

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
1	デジタル道路地図に係わる国内外の技術動向及びサービスの調査業務	(株)三菱総合研究所	一般競争入札 (総合評価方式)	30,975,000	7月1日	1. デジタル道路地図に関する国内動向の調査、2. デジタル道路地図に関する国際動向の調査、3. 「大縮尺道路地図の整備・更新手法に関する共同研究」等の会議運営補助、4. デジタル道路地図に係わる研究会の会議運営補助、5. デジタル道路地図に関する国際的な動向に合わせた資料作成	国土技術政策総合研究所防災・メンテナンス基盤研究センターメンテナンス情報基盤研究室 tel:029-864-4916	
2	平成25年度 道路の維持管理水準等分析検討業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	19,950,000	7月1日	1. 「国が管理する国道における維持管理基準(案)」の運用実態の把握 2. 国が管理する国道に求められるサービス目標の設定及び評価 3. 維持管理基準の見直しに向けたマネジメントサイクルの検討 4. 有識者委員会の運営補助	道路局国道・防災課道路保全企画室維持修繕係 tel:03-5253-8494	補正
3	平成25年度 無電柱化推進方策に関する検討業務	(一財)日本総合研究所	随意契約(企画競争)	19,845,000	7月3日	1. 無電柱化の現状分析等 2. 無電柱化推進に係る次期計画の検討 3. 自治体による長期計画の作成促進に関する検討	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	
4	社会実験を通じた道路利活用に関する調査検討業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	9,943,500	7月3日	1. 社会実験に期待する成果の整理・改善案の提案 2. 地域の課題解決に向けた社会実験の活用に関する検討	道路局環境安全課道路環境調査室環境調査係 tel:03-5253-8497	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
5	平成25年度道路の 区間ID方式を用いた 情報配信実験等支援 業務	(株)三菱総合研究所	随意契約(企画 競争)	49,980,000	7月4日	1. 平成25年3月～5月に実施した情報配信 実験結果の整理、2. 情報配信実験で顕在 化した課題の対応策の整理、3. 配信情報の 可視化資料の作成、4. 情報配信システムの 保守、5. 道路基盤地図情報を組み合わせ た情報配信実験の準備の補助、6. 情報配 信エリアおよび配信情報の拡大に向けた検 討支援、7. 情報配信仕様等の資料作成、 8. 会議資料の作成	国土技術政策総合研 究所防災・メンテナ ンス基盤研究センター メンテナンス情報基盤 研究室 tel:029-864-4916	
6	大縮尺道路地図の整 備・更新手法の検討 支援業務	国際航業(株)	随意契約(企画 競争)	49,875,000	7月4日	1. 共同研究者保有の地図・図面等(既存資 源)の調査、2. 道路基盤地図情報の整備・ 更新手法の整理、3. 走行支援サービスに必 要な大縮尺道路地図の整備・更新手法の整 理、4. CAD-GISコンバータの改良内容の整 理、5. 共同研究の会議を受けての資料整理	国土技術政策総合研 究所防災・メンテナ ンス基盤研究センター メンテナンス情報基盤 研究室 tel:029-864-4916	
7	都市・地域交通におけ る防災・減災機能の 向上にも資するITS技 術に関する研究	(公社)土木学会	随意契約(公 募)	14,143,500	7月4日	1. 都市・地域交通における防災・減災機能 等の評価手法に関する研究 2. 都市・地域 交通における防災・減災機能の向上にも資 するITS技術に関する研究 3. 都市・地域交 通の評価に資するモニタリングと提案されたITS 技術に関する有効性検証	国土技術政策総合研 究所道路交通研究部 高度道路交通システ ム研究室 tel:029-864-4496	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
8	動線データの組合せ分析に関する整理業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	12,999,000	7月4日	1. 動線データを用いた交通計画等の活用シーンへの適用資料の作成、2. 動線データの組合せ分析方法の整理、3. 交通計画等に適用するための動線データの要件整理、4. 交通計画等への各活用シーンへの適用可能性を検討するための資料作成、5. 交通情報の基盤整備に関する研究会の運営補助	国土技術政策総合研究所防災・メンテナンス基盤研究センターメンテナンス情報基盤研究室 tel:029-864-4916	
9	特殊車両通行許可手続きの迅速化等に関する調査検討業務	(株)オリエンタルコンサルタンツ	随意契約(公募)	22,995,000	7月5日	1. 特殊車両通行許可の迅速化に向けた課題の把握と対応策の検討 2. 道路情報便覧の見直しに関する検討 3. 特殊車両通行許可証の簡素化及び利便性向上に関する検討	関東地方整備局道路部交通対策課交通対策係 tel:048-600-1346	
10	海外展開向けITS技術の活用方法技術資料作成業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	4,872,000	7月8日	1. ITS技術資料の調査 2. 海外展開向けITS技術の活用方法技術資料案作成 3. 日本のITS技術に関する英文説明資料作成補助	国土技術政策総合研究所道路交通研究部高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
11	平成25年度全国都市交通特性調査(小規模調査)	(株)サーベイリサーチセンター	一般競争入札	38,640,000	7月8日	1. 調査全体計画 2. 調査対象者の抽出と名簿整理 3. 調査物件の作成 4. 実態調査実施 5. データ処理・データ入力	都市局都市計画課都市計画調査室都市交通係 TEL:03-5253-8411	
12	既成市街地の公共施設再編に効果的な市街地整備手法検討調査業務	玉野総合コンサルタント(株)	随意契約(企画競争)	10,846,500	7月8日	1. 大街区化の推進に関する検討 2. 市街地整備事業の損失補償制度に関する検討	都市局市街地整備課街区再編係 tel:03-5253-8412	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
13	都市機能の集積状況に係る調査検討業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	9,954,000	7月8日	1. 都市機能の集積状況の整理・分析 2. 都市機能の集積動向の分析対象の検討 3. 民間都市開発を誘導するための公共施設等の整備水準に関する検討	都市局市街地整備課 区画整理係 tel:03-5253-8412	
14	官民連携による地下街の整備促進に関する調査業務	(一財)都市みらい推進機構	随意契約(企画競争)	3,937,500	7月8日	1. 地下街整備における官と民の役割分担の整理 2. 官民が連携した地下街整備のしくみの検討	都市局街路交通施設課 街路事業評価係 tel:03-5253-8417	
15	非破壊検査のための非接触音響探査法についての研究開発	学校法人桐蔭学園	随意契約(公募)	21,000,000	7月9日	1. 欠陥検知アルゴリズムの改善検討および調査実験 2. LDVを用いた計測高速化・高精度化に関する検討 3. 大音圧音源を用いた長距離音場制御に関する検討 4. コンクリート供試体の製作	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	
16	繊維シートや鋼板によって補強されたRC部材の再劣化に対する健全度評価法の開発	国立大学法人東北大学	随意契約(公募)	13,927,200	7月9日	1. 数値解析による劣化部材の構造性能評価 2. 小型加振器を用いたRCはり部材の周波数スイープ試験の実施 3. 実橋梁における検査手法の適用性評価	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
