等整備事業 | 東京カートグラフィック株式 会社 | 少額随意契約 | 593,250 | 2月4日 | 国土形成計画の広域地方 計画のモニタリングやフォ ローアップに資する地域振 興ラボラトリー指標等を採 集し加工する事業 | 国土政策局広域地方政策課 地域振興班 電話03-5253-8369 | |
| 66 | 平成24年度山村境界基 本調査(鹿児島県十島村 その2)に関する業務 | (株)八州 | 一般競争入札 | 8,557,500 | 2月4日 | 過疎化や高齢化の進展等 により土地境界情報等が 失われつつある山村部に おいて、地籍調査に必要 な基礎的な情報を整備 し、市町村等の負担軽減 を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---|--------------------|------------|-----------|---------------|--|--|----|
| 67 | 北海道交通事業者HP ユーザビリティ調査 | 特定非営利活動法人 ゆ うらん | 随意契約(企画競争) | 3,528,000 | 2月4日 | 一般のユーザーの意見を 参考にしつつ、道内の各交 通事業者のHPを対象とし て主にコンテンツの充実度 とユーザビリティの観点か らアセスメントを実施し、各 交通事業者にユーザーフ レンドリーなHPとなるよう改 善を促すことを目的とした 調査に関する報告書 | 北海道運輸局総務部会計課 調度管財係 tel:011-290-2713 | |
| 68 | 平成24年度 カンボジア 国地方都市における下水 道整備計画等策定業務 | 日本工営(株) | 企画競争 | 6,835,500 | 2月4日 | 本業務は、カンボジア国の 地方都市において、下水 道施設の現状及び今後の 施設整備や維持管理に関 する課題について調査し 明らかにするとともに、本邦 企業の参画や本邦技術の 適用について検討し、報告 書のとりまとめを行った。 | 総合政策局海外プロジェクト推 進課 プロジェクト推進担当 tel:03-5253-8315 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|-----------------------|----------------------|------------|-----------|---------------|--|---|----|
| 69 | 近畿圏広域地方計画推 進資料作成業務 | 一般社団法人 システム 科学研究所 | 随意契約(企画競争) | 1,590,000 | 2月4日 | 近畿圏広域地方計画の着 実な推進を図るための資 料作成等を行うものであ る。 | 近畿地方整備局企画部広域 計画課地方第二係 tel:06-6942-1141 | |
| 70 | 不明水量変化に関する調 査業務 | 日本上下水道設計(株) | 随意契約(少額随契) | 978,600 | 2月4日 | 下水道統計等から過去の 不明水量と東日本大震災 発生後の不明水量の变化 を比較して被害規模の推 定を行った。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |
| 71 | 降水ナウキャストデータの 整理業務 | 三井共同建設コンサルタ ント(株) | 随意契約(少額随契) | 945,000 | 2月4日 | 本業務は、都市中小河川 の地点雨量、流域平均雨 量等を気象庁の降水ナウ キャストデータを用いて整 理するものである。 | 国土技術政策総合研究所 河川研究部水資源研究室 tel:029-864-2739 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|----------------------------|----------------|------------|---------|----------|--|---|----|
| 72 | 改良土の液状化特性に関する調査業務 | 基礎地盤コンサルタンツ(株) | 随意契約(少額随契) | 945,000 | 2月4日 | 下水道管きよの埋め戻しの際に用いられる改良土について、液状化特性等に関する調査を行った。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |
| 73 | 平成24年度 秋田市内 下水道管渠状況調査業務 | 山岡工業(株) | 随意契約(少額随契) | 475,650 | 2月4日 | 道路陥没の予兆が見られた箇所においてTVカメラ調査を実施し、不具合の発生状況を調査した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---|----------------------|------------|-----------|----------------|---|---|----|
| 74 | アジア諸国の不動産取引 制度及び不動産流通シス テムの実態把握に関する 調査検討業務 | 学校法人日本大学 経済 学部長 | 随意契約(企画競争) | 2,980,000 | 2月5日 | アジア諸国における不動 産取引制度及び不動産流 通システムの実態を調査 研究・比較分析を行うも の。 | 土地・建設産業局不動産業課 流通市場活性化係 内線25-118 | |
| 75 | 中小造船業経営実態調 査 | 公認会計士 柿島 勝 | 随意契約(少額随契) | 987,415 | 2月5日 | 中小造船業の経営状況に ついて、財務状況や生産 関係、取引関係等につい てヒアリング調査を行い、そ の結果をとりまとめた報告 書 | 海事局船舶産業課 tel:03-5253-8634 | |
| 76 | 地域内フィーダー系統に かかる事例収集・分析及 び情報発信の検討に関す る調査 | (株)ケー・シー・エス 九 州支社 | 随意契約(企画競争) | 2,992,500 | 2月6日 | 地域内フィーダー確保維 持事業を活用する、九州 内各自治体の取組みを掲 載した事例集 | 九州運輸局企画観光部 交通企画課 tel 092-472-2315 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|------------------------------|---------------------------|------------|------------|---------------|---|---|----|
| 77 | 乗合タクシーに関するタクシー事業者意識調査 | (社) 北海道未来総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 1,700,000 | 2月6日 | 乗合タクシーの導入にあたり、担い手であるタクシー事業者の意向等を把握するために意識調査を実施し、自治体等が地域公共交通の確保維持を検討していく上で、その導入が円滑に進むよう検討・分析を行った報告書 | 北海道運輸局総務部会計課 調度管財係 tel:011-290-2713 | |
