NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
1	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26渡良瀬貯水池水質調査業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬貯水池等のカビ臭原因物質を分析するとともに、異常水質時の際にも水質分析を行うものである。 ・カビ臭(2一MIB・ジオスミン)分析 310件・車載分析機器点検 12回・採水運搬 97回
2	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26上福島流量観測	利根川上流河川事務所	群馬県	佐波郡玉村町	第4四半期	約12ヶ月	高水・低水・同時流量観測、水位流量曲線の作成及び洪水痕跡調査までの一連の資料収集・ 整理を行うものである。 ・横断測量 一式 ・低水流量観測 一式 ・同水流量観測 一式 ・済水流量観測 一式 ・洪水痕跡調査 51.5km
3	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八斗島流量観測	利根川上流河川事務所	群馬県	伊勢崎市	第4四半期	約12ヶ月	高水・低水・同時流量観測、水位流量曲線の作成までの一連の資料収集・整理を行うものである。 ・横断測量 一式 ・低水流量観測 一式 ・同時流量観測 一式 ・高水流量観測 一式
4	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26古戸流量観測	利根川上流河川事務所	群馬県	太田市	第4四半期	約12ヶ月	・低水流量観測 一式 ・同時流量観測 一式 ・高水流量観測 一式
5	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26川俣流量観測	利根川上流河川事務所	群馬県	邑楽郡明和町	第4四半期	約12ヶ月	高水・低水・同時流量観測、水位流量曲線の作成までの一連の資料収集・整理を行うものである。 ・横断測量 一式 ・低水流量観測 一式 ・同時流量観測 一式 ・高水流量観測 一式
6	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26栗橋流量観測	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第4四半期	約12ヶ月	高水・低水・同時流量観測、水位流量曲線の作成までの一連の資料収集・整理を行うものである。 ・横断測量 一式 ・低水流量観測 一式 ・同時流量観測 一式 ・高水流量観測 一式
7	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26芽吹橋流量観測	利根川上流河川事務所	千葉県	野田市	第4四半期	約12ヶ月	高水・低水・同時流量観測、水位流量曲線の作成及び洪水痕跡調査までの一連の資料収集・ 整理を行うものである。 ・横断測量 一式 ・低水流量観測 一式 ・同時流量観測 一式 ・済水流量観測 一式 ・洪水痕跡調査 49.5km
8	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26藤岡流量観測	利根川上流河川事務所	栃木県	栃木市	第4四半期	約12ヶ月	高水・低水・同時流量観測、水位流量曲線の作成及び洪水痕跡調査までの一連の資料収集・ 整理を行うものである。 ・横断測量 一式 ・低水流量観測 一式 ・同時流量観測 一式 ・高水流量観測 一式
9	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26寄居地点他流量観測及び管内 測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	寄居水位観測所他5箇 所	第4四半期	約12ヶ月	<ul> <li>・洪水痕跡調査 23.5km</li> <li>寄居地点他の流量観測所において流量観測を行い、その観測結果を基に水位流量曲線を作成するものである。</li> <li>また、管内の路線測量を行うものである。</li> <li>・流量観測 一式</li> <li>・路線測量 一式</li> </ul>
10	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26大芦橋地点他流量観測及び管 内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	大芦橋水位観測所他12 箇所	第4四半期	約12ヶ月	大芦橋地点他の流量観測所において流量観測を行い、その観測結果を基に水位流量曲線を成するものである。 また、管内の路線測量を行うものである。 ・流量観測 一式 ・路線測量 一式 ・路線測量 一式
11	測量	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26太郎右衛門橋地点他流量観測 及び管内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	太郎右衛門橋水位観測 所他20箇所	第4四半期	約12ヶ月	国
12	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26菅間地点他流量観測及び管内 測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	菅間水位観測所他5箇 所	第4四半期	約12ヶ月	行い、その観測結果を基に水位流量曲線を作成するものである。 また、管内の路線測量を行うものである。 ・流量観測 一式 ・路線測量 一式 八幡橋地点他の流量観測所において流量観測
13	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八幡橋地点他流量観測及び管 内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	八幡橋水位観測所他1 箇所	第4四半期	約12ヶ月	を行い、その観測結果を基に水位流量曲線を 成するものである。 また、管内の路線測量を行うものである。 ・流量観測 一式 ・路線測量 一式 高坂橋地点他の流量観測所において流量観測 を行い、その観測結果を基に水位流量曲線を
14	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高坂橋地点他流量観測及び管 内測量業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	高坂橋水位観測所他8 箇所	第4四半期	約12ヶ月	成するものである。 また、管内の路線測量を行うものである。 ・流量観測 一式 ・路線測量 一式 関東地方整備局管内における試験舗装箇所の路面追跡調査として、舗装の技術基準関連調
15	測量	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26舗装機能等に関する追跡調査	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約10ヶ月	査、新工法の追跡調査、車両重量調査を行う。 ・追跡調査 一式(新基準調査、長寿命化舗装 調査、モニター調査、車両重量調査、舗装新コ 法箇所路面調査) 関東地方整備局管内で実施する水質測定の位 類性の向上を図るため、精度管理に関する調
	測量	簡易公募型プロポに準じた方式	H26水質分析精度管理業務 H26八ツ場ダム付替道路台帳整理等	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期		を実施する。 ・水質分析精度管理 一式 ・水質分析精度管理 一式 ・水質研修支援及び水質事故等対応 一式 ・水質試験室機器類の維持管理 一式 本業務は、付替国道145号外の道路境界杭記を実施し、道路台帳の一部修正を行うもので
	測量	札方式(総合評価落 札方式) 簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	業務(国道145号外)  江戸川河道等地形形状計測業務	八ッ場ダム工事事務所  江戸川河川事務所	群馬県 千葉県	管内 江戸川河川事務所管内	第1四半期		ある。 ・道路境界杭設置1000本 ・道路台帳修正整理6.5km 江戸川管内の河道等の地形形状等の計測調等を行い、河川改修計画の基礎資料とするものである。
19	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川·那珂川水質底質調查業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第4四半期	約12ヶ月	・河道等地形形状計測 一式 本業務は、久慈川・那珂川における水質及び 質を把握するために採水・分析及び採泥・分析 を行い、河川管理と水質保全対策の基礎資料 するものである。また、水質事故等の緊急時に 採水・分析を行うものである。 ・採水・採底 1式 ・水質事故訓練 1式 ・水生物調査 1式 ・水質及び底質分析 1式
20	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26那珂川上流部流量観測調査	常陸河川国道事務所	栃木県	那珂川水系上流部	第4四半期	約12ヶ月	那珂川上流部の流量観測所において流量観 を実施するとともに、水位流量曲線式を作成し 流量年表等の統計資料の作成を行うものであ る。 ・流量観測 一式 ・水位流量曲線の作成 一式 ・零点高測量 一式 ・深浅測量 一式
21	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26那珂川下流部流量観測調査	常陸河川国道事務所	茨城県	那珂川水系下流部	第4四半期	約12ヶ月	那珂川下流部の流量観測所において流量観 を実施するとともに、水位流量曲線式を作成し 流量年表等の統計資料の作成を行うものであ る。 ・流量観測 一式 ・水位流量曲線の作成 一式 ・零点高測量 一式
22	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川·那珂川測量業務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第1四半期	約11ヶ月	・深茂測重 一式 本業務は、久慈川及び那珂川において、4級 基準点測量、3級水準測量、路線測量を行なる ものである。 ・基準点測量1式 ・水準測量1式 ・路線測量1式 ・路線測量1式

平成	25年度(1月期) 発達	E							
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 久慈川の流量観測所において流量観測を実施
23		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川流量観測調査	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系	第4四半期	約12ヶ月	するとともに、水位流量曲線式を作成し、流量 年表等の統計資料の作成を行うものである。 ・流量観測 一式 ・水位流量曲線の作成 一式 ・零点高測量 一式 ・深浅測量 一式 ・河川測量 一式
24	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川·那珂川水辺現地調査 (河川空間利用実態)業務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第1四半期	約11ヶ月	本調査は、久慈川及び那珂川の河川事業、河川管理を適切に推進させるため、河川を環境という観点からとらえた基礎データの収集・整理を目的として、河川空間の利用者数、利用状況等河川空間の利用実態を調査するものである。 ・河川空間利用実態調査 1式
25	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川・那珂川写真撮影業務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第1四半期	約8ヶ月	本業務は久慈川水系及び那珂川水系における 洪水時の状況等の写真撮影を行い、河川計画 の基礎資料とするものである。 ・垂直写真撮影455km2 ・略集成写真図3.4m2 ・斜め写真撮影1式
26		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26下館管内水質調査業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	鬼怒川、小貝川において「公共用水域の測定計画」、「新たな水質指標等実施計画」等に基づいた定期採水分析等を実施する。 ・管内水質調査1式
27	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26小貝川上流部流量観測業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内小貝川上流部	第4四半期	約12ヶ月	<ul><li>河川測量 1式</li><li>洪水痕跡調査 1式</li></ul>
28	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26小貝川下流部流量観測業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内小貝川下流部	第4四半期	約12ヶ月	水海道出張所及び藤代出張所管内において、 低水流量観測及び高水流量観測を行う。 ・流量観測 1式 ・河川測量 1式 ・洪水痕跡調査 1式
29		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鬼怒川上流部流量観測業務	下館河川事務所	栃木県	下館河川事務所管内鬼 怒川上流部	第4四半期	約12ヶ月	氏家出張所及び石井出張所管内において、低水流量観測及び高水流量観測を行う。 ・流量観測 1式 ・河川測量 1式 ・洪水痕跡調査 1式
30	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鬼怒川下流部流量観測業務	下館河川事務所	栃木県	下館河川事務所管内鬼怒川下流部	第4四半期	約12ヶ月	伊讃出張所及び鎌庭出張所管内において、低水流量観測及び高水流量観測を行う。 ・流量観測 1式 ・河川測量 1式 ・洪水痕跡調査 1式 本業務は、鬼怒川・小貝川に関する水位流量曲
31	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26水文資料照查等業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所	第1四半期	約12ヶ月	線の作成、水文水質データベースを利用した水 文資料の整理及び管内の測量を行うものであ