17	案内標識等を用いた 情報提供による道路 利用者サービスの向 上に関する検討業務	日本工営(株)	随意契約(企画 競争)	14,910,000	7月10日	1. 休憩所施設の立寄率の決定メカニズムの 分析 2. 休憩所施設の立寄率に対する案 内標識の影響状況の分析	道路局企画課構造係 tel:03-5253-8485	
18	平成25年度 効果的 な交通安全施策の推 進に関する検討業務	(一財)国土技術研究 センター	随意契約(企画 競争)	14,080,500	7月10日	1. 通学路における交通安全対策の推進に 関する検討 2. 生活道路における効果的な 面的対策に関する検討 3. 社会資本整備 重点計画のフォローアップ 4. ラウンドアバウ トの適用に関する検討	道路局環境安全課道 路交通安全対策室交 通安全係 tel:03-5253-8907	
19	平成25年度 幹線道 路における交通事故 対策の推進に関する 検討業務	パシフィックコンサルタ ンツ(株)	随意契約(企画 競争)	12,883,500	7月10日	1. 効果的な交通安全施策の立案に関する 検討 2. 交通事故対策のマネジメントサイク ル強化に関する検討 3. 道路空間再配分 等による歩行空間等の形成に関する検討	道路局環境安全課道 路交通安全対策室交 通安全係 tel:03-5253-8907	
20	猛禽類の生息環境評 価に関する基礎的資 料作成業務	いであ(株)	随意契約(企画 競争)	11,760,000	7月11日	1. 猛禽類の営巣環境特性の把握 2. 猛禽類の餌場環境特性の把握 3. 猛禽類の営巣環境特性及び餌場環境 特性の把握結果の統合	国土技術政策総合研 究所 防災・メンテナンス基 盤研究センター緑化 生態研究室 tel:029-864-2742	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
21	新たな超高周波電磁波を用いた道路構造物欠陥診断の研究開発	国立大学法人東北大学	随意契約(公募)	5,500,000	7月12日	1. 本手法の適用条件、適用限界の明確化及びかぶり厚さ40mm以上の鉄筋腐食の検出	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	
22	交通挙動分析による対策効果検証手法に関する調査・資料整理業務	(株)オリエンタルコンサルタンツ	随意契約(企画競争)	14,962,500	7月16日	1. 交通挙動の指標値の計測 2. 交通挙動変化の整理、及び対策前後の交通挙動変化と事故発生状況変化との比較整理 3. 交通挙動分析による対策効果分析手法及び分析事例の整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
23	道路の有する多様な機能に関する調査検討業務	(財)道路新産業開発機構	随意契約(企画競争)	19,950,000	7月16日	1. 道路における地域活動に関する課題等の抽出 2. 課題等の解決に向けた方策の調査・検証 3. 道路の機能を最大限発揮するための地域活動との連携・協働のあり方の検討	道路局環境安全課道路環境調査室環境調査係 tel:03-5253-8497	
24	時間価値原単位等の算出手法に関する調査検討業務	(株)三菱総合研究所	随意契約(企画競争)	13,996,500	7月16日	1. 貨物の価値に関する最新動向の整理 2. 貨物の価値の試算についての検討とその際の課題の整理・分析 3. 走行経費原単位の最新値の試算	道路局企画課道路経済調査室調査第1係 tel:03-5253-8487	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
25	大型車両の円滑な通行のための道路整備に関する調査検討業務	大型車両の円滑な通行のための道路整備に関する調査検討業務一般財団法人計量計画研究所・株式会社建設技術研究所共同提案体	随意契約(企画競争)	12,978,000	7月16日	1. 国際海上コンテナ積載車両等が通行することが望ましい道路ネットワークの設定 2. 国際海上コンテナ積載車両等の通行が効率化されることによる効果計測事例の収集 3. 道路ネットワークの設定による効果の把握	道路局企画課道路経済調査室調査第1係 tel:03-5253-8487	
26	貨物車交通のあり方に関する調査検討業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	13,986,000	7月17日	1. 貨物車交通マネジメントに関する国内外の事例の収集 2. 貨物車交通マネジメント施策の先行事例から参考となる事項の整理 3. 貨物車交通マネジメント施策の施策イメージの整理	道路局企画課道路経済調査室調査第1係 tel:03-5253-8487	
27	平成25年度金武BP2号橋橋梁設計検討業務	(株)オリエンタルコンサルタンツ	随意契約(企画競争)	29,610,000	7月18日	1. 現設計と部分系数設計法との相違の検討	北部国道事務所 工務課工務係 tel:0980-52-4368	
28	平成25年度恩納南BP3号橋外1橋橋梁設計検討業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	49,455,000	7月18日	1. 現設計と部分系数設計法との相違の検討	北部国道事務所 調査課計画係 tel:0980-54-2744	
29	平成25年度特殊車両自動計測高度化検討業務	(株)長大	随意契約(公募)	36,571,500	7月18日	1. 特殊車両の画像処理に係る課題整理 2. 特殊車両に関する新技術の動向把握 3. 新たな車両情報取得機能の実証実験と活用検討	中部地方整備局 交通対策課安全施設係 tel:052-953-8178	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
30	平成25年度国道47 4号飯橋道路2号橋 設計検討業務	(株)オリエンタルコンサル タツ	随意契約(公 募)	21,808,500	7月23日	1. 詳細設計済み橋梁に対する試設計検討 2. 詳細設計結果と試設計結果との相違検 討	中部地方整備局 道路計画課調査係 tel:052-953-8168	
31	道路橋示方書の改定 を踏まえた性能設計 概念に基づく設計照 査手法についての研 究開発	国立大学法人岐阜大 学	随意契約(公 募)	8,992,200	7月24日	1. 道路橋基礎構造の性能照査における地 盤調査の質と量を考慮した部分係数の開発 2. 道路橋の性能照査、部分係数設計法に 関するテキスト試案の作成 3. 信頼性設計法により性能照査法の提示	国土技術政策総合研 究所 道路構造物研究部橋 梁研究室 tel:029-864-4919	
32	鳥取西道路高江高架 橋設計検討業務	(株)長大	随意契約(企画 競争)	19,467,000	7月25日	道路橋示方書について許容応力度設計体 系から部分係数設計体系への転換作業が 進められる中で、詳細設計の完了している橋 梁に対し、部分係数設計法で試設計を行 い、その相違を比較するための基礎資料を 作成	中国地方整備局 道路部 道路工事課 構造係 082-221-9231	
33	総社・一宮バイパス今 岡高架橋設計検討業 務	(株)エイト日本技術開 発	随意契約(企画 競争)	16,432,500	7月29日	道路橋示方書について許容応力度設計体 系から部分係数設計体系への転換作業が 進められる中で、詳細設計の完了している橋 梁に対し、部分係数設計法で試設計を行 い、その相違を比較するための基礎資料を 作成	中国地方整備局 道路部 道路工事課 構造係 082-221-9231	当初

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
34	協調ITSの中長期的なサービスの実現に向けた要素技術の評価に関する研究	国立大学法人東京大学	随意契約(公募)	19,309,500	7月29日	1. 協調ITSの要素技術の機能・性能要件に関する研究 2. 協調ITSの要素技術の具体化に関する研究 3. 実証実験等による協調ITSの要素技術の評価に関する研究	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