| 78 | 平成24年度 諸外国における鉄道に係る法制度に関する調査 | 株式会社三菱総合研究所・日本コンサルタンツ株式会社 | 随意契約(企画競争) | 10,005,310 | 2月6日 | 我が国の鉄道システムの海外展開を推進するにあたっては、国によっては鉄道関連法制が未整備であるため、相手国の法制度の整備について、検討・助言等が必要となる場合があり、諸外国の法制度についても把握しておく必要がある。そこで、法制度が整備された欧州を中心に調査を実施し、欧州の鉄道の法体系等を調査し、欧州市場の法規制やその課題を探った。 | 鉄道局国際課 tel:03-5253-8111(内40793) | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|---------------------|------------|---------|---------------|--|--|----|
| 79 | 生物劣化判別のための木 ねじ穿孔抵抗測定業務 | 一般財団法人 建材試験 センター | 随意契約(少額随契) | 924,000 | 2月6日 | 木造住宅の予防保全的管 理のための床下劣化診断 装置を改良するにあたって 必要な、生物劣化した材 料の木ねじ穿孔抵抗を測 定し、生物劣化の有無のし きい値が明確になる木ねじ の先端形状に関する技術 的知見を得た。 | 国土技術政策総合研究所総 合技術政策研究センター評価 システム研究室 tel:029-864-4895 | |
| 80 | 市街地火災総合対策支 援ツールにおける計測モ ジュール等作成業務 | (株)ヴィスコア | 随意契約(少額随契) | 735,000 | 2月6日 | 市街地火災総合対策支 援ツールの一部として、道 路幅員等を計算する計測 モジュール等を作成した。 | 国土技術政策総合研究所 都市研究部都市開発研究室 tel:029-864-3914 | |
| 81 | 管きょ損傷画像比較業務 | (株)端工務店 | 随意契約(少額随契) | 514,500 | 2月6日 | 東日本大震災前後の管 きょ内調査映像及び不具 合記録表を比較すること で、地震動による管きょ劣 化への影響を整理した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名：一般会計】

(単位：円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|----------------------|------------|-----------|-----------|---|---|----|
| 82 | 密集市街地の街区性能水準に関する計算・集計業務(第1回変更) | (株)マヌ都市建築研究所 | 随意契約(企画競争) | 464,000 | 2月6日 | 類型密集市街地及び規則的市街地における火災安全性及び住環境に関わる街区性能水準をシミュレーションソフトにより計算した。 | 国土技術政策総合研究所 都市研究部都市開発研究室 tel:029-864-3914 | |
| 83 | 平成24年度 海外で活用される防災技術の効果的 形成手法に関する検討業務 | (株)三菱総合研究所 | 企画競争 | 7,245,000 | 2月7日 | 海外での災害発生時に、活用可能な本邦技術、資機材等を把握する。あわせて、本邦技術の競争力を強化するための仕組みに関する報告書のとりまとめを行った。 | 総合政策局海外プロジェクト推進課 プロジェクト推進担当 tel:03-5253-8315 | |
| 84 | 高速道路サグ部における 渋滞緩和に効果的な走行 実験に関する支援業務 | パシフィックコンサルタンツ (株) | 随意契約(企画競争) | 735,000 | 2月7日 | 1. 公道走行実験計画案の作成 2. 走行実験の実施支援及びデータ収集 3. 走行実験データの整理 | 国土技術政策総合研究所 高度情報化研究センター 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|----------------------------------|----------------|------------|---------|----------------|---|--|----|
| 85 | 下水道エネルギー利用技術の資料整理業務 | (株)建設技術研究所 | 随意契約(少額随契) | 939,750 | 2月7日 | 汎用的な表計算ソフトを用いて各種下水道資源利用事業の中期採算性を簡便に診断するために必要なデータ等を整理した報告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究室 tel:029-864-3933 | |
| 86 | 「新しい公共」による地域づくりに関する人口動向等データの整理業務 | 株式会社パスコ本社営業部 | 少額随意契約 | 976,500 | 2月8日 | 「新しい公共」の考え方に基づく地域づくりを地方中小都市を中心とした生活圏域に展開する方策の検討に資する基礎資料を作成するため、特徴的な傾向の分析に資するよう留意しながら、地方中小都市生活圏における人口動向等地域の状況に関するデータを整理する。 | 国土政策局地方振興課 コミュニティ班 tel:03-5253-8404 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--------------------------------|----------------|------------|-----------|----------------|--|---|----|
| 87 | 自転車利用特性等の効率的な調査手法に関する業務(第1回変更) | 一般社団法人 計量計画研究所 | 随意契約(企画競争) | 1,365,000 | 2月8日 | 1.自転車の通行経路調査の実態把握に関する効率的な調査手法の検討と試行 2.スマホを活用した自転車通行環境調査の可能性に関する調査 3.自転車利用状況に関する各種データ分析 等 | 国土技術政策総合研究所 道路研究部 道路研究室 tel:029-864-4472 | |
| 88 | 中部地方庁舎建築物の地震観測用計測機器設置等業務 | (株)エムテック | 一般競争入札 | 2,992,500 | 2月8日 | 中層庁舎建築物3棟に地震観測実験用計測機器を設置し、合わせて必要となる情報回線・電源の敷設等を行った。 | 国土技術政策総合研究所建築研究部基準認証システム研究室 tel:029-864-4274 | |