32		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26霞ヶ浦底質等モニタリング調査	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	鉾田市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、水質浄化試験等のモニタリングを行うものである。 ・安塚地区脱窒試験水質調査 1式・北浦覆砂試験底質調査 1式・北浦覆砂試験底質調査 1式・北浦浚渫試験底質調査 1式・資料作成 1式
33		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26霞ヶ浦水質調査業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	霞ヶ浦河川事務所管内の水質監視及び今後の 諸計画の基礎資料に資するため、西浦・北浦・ 常陸利根川の採水・採泥・分析等を行うもので ある。 ・現地調査 1式 ・採水 1式 ・分析 1式 ・プランクトンの経年変化の整理 1式 ・成果とりまとめ 1式
34	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度霞ヶ浦植生基盤測量	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	潮来市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、霞ヶ浦湖岸の植生帯の地形変化を 把握するため、横断測量及び深浅測量を行うも
35		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26霞ヶ浦流入7河川流量観測業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	龍ヶ崎市	第4四半期	約12ヶ月	霞ヶ浦流入7河川において、低水流量観測および高水流量観測を行うものである。 ・現地調査一式 ・横斯測量一式 ・低水流量観測36回 ・高水流量観測一式 ・水位流量触線作成一式 ・流速計検定一式
36		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26霞ヶ浦流入河川汚濁負荷調査 業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	龍ヶ崎市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、霞ヶ浦に流入する7河川で、光学式 計測による時系列水質データを取得するととも に、流入汚濁負荷量把握の資料整理を行うもの
37	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26霞ヶ浦導水定期水質調査業務	霞ヶ浦導水工事事務所	茨城県	水戸市渡里町地先他7 箇所	第4四半期	約12ヶ月	那珂川、桜川、霞ヶ浦、利根川において水質、 底質調査及び桜川での流量観測を行う。 ・現地調査 1式 ・水質、底質調査 1式
38	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26宇都宮国道管内交通量調査	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	・流量観測 12回 トラカンデータ整理、動作確認、交通量調査、渋 滞長調査、旅行速度調査を行う。 ・トラカンデータ整理 1式 ・交通量調査 1式
39	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26日光砂防水理水文観測業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所が管理する雨量観測所及び水 位観測所の保守点検を行い、水理水文観測の 諸観測のうち雨量・水位・流量・気温等の観測 及び資料整理を行う。 ・観測所保守点検 1式 ・出水時による観測 1式 ・地下水位観測 1式 ・資料整理 1式
40	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26水質分析調查業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	みどり市	第4四半期	約12ヶ月	渡良瀬川流域の水質の現状及び動向を把握し、適正な河川管理及び水質保全対策の基礎 資料とするものである。 ・公共用水域水質調査 12回 ・ゴルフ場農薬調査 2回 ・中流部支川水質調査 12回 ・緊急時水質調査 1式
41		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26渡良瀬川下流流量観測業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	足利市	第4四半期	約12ヶ月	・データとりまとめ 1式 渡良瀬川下流域において低水流量観測・高水 流量観測・同時流量観測等を実施し、得られた 観測データから水位流量曲線式を作成するもの である。 ・流量観測 1式
42	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26渡良瀬川上流流量観測業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	みどり市	第4四半期	約12ヶ月	・水位流量曲線式作成 1式 渡良瀬川上流域において低水流量観測・高水 流量観測・同時流量観測等を実施し、得られた 観測データから水位流量曲線式を作成するもの である。 ・流量観測 1式 ・水位流量曲線式作成 1式
43	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26高崎管内水文観測外業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内において、水質調査、流量観測及び河川測量を行い、水位流量曲線式を作成し、河川管理等の基礎資料とするものである。 また、併せて各観測所の機能を正常に維持するため、保守点検を行うものである。 ・水質調査 1式 ・流量観測 1式
44	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鳥·神流川空中写真撮影外業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	・水文観測所保守点検 1式 本業務は、高崎河川国道事務所管内における、 烏川、神流川、鏑川、碓氷川において、洪水時 の空中写真撮影、洪水後の洪水痕跡調査を行 うものである。 ・空中写真測量 1式
45	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26交通量その1調査	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	・洪水痕跡調査 1式 本業務は、高崎河川国道事務所管内(県東、南部)の国道17号、18号、50号及びその他道路 における交通量調査を行うものである。 ・交通量調査 1式 ・交通渋滞調査 1式

平成 NO	25年度(1月期) 発注 ************************************	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
NO	未扮性別		未份什么	争扬州石	(都県名)	未伤对多场所(注所)	八礼卫正时期	N发1丁升JinJ	本業務は、高崎河川国道事務所管内(県西、北
46	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26交通量その2調査	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	部)の国道17号、18号、50号及びその他道路 における交通量調査を行うものである。 ・交通量調査 1式 本業務は、吾妻川流域における流量及び水質
47	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26吾妻川流量水質調査	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	吾妻川流域	第4四半期	約12ヶ月	量曲線を作成するものである、 ・低水、高水流量水質観測及び分析 1式 ・水位流量曲線式の作成 1式
48	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26五霞·大利根地区外動態観測等 業務	利根川上流河川事務所	茨城県	猿島郡五霞町	第1四半期	約12ヶ月	堤防強化対策箇所において、沈下量、堤内地盤変位等の測定を行い、堤防強化対策のための参考資料とするものである。 ・沈下板計測 一式 ・変位杭計測 一式 ・路線測量 一式 堤防強化対策箇所において、沈下量、堤内地
49	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26加須·羽生地区外動態観測等業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	加須市	第1四半期	約12ヶ月	ない現代が対象の所において、ルド重、ない地 整変位等の測定を行い、堤防強化対策のため の参考資料とするものである。 ・沈下板計測 一式 ・変位杭計測 一式 ・路線測量 一式 水文観測データの一次照査を、データベースを
50	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26水文データ照査業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	久喜市	第1四半期	約10ヶ月	用いて実施するとともに、水理関係諸表の更新、雨量・水位観測所自記紙の整理を実施するものである。 ・一次照査 一式 ・水理関係諸表更新 一式 ・観測所自記紙整理 一式 本業務は、利根川上流河川事務所管内におい
51	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内災害時等空中写真撮影業 務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所管内	第4四半期	約11ヶ月	て、災害時・平常時の空中写真の撮影を行い、 今後の河川管理並びに河道計画の基礎資料と するものである。 ・垂直写真撮影(洪水時) 1式 ・斜め写真撮影(災害時) 1式 本業務は、渡良瀬貯水池の測量を行うものであ
52	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25渡良瀬貯水池測量業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所管内	第4四半期	約2ヶ月	る。 ・現地測量 0.06km2 ・中心線測量 0.3km ・縦断測量 0.3km ・横断測量 0.3km 本業務は利根川上流河川事務所管内の水質管
53	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流管内水質調査業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	理として、公共用水域の水質測定計画基づき採水、分析を行うものである。 ・採水分析作業 1式 ・ダイオキシン調査 1式 ・環境ホルモン採水作業 1式 ・ヨシ原浄化施設効果調査 1式 洪水時の垂直写真撮影及び斜め写真撮影、平
54	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川上流管内空中写真撮影業 務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川水系内	第4四半期	約12ヶ月	常時の斜め写真撮影と編集を行うものである。 また、熊谷市本田地先における垂直写真を用いて洪水流の流速・流向を算出するものである。 ・空中写真撮影 一式 ・洪水流解析 一式 荒川上流における水質及び底質を把握するた
55	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川水系水質調査業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	めに採水分析及び採泥分析を行い、河川管理 と水質保全対策の基礎資料とするものである。
56	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流管内上流地区流量 観測業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、治水・利水、環境といった各側面か ・同等合的な河川の維持管理に必要な基礎的 データを蓄積するため、流量観測及び水文観測 資料整理(水文水質データベース)を行うもので ある。 ・同時流量観測 1式 ・高水流量観測 1式 ・水文資料整理 1式 本業務は、治水・利水、環境といった各側面か
57	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流管内下流地区流量 観測業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	らの総合的な河川の維持管理に必要な基礎的 データを蓄積するため、流量観測及び水文観測 資料整理(水文水質データベース)を行うもので
58	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26竜ヶ崎出張所管内他動態観測 業務	利根川下流河川事務所	茨城県	北相馬郡利根町押付新 田地先	第1四半期	約12ヶ月	観測を行う。 ・3級水準測量観測(押付)27.4km ・3級水準測量観測(安西)2.4km ・水平変位観測728点 ・移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)26回 ・層別沈下計観測26回 ・動態観測資料整理1式
59	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流部水質底質調査	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所管内において河川の水質底質管理のための採水分析を行うものである。 ・水質底質調査 1式 ・探水運搬 1式 本業務は、利根川下流管内において測量を行う