35	道路の旅行時間信頼性の評価と運用に係る研究開発	国立大学法人東京工業大学	随意契約(公募)	14,000,000	7月29日	1. 旅行時間信頼性向上の経済便益の計測・評価手法に関する研究開発 2. 旅行時間の不確実性を考慮した動的経路誘導システムの構築	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
36	平成25年度 冬期道路交通確保に関する検討業務	平成25年度 冬期道路交通確保に関する検討業務 計量計画研究所・道路計画共同提案体	随意契約(企画競争)	16,989,000	7月29日	1. 雪寒道路指定の見直し整理・分析 2. 今後の冬期道路交通確保の進め方検討 3. 雪寒五計策定に向けた整理	道路局国道・防災課 道路防災対策室安全企画係 tel:03-5253-8489	
37	平成25年度 道路における省エネルギー対策に関する調査検討業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	15,991,500	7月29日	1. 省エネルギーに関する新技術等の動向調査 2. 道路における省エネルギー対策事例の収集 3. 道路の省エネルギー化に関する実態調査 4. 道路における地球温暖化対策の分析	道路局環境安全課 道路環境調査室計画係 tel:03-5253-8497	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
38	効果的な路上駐車対策の推進に関する検討業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	9,996,000	7月29日	1. 交通機能阻害(外部不経済)を定量化する代表区間の抽出・現地調査 2. 路上駐車による交通機能阻害(外部不経済)の定量化 3. 路上駐車発生要因の分析 4. 路上駐車対策の検討 5. 直轄駐車場運営等の民営化(PFI)による効果検証	道路局環境安全課道路交通安全対策室環境分析係 tel:03-5253-8907	
39	社会経済情勢の変化における交通動向の実態把握	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	19,992,000	7月30日	1. 既存データ等の収集・分析 2. アンケート調査による交通動向の把握・分析	道路局企画課道路経済調査室調査第2係 tel:03-5253-8487	
40	道路関係データに関する基礎資料作成業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	19,981,500	7月30日	1. 交通流動に関する基礎資料作成 2. 交通流動に関連する社会統計等のデータ分析 3. 道路経済調査データ集の作成	道路局企画課道路経済調査室調査第2係 tel:03-5253-8487	
41	都市圏交通調査・分析・予測手法の先導的プラットフォームの構築と実装	国立大学法人熊本大学	随意契約(公募)	10,000,000	7月30日	1. スマホ型交通行動調査の構築・実装・検証 2. 高度な交通分析技術の実用化 3. 高度な交通分析技術の実務への適用に向けた産学官の専門家人材育成	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
42	歩行者の表情・しぐさを利用した空間評価指標についての研究開発	国立大学法人埼玉大学	随意契約(公募)	7,900,000	7月30日	1. 多様な街路における観測調査及び歩行者表情への要因分析 2. 歩行空間評価システム開発	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
43	次期道路交通センサスに関する検討業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	45,003,000	7月31日	1. 平成22年度道路交通センサスの課題・改善策検討 2. 既存交通観測データのOD調査への活用検討 3. 各種マスターデータ作成に関する検討 4. Bゾーン設定基準の再整理	道路局企画課道路経済調査室調査第2係 tel:03-5253-8487	
44	交通流推計手法の精度向上に関する検討業務	社会システム(株)	随意契約(企画競争)	24,990,000	7月31日	1. 分布交通量の算出手法についての検討 2. 配分手法の精度向上に向けた検討と今後の交通動向の分析	道路局企画課道路経済調査室調査第2係 tel:03-5253-8487	
45	道路交通の円滑化等に資するITS技術の活用方策に関する検討業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	24,675,000	7月31日	1. 今後取り組むべきITS技術の活用方策の検討 2. ITS技術の活用方策の実現に向けた課題整理 3. ITS技術の活用方策の具体化	道路局道路交通管理課ITS推進室情報システム係 tel:03-5253-8484	
46	都市内高速道路の更新のあり方に関する検討業務	首都高速走路の再生に関する検討業務道路新産業開発機構・パシフィックコンサルタンツ共同提案体	随意契約(企画競争)	19,740,000	7月31日	1. 首都圏交通のあり方に関する検討 2. 都市再生プロジェクトとの連携方策の検討	道路局企画課道路経済調査室調査第2係 tel:03-5253-8487	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
47	国道26号下孝子第二橋橋梁設計検討業務	(株)総合技術コンサルタント	随意契約(公募)	10,395,000	8月5日	1. 部分係数設計法による橋梁詳細試設計 2. 設計結果比較資料作成	近畿地方整備局 道路部 道路工事課 構造係 tel:06-4794-2261	
48	道路基盤Webマッピングシステムの共通機能等の開発業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	59,745,000	8月6日	1. 道路基盤Webマッピングシステムの共通機能等の開発、2. 道路基盤Webマッピングシステムの試行支援、3. 道路基盤Webマッピングシステム等の改修、4. 道路基盤地図情報と道路管理に係わる各種データとの連携方法の整理	国土技術政策総合研究所防災・メンテナンス基盤研究センターメンテナンス情報基盤研究室 tel:029-864-4916	
49	プローブ情報利活用システムの地図表示機能追加構築業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	随意契約(企画競争)	39,900,000	8月6日	1. 地図表示機能追加等に関するシステム設計 2. 既存機能改善に関するシステム設計 3. 地図表示機能追加及び既存機能改善に関するシステム構築 4. 資料作成補助	国土技術政策総合研究所道路交通研究部高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
50	ITSスポット共通基盤の官民活用に関する調査業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	随意契約(企画競争)	28,917,000	8月6日	1. ITSスポット設置により道路交通情報生成に有用なアップリンク情報の増加が可能な施設の整理 2. ITSスポット共通基盤の機能要件変更案の作成 3. 検証実験計画素案の作成 4. 会議資料等作成補助	国土技術政策総合研究所道路交通研究部高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
51	大型実験および数値解析による連続アーチカルバート盛土の設計規範の構築に関する研究	国立大学法人京都大学	随意契約(公募)	25,000,000	8月6日	1. 既設の連続アーチカルバート盛土の調査・検討 2. 動的遠心模型実験による耐震性の検討 3. 大型振動台実験による耐震性の検討 4. 研究の総括	国土技術政策総合研究所 防災・メンテナンス基盤研究センター 国土防災研究室 tel:029-864-3245	