| 89 | 北海道内低層校舎建築物の地震観測用計測機器設置等業務 | (株)エムテック | 一般競争入札 | 1,575,000 | 2月8日 | 低層校舎建築物1棟に地震観測実験用計測機器を設置し、合わせて必要となる情報回線・電源の敷設等を行った。 | 国土技術政策総合研究所建築研究部基準認証システム研究室 tel:029-864-4274 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|-----------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 90 | 津波波力作用時の木造躯体 体内空間に起因する浮力 算定業務 | (有)山辺構造設計事務所 | 随意契約(少額随契) | 630,000 | 2月8日 | 国土技術政策総合研究所が選定した2階建て木造住宅の構造計算例、2階建て木造住宅の構造計算例、及び3階建て木造津波避難ビルの構造計算例に対して、躯体内空間に起因する浮力を躯体内空間の寸法、当該建築物の重量から算出した。 | 国土技術政策総合研究所総合技術政策研究センター評価システム研究室 tel:029-864-4895 | |
| 91 | 都市由来植物廃材のエネルギー 利用手法等に関する調査業務 (第1回変更) | (株)ドーコン | 随意契約(企画競争) | 1,753,500 | 2月12日 | 公園等での植物廃材発生量・エネルギー利用量の情報を収集し、植物廃材のエネルギー利用手法及び施設に関し検討した。 | 国土技術政策総合研究所環境研究部緑化生態研究室 tel:029-864-2742 | |
| 92 | 地域振興ラボラトリー図表 等整備事業 | 東京カートグラフィック株式会社 | 少額随意契約 | 696,150 | 2月13日 | 国土形成計画の広域地方計画のモニタリングやフォローアップに資する地域振興ラボラトリー指標等をそれぞれ適切な表現で図表化する事業 | 国土政策局広域地方政策課 地域振興班 電話03-5253-8369 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|---|---------------------------|------------|-----------|---------------|--|--|----|
| 93 | 高速道路料金施策の効果 検証業務 | (財)計量計画研究所 & 社会システム(株) | 随意契約(企画競争) | 3,045,000 | 2月13日 | 1. 路線別交通量推計モ デルの構築 2. 効果検証のための分析 手法の検討 | 道路局高速道路課 高速道路係 tel:03-5253-8500 | |
| 94 | 建物内ガス配管の耐火実 験補助業務 | 三生技研(株) | 一般競争入札 | 4,725,000 | 2月13日 | (独)建築研究所防耐火 実験棟水平炉内に各種仕 様のガス配管を貫通させ た試験体試験体を作成 し、実験終了後の試験体 を廃棄した。 | 国土技術政策総合研究所建 築研究部防火基準研究室 tel:029-864-4348 | |
| 95 | 阿蘇立野地区で発生した 土砂災害の発生機構に関 する分析業務(第1回変 更) | パンフィックコンサルタンツ (株) | 随意契約(企画競争) | 966,000 | 2月14日 | 土砂災害の発生機構およ び崩壊土砂が対策施設に 与える影響について分 析した。 | 国土技術政策総合研究所 危機管理技術研究センター砂 防研究室 tel:029-864-4372 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|----|--|------------------|----------------|---------|-----------|---|---|----|
| 96 | 平成24年度建築物の技術基準づくりのための技術資料調査整理業務(第1回変更) | 一般社団法人建築性能基準推進協会 | 随意契約(企画競争) | 924,000 | 2月14日 | 建築構造等に関する技術基準原案等について、設計者、有識者、建物利用者等へのヒアリング・アンケート調査、設計例の作成等を行った。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部基準認証システム研究室 tel:029-864-4387 | |
| 97 | 住宅の形状モデルの簡易作成技術の調査業務 | 一般社団法人 IAI日本 | 随意契約(少額随契) | 829,500 | 2月14日 | 住宅の形状モデルを作成する要素技術の動向調査、既存住宅の事例データを用いたモデル作成の試行の結果を取りまとめた資料。 | 国土技術政策総合研究所 住宅研究部住宅瑕疵研究官 tel:029-864-3897 | |
| 98 | 下水道管きよ埋戻し部の締固め工法に関する基礎調査業務(第1回変更) | (株)日水コン | 一般競争入札(総合評価方式) | 430,500 | 2月14日 | 過去の地震時の被害調査結果や施工事例等を収集し、下水道管きよ埋戻し部の締固め工法適用上の課題の整理等を行った。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|---|------------------|--------|---------|-----------|---|---|----|
| 99 | 地域振興ラボラトリー資料 電子化事業 | ネットスクウェア株式会社 | 少額随意契約 | 439,241 | 2月15日 | 保存性、検索性の向上の ため、地域振興ラボラトリー 関係紙資料を電子化する 事業 | 国土政策局広域地方政策課 地域振興班 電話03-5253-8369 | |
| 100 | 地域振興ラボラトリーデー タ集約業務 | 株式会社ケー・デー・シー | 少額随意契約 | 123,375 | 2月15日 | 保存性、検索性の向上の ため、地域振興ラボラトリー 関係磁気メディアを集約す る業務 | 国土政策局広域地方政策課 地域振興班 電話03-5253-8369 | |
| 101 | 公共用地の取得に伴う非 木造建物の移転料算定に 係る統計数量表の検討業 務(第1回変更) | 一般財団法人 経済調査 会 | 変更契約 | 987,000 | 2月15日 | 公共用地の取得に伴う建 物等の移転料算定に係る 諸経費率について、諸経 費率の算出方法及び諸経 費率が現状において妥当 であるか検討を行った報 告書。 | 土地・建設産業局地価調査課 補償基準係 内線30-146 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|------------------------------|---------------------------|------------|------------|---------------|---|------------------------------------|----|
| 102 | ベトナムにおける鉄道に係る技術基準等の法制化支援調査 | 日本コンサルタンツ株式会社 | 随意契約(企画競争) | 19,844,122 | 2月15日 | ベトナムでは複数のドナー国により都市鉄道の計画及び整備が行われているところ、ベトナム政府が路線毎に異なる技術基準を適用する動きを踏まえ、安全等に関する統一的な技術基準の法制化に向けた課題整理と対応策検討を行った。 | 鉄道局国際課 tel:03-5253-8111(内40793) | |