60	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流管内測量業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	ものである。 ・路線測量 1式 ・基準点測量 1式 ・地形測量 1式 ・地形測量 1式 ・路線測量 1式 ・正列間の治水・利水・環境といった各側面から の総合的な河川管理及び諸計画立案に必要な
61	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川流量観測業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	基礎資料を得るために低水流量観測及び高水
62	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中川·綾瀬川流量観測業務	江戸川河川事務所	埼玉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	からの総合的な河川管理及び諸計画立案に必要な基礎資料を得るために低水流量観測及び高水流量観測を行うものである。 ・中川・綾瀬川の低水・高水流量観測 1式・HQ曲線式作成 1式・水文データ資料整理 1式
63	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川・坂川水質測定業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	江戸川及び坂川等の河川水質の現状及び動向を把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料を得るため水質調査を行うものである。 ・江戸川及び坂川の水質調査 1式 中川及び綾瀬川の河川水質の現状及び動向を
64	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式) 簡易公募型競争に準	H26中川·綾瀬川水質測定業務	江戸川河川事務所	埼玉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	中川及ひ綾瀬川の河川水貨の現状及い動向を  把握し、河川管理、水質保全対策の基礎資料を  得るため水質調査を行うものである。  ・中川及び綾瀬川の水質調査 1式  江戸川河川事務所管内の堤防工事のための工
65	測量		H26江戸川工事用測量業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	事用測量を行うものである。 ・工事用測量 L=2,000m
66	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川管内航空写真撮影等業 務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	江戸川河川事務所管内における防災業務に関する河川及びその周辺地域の空中写真撮影を行う。また、洪水痕跡調査等を行い、河川改修計画の基礎資料とするものである。・洪水時写真撮影 一式・事業資料撮影 一式・洪水痕跡調査 一式・洪水水のトル図作成 一式本業務は、水質及び底質調査等を行い公共用
67	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川下流河川水質調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	水域における水質の監視を行うとともに、水質 事故発生時における原因物質の特定を行うも のである。 ・河川水質調査 1式 ・河川底質調査 1式 ・水質事故対応 1式
68	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川下流管内動態観測測量調 査	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内における 盛土等による地盤の挙動変化や構造物の安定

1 190	25年度(1月期) 発流	工 产 定 未 切	T	T	1	1	ı	1	T
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
69	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26岩淵管内定期縦横断測量業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所岩 淵出張所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所岩淵出張所管 内において、定期縦横断測量を行うものであ る。 ・水準基標測量 1式 ・河川定期縦断測量 1式 ・河川定期接断測量 1式 本業務は、荒川下流河川事務所小名木出張所
70	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26小名木管内定期縦横断測量業 務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所小 名木川出張所管内	第1四半期	約8ヶ月	管内において、定期縦横断測量を行うものである。 ・水準基標測量 1式 ・河川定期横断測量 1式 ・河川定期横断測量 1式 本業務は、荒川下流部における中堤の強化対
71	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中堤他2箇所測量業務	荒川下流河川事務所	東京都	江戸川区	第1四半期	約8ヶ月	本条例は、元川 ドル にあいる 中 定の 強 に対 策及 び 所 浸透 に おける 堤 防 強 化 対策 ( 江 北 橋、 笹 目 橋) 検討を 行うための 基礎 資料とする た め、 測量 作業を 行うもの である。 ・基準 点 測量 1 式 ・地 形 測量 1 式 ・路線 測量 ( 中 心線 測量、 縦 断 測量、 横 断 測量 ) 1 式
72	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26東京国道事務所管内交通量調 査	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、事業箇所等の整備効果把握の基礎 資料として交通量を把握するため、交通量調査 を行う。 ・交通量調査 1式
73	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26F管内大気常時観測局データ収 集・整理他	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の東京都日野市上田地先(国道20号日野バイパス)に設置されている大気常時観測局の測定データの収集及び整理を行うものである。また、大気測定機器等の保守管理を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現定データ収集・整理1式 ・保守管理 1式
74	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26F管内交通量調査	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は国道16号八王子拡幅及び八王子瑞穂拡幅の整備効果を把握するため、交通量調査を実施し、交通状況の整理に必要な基礎資料の作成及びデータの取りまとめを行うものとする。 ・計画及び準備 1式 ・交通現況調査 1式
75	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26宮ヶ瀬ダム水質調査業務	相模川水系広域ダム管理事 務所	神奈川県	相模原市緑区青山字南山	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、宮ヶ瀬湖及び周辺水域の水質を把握するため、採水及び水質分析を行うものである。 ・定期採水及び水質分析 12回
76	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26宮ヶ瀬ダム流量観測業務	相模川水系広域ダム管理事 務所	神奈川県	相模原市緑区青山字南山	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、宮ヶ瀬ダム上流・下流の河川において、低水・高水流量観測を行うとともに、水文観 測資料の整理、照査及び登録を行うものであ る。 ・流量観測 1式
77	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成25年度相模川水系空中写真他 測量業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川流域	第4四半期	約4ヶ月	河川の計画・管理の基礎資料とするために、相 模川水系における空中写真測量ならびに斜め 写真の撮影を行うものである。 ・垂直写真(平常時)一式 ・垂直写真(出水時)一式 ・斜め写真 一式 本業務は、多摩川左岸府中市是政4丁目地先
78	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度是政地先他測量業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市川崎区	第4四半期	約6ヶ月	他における緊急用河川敷道路整備に必要な測量を行うものである。 - 4級基準点測量 80点 - 現地測量 0.3km2 - 路線測量 4.300m 多摩川上流部において、水質及び底質調査を
79	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成26年度多摩川上流部水質調査 業務	京浜河川事務所	東京都	青梅市(万年橋)	第4四半期	約12ヶ月	行い公共用水域の水質監視を行うとともに、水質事故発生時における原因物質の特定等を行うものである。 ・水質調査(公共用水域) 12回 ・新水質指標調査 4回 ・底質調査 1回 ・水質事故対応における水質分析 1式 多摩川下流部において、水質及び底質調査を
80	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川下流部水質調査 業務	京浜河川事務所	東京都	調布市(多摩川原橋)	第4四半期	約12ヶ月	行い公共用水域の水質監視を行うとともに、水 質事故発生時における原因物質の特定等を行 うものである。 ・水質調査(公共用水域) 12回 ・新水質指標調査 4回 ・底質調査 1回 ・水質事故対応における水質分析 1式
81	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度鶴見川·相模川水質調査 業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市鶴見区(鶴見川 直轄管理区間)	第4四半期	約12ヶ月	鶴見川・相模川において、水質及び底質調査を行い公共用水域の水質監視を行うとともに、水質事故発生時における原因物質の特定等を行うものである。 ・水質調査(公共用水域) 12回 ・新水質指標調査 4回 ・底質調査 1回 ・水質事故対応における水質分析 1式
82	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度相模川流量観測業務	京浜河川事務所	神奈川県	平塚市	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、相模川下流域周辺における流量観測を実施するものである。また、相模川における水位流量曲線を作成するものとする。 ・河川定期横断測量 10本 ・河川深浅測量 10測線 ・低水流量観測 36回 ・高水流量観測 2回 ・水位流量曲線の作成 1式
83	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度京浜管内水辺現地調査 (利用実態調査)業務	京浜河川事務所	東京都	青梅市(多摩川直轄管 理区間)	第1四半期	約12ヶ月	河川水辺の国勢調査の一環として、多摩川・鶴見川及び相模川における河川空間利用実態調査を行うものである。・多摩川河川水辺の国勢調査(河川空間利用 り態調査) 1式・鶴見川河川水辺の国勢調査(河川空間利用 り態調査) 1式・相模川河川水辺の国勢調査(河川空間利用 り 1 式 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
84	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度須賀地区等測量業務	京浜河川事務所	神奈川県	平塚市	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、相模川左岸須賀地先に存在する大 東化学の排水樋管周辺の測量を行うものであ る。 ・4級基準点測量 5点 ・4級水準点測量 0.2km
85	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価	平成26年度相模川河床材料調査業 務	京浜河川事務所	神奈川県	平塚市	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、相模川水系における河床材料調査 を実施し、河道計画の一資料とする。
86	測量	落札方式) 簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川上流流量観測業 務	京浜河川事務所	東京都	多摩川管内	第4四半期	約12ヶ月	・河床材料調査 45箇所 多摩川上流域周辺における河道計画、河川工 事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るた めの流量観測を実施するものである。 ・観測断面横断測量 1式 ・あ水流量観測 1式 ・低水流量観測 1式
87	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川中流流量観測業 務	京浜河川事務所	東京都	多摩川管内	第4四半期	約12ヶ月	多摩川中流域周辺における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るための流量観測を実施するものである。 ・観測断面横断測量 1式・高水流量観測 1式・低水流量観測 1式
88	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川下流流量観測業 務	京浜河川事務所	東京都	多摩川管内	第4四半期	約12ヶ月	多摩川下流域周辺における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るための流量観測を実施するものである。 ・観測断面横断測量 1式 ・高水流量観測 1式 ・低水流量観測 1式