52	常時観測データを用いた道路交通特性分析業務	(一社)システム科学研究所	随意契約(企画競争)	19,950,000	8月6日	1. 旅行時間データの収集状況の整理及び加工 2. 常時観測データのデータベース作成 3. 常時観測データを用いた道路の交通特性に関する基礎集計 4. 常時観測データを用いた幹線道路の交通特性分析	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
53	街路樹の保全・再整備に関する実態把握業務	(一財)日本緑化センター	随意契約(企画競争)	13,965,000	8月6日	1. 街路樹の保全・再整備に関する事例調査 2. 街路樹の保全・再整備技術の整理 3. 道路緑化方針に関する実態調査 4. 道路緑化に対するニーズ変化と緑化方針の整理	国土技術政策総合研究所 防災・メンテナンス基盤研究センター緑化生態研究室 tel:029-864-2742	
54	道路行政における道路プローブ情報の活用方法に関する調査業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	9,933,000	8月6日	1. 道路プローブ情報の活用方法の整理 2. 資料作成補助	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
55	道路プローブ情報のデータ精度向上方法検証支援業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	随意契約(企画競争)	9,901,500	8月6日	1. プローブ統合サーバ仕様の維持管理支援 2. 道路プローブ情報の精度向上に関する技術的検証支援	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
56	舗装路面の動的たわみ計測装置の開発と健全度評価に関する研究	学校法人東京農業大学	随意契約(公募)	8,700,000	8月6日	1. センサ架台の高周波の振動抑制対策と走行試験・FWD試験による効果の確認に基づくMWDたわみ評価区間の短縮化の検討および舗装の健全度評価 2. 一般道を走行可能な車両の整備	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 tel:029-864-4919	
57	疲労き裂の補修技術に関する研究開発	国立大学法人名古屋大学	随意契約(公募)	6,100,000	8月6日	1. ICR 2. 樹脂注入法 3. 溶接補修	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 tel:029-864-4919	
58	H25管内橋梁設計検討その1業務	(株)エイト日本技術開発	随意契約(公募)	32,970,000	8月6日	1. 設計条件の確認 2. 設計細部事項の検討 3. 設計計算(上部構造、橋体、床版等、下部構造、躯体、基礎) 4. 設計図作成、数量計算、動的照査 5. 設計結果の検討、照査	関東地方整備局関東技術事務所技術課 計画係 tel:047-389-5123	
59	平成25年度 余戸西高架橋設計検討業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	27,300,000	8月6日	1. 部分係数設計法に基づく橋梁試設計	四国技術事務所 施工調査・技術活用課 技術活用係 tel:087-845-3135	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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	平成25年度 朝倉第 3高架橋設計検討業 務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画 競争)	19,183,500	8月6日	1. 部分係数設計法に基づく橋梁試設計	四国技術事務所施工 調査・技術活用課技 術活用係 tel:087-845-3135	
61	平成25年度 中の坪 川橋設計検討業務	新日本技研(株)	随意契約(企画 競争)	17,724,000	8月6日	1. 部分係数設計法に基づく橋梁試設計	四国技術事務所施工 調査・技術活用課技 術活用係 tel:087-845-3135	
62	H25管内橋梁設計検 討その3業務	富士技研センター (株)	随意契約(公 募)	36,120,000	8月7日	1. 設計条件の確認 2. 設計細部事項の検 討 3. 設計計算(上部構造、橋体、床版 等、下部構造、躯体、基礎) 4. 設計図作 成、数量計算、動的照査 5. 設計結果の検 討、照査	関東地方整備局関東 技術事務所技術課計 画係 tel:047-389-5123	
63	交通調査基本区間の 更新効率化等業務	(株)長大	随意契約(企画 競争)	19,740,000	8月7日	1. 交通調査基本区間データベースの更新、 基本交差点データの情報整理 2. 交通調査基本区間情報共有システムの 運用 3. 交通調査基本区間更新効率化のための ツール作成	国土技術政策総合研 究所 道路交通研究部道路 研究室 tel:029-864-4472	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
64	道路構造物の損傷影響評価及び総合評価指標を活用した維持管理に関する課題整理業務	(株)福山コンサルタント	随意契約(企画競争)	14,910,000	8月7日	1. 損傷が道路構造物に及ぼす影響評価に関する課題整理 2. 道路構造物の総合評価指標に係る試算 3. 道路構造物の性能マップに関する課題整理 4. 道路構造物の排水性能に係る試算	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	
65	5径間連続鋼非合成鈹桁橋外設計検討業務	(株)長大 仙台支社	随意契約(公募)	39,963,000	8月7日	1. 設計計算 2. 設計図 3. 数量計算 4. 動的照査 5. 液状化が生じる地盤での耐力照査 6. 設計結果の検討 7. 疲労設計検討 8. 下部構造検討	東北技術事務所 技術課保全技術係 tel:022-365-7971	
66	平成25年度長岡国道管内交通安全事業マネジメント業務	開発技建(株)	随意契約(企画競争)	20,895,000	8月7日	1. 既往データ整理 2. 自転車ネットワークの基本方針(案)の検討	北陸地方整備局長岡 国道事務所交通対策 課交通対策係 tel:0258-36-4554	
67	国道478号由良川橋 橋梁設計検討業務	(株)エイト日本技術開発	随意契約(公募)	29,715,000	8月8日	1. 部分係数設計法による橋梁詳細試設計 2. 設計結果比較資料作成	近畿地方整備局 道路部 道路工事課 構造係 tel:06-4794-2261	
68	国道478号由良川橋 (A1からP3)橋梁設計 検討業務	(株)エイト日本技術開発	随意契約(公募)	33,075,000	8月8日	1. 部分係数設計法による橋梁詳細試設計 2. 設計結果比較資料作成	近畿地方整備局 道路部 道路工事課 構造係 tel:06-4794-2261	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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	H25管内橋梁設計検討その2業務	大日本コンサルタント(株)	随意契約(公募)	38,115,000	8月8日	1. 設計条件の確認 2. 設計細部事項の検討 3. 設計計算(上部構造、橋体、床版等、下部構造、躯体、基礎) 4. 設計図作成、数量計算、動的照査 5. 設計結果の検討、照査	関東地方整備局関東技術事務所技術課計画係 tel:047-389-5123	
70	3径間連結PCバルブT桁橋設計検討業務	新日本技研(株) 仙台支店	随意契約(公募)	24,885,000	8月8日	1. 設計計算 2. 設計図 3. 数量計算 4. 動的照査 5. 液状化が生じる地盤での耐力照査 6. 設計結果の検討 7. 下部構造検討 8. 上部構造検討	東北技術事務所技術課保全技術係 tel:022-365-7971	