| 103 | ブラジルにおける鉄道に係る法体系及び関係法令に関する調査 | 株式会社三菱総合研究所・日本コンサルタンツ株式会社 | 随意契約(企画競争) | 20,007,190 | 2月15日 | ブラジルにおける我が国の鉄道システムの展開を目的に、同国における一般的な鉄道事業の実施プロセスを整理することで鉄道事業固有の事情を調査するとともに、鉄道技術に関する法体系に着目し、民間企業の参画に当たっての課題を整理した。 | 鉄道局国際課 tel:03-5253-8111(内40793) | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|----------------------------------|---|--------|-----------|---------------|--|--|----|
| 104 | 平成24年度 防災分野における本邦企業の国際展開に関する検討業務 | 防災分野検討共同提案体(代表者 八千代エンジニアリング(株)) | 企画競争 | 7,245,000 | 2月15日 | 防災分野における本邦企業の海外展開の競争力を強化することを目的に、防災分野の国際コンペに対する本邦企業の取組を調査・分析し、取りまとめを行った。 | 総合政策局海外プロジェクト推進課 プロジェクト推進担当 tel:03-5253-8315 | |
| 105 | 平成24年度 カンボジア国道路PPP事業可能性調査業務 | JEXWAY・KEIカンボジア道路PPP事業可能性調査業務共同提案体(代表者 日本高速道路インターナショナル株式会社) | 企画競争 | 8,001,000 | 2月15日 | 国土交通省では、「海外道路PPP協議会」の設置等により、道路分野においても官民連携による海外インフラプロジェクトを推進しているところである。メコン5カ国の一角を占めるカンボジアにおいても今後更なる道路整備が必要とされているところであり、当該国における道路整備への、PPPスキームによる本邦企業の参入可能性等についての報告書のとりまとめを行った。 | 総合政策局海外プロジェクト推進課 プロジェクト推進担当 tel:03-5253-8315 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|---------------------------------------|----------------------------|------------|-----------|----------------|---|--|----|
| 106 | 「新しい公共」による地域 づくり活動実態調査 | (株)グリーンシグマ | 随意契約(少額随契) | 945,000 | 2月15日 | 多様な主体による地域 づくりの政策課題に官民協 働で取り組む上での手法、 問題点や課題等につい て、課題解決のための活 動環境整備に向けた施策 のあり方等を検討するた め、「新しい公共」主体で ある担い手等の活動上の ニーズや課題等について 調査を実施した。 | 北陸地方整備局 建政部 計 画・建設産業課 計画・景観係 TEL:025-370-6571 | |
| 107 | 近畿圏広域地方計画関 連調査とりまとめ業務 | 三菱UFJリサーチ&コンサ ルティング株式会社 | 随意契約(企画競争) | 514,500 | 2月18日 | 近畿圏広域地方計画の総 点検及び見直しに関する 資料整理及び作成等を行 う。 | 近畿地方整備局企画部広域 計画課地方第二係 tel:06-6942-1141 | |
| 108 | 水素利用型都市エネル ギー計算システム構築業 務(第1回変更) | みずほ情報総研(株) | 随意契約(企画競争) | 2,730,000 | 2月18日 | 自然エネルギー地域賦存 量データベース等に基づ いた、水素利用型都市エ ネルギー計算システムを 構築する。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部環境設備・基準研 究室 tel:029-864-4356 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|----------------|------------|-----------|----------------|---|--|----|
| 109 | 地中熱ポテンシャル計算 業務(第1回変更) | みずほ情報総研(株) | 随意契約(企画競争) | 1,785,000 | 2月18日 | 地中熱利用に伴う地中温度の挙動を把握するための非定常計算プログラムの作成及び市街地の地中熱ポテンシャルの試算を実施する。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部環境設備・基準研究室 tel:029-864-4356 | |
| 110 | 官庁施設の設計初期段階 における省エネに資する設 計手法の検討業務(第1 回変更) | (株) 蒼設備設計 | 随意契約(企画競争) | 1,365,000 | 2月19日 | 建築計画の設計初期段階において、省エネの観点から建築計画の工夫についての導入手法を構築するため、省エネに資する建築的アプローチを採用した際の定量的効果等についての検討・整理を行った。 | 官庁営繕部設備・環境課設備 企画係 tel:03-5253-8244 | |
| 111 | 都市内共同溝の配管安全 性等に関する調査業務 (第1回変更) | 日本環境技研(株) | 随意契約(企画競争) | 4,515,000 | 2月19日 | 都市内共同溝における水素用配管の敷設、都市内共同溝配管の耐圧・気密性実験を行うと共に、コスト等の試算及びスマート水素住宅に関する検討等を行う。 | 国土技術政策総合研究所 建築研究部環境設備・基準研究室 tel:029-864-4356 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--------------------------------------|----------------|------------|-----------|---------------|--|---|----|
| 112 | 気候条件の異なる既存住宅における劣化状況等に関する調査業務(第1回変更) | (株)アルセッド建築研究所 | 随意契約(企画競争) | 682,500 | 2月19日 | 気候条件の異なる既存住宅における劣化現象等の事例調査、環境条件と劣化現象や損傷等の関係に関する資料を取りまとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 住宅研究部住宅生産研究室 tel:029-864-3958 | |
| 113 | 広域地方計画モニタリングに係る図表作成業務 | 株式会社トリム | 少額随意契約 | 168,000 | 2月20日 | 広域地方計画モニタリングのとりまとめに当たり、各種統計データからグラフ等の図表を作成。 | 国土政策局広域地方政策課 計画班 tel:03-5253-8364 | |