89	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川上流出張所管内 モニタリング測量業務	京浜河川事務所	東京都	多摩川上流出張所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、京浜河川事務所多摩川上流出張所管内において、河道管理を行う上で課題となっている河川構造物周辺や河道整正を実施した箇所での河床変動状況を把握するためにモニタリング調査を行うものである。 ・モニタリング調査1式 ・報告書とりまとめ1式
90	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩出張所管内モニタリング測量業務	京浜河川事務所	東京都	多摩出張所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、京浜河川事務所多摩出張所管内に おいて、河道管理を行う上で課題となっている 河川構造物間辺や河道整正を実施した箇所で の河床変動状況を把握するためにモニタリング 調査を行うものである。 ・モニタリング調査1式 ・報告書とりまとめ1式

NO	業務種別	主予定業務一覧表	業務件名	事務所名	業務対象場所	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
				, <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	(都県名)				鶴見川下流域における河道計画、河川工事及
91	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度鶴見川下流流量観測業 務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市港北区	第4四半期	約12ヶ月	び河川管理等に必要な基礎資料を得るための 流量観測を実施するものである。 ・観測断面横断測量 1式 ・低水流量観測 1式 ・高水流量観測 1式
92	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度鶴見川上流流量観測業 務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市麻生区	第4四半期	約12ヶ月	鶴見川上流域における河道計画、河川工事及 び河川管理等に必要な基礎資料を得るための 流量観測を実施し、併せて鶴見川における水位 流量曲線も作成するものである。 ・観測断面横断測量 1式 ・低水流量観測 1式 ・水位流量曲線式の作成 1式
93	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度土壤安全処理対策環境 調査	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市港北区	第4四半期	約12ヶ月	礎資料を得るものである。 ・試料収集 1式 ・モニタリング 1式
94	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26大気常観局保守管理業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内における大気常時観測局の保守管理を行うものである。また、観測データより公表データの作成、データとりまとめを行うものである。 ・保守点検 一式・公表データ作成 一式・データのとりまとめ 一式
95	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26国道357号交通量調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約4ヶ月	横浜国道管内において、交通量調査を行う。 ・交通量調査 1式 ・渋滞長調査 1式
96	測量	簡易公募型競争に準	H26圈央道他測量業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	圏央道、厚木秦野道路における幅杭設置の測量を行う。 ・基準点測量 一式 ・境界測量 一式 ・路線測量 一式 ・現地測量 一式
97	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26笛吹川流量等調査	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	笛吹川における水位流量観測所の横断測量、高水流量観測、低水流量観測、同時流量観測を行うものである。 ・低水流量観測 3地点24回/年、5地点12回/年 ・高水流量観測 5地点 ・同時流量 22地点4回/年
98	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26富士川上流部流量等調査	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	- 横断測量 5地点 富士川上流部における水位流量観測所の横断 測量、高水流量観測、低水流量観測、同時流量 観測を行うものである。 - 低水流量観測 4地点24回/年、7地点12回/年 - 高水流量観測 6地点 - 同時流量観測 25地点4回/年
99	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26富士川下流部流量等調査	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	- 横断測量 7地点 富士川下流部における水位流量観測所の横断 測量、高水流量観測、低水流量観測、同時流量 観測を行うものである。 - 低水流量観測 3地点36回/年 - 高水流量観測 4地点 - 同時流量観測 13地点4回/年 - 横断測量 5地点
100	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26水理資料作成業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	田府河川国道事務所所管の水文観測データについて、水文観測業務規定に基づくデータ整理を行うものである。 ・水文資料の整理 雨量、水位 1年間 ・データ登録作業 1式
101	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26出水時垂直写真他撮影業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	<ul><li>・出水後空中写真 146km2</li><li>・斜め写真 198枚</li></ul>
102	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度管内交通量調査業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内の交通量 調査を行うものである。 ・方向別交通量調査 1式 ・渋滞長調査 1式 ・旅行速度調査 1式 中部横断自動車道において、現地測量および
103	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部横断道測量	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	工事用道路の用地幅杭設置測量等を行うものである。 ・4級基準点測量 30点 ・現地測量 0.2km2 ・路線測量 0.8km ・用地幅杭設置測量 7.0km
104	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内観測設備保守点検及び データ回収整理業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約12ヶ月	富士川砂防事務所管内に設置されている水 文観測施設や砂面計の保守点検、観測した データ回収、整理及び移動杭の観測を行う。 ・観測データ回収・整理 1式 ・観測機器保守点検 1式 富士川砂防事務所管内の釜無川流域におい て、既設砂防堰堤の改築設計に関わる測量を
105	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26釜無川流域砂防施設測量業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約8ヶ月	行う。 -現地測量 1式 -中心線測量 1式 -路線測量 1式 -路線測量 1式 - 機断測量 1式 - 機断測量 1式 - 基準点測量 1式
106	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26早川流域砂防施設測量業務	富士川砂防事務所	山梨県	南アルプス市	第1四半期	約8ヶ月	富士川砂防事務所管内の早川流域において、既設砂防堰堤の改築設計に関わる測量を行う。 ・現地測量 1式 ・中心線測量 1式 ・路線測量 1式 ・縦断測量 1式
107	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26道路施設調査業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	- 横断測量 1式 本業務は、交通安全対策事業及び道路施設に 関する調査、資料収集、取りまとめ及び基準点 測量、路線測量、用地測量を行うものである。 - 基準点測量 1式
108	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部横断道測量調査(その1)業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、中部横断自動車道(仮)八千穂ICから佐久南IC間における、道路詳細設計に必要な 地形情報を得ることを目的に測量を行うもので ある。 ・4級基準点測量 50点 ・現地測量 0.15km2 ・路線測量 1.5km
109	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26国営アルプスあづみの公園総括 図等作成業務	国営アルプスあづみの公園 事務所	長野県	大町市常盤	第1四半期	約3ヶ月	本業務は、国営アルプスあづみの公園が所有 する制量図等を電子データ化し、総括図を作成 するものである。 ・測量図総括図電子データ作成 一式 ・公図連続図電子データ作成 一式 ・公図連続図電子データ作成 一式 ダム管理等に必要な基礎資料を得るため、流量 類別・水色に参典物製造の企成を取り回りと記写
110	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流域流量調査	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	渋川市村上地先外3箇 所	第4四半期	約12ヶ月	観測、水位流量曲線式の作成及び河川状況写 真撮影等を実施するものである。 ・低水流量観測 4地点(144回) ・高水流量観測 4地点 ・河川測量 1式 ・水準測量 1式 ・河川状況写真撮影 1式
111	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流域流量調査(その3)	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	前橋市石倉町地先外2 箇所	第4四半期	約12ヶ月	ダム管理等に必要な基礎資料を得るため、流量 観測、水位流量曲線式の作成及び河川状況写 真機影等を実施するものである。 ・低水流量観測 2地点(72回) ・高水流量観測 2地点 ・同時流量観測 2地点 ・河川測量 1式 ・水準測量 1式 ・河川状況写真撮影 1式

NO	要 <b>办</b> 拜 Dil	3 +1 <del>* - *</del>	<b>光</b> 35 ル カ	市政元力	業務対象場所	要数特色担配(存配)	1 +1 叉 中 吐 柳	医红蜘蛛	<b>举攻4年</b> 市
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 ダム管理等に必要な基礎資料を得るため、流量
112	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流域流量調査(その2)	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	沼田市岩本町地先外3 力所	第4四半期	約12ヶ月	観測、水位流量曲線式の作成及び河川状況写真撮影等を行うものである。 ・低水流量観測 4地点(144回)・高水流量観測 1地点・同時流量観測 1地点・河川測量 1式・水準測量 1式・湧水調査 1式・河川状況写真撮影 1式・河川状況写真撮影 1式
113	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流域積雪調査	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	利根川上流域の積雪情報収集の一環として積 雪密度調査及び高標高部の積雪深調査を実施 し、上流ダム群の冬春期水運用計画に資するも のである。 ・積雪密度調査 1式(30回) ・積雪深調査 1式
114	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26貯水池等水質調査業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ダム貯水池及び河川の水質を把握するもので ある。 ・探水 1式 ・分析 1式
115	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鬼怒川上流域定期水質調査業 務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	鬼怒川、男鹿川、湯西川及び五十里ダム、川俣ダム、川治ダム、湯西川ダムの貯水池及び流入点・合流点・放流口の水質管理として、水質測定計画に基づく採水・分析を行う。 ・現地調査32地点 ・採水、運搬 1式 ・分析 1式
116		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26五十里·湯西川流域流量観測業 務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	五十里ダム及び湯西川ダム流域におけるダム 管理に必要な基礎データを得るために、水文観 測の実施、水文観測施設の保守点検、水文資 料の作成整理などを行う。 ・流量観測 8箇所 ・水文観測所保守点検 13箇所 ・水位流量曲線作成 3箇所 ・水文資料整理 1式 川俣ダム流域におけるダム管理に必要な基礎
117	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26川俣流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	所 大 分 ( )