71	平成25年度 今後の災害時における道路管理のあり方に関する検討業務	日本工営(株)	随意契約(企画競争)	39,900,000	8月8日	1. 土工構造物の点検に関する検討 2. 自然斜面、土工構造物の防災対策関連情報の整理・検討 3. 事前通行規制区間のあり方に関する検討	道路局国道・防災課道路防災対策室防災対策係 tel:03-5253-8489	
72	高速道路の交通状況等に関する調査・分析業務	高速道路の交通状況等に関する調査・分析業務公共計画研究所 International Access Corporation共同提案体	随意契約(企画競争)	14,962,500	8月8日	1. 国内における交通状況、道路状況等の整理 2. 海外における道路状況等の整理	道路局高速道路課防災・技術係 tel:03-5253-8491	
73	軌道の維持管理計画、構造及び技術基準に関する調査・検討業務	(公社)日本交通計画協会	随意契約(企画競争)	11,865,000	8月8日	1. 事業者アンケート・ヒアリングを実施し維持管理好事例集を作成 2. 軌道建設規定逐条解説を作成	道路局路政課交通係 tel:03-5253-8479	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
74	交通事故発生状況及びその対応方策に関する資料整理業務	いであ(株)	随意契約(企画競争)	12,810,000	8月9日	1. 我が国の交通事故発生状況の整理 2. 諸外国と我が国の交通事故発生状況の比較・整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
75	道路ネットワークの整備・管理のあり方に関する検討業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	29,914,500	8月12日	1. 優先区間の検討 2. 災害に強い広域ネットワークの検討 3. 高規格幹線道路整備がもたらした影響分析	道路局企画課道路経済調査室調査第3係 tel:03-5253-8487	
76	踏切対策効果の定量的な評価検討業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	19,950,000	8月12日	1. 重点的に実施すべき踏切抽出 2. 新たな踏切対策メニュー課題整理 3. 踏切拡幅について定量的評価を実施	道路局路政課交通係 tel:03-5253-8479	
77	諸外国の主要都市等との道路整備水準の比較検討業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	19,845,000	8月20日	1. 道路整備水準の比較・分析 2. サービスレベルの分析	道路局企画課道路経済調査室調査第3係 tel:03-5253-8487	
78	構想段階における道路計画策定プロセスのあり方に関する検討業務	構想段階における道路計画策定プロセスのあり方に関する検討業務三菱総合研究所・計量計画研究所共同提案体	随意契約(企画競争)	20,013,000	8月20日	1. 実施事例の分析 2. 計画策定プロセス実施の手法の検討	道路局企画課道路経済調査室調査第3係 tel:03-5253-8487	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
79	平成25年度ITSスポットサービス検討業務	日本工営(株)	随意契約(公募)	14,847,000	8月20日	1. アンケート調査 2. ITSスポット利用状況調査 3. 情報提供内容の検討 4. ITSスポットコンテンツの検討 5. 普及利用促進活動の検討・実施 6. 将来展開を踏まえたITSスポットサービスの検討 7. 最新技術動向調査 8. 北陸地方におけるITS施策に関する概略検討	北陸地方整備局 高田河川国道事務所 調査第二課道路調査係 tel:025-521-4545	
80	コンクリート舗装の適用及び維持管理手法に関する検討業務	オリエンタルコンサルタンツ・レインボウ・コンサルタンツ設計共同体	随意契約(企画競争)	9,922,500	8月21日	1. 既設舗装の性能評価及びコンクリート舗装の破損事例等に関する文献調査・整理 2. 舗装の性能評価に関する評価項目の整理 3. コンクリート舗装の点検における路面性状測定車の適用性評価 4. アセットマネジメントに資する点検結果等の記録に関する資料の作成	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	
81	栗ノ木道路高架橋橋梁設計検討業務	(株)オリエンタルコンサルタンツ	随意契約(公募)	54,915,000	8月22日	1. 設計計画 2. 設計条件の確認 3. 設計細部事項の検討 4. 設計計算 5. 設計図 6. 数量計算 7. 動的照査 8. 設計結果の検討 9. 設計結果の比較資料作成	北陸地方整備局 北陸技術事務所 維持管理技術課 維持管理技術第一係 tel:025-231-9923	
82	戸野目川本線橋橋梁設計検討業務	八千代エンジニアリング(株)	随意契約(公募)	12,957,000	8月22日	1. 設計計画 2. 設計条件の確認 3. 設計細部事項の検討 4. 設計計算 5. 設計図 6. 数量計算 7. 動的照査 8. 設計結果の検討 9. 設計結果の比較資料作成	北陸地方整備局 北陸技術事務所 維持管理技術課 維持管理技術第一係 tel:025-231-9923	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
83	コンクリート道路橋の 損傷による耐荷力へ の影響等調査業務	(株)日本構造橋梁研 究所	随意契約(企画 競争)	45,780,000	8月23日	1. コンクリート部材の不具合事例及び橋梁 点検結果に関する調査 2. 損傷模擬供試体の設計・製作・設置 3. 模擬損傷による耐荷力・振動性状への影 響把握 4. 点検技術の検証実験結果の整理	国土技術政策総合研 究所 道路構造物研究部橋 梁研究室 tel:029-864-4919	
84	道路事業の環境影響 評価図書の電子化及 び整理活用に関する 業務	(財)道路環境・道路 空間研究所	随意契約(企画 競争)	29,820,000	8月23日	1. アセス図書の閲覧・検索システムの構築 2. アセス図書の閲覧・検索システムの運用 及び利用状況等に関する検討 3. 全国の道路アセスの体系的な把握によ る、各アセス案件の特徴的な事項の抽出整 理	国土技術政策総合研 究所 道路交通研究部道路 環境研究室 tel:029-864-2606	
85	津波の波高・流速の 評価と道路橋への影 響に関する調査業務	大日本コンサルタント (株)	随意契約(企画 競争)	18,994,500	8月23日	1. 東北地方太平洋沖地震津波の伝播・遡 上解析、2. 津波の波高・流速の簡易評価式 の整理、3. 道路橋への津波作用に関する ケーススタディ	国土技術政策総合研 究所防災・メンテナ ンス基盤研究センター 国土防災研究室 tel:029-864-3245	
86	強震時の地盤の塑性 化を考慮した地震動 推定に関する調査業 務	日本工営(株)	随意契約(企画 競争)	11,655,000	8月23日	1. 回帰係数と観測点補正值の算出、2. 塑 性化を考慮した地盤補正係数の算出、3. 南 海トラフ巨大地震の地表面地震動の算出	国土技術政策総合研 究所防災・メンテナ ンス基盤研究センター 国土防災研究室 tel:029-864-3245	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
87	事故発生位置情報を用いた事故分析総合システムの研究開発	(公財)交通事故総合分析センター	随意契約(公募)	9,999,000	8月26日	1. 人身事故情報システムに対する社会的・行政的ニーズ、技術的課題の整理 2. 人身事故情報システムの基本データベースの基礎の構築 3. 人身事故情報システムにおける事故データ入力機能のプロトタイプの開発	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
88	津波に強い道路構造物の研究開発	国立大学法人九州工業大学	随意契約(公募)	22,500,000	8月27日	1. 東日本大震災による道路構造物の被害状況の評価、2. 東日本大震災による津波遡上状況の評価、3. 構造物の損傷再現実験	国土技術政策総合研究所防災・メンテナンス基盤研究センター 国土防災研究室 tel:029-864-3245	