| 114 | 平成24年度ベトナムにおける都市開発に係る法制度に関する調査 | (株)日建設計総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 4,987,500 | 2月20日 | ベトナムにおける都市開発関連の法制度とその運用状況について行った調査・分析を取りまとめた報告書。 | 都市局 都市政策課 国際係 03-5253-8111 (ex.32225) | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締 結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|------------------------------------|----------------------------|------------|-----------|----------------|--|--|----|
| 115 | マリンレジャーに対する熟 年層意識調査及びその分 析 | インターナショナル・ビジネ ス・サービス(株) | 随意契約(少額随契) | 850,911 | 2月21日 | マリンレジャーの効果的な 普及促進や利用環境整備 を進めて行くため、プレ ジャーボート購入者の多数 を占める熟年層を中心に マリンレジャーに関する意 識調査(利用頻度、経験 年数、関心のある情報・ サービスなど)を行い、その 結果をとりまとめた報告書 | 海事局船舶産業課 tel:03-5253-8634 | |
| 116 | 無電柱化推進方策に関す る検討業務(第1回変更) | (財)日本総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 4,725,000 | 2月21日 | 1. 無電柱化データベース の更新等 2. 地方公共団体の取り組 み促進方策の検討 3. 無電柱化推進に係る 計画の検討 | 道路局環境安全課 道路交通安全対策室生活空 間係 tel:03-5253-8907 | |
| 117 | 処理施設における連続採 水・水質分析業務(第1回 変更) | エヌエス環境(株) | 一般競争入札 | 441,000 | 2月21日 | 汚水処理施設において、 通日の採水調査を行い、 その処理状況につき調査 した結果をとりまとめた報 告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究 室 tel:029-864-3933 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--------------------------------------|----------------|------------|-----------|---------------|---|---|------|
| 118 | 北海道の外国人観光客ひとり歩き支援ミニмум言語バリアフリープロジェクト | (株)JTB北海道 | 随意契約(企画競争) | 2,488,500 | 2月22日 | 市町村、民間事業者が極力費用をかけずに、外国人観光客がひとり歩きで困らないミニмум言語バリアフリーを実現するための地域の自主的な取組を推奨・支援することに関する報告書 | 北海道運輸局総務部会計課 調度管財係 tel:011-290-2713 | |
| 119 | 湾域におけるの効率的・効果的な津波対策検討業務(変更) | (一財)沿岸技術研究センター | 随意契約(企画競争) | 820,000 | 2月22日 | 本業務は、東日本大震災を踏まえた東海・東南海・南海地震等の大規模地震津波への取り組みとして、湾口部の津波防波堤や湾内の護岸などの海岸保全施設の効果的・効率的な整備のため、地形条件等を考慮した代表的な湾域海岸を対象とするケーススタディを行い、湾域海岸の特性に応じた津波対策を検討した。 | 港湾局海岸・防災課減災対策係 tel:03-5253-8111 | 変更契約 |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|-------------------|------------|-----------|----------------|---|---|----|
| 120 | 交差点における自転車等の交通挙動調査整理業務(第1回変更) | パシフィックコンサルタンツ株式会社 | 随意契約(企画競争) | 2,037,000 | 2月22日 | 1. 交差点流入部における自転車及び自動車等の交通挙動調査 2. バス停部における自転車及びバス等の交通挙動調査等 | 国土技術政策総合研究所 道路研究部道路空間高度化研究室 tel: 029-864-4539 | |
| 121 | 土地適性評価のヘクターオーダー化のための集計モジュール作成業務(第1回変更) | (株)インフォマティクス | 一般競争入札 | 401,100 | 2月22日 | 国総研で開発中の土地適性評価プログラムによって演算される10mメッシュ単位での結果を、街区などの領域での集計する機能と結果の出力機能のプログラミングを行う業務 | 国土技術政策総合研究所 都市研究部都市計画研究室 tel:029-864-3934 | |
| 122 | 九州管内における広域周遊型観光の実態に関する調査請負契約 | 西鉄情報システム(株) | 随意契約(少額随契) | 766,500 | 2月25日 | 九州新幹線全線開業効果による九州管内への広域的な旅客流動の実態を分析し、今後の観光地域づくりを検証する調査報告書 | 九州運輸局企画観光部観光地域振興課 092-472-2920 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|----------------------------|----------------|----------------|-----------|----------------|--|---------------------------------------|----|
| 123 | 一級自動車整備士に関する調査結果の分析、報告書の作成 | 社会システム株式会社 | 一般競争入札 | 4,719,750 | 2月25日 | 国交省が収集したアンケート調査について一級整備士における現状の業務内容及び待遇の実態、一級整備士に期待する役割等について分析を行い、一級整備士活用の検証と提言を行った。 | 自動車局整備課要員班 tel:03-5253-8599 | |
| 124 | 環境に配慮したまちづくり等資料作成業務 | 日本工営(株) | 一般競争入札(総合評価方式) | 1,365,000 | 2月25日 | 「都市の低炭素化の促進に関する法律」における「低炭素まちづくり計画」の検討を行い、環境対策事業の推進に役立てることを目的とする。 | 近畿地方整備局建政部企画調査第一係 TEL:06-6942-1080 | |