118		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26川治流域流量観測業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	ボータを得るために、水文観測の実施、水文観測施設の保守点検、水文観測の実施、水文観測施設の保守点検、水文資料の作成整理などを行う。 ・流量観測 2箇所 ・水文観測所保守点検 11箇所 ・水文観測所保守点検 2箇所 ・水文資料整理 1式
119	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26品木ダム水質調査業務	品木ダム水質管理所	群馬県	品木ダム水質管理所管 内	第4四半期	約12ヶ月	品木ダム及び流入河川等の水質調査等を実施するものである。 ・現地踏楽 1式 ・定期採水 1回 ・底泥採取 1式 ・低水流量観測 12回 ・水質分析 1式 ・唯中和材料分析 1式 ・水文データ照査 1式
120		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26品木ダム堆砂測量業務	品木ダム水質管理所	群馬県	吾妻郡中之条町大字入 山地先	第1四半期	約6ヶ月	品木ダムの堆砂状況を把握するために測量を実施するものである。 ・作業計画 1式 ・現地路査 1式 ・河川定期横断測量 54本 ・ダム深浅測量 25本 ・貯水容量計算等 1式
121	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26二瀬ダム流量観測業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、二瀬ダム上下流での流量観測及び 流量曲線の作成を行うものである。 ・低水流量観測 5箇所 36回 ・高水流量観測 3箇所 2回
122	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26二瀬ダム水質調査業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、二瀬ダム貯水池及びダム下流河川 における水質調査を実施するものである。 ・定期水質調査 12回 ・臨時調査(出水時) 1回 ・臨時調査(濁水時) 1回 ・水質事故調査 1回 本業務は、二瀬ダム貯水池内の堆砂測量を行
123	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26二瀬ダム堆砂測量業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第4四半期	約4ヶ月	うものである。 ・深浅測量(スワス測量) O. 6km2 ・河川横断測量 50測線 ・堆砂量算出 1式
124	測量	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式) 簡易公募型競争に準	H26路面性状測定・データ作成業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約10ヶ月	関東地方整備局管内の路面性状測定を行い、この測定結果と各種入力データをもとに、舗装管理支援システムに必要なデータを作成する。 ・路面性状測定 一式
125	測量		千葉県警察学校(13)敷地測量	東京第二営繕事務所	千葉県	東金市	第4四半期	約2ヶ月	当該施設の敷地測量を行うものである。
126	地質調査業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道防災監視業務	長野国道事務所	長野県	長野市	第4四半期	約12ヶ月	長野国道事務所管内の防災監視箇所の状況を 把握するための現地点検及び設置済の計測機 器で計測したデータの整理分析を行う。また、現 地点検と合わせて計測機器の点検を行う。 ・管内11箇所の落石センサー等の計測 1式 ・保守 1式
127	地質調査業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26磁気探査業務	国営常陸海浜公園事務所	茨城県	ひたちなか市長砂字渚	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、未開園地区等の地中に埋没していると考えられる不発弾等の危険物について、磁気探査によりその埋没位置を明らかにし、掘削により危険物の確認を行うものである。 ・水平探査 33,000m2 ・確認探査 150箇所 ・簡易探査(自生地) 67,000m2 ・操析等調査 1式  最ヶ浦浚渫事業における排泥処理地の覆土及
128	地質調査業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26排泥処理地事業計画検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	び沈下対策工事を行うため、軟弱地盤における 地質調査、動態観測及び軟弱地盤解析、土壌 改良検討を行う。 ・軟弱地盤技術解析 1式 ・土壌改良検討 1式 ・地質調査:機械ボーリング(約100m) ・動態観測: 約2,700箇所
129		簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度圈央道地下水分析調査 等業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道468号圈央道	第4四半期	約12ヶ月	圏央道(桶川北本地区)の掘割構造区間において、施工中及び施工後の周辺地下水への影響を把握するため、既存地下水観測孔により地下水の調査、解析を行うものである。 ・地下水の調査 1式
130		簡易公募型プロポに準じた方式	平成26年度上尾道路地下水分析業 務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号上尾道路	第4四半期	約12ヶ月	上尾道路1期(江川地区)における工事実施に よる湿地環境への影響を把握するため、地下水 等の観測、工事実施状況の確認を行い、工事と の因果関係について分析を行うものである。 ・地下水位等観測・分析 1式
131		簡易公募型プロポに 準じた方式	圈央道水文他調査検討業務26G4	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、水文環境の影響調査、対策検討及び協議用資料等の作成を行う。 ・水文定期調査 1式 ・対策検討 1式 ・協議用資料作成 1式 本業務は、首都圏中央連絡自動車道周辺で過
132		簡易公募型プロポに 準じた方式	26G圈央道水文調査	相武国道事務所	神奈川県	愛甲郡愛川町中津地先	第4四半期	約12ヶ月	年度により実施されている水文調査について現 地調査及び検討・解析を行い、今後の施工等に 必要な基礎資料を得るものである。 ・水文調査 1式 (沢水流量調査、地下水位調査、水質調査、湧 水調査、濁度調査 1式 (観測データとりまとめ・解析)
133		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26下諏訪岡谷バイパストンネル渇 水影響調査・解析業務	長野国道事務所	長野県	諏訪郡下諏訪町	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、国道20号下諏訪岡谷バイパスにおけるトンネルの影響調査を行う業務である。 ・水文調査 1式 ・渇水影響調査 1式

半成	25年度(1月期) 発流	王才疋耒務一覧表				1			
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
134	地質調査業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26譲原地すべり外観測業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	譲原地すべり地区等における各種観測及び観測データの収集整理、入力を実施する。 ・各種観測(孔内傾斜計、水位計等) 1式 ・観測データの収集整理 1式 ・観測データの分析 1式  鳥川流域の土砂流出防止のために計画された
135	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25内手川砂防堰堤群外地質調査 業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市	第4四半期	約5ヶ月	無利が成めがよりでは、自動でおります。 一般的な場合では、 からに必要な地質条件を把握するためのボーリング調査を実施する。 ・土質ボーリング 161m ・岩盤ボーリング 12m ・デニソンサンブリング 5本 ・標準貫入試験 138回 ・解析等調査 1式
136	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26吾妻川周辺地下水位等観測	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	吾妻郡長野原町地先	第4四半期	約12ヶ月	本業務は八ッ場ダム周辺地域において地下水 位観測や孔内傾斜計等による観測を実施し今 後の検討の基礎資料とするものである。
137	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流河川事務所地質調 查業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所 管内	第1四半期	約6ヶ月	地盤対策に係わる地質調査等を行うものである。 ・ボーリング調査 一式 ・サンプリング 一式 本業務は、渡良瀬貯水池の地質調査を行うもの
138	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25渡良瀬貯水池地質調査業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約2ヶ月	である。 ・機械ボーリング(66mm) 粘性土 6m 砂質土 60m ・標準貫入試験 66回
139	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流管内地質調査業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流管内において地質調査 を行う業務である。 ・ボーリング 1式 ・サンプリング 1式 ・土質試験 1式
140	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川土質調査業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	江戸川河川事務所管内の堤防護岸工事のため の地質調査を行うものである。 ・地質調査 15本
141	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川管内防災坂路等地質調 査業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	江戸川管内の防災施設設計に必要な地質調査を実施するものである。 ・地質調査 一式
142	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26境川橋地質調査業務	首都国道事務所	千葉県	浦安市舞浜	第1四半期	約11ヶ月	境川橋梁に係る地質調査を行う。 ・地質調査 45m 6本
143	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川下流管内動態観測他地質 調査	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内における 盛土等による地盤の挙動変化や構造物の安定 状況を観測し、変位の傾向について整理するも のである。 ・計画準備 一式 ・地質調査 一式 ・巡回点検 一式 ・成果とりまとめ 一式
144	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江北橋周辺他地質調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	足立区	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、江北橋等の橋梁周りにおける堤防 強化対策検討の土質定数等設定のための地質 調査及び土質試験を行うものである。 ・機械ボーリング 1式 ・サンプリング 1式 ・サウンディング及び原位置試験 1式 ・室内土質試験 1式 ・解析等調査 1式
145	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26笹目橋周辺他地質調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	足立区	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、笹目橋等の橋梁周りにおける堤防強化対策検討の土質定数等設定のための地質調査及び土質試験を行うものである。 ・機械ボーリング 1式 ・サンプリング 1式 ・サウンディング及び原位置試験 1式 ・室内土質試験 1式
146	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26J管内防災点検他	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	・解析等調査 1式 本業務は相武国道事務所管内の道路防災カル テ対象箇所において現地踏査による点検を行 い、点検結果に基づく既存カルテの修正と内容 の精査及び報告書を作成し、今後の管理・点検 に役立てると共に防災対策が必要な道路施設 の設計を行う。 ・道路防災カルテ点検 1式 ・トンネル点検 1式 ・構造物設計 1式
147	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内防災点検·詳細設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、道路防災総点検で抽出された監視管理強化箇所及び道路トンネル定期点検箇所について、防災カルテ等を活用した現地点検を実施するものである。また、防災工事に必要な道路構造物の詳細設計を行うものである。 ・防災カルテ 370箇所・トンネル定期点検 8箇所・法枠詳細設計 3箇所