89	実道路上データを用いた自動車排出係数算出方法に関する整理業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	9,996,000	8月27日	1. 走行条件の違いによる二酸化炭素及び窒素酸化物排出量試験調査データの整理・分析 2. 自動車の排出係数に影響を与える要因の整理・分析 3. 今後の自動車排出係数の算定方法に関する整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路環境研究室 tel:029-864-2606	
90	コンクリート片落下による第三者被害の予防措置技術に関する調査業務	(株)日本構造橋梁研究所	随意契約(企画競争)	9,870,000	8月27日	1. 橋梁等における第三者被害予防措置技術に関する調査 2. 第三者被害予防措置技術の検証実験	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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	締結 約日	概要	部局等名	備考
91	平成25年度中部地方整備局管内道路管理効率化検討業務	(株)長大	随意契約(公募)	35,059,500	8月27日	1. 直轄国道における維持管理状況整理・分析 2. 計画的な維持管理手法の検討 3. 沿岸部津波情報を的確かつ効率的に提供するための手法検討	中部地方整備局 道路管理課管理企画係 tel:052-953-8176	
92	平成25年度国道1号尾羽高架橋設計検討業務	大日コンサルタント(株)	随意契約(公募)	38,304,000	8月28日	1. 詳細設計済み橋梁に対する試設計検討 2. 詳細設計結果と試設計結果との相違検討	中部地方整備局 道路計画課調査係 tel:052-953-8168	
93	道路資本の市町村別ストック推計に関する研究開発	国立大学法人筑波大学	随意契約(公募)	13,000,000	8月28日	1. 所轄する行政組織ごとの道路資本ストック管理の実態調査 2. 物量ストック法による道路資本ストック推計の方法論の開発 3. 道路資本ストックが経済に及ぼす影響についての市町村レベルでの分析	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
94	ITS社会実験外検討業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	34,986,000	8月28日	全国的に実施しているITSスポットサービスに関する社会実験の運営支援及び効果検証等を行うとともに、ITSスポットで収集した自動車の走行経路を把握するための「ITSスポットを活用した経路把握・誘導社会実験」において必要なDSRC車載器設置に向けた運営管理等を行う。	中国地方整備局 道路部 交通対策課 特殊車両係 082-221-9231	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
95	東北管内ITS検討業務 (第3回変更)	日本工営(株) 仙台支店	随意契約(公募)	5,722,500	8月29日	1. ITSスポットサービスに関する評価、課題の検討 2. 直轄道路区間へのITSスポットサービス展開に関する検討 3. 社会実験機器の構成 4. 情報提供内容検討 5. ITSスポットサービスを活用した情報提供等の整理・検討	東北技術事務所 技術課計画係 tel:022-365-7971	
96	車載カメラ画像による 事象検知技術の性能 評価用画像作成支援 業務	(株)交通総合研究所	随意契約(企画競争)	35,385,000	9月2日	1. 画像解析技術を用いた事象検知技術の性能評価方法に関する整理 2. 実験車両による画像データの収集作業 3. 巡回車両による画像データの収集作業 4. 性能評価用画像の試作 5. 会議用資料案の作成	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
97	自動車起終点調査等の 高度化・効率化に 関する業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	24,990,000	9月2日	1. 諸外国における自動車起終点調査とヒト・クルマの移動情報の利用動向に関する調査 2. ヒト・クルマの移動情報の処理・集計方法の検証 3. ヒト・クルマの移動情報の利用可能性の検証 4. 学識経験者等への意見聴取	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
98	平成25年度 全国道路トンネルデータベース 外検討業務	パシフィックコンサルタンツ(株)	随意契約(企画競争)	18,585,000	9月2日	1. 全道路管理者の維持管理の実態を踏まえたデータ管理の在り方の検討 2. 全国の道路トンネルに係るデータ保有状況、データベースに係るニーズ調査 3. 全国道路トンネルデータベースの活用イメージ、必要データの整理 4. 全道路管理者の所有及び取得可能データの抽出	道路局国道・防災課 道路保全企画室維持修繕係 tel:03-5253-8494	補正

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
99	平成25年度 安全・快適な歩行空間の創出に関する検討業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	15,036,000	9月2日	1. 特定道路の現状把握 2. 駅前広場等の現状把握 3. バリアフリー化の整備状況の評価等に関する検討	道路局環境安全課道路交通安全対策室歩行者・自転車係 tel:03-5253-8907	
100	道路案内標識の適切な管理手法の検討に関する業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	14,962,500	9月2日	1. 案内標識のデータベース化に関する検討 2. 案内標識の表示地名の点検手法に関する検討	道路局企画課構造係 tel:03-5253-8485	
101	道路交通による生活への影響に関する調査検討業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	14,994,000	9月3日	1. 生活妨害に関する紛争事例の整理 2. 道路交通による生活妨害と不法行為との関連性等の調査・検討	道路局道路交通管理課訟務係 tel:03-5253-8482	
102	諸外国の道路に関する財源・税等に関する調査業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画競争)	5,932,500	9月3日	1. 諸外国の道路事業に係る財源等の調査 2. 環境税制等の調査 3. 諸外国の道路に係る税・会計制度の調査	道路局総務課道路政策企画室計画係 tel:03-5253-8476	
103	公共工事における新しい総合評価方式の導入効果整理業務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画競争)	28,770,000	9月4日	1. 総合評価方式の実態把握のための情報入力・整理、2. 平成24年度総合評価方式の実施状況等の集計・整理、3. 新しい総合評価方式の実施状況の把握・整理(アンケート調査)、4. 新しい総合評価方式の従来型との比較による導入効果の整理、5. 自治体及び民間道路会社等における総合評価方式の実施状況の把握・整理、6. 公共工事における品質確保に関する有識者等からの意見整理	国土技術政策総合研究所 防災・メンテナンス基盤研究センター建設マネジメント技術研究室 tel:029-864-4239	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
104	ラウンドアバウトの適用及び幾何構造設計に関する調査分析業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	27,615,000	9月4日	1. 歩行者の影響を考慮したラウンドアバウト適用条件に関する検討 2. 自転車の影響を考慮したラウンドアバウト適用条件に関する検討 3. ラウンドアバウトに関する自動車および自転車の走行挙動調査 4. ラウンドアバウトと信号交差点の試設計 5. ラウンドアバウトの交通量等のデータ整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