| 125 | 水災害対策の紹介資料作成支援業務 | (株)東京建設コンサルタント | 一般競争入札 | 2,835,000 | 2月26日 | 気候変動等の影響に伴う水関連災害の激甚化傾向を踏まえた我が国の治水対策を国内外に紹介するための資料を作成した。 | 水管理・国土保全局総務課総務係 tel:03-5253-8434 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|-------------------|----------------|-----------|----------------|--|---|----|
| 126 | 管口カメラを活用した管渠の合理的診断手順に関する整理業務(第1回変更) | (株)日水コン | 一般競争入札(総合評価方式) | 1,197,000 | 2月26日 | 下水道管渠調査における管口カメラを活用したスクリーニングの有効性や、より効率的な診断手順のあり方等について整理した。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水道研究室 tel:029-864-3343 | |
| 127 | 大分県津久見市における平成24年度都市部官民境界基本調査業務(第2回変更) | (株)中庭測量コンサルタント | 変更契約 | 31,500 | 2月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 128 | 鉄軌道路線廃止後におけるバス代替等の実態、鉄軌道路線の外資が地域に与えた影響等の検討調査 | パシフィックコンサルタンツ株式会社 | 随意契約(企画競争) | 5,985,000 | 2月28日 | 鉄軌道路線が廃止されバス等の代替交通機関に転換した地域の現況を調査するとともに、地域に与えた影響等を明らかにし、今後の地域鉄道等のあり方等を検討する基礎資料とする。 | 鉄道局鉄道事業課地域鉄道支援室 tel:03-5253-8111(内40664) | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|----------------------|------------|-----------|----------------|---|--|----|
| 129 | 平成24年度 アジア地域 におけるグリーンビルディ ング/シティ評価関連技術普 及支援業務 | (一社)日本サステナブル 建築協会 | 企画競争 | 5,861,103 | 2月28日 | グリーンビルディング/シ ティに対する関心が高いア ジアの国において、環境性 に優れた建築物や都市の 普及に向けた方策や具体 的な評価手法等について 報告書のとりまとめを行っ た。 | 総合政策局海外プロジェクト推 進課 プロジェクト推進担当 tel:03-5253-8315 | |
| 130 | 北海道の鉄道とバスを利 用した交通等に関する情 報発信プロジェクト | 北海道旅客鉄道(株) | 随意契約(企画競争) | 1,495,000 | 3月1日 | 北海道内を移動する人に 対して鉄道とバス等公共 交通機関を利用して円滑 に移動ができるように、具 体的な目的地までのアク セス情報を提供することに 関した報告書 | 北海道運輸局総務部会計課 調度管財係 tel:011-290-2713 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|------------------------|--------------------|------------|-----------|----------------|--|-----------------------------------|----|
| 131 | 海外交通インフラ需要実 態調査 | (株)アクセンチュア | 一般競争入札 | 4,357,500 | 3月1日 | 海外における交通インフラ について、これまでの実績 と今後の見通しに関する基 礎データを収集し、APEC 交通大臣会合における議 論の促進に資するととも に、交通分野におけるイン フラ海外展開の取り組みを 更に強化するための基礎 資料とすることを目的とす る。 | 総合政策局国際政策課 内25-714 | |
| 132 | 我が国における土地取引 金額の推計業務 | 一般財団法人日本不動 産研究所 | 随意契約(少額随契) | 735,000 | 3月5日 | 平成24年の土地購入・売 却金額を主体別、都道府 県別に推計する。 | 土地・建設産業局総務課調整 室政策係 内線30-655 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|---|-------------------|------------|------------|---------------|---|--|----|
| 133 | 民族共生の象徴となる空間における文化施設周辺の公園的土地利用に関する調査業務(第1回変更) | (株)ライブ環境計画 | 一般競争入札 | 320,000 | 3月6日 | 「民族共生の象徴となる空間の候補地」とされた北海道白老町周辺を中心とする地域について、自然条件、社会条件、土地利用条件等、公園的土地利用を検討するための基礎調査を行い、諸課題を取りまとめた報告書 | 北海道開発局事業振興部都市住宅課公園係 tel:011-709-2311 (内5868) | |
| 134 | 平成24年度 安全・快適な自転車利用環境の創出に関する検討 (第1回変更) | パシフィックコンサルタンツ株式会社 | 随意契約(企画競争) | 17,566,500 | 3月7日 | 1. ガイドラインの周知・改善に関する資料作成・検討業務 2. 自転車施策推進に関する資料作成・検討業務 | 道路局環境安全課 自転車・歩行者係 tel:03-5253-8907 | |
| 135 | USB外付けHDDデータ復旧 | 国際電子株式会社 | 少額随意契約 | 65,331 | 3月8日 | USB外付けHDDのデータ復旧のための作業。 | 国土政策局広域地方政策課 広域制度企画室 tel:03-5253-8370 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|-----------------------|----------|-----------|---------------|---|---|----|
| 136 | 我が国のトラック事業のベトナム及びインドネシア進出に資するトラック輸送品質等に関する調査 | 日本PMIコンサルティング株式会社 | 一般競争入札 | 5,880,000 | 3月8日 | 日本のトラック事業者がベトナム及びインドネシアに進出することが可能かどうかを判断するための参考となるべき、調査対象国のトラック輸送の品質等に関する調査を行った結果についてとりまとめた報告書。 | 自動車局貨物課企画係 tel:03-5253-8575 | |