148	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部横断水文調査	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道において、水源の影響に関する評価を行うための水文・地下水観測を行う。 ・流量観測 10箇所(自記水位計8箇所、電磁流量計2箇所) 手動観測 20箇所(容器法17箇所、断面法3箇所) ・水位観測 自動観測 9箇所
149	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部横断道地質調査	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	手動観測 4箇所 調査地点周辺の地形・地質を把握し、構造物の 設計に必要な土質定数、支持地盤の設定を行 う。さらに調査結果に基づき設計・施工上の留 意点を検討するものである。 ・機械ボーリング 全20箇所 総延長300m ・標準貫入試験 300回 ・孔内水平載荷試験 10回 ・室内試験 1式
150	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26富士川流域地質調査業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約12ヶ月	富士川流域における、既設計器類の観測データの回収・整理・検討等を行うものである。なお、必要に応じて緊急調査を実施する。 ・斜面動態観測データ回収・整理 1式・・総合解析 1式
151	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26釜無川流域砂防施設地質調査 業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約8ヶ月	富士川砂防事務所管内の釜無川流域内において、既設砂防堰堤の改築設計に必要な地質調査を行う。・機械ボーリング 1式・サウンディング及び原位置試験 1式・総合解析 1式
152	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26早川流域砂防施設地質調査業 務	富士川砂防事務所	山梨県	南アルプス市	第1四半期	約8ヶ月	富士川砂防事務所管内の早川流域内において、既設砂防堰堤の改築設計に必要な地質調査を行う。・機械ボーリング 1式・サウンディング及び原位置試験 1式・総合解析 1式
153	地質調査業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26長野国道防災カルテ点検業務	長野国道事務所	長野県	長野市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の防災点検業務・緊急点検業務を行うものである。 ・防災カルテ点検箇所 441箇所
154	建築関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	世田谷地方合同庁舎(仮称)(13)工事監理業務	営繕部	東京都	世田谷区	第4四半期	約26ヶ月	防火ルルアニ(株画)
155	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	経済産業研修所外(H25)設備改修 設計業務	営繕部	埼玉県	さいたま市中央区	第4四半期	約4ヶ月	<ul> <li>基本業務は以下の設備改修設計、積算業務を行うものである。</li> <li>経済産業研修所 中央監視制御設備改修、給湯設備改修 1式</li> <li>長野第2地方合同庁舎 中央監視制御設備改修 1式</li> <li>皇宮警察本部 火災報知設備改修 1式</li> </ul>
156	建築関係建設コン	一般競争入札(総合	製品評価生物遺伝資源長期保存施	営繕部	千葉県	木更津市	第4m半期	約104日	・
100	サルタント業務	評価落札方式)	設(14)工事監理業務	다 가도 내가	1 米ボ	小天任甲	おサロ十州	☆シュ∪ケ月	構造階数  鉄肋コンクリート造2階建  延べ面積  約2,400m2

平成	25年度(1月期) 発活	主予定業務一覧表 	T	Г	***		1	I	T
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 東京国道ブロック管内の建築工事に関する工事
157	建築関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道建築工事現場補助業 務	東京国道事務所	東京都	東京国道ブロック管内	第4四半期	約12ヶ月	実施の監督補助を行い、契約の履行に必要な 資料作成や施工状況の照合、地元及び関係機 関との協議・調整に必要な資料作成、工事検査 の臨場等の業務支援を行う。 ・工事監督支援 一式 ・工事管理 一式
158	建築関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	松戸法務総合庁舎(H25)工事監理 業務	東京第二営繕事務所	千葉県	松戸市	第4四半期	約13ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造 4階建 延べ面積 5,787m2
159	建築関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	関東管区警察学校本館·教場棟工事 監理業務	甲武営繕事務所	東京都	小平市	第4四半期	約20ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造 3階建 延べ面積 5,452m2
160	建築関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	警視庁第四機動隊別館耐震改修外 (H25)設計業務	営繕部	埼玉県	さいたま市中央区	第4四半期	約4ヶ月	当該施設の耐震改修設計等を行う。 【警視庁第四機動隊別館】(耐震改修) 構造階数 鉄筋コンクリート造 地上2階建 1, 723m2 延べ面積 【国土地理院】(天井改修) 構造階数 鉄筋コンクリート造 地上2階建 改修面積 約300m2
161	建築関係建設コン サルタント業務	随意契約	世田谷地方合同庁舎(仮称)(13)設 計その2業務	営繕部	東京都	世田谷区	第4四半期	約26ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造6階地下1階建 延べ面積 13、100m2
162	建築関係建設コン サルタント業務	随意契約	皇宮警察本部宿舎(千代田区1,2) 耐震改修(13)設計その2	営繕部	東京都	千代田区	第4四半期	約13ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造5階建 延べ面積 1,857m2
163	建築関係建設コン サルタント業務	随意契約	関東管区警察学校(13)本館・教場 棟設計その2業務	営繕部	東京都	小平市	第4四半期	約23ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造3階建 延べ面積 5,452m2
164	建築関係建設コン サルタント業務	随意契約	東京税関大井出張所耐震改修(13) 設計その2業務	営繕部	東京都	大田区	第4四半期	約10ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造3階建 延べ面積 3,788m2
165	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26関東地方整備局技術審査業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区新都 心2-1	第4四半期	約12ヶ月	関東地方整備局で発注される工事において、工事入札参加者が提出した資料を分析・整理を行う。
166	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26一般資材価格定期調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	*競争参加資格確認申請書等の分析・整理 1 関東地方整備局管内の建設資材価格等調査を 実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の 基礎資料とする。 ・建設資材価格等調査 1式 ・建設資材価格等調査 1式 ・建設資材超大口価格(セメント)調査 1式 ・モニター調査基礎資料作成 1式
167	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26北関東地区資材価格調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に茨城県、栃木県、 群馬県、埼玉県、長野県内)の資材価格調査を 実施し、工事の積算に用いる設計単価決定の 基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 1式
168	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26南関東地区資材価格調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域(主に干葉県、東京都、神奈川県、山梨県内)の資材価格調査を実施 し、工事の積算に用いる設計単価決定の基礎 資料とする。 ・建設資材価格調査 1式
169	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26埼玉·栃木·群馬地区工事費調 査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域の資材価格調査及び工 事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単 研究の基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 1式 ・工事費調査 1式
170	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26千葉·茨城地区工事費調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域の資材価格調査及び工 事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単 価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 1式 ・工事費調査 1式
171	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京地区工事費調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域の資材価格調査及び工 事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単 価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 1式 ・工事費調査 1式
172	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26神奈川・山梨・長野地区工事費 調査	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	発注者が指定する地域の資材価格調査及び工 事費調査を実施し、工事の積算に用いる設計単 価決定の基礎資料とする。 ・建設資材価格調査 1式 ・工事費調査 1式
173	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26·H27常陸河川国道積算技術業 務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	常陸河川国道事務所管内に関する工事設計書 作成に必要となる工事発注図面、数量総括表、 積算資料、積算システムへの積算データの入力 等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
174	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道施工体制調査業務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	常陸河川国道事務所管内における工事実施 の施工体制調査を行うものであり、調査職員を 支援し当該発注工事の円滑な履行及び品質確 保の業務支援を行う。 ・施工体制検調査 一式
175	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道(河川)調査計画 資料作成業務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	常陸河川国道事務所管内において、河川事業に関する調査計画資料作成等の業務支援を 行う。 ・調査計画資料作成 一式
176	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道(河川)設計資料 作成業務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	常陸河川国道事務所管内において、河川事業 に関する設計資料作成等の業務支援を行う。 ・設計資料作成 一式
177	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道(道路)調査計画 資料作成業務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	常陸河川国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。
178	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道(道路)設計資料 作成業務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	・調査設計資料作成 一式 常陸河川国道事務所管内の業務に関する調 査計画資料作成等の業務支援を行う。 ・調本計画資料をは、一十
179	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道外(電気通信)設 計資料作成業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	<ul><li>調査計画資料作成 一式 常陸河川国道事務所管内及び国営常陸海浜 公園事務所管内の業務に関する設計資料作成 等の業務支援を行う。</li></ul>