105	橋梁の3次元データの導入普及のための基準作成支援業務	中央復建コンサルタンツ(株)	随意契約(企画競争)	24,780,000	9月4日	1. 維持管理段階における橋梁の3次元モデル利用に関する技術的な調査、2. 3次元モデルからの2次元図面切り出しと設計図としての利用可能性の課題整理、3. 橋梁3次元データを利用した現場試行の実施支援	国土技術政策総合研究所防災・メンテナンス基盤研究センターメンテナンス情報基盤研究室 tel:029-864-4916	
106	TTSを用いた出来形管理の埋設構造物への適用に向けた調査整理業務	(一社)日本建設機械施工協会	随意契約(企画競争)	17,010,000	9月4日	1. 「TTSを用いた出来形管理」の道路埋設物工への導入に向けた調査・整理、2. 「TTSを用いた出来形管理」の護岸工への導入に向けた調査・整理、3. プロダクトモデルの調査・整理、4. 要領等の修正項目の整理	国土技術政策総合研究所防災・メンテナンス基盤研究センターメンテナンス情報基盤研究室 tel:029-864-4916	
107	急減速データ等の交通安全施策への活用に向けた整理業務	(株)ケー・シー・エス	随意契約(企画競争)	15,015,000	9月4日	1. 急減速データ等の整理 2. 急減速データ等の特性の整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
108	官民連携物流支援サービスの実運用に向けた調査業務	国土技術研究センター・オリエンタルコンサルタンツ設計共同体	随意契約(企画競争)	26,670,000	9月5日	1. 物流車両走行データの活用方法及び効果把握 2. 官民連携物流支援サービスの実運用に向けた必要要件整理 3. 資料作成補助	国土技術政策総合研究所道路交通研究部高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
109	調査・設計等分野における入札制度の改善に関する調査業務	(一財)国土技術研究センター	随意契約(企画競争)	22,995,000	9月5日	1. 調査・設計等業務の入札・契約の実施状況等の集計・整理、2. 地方整備局等独自の低入札等対策の導入状況についての整理、3. 総合評価落札方式における技術評価等の実施状況の整理、4. 入札者の競争環境等に関する整理、5. 自治体及び民間道路会社における入札・契約の実施状況の把握、6. 調査・設計等分野における品質確保に携わる有識者等からの意見の整理	国土技術政策総合研究所 防災・メンテナンス基盤研究センター建設マネジメント技術研究室 tel:029-864-4239	
110	鋼製橋脚隅角部等の照査法合理化に関する数値解析業務	ワイ・シー・イー・横河技術情報設計共同体	随意契約(企画競争)	12,915,000	9月5日	1. 鋼橋の設計基準に関する調査 2. 補修・補強設計基準等に関する文献調査 3. 有限要素解析を用いた道路橋の試設計	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	
111	特殊車両に対する経路誘導技術に関する調査業務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画競争)	35,805,000	9月9日	1. 特殊車両に対する経路誘導を実施する際の技術的課題整理 2. 走行経路表示実験システムの作成 3. 走行経路表示実験システムを用いた評価用データの収集	国土技術政策総合研究所道路交通研究部高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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	締結 約日	概要	部局等名	備考
112	路側帯等の整備効果 調査整理業務	三井共同建設コンサル タント(株)	随意契約(公 募)	15,855,000	9月9日	1. 路側帯の整備効果調査 2. 実道における社会実験の実施及び整備 効果調査	国土技術政策総合研 究所 道路交通研究部道路 研究室 tel:029-864-4472	
113	高度道路交通システ ムに関する社会実験 に係る調査業務	日本工営(株) 仙台 支店	随意契約(企画 競争)	8,820,000	9月9日	1. ITSスポットサービスの効果検証 2. ITS スポットサービスの利用状況把握 3. 利用 促進策の実施 4. 新たなモニター管理の実 施 5. ITSスポット展開に向けたコンテンツ作 成 6. 社会実験の取りまとめ	青森河川国道事務所 調査第二課 017-734-4570	
114	高度道路交通システ ム社会実験効果検証 業務	日本工営(株)	随意契約(公 募)	7,927,500	9月10日	1.ITSスポットサービスにおける現状の課題整 理 2.本格運用に向けた対応策検討 3.モニタ管理	北海道開発局建設部 道路維持課防災第1 係 tel:011-709-2311 (内線5965)	
115	大都市圏のボトルネッ ク対策に関する調査 検討業務	(株)公共計画研究所	随意契約(企画 競争)	29,925,000	9月10日	1. 交通状況の把握と渋滞原因の分析 2. 抜本的対策の検討	道路局企画課道路経 済調査室調査第3係 tel:03-5253-8487	
116	北海道開発局管内物 流実態把握調査業務	パシフィックコンサル タツ(株)	随意契約(公 募)	15,960,000	9月12日	1.物流実態調査 2.物流拠点調査 3.物流効率化施策検討	北海道開発局建設部 道路計画課調査第2 係 tel:011-709-2311 (内線5366)	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
117	プローブデータによる交通現象解析とその再現性に関する調査分析業務	(株)地域未来研究所	随意契約(企画競争)	14,962,500	9月13日	1. 区間旅行時間代表性とデータ量との関係分析 2. 交通現象解析のためのプローブデータの処理・集計方法等の整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
118	道路交通の時間信頼性の分析方法に関する業務	地域未来研究所・交通工学研究会設計共同体	随意契約(企画競争)	14,805,000	9月13日	1. 時間信頼性指標値の試算 2. 時間信頼性指標値の信頼度の分析 3. 時間信頼性分析方法を説明する図表等の作成 4. 時間信頼性指標値算定ツールの作成 5. 混雑指標値と旅行時間との関係式の作成 6. 時間信頼性指標値の推計式の作成及び便益の試算	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
119	冬期道路における除雪実態と管理者意識に関する調査業務	計量計画研究所・道路計画設計共同体	随意契約(企画競争)	9,870,000	9月13日	1. 道路除雪等に係る資料収集整理 2. 都市間走行における速度の整理 3. 除雪出勤実績と除雪基準の関係整理 4. アンケート調査の実施 5. ヒアリング調査の実施	国土技術政策総合研究所 防災・メンテナンス基盤研究センター建設経済研究室 tel:029-864-0932	
120	平成25年度沖縄県ITS社会実験に関する調査業務	(株)長大	一般競争入札(総合評価方式)	6,930,000	9月13日	1. 社会実験に関する調査 2. ITSスポットサービス広報の企画・実施 3. スマートウェイ沖縄地方協議会等の運営支援	沖縄総合事務局 道路管理課電線共同溝係 tel:098-866-1915	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