| 137 | 平成24年度国土政策局ウェブサイト改修等業務 | 彼方株式会社 | 少額随意契約 | 126,000 | 3月14日 | 国土政策局ホームページ改修のために、ALAYA(国土交通省ウェブサイトCMS)における、テンプレートの設定変更を行う作業 | 国土政策局総務課調整係 tel:03-5253-8350 | |
| 138 | 平成24年度 中部圏広域地方計画点検評価業務 | 三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株) | 随意契約(公募) | ▲ 514,500 | 3月18日 | 中部圏広域地方計画の進捗状況について、定量的・定性的な評価と課題をとりまとめたもの。 | 企画部広域計画課 地方計画第二係 Tel 052(953)8129 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|---------------------------------------|----------------|------------|------------|-----------|---|---|----|
| 139 | 平成24年 宮崎管内自転車利用促進計画外検討業務(第1回変更) | 株式会社 建設技術研究所 | 随意契約(企画競争) | 670,000 | 3月25日 | 1. 自転車利用に関する制度等把握 2. 自転車利用者の意識と利用状況の調査 3. 自転車事故状況調査 4. 自転車利用実態調査企画 5. 学識経験者の意見聴取 6. 計画素案作成 7. 自転車利用区間の試設計 | 九州地方整備局宮崎河川国道事務所 交通対策課 交通対策係 tel:0985-24-8513 | |
| 140 | 愛知県名古屋市中村区3工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | 日本ジタン(株) | 一般競争入札 | 13,020,000 | 3月26日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 141 | 愛知県名古屋市中村区10工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | (株)かんこう | 一般競争入札 | 12,075,000 | 3月26日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|----------------|--------|------------|---------------|--|------------------------------------|----|
| 142 | 愛知県名古屋市中村区1 工区における平成24年度 都市部官民境界基本調 査業務 | 中部復建(株) | 一般競争入札 | 11,865,000 | 3月26日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 143 | 愛知県名古屋市中村区2 工区における平成24年度 都市部官民境界基本調 査業務 | 中部復建(株) | 一般競争入札 | 11,550,000 | 2013/3/26 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 144 | 愛知県名古屋市中村区9 工区における平成24年度 都市部官民境界基本調 査業務 | (株)新日 | 一般競争入札 | 9,450,000 | 3月26日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|-------------------------------------|--------------------|--------|------------|----------------|--|------------------------------------|----|
| 145 | 愛知県名古屋市南区5工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | (株)テイコク | 一般競争入札 | 15,540,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 146 | 愛知県名古屋市南区4工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | 玉野総合コンサルタント (株) | 一般競争入札 | 13,209,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 147 | 愛知県名古屋市南区1工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | (株)愛河調査設計 | 一般競争入札 | 13,125,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 148 | 愛知県名古屋市南区7工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | (株)かんこう | 一般競争入札 | 12,569,760 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|---|----------------|--------|------------|----------------|--|------------------------------------|----|
| 149 | 愛知県名古屋市中村区1 1工区における平成24年 度都市部官民境界基本 調査業務 | 大同コンサルタンツ(株) | 一般競争入札 | 12,285,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 150 | 愛知県名古屋市中村区1 3工区における平成24年 度都市部官民境界基本 調査業務 | (株)怡土 | 一般競争入札 | 10,815,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 151 | 愛知県名古屋市南区6工 区における平成24年度都 市部官民境界基本調査 業務 | (株)怡土 | 一般競争入札 | 10,395,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|-------------------------------------|----------------|------------|------------|----------------|--|------------------------------------|----|