180	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26下館河川事務所管内施工体制 調査業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	- 設計資料作成 一式 下館河川事務所管内における工事実施の施工 体制調査を行うものであり、調査職員を支援し 当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業 務支援を行う。 ・施工体制調査 一式
181	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26下館河川事務所管内調査設計 資料作成業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	下館河川事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
182	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H25下館電気通信施設維持管理計 画作成及び多重無線設備設計	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内	第4四半期	約4ヶ月	下館河川事務所管内にある電気通信施設の維持管理計画に関する検討を行うものである。 また、下館河川事務所管内の多重無線設備の 機器更新を目的とした詳細設計を行うものであ る。 ・電気通信設備維持管理計画書作成 1式
183	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26霞ヶ浦河川事務所調査設計資 料作成(その2)業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	・電気通信設備維持官埋計画書作成 1式本業務は、霞ヶ浦河川事務所における業務に関する資料作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 霞ヶ浦河川事務所管内の河川における洪水・高
184	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26西浦河川巡視支援業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	土浦市	第4四半期	約12ヶ月	潮等による災害発生の防止、適正な利用、流水 の正常な機能の維持及び河川環境の整備と保 全を図るため、所管する河川区域、河川予定地 及び河川保全区域の巡視等の業務支援を行 う。
185	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26北浦他河川巡視支援業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	潮来市	第4四半期	約12ヶ月	・河川巡視 一式 霞ヶ浦河川事務所管内の河川における洪水・高 瀬等による災害発生の防止、適正な利用、流水 の正常な機能の維持及び河川環境の整備と保 全を図るため、所管する河川区域、河川予定地 及び河川保全区域の巡視等の業務支援を行 う。 ・河川巡視 一式
186	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26霞ヶ浦河川事務所工事監督支 援業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	霞ヶ浦河川事務所事務所管内に関する工事実施の監督補助を行い、契約の履行に必要な資料作成や施工状況の照合、地元及び関係機関との協議・調整に必要な資料作成、工事検査の臨場等の業務支援を行う。 ・工事監督支援 一式
187	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26霞ヶ浦河川事務所調査設計資 料作成業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	・工事管理 一式 霞ヶ浦事務所管内の施工計画立案についての 資料のとりまとめ補助等の業務支援を行う。     ・調査設計資料作成 一式

平成:	25年度(1月期) 発注	主予定業務一覧表 		T	_	T	r	ı	,
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 霞ヶ浦河川事務所事務所管内に関する工事設
188	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26霞ヶ浦河川事務所積算技術業 務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	計書作成に必要となる工事発注図面、数量総 括表、積算資料、積算システムへの積算データ の入力等の乗務支援を行う。 ・工事積算 一式
189	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	常総国道調査設計資料作成業務26 K1	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	常総国道事務所管内の圏央道および国道6号 牛久土浦BPに関する各種調査・設計・協議お よび計画関連資料等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成業務 一式 常総国道事務所管内の東関東自動車道に関す
190	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	常総国道調査設計資料作成業務26 C1	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	る各種調査・設計・協議および計画関連資料等 の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成業務 一式 常総国道事務所における工事施工計画立案に
191	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	常総国道工事計画資料作成その1業 務26J1	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	必要な資料の取りまとめ補助、予算要求に関する資料作成等の業務支援を行う。 ・工事計画資料作成業務 1式 常総国道事務所における工事施工計画立案に
192	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	常総国道工事計画資料作成その2業 務26J2	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	必要な資料の取りまとめ補助、予算要求に関する資料作成等の業務支援を行う。 工事計画資料作成業務 1式 常総国道事務所事務所管内における工事実施
193	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	常総国道施工体制調査・施工プロセス検査業務26J3	常総国道事務所	茨城県	坂東市	第4四半期	約12ヶ月	の施エプロセス検査及び施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援と当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施エプロセス検査 一式 ・施工体制検調査 一式
194	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26宇都宮国道事務所調査設計資 料作成業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	宇都宮国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
195	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27宇都宮国道事務所積算技 術(その2)業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	宇都宮国道管内に関する改築工事設計書作成に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 1式
196	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26宇都宮国道事務所工務資料作 成業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	宇都宮国道事務所管内の工務資料のとりまと め補助、資料作成等の業務支援を行う。 ・工務資料作成 1式
197	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26宇都宮国道事務所施工体制調 査業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	宇都宮国道事務所管内における工事実施の施 工体制調査を行うものであり、調査職員を支援 し当該発注工事の円滑な履行を進めるための 業務支援を行う。 ・施工体制調査 1式
198	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26宇都宮国道事務所管理資料作 成業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	宇都宮国道事務所管内の管理資料のとりまと め補助、資料作成等の業務支援を行う。 ・管理資料作成 1式 宇都宮国道管内に関する管理関係の工事設計
199	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27宇都宮国道事務所積算技 術(その1)業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	書作成に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算資料及び積算システムへの積算データ入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 1式
200	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26栃木ブロック技術審査業務	宇都宮国道事務所		宇都宮国道事務所管 内、下館河川事務所管 内、日光砂防事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	宇都宮国道事務所、下館河川事務所、日光砂防事務所、鬼怒川ダム統合管理事務所で発注する工事において、発注資料作成及び工事入札参加者が提出した資料を分析・整理した審査資料の作成等の業務支援を行う。 ・工事発注資料作成 1式 ・技術審査分析・整理 1式
201	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26日光砂防事務所施エプロセス検査・施工体制調査業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所管内に関する工事実施の施工 ブロセス検査及び施工体制調査を行うものであ り、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履 行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制調査 一式
202	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26日光砂防事務所工務設計資料 作成業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防工事について資料のとりまとめ補助等の業務支援を行う。 ・設計資料作成 一式 ・台帳整備等資料作成 一式
203	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26日光砂防事務所調査設計資料 作成業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
204	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26·H27渡良瀬川河川事務所積算 技術業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約24ヶ月	渡良瀬川河川事務所管内に関する工事設計書 作成に必要となる工事発注図面、数量総括表、 積算資料、積算システムへの積算データの入力 等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
205	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26渡良瀬砂防調査計画資料作成 業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	渡良瀬川河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	渡良瀬川河川事務所における砂防調査・計画 に関する資料作成等の業務支援を行う。 ・調査資料作成 一式
206	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高崎河川国道施エプロセス検査・施工体制調査業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、高崎河川国道事務所管内における 工事実施の施工プロセス検査及び施工体制の 調査を行うものであり、調査職員を支援し、当該 工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を 行う。 ・施工プロセス検査 1式
207	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高崎河川国道調査設計資料作 成その3業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	高崎河川国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
208	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26群馬第2ブロック技術審査業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管 内、渡良瀬川河川事務 所管内	第4四半期	約12ヶ月	高崎河川国道事務所管内、渡良瀬川河川事務 所管内及び利根川ダム統合管理事務所管内で 発注される工事において、工事発注資料作成及 び工事入札参加者が提出した資料を分析・整理 し審査資料の作成等の業務支援を行う。 ・工事発注資料の作成 一式 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理 式