121	道路事業等における動植物の環境保全措置の効率化に向けた実施状況等整理業務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画競争)	24,465,000	9月17日	1. 猛禽類の行動と工事との因果関係の明確化に向けた営巣箇所調査状況等の整理 2. 植物の移植及び両生類の移設の効率化に向けた実施状況等の整理 3. 学識経験者への意見聴取	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路環境研究室 tel:029-864-2606	
122	道路交通調査プラットフォームの構築業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	59,640,000	9月18日	1. 道路交通調査プラットフォームの設計・プログラミング 2. 道路交通調査プラットフォームの試験運用 3. 道路交通調査プラットフォームの改善点の抽出・整理 4. 道路交通調査プラットフォームの改善点の反映	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
123	ITSスポットを活用した走行経路確認に関する検討業務	ITSスポットを活用した走行経路確認に関する検討業務共同提案体	随意契約(企画競争)	49,948,500	9月18日	1. 走行経路確認システム及び収集データの評価・検証 2. 本格運用に向けての課題整理	道路局高速道路課有料道路高度化推進係 tel:03-5253-8491	
124	特殊車両の通行の適正化検討業務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画競争)	39,637,500	9月18日	1. 現状の分析 2. 課題解決の検討 3. 特殊車両通行許可システム改善の検討 4. 課題解決方策の具体化	道路局道路交通管理課車両通行対策室技術係 tel:03-5253-8482	
125	平成25年度国道302号下川橋設計検討業務	(株)長大	随意契約(公募)	9,954,000	9月19日	1. 詳細設計済み橋梁に対する試設計検討 2. 詳細設計結果と試設計結果との相違検討	中部地方整備局 道路計画課調査係 tel:052-953-8168	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
126	渋滞診断と対策立案方法に関する道路交通状況分析業務	(株)地域未来研究所	随意契約(企画競争)	29,400,000	9月20日	1. 道路交通状況の分析事例集の作成 2. 交通円滑化の課題箇所の抽出方法の検討 3. 道路交通状況分析と分析結果の整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	
127	大規模津波を想定した道路管理に関する調査業務	(株)建設環境研究所	随意契約(企画競争)	9,859,500	9月20日	1. 道路施設管理上の津波対応マニュアルの現況整理、2. 各種インフラ施設の津波対応マニュアルの現況整理、3. 津波災害にかかる道路施設被害とその影響の整理、4. 津波災害対応を想定した道路管理のケーススタディ	国土技術政策総合研究所 防災・メンテナンス基盤研究センター 国土防災研究室 tel:029-864-3245	
128	道路路面特性の違いによる自動車排出ガス量変動特性試験整理業務	(一財)土木研究センター	随意契約(企画競争)	42,525,000	9月24日	1. 道路舗装種類及び舗装路面性状の違いによる自動車排出ガス量変動特性試験 2. 試験結果の整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路環境研究室 tel:029-864-2606	
129	支柱形式道路附属物の性能要件等に関する調査業務	(一財)土木研究センター	随意契約(企画競争)	14,910,000	9月24日	1. 支柱形式道路附属物の基準類の調査 2. 生活道路の交通安全施設に関する基礎資料の整理	国土技術政策総合研究所 道路交通研究部道路研究室 tel:029-864-4472	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
130	情報プラットフォームによる情報共有・提供の高度化等に関する検討業務	(株)長大	随意契約(企画競争)	29,925,000	9月25日	1. 災害時の初動対応に有効な情報の整理 2. ITV画像の道路管理への活用可能性検討 3. 情報プラットフォームを活用した情報の集約・活用方法の検討 4. 道路管理者による効率的な情報提供に関する検討	道路局道路交通管理課ITS推進室道路交通情報係 tel:03-5253-8484	
131	道路トンネル設計施工・点検・補修情報のデータベース化に関する検討	道路トンネル設計施工・点検・補修情報のデータベース化に関する検討業務日本建設機械施工協会・道路環境・道路空間研究所設計共同体	随意契約(企画競争)	9,660,000	9月25日	1. 道路トンネルの設計施工情報や点検結果、補修履歴の収集・整理 2. 地方公共団体や施工業者へのヒアリング実施	道路局環境安全課技術第1係 tel:03-5253-8495	
132	高速道路サグ部における車線利用適正化情報提供システムの導入可能性調査業務	パシフィックコンサルタンツ・日立製作所設計共同体	随意契約(企画競争)	34,965,000	9月25日	1. 全国の高速道路における渋滞発生状況の整理 2. 車線利用適正化情報提供システム導入候補箇所における交通状況・情報提供内容等の整理と導入効果の試算 3. 携帯情報端末等による情報提供に必要なシステムの機器構成等の整理 4. 車線利用適正化情報提供システムの技術指針案の改訂	国土技術政策総合研究所道路交通研究部高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	

【会計名:社会資本整備事業特別会計 道路勘定】

(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
133	アクセシビリティ指標を用いた公共交通利便性向上施策の評価事例作成業務	(一財)計量計画研究所	随意契約(企画競争)	4,998,000	9月26日	1. ケーススタディの実施 2. 分かりやすい解説付き事例の作成 3. 学識経験者等への意見聴取	国土技術政策総合研究所 都市研究部都市施設研究室 tel:029-864-3949	
134	首都高速道路におけるITSスポットアップリンク通信等に関する課題調査業務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画競争)	28,087,500	9月27日	1. 首都高速道路におけるアップリンク通信に関する課題の調査 2. 情報接続サービスのポータルサイトコンテンツに関する課題の調査及び改良	国土技術政策総合研究所道路交通研究部 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
135	路車連携型安全運転支援のためのインフラ情報に関する調査業務	道路新産業開発機構・長大設計共同体	随意契約(企画競争)	24,675,000	9月27日	1. 自律型安全運転支援技術の支援に必要となるインフラからの情報項目・要件等の整理 2. インフラからの情報の整備による効果の整理 3. インフラからの情報提供の実現可能性の整理 4. システム等の開発内容等の概略整理	国土技術政策総合研究所道路交通研究部 高度道路交通システム研究室 tel:029-864-4496	
136	道路橋における津波に対する影響評価手法に関する試算分析業務	(株)建設技術研究所	随意契約(企画競争)	14,910,000	9月27日	1. 津波被害の判別分析結果の整理 2. 津波の作用を考慮した試設計 3. 基礎の洗掘の影響を考慮した試算	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部橋梁研究室 tel:029-864-4919	
137	H25管内橋梁検査他業務(第1回変更)	H25管内橋梁検査他業務JBEC・一般財団法人首都高速道路技術センター設計共同体	随意契約(公募)	16,275,000	9月30日	1. 橋梁点検(定期点検)検査 2. 橋梁管理カルテ作成・更新 3. 橋梁点検・検査方法の改善 4. 橋梁点検・検査技術の向上策検討及び実施	関東地方整備局関東技術事務所維持管理技術課 tel:047-386-2426	
				2,944,834,400				