| 152 | 愛知県名古屋市南区3工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | 空間情報サービス(株) | 一般競争入札 | 9,282,000 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 153 | 愛知県名古屋市南区2工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | 空間情報サービス(株) | 一般競争入札 | 8,599,500 | 3月27日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 154 | 舗装下部構造の効率的な健全性判定手法の開発 | 東亜道路工業(株) | 随意契約(企画競争) | 59,700,000 | 3月28日 | 空港や港湾等のアスファルト舗装内部に存在する空洞を効率的かつ効果的に把握する手法を確立することを目的として、振動ローラにより振動走行試験を実施し、加速度等の応答等の計測・解析を行い、空洞の判定手法等の提案を行う。 | 総合政策局技術政策課 内25-625 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|--|------------|-------------|-----------|--|--|----|
| 155 | 航路標識等の腐食劣化診断モニタリング技術の開発 | (独)海上技術安全研究所 | 随意契約(企画競争) | 79,572,966 | 3月28日 | 航路標識等の簡便な欠陥検査手法を確立することを目的として、腐食・劣化の進捗度合いに応じて点検、保守手法の最適化を図る腐食劣化診断モニタリング技術を確立し、診断マニュアルを整備する。 | 総合政策局技術政策課 内25-625 | |
| 156 | 管路内設置型熱回収技術を用いた下水熱利用に関する実証研究(精算変更) | 積水化学・大阪市・東亜グ ラウト共同研究体 | 随意契約(公募) | ▲ 866,398 | 3月28日 | 未処理下水が流れる下水管路に直接熱交換器を設置して、下水熱を回収する管路内設置型熱回収技術を用い、下水熱利用に関する実証を行った成果をとりまとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究室 tel:029-864-3933 | |
| 157 | 固定床型アナモックスプロセスによる高効率窒素除去技術に関する技術実証研究(精算変更) | 熊本市・地方共同法人日 本下水道事業団・(株)タ クマ共同研究体 | 随意契約(公募) | ▲ 2,338,657 | 3月28日 | 汚泥処理の返流水等からの窒素除去に、固定床方式を用いた高効率なアナモックス反応技術を適用させることによるコスト縮減効果や省エネルギー効果等に関する実証を行った成果をとりまとめた報告書。 | 国土技術政策総合研究所 下水道研究部下水処理研究室 tel:029-864-3933 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--|----------------|--------|-----------|----------------|--|------------------------------------|----|
| 158 | 愛知県名古屋市中村区4 工区における平成24年度 都市部官民境界基本調 査業務 | (株)日豊 | 一般競争入札 | 5,145,000 | 3月29日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 159 | 愛知県名古屋市中村区6 工区における平成24年度 都市部官民境界基本調 査業務 | (株)日豊 | 一般競争入札 | 5,145,000 | 3月29日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 160 | 愛知県名古屋市中村区5 工区における平成24年度 都市部官民境界基本調 査業務 | (株)日豊 | 一般競争入札 | 4,966,500 | 3月29日 | 市町村等の地籍調査の前 提となる官有地と民有地 の間の境界情報の整備に 必要な基礎的な情報を整 備し、市町村等の負担軽 減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|--------------------------------------|----------------|------------|-------------|----------------|--|------------------------------------|----|
| 161 | 愛知県名古屋市中村区7工区における平成24年度都市部官民境界基本調査業務 | (株)日豊 | 一般競争入札 | 4,882,500 | 3月29日 | 市町村等の地籍調査の前提となる官有地と民有地の間の境界情報の整備に必要な基礎的な情報を整備し、市町村等の負担軽減を図る。 | 土地・建設産業局地籍整備課 調査第二係 内線30-517 | |
| 162 | 社会資本情報プラットフォーム(プロトタイプ)開発業務 | (株)三菱総合研究所 | 随意契約(企画競争) | 199,500,000 | 3月29日 | 国、地方自治体等における社会資本の施設・管理情報を分野横断的に収集・整理し活用する「社会資本情報プラットフォーム」の基本コンセプトを検討するとともに、当該プラットフォームの一部機能を備えた「プロトタイプ」を整備し、国、地方自治体等が保有する施設・管理情報を含むデータベース等との連携システムの検討を行う。また、データベースが未整備の分野について、必要に応じ、データベースの構築又は構築に向けた検討を行う。 | 総合政策局技術政策課 内25-625 | |

平成24年度 委託調査費に関する契約状況(1月～3月)

様式1

【会計名:一般会計】

(単位:円)

| 番号 | 物品役務等の名称 及びその明細 | 契約の相手方 法人名称 | 契約形態の別 | 契約金額 | 契約 締結 約日 | 概要 | 部局等名 | 備考 |
|-----|---|--|------------|---------------|----------------|--------------|--------------------------------------|----|
| 163 | ブラジル海域におけるロジスティックハブシステムの構築のための技術検討調査 | J-DeEP技術研究組合 | 随意契約(企画競争) | 619,790,325 | 3月29日 | 平成26年1月に公表予定 | 海事局船舶産業課 tel:03-5253-8634 | |
| 164 | FLNG(浮体式液化天然ガス生産貯蔵積出設備)の安全性評価要件策定のための調査研究 | (株)日本海洋科学、(独)海上技術安全研究所、(一財)日本海事協会、(株)IHI | 随意契約(企画競争) | 82,835,850 | 3月29日 | 平成26年4月公表予定 | 海事局海洋・環境政策課技術企画室 tel:03-5253-8636 | |
| | | | | 1,743,742,735 | | | | |