209	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高崎河川国道調査設計資料作成その1業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所	第4四半期	約12ヶ月	高崎河川国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。 - 調査設計資料作成 一式
210	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高崎河川国道調査設計資料作成その2業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	高崎河川国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 高崎河川国道事務所管内に関する工事設計書
211	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26·27高崎河川国道積算技術業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	作成に必要となる工事発注図面、数量総括表、 積算資料、積算システムへの積算データの入力 等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
212	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高崎河川国道調査設計資料作成その4業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	高崎河川国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 別担川北玄砂昨東家町等内における調本計画
213	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根砂防調査計画資料作成業 務	利根川水系砂防事務所		利根川水系砂防事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	利根川水系砂防事務所管内における調査計画 の立案ための資料作成及び取りまとめ補助等 の業務支援を行う。 ・調査計画資料の作成 一式 ・現地調査 一式
214	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根砂防設計資料作成業務	利根川水系砂防事務所		利根川水系砂防事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	利根川水系砂防事務所管内における設計施工 の立案のための資料作成及び取りまとめ補助 等の業務支援を行う。 ・設計資料の作成 一式 ・現地調査 一式 利根川水系砂防事務所・品木ダム水質管理事
215	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26群馬第1ブロック技術審査業務	利根川水系砂防事務所		利根川水系砂防事務所 管内、品木ダム水質管 理事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	務所管内で発注される工事において工事発注 資料作成及び工事入札参加者が提出した資料 を分析・整理し審査資料の作成等の業務支援を 行う。 ・工事発注資料の作成 一式
216	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業 務(その1)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の施工計画立案に ついて資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 計資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
217	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業務(その2)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 計資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
218	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業務(その3)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	八ッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダムエ事事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 計資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式

平成	25年度(1月期) 発活	主予定業務一覧表	I	I	T	1	1	T	T
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
219	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業務(その5)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ついて資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
220	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業務(その6)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
221	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業務(その7)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダムエ事事務所管内の施工計画立案に ついて資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
222	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム調査設計資料作成業務(その4)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダムエ事事務所管内の施工計画立案に ついて資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 計資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
223	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム工事事務所積算技術 業務	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内に関する工事設計 書作成に必要となる工事発注図面、数量総括 表、積算資料、積算システムへの積算データの 入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
224	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川上流河川事務所管内調 査設計資料作成業務(その2)	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	利根川上流河川事務所管内の業務に関する資料作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
225	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川上流河川事務所管内調 査設計資料作成業務(その1)	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	•調査設計資料作成 一式
226	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26一27渡良瀬遊水地設備等管理 支援業務	利根川上流河川事務所	栃木県	栃木市藤岡町藤岡地先	第4四半期	約24ヶ月	渡良瀬遊水地の設備及び施設の運転管理支援 を行う。 ・管理支援業務 一式 ・遊水地等監視 一式
227	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川上流施工体制調査業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約12ヶ月	保の業務支援を行う。 ・施工体制調査 一式
228	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H25渡良瀬貯水池機場耐震検討業 務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約6ヶ月	本業務は、貯水池機場の耐震性能を確認し、不 足している場合は耐震工法の検討を行うもので ある。 ・貯水池機場耐震性能診断 1式 ・耐震対策工法の検討 1式
229	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26—28荒川第一調節池管理支援 業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	さいたま市桜区田島地 先外	第4四半期	約36ヶ月	荒川上流河川事務所管内のダム、貯水池及び 関連施設等に関する操作、監視、データ整理、 資料作成、情報連絡等、ダム等における管理事 ・ダム管理 一式 ・ダム支援 一式
230	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26荒川上流河川事務所施工体制 調査業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	荒川上流河川事務所管内における施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工体制調査 一式
231	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26埼玉第1ブロック技術審査業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	荒川上流河川事務所・大宮国道事務所・二瀬ダ ム管理所管内で発注される工事において、工事 入札参加者が提出した資料を分析・整理し審査 資料の作成等の業務支援を行う。 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理 一
232	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26荒川上流河川事務所調査設計 資料作成等業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所	第4四半期	約12ヶ月	式 荒川上流河川事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 入間川改修事業に伴い、庭飼樋管改築および
233	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H25鹿飼樋管改築·撤去詳細設計業 務	荒川上流河川事務所	埼玉県	川越市	第4四半期	約3ヶ月	版設度飼樋管の撤去にかかる詳細設計を行う ものである。 ・ 鹿飼樋管改築詳細設計 一式 ・ 既設度飼樋管撤去詳細設計 一式
234	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年大宮国道管理関係資料作 成業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	大宮国道事務所管内の維持修繕等の施工計画 及び工事発注に関する資料のとりまとめ補助、 予算要求に関する資料作成等の業務支援を行 う。
235	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度大宮国道交通対策関係 資料作成業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	大宮国道事務所管内の交通安全対策、電気通信業務に関する技術資料作成等の補助を行う ものである。 ・交通対策関係資料作成等 一式
236	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26·27年度大宮国道積算技術 業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	業務支援を行う。 ・工事積算 一式
237	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度大宮国道施エプロセス 検査・施工体制調査業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	大宮国道事務所管内における工事実施の施工 プロセス検査及び施工体制調査を行うものであ り、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履 行び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制調査 一式
238	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度大宮国道工務関係資料 作成業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	大宮国道事務所管内の事業箇所の施工計画及 び工事発注に関する技術資料作成等の業務支 援を行う。
239	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度大宮国道調査設計資料 作成業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	<ul> <li>工務関係資料作成等 一式 大宮国道事務所管内の調査設計に関する資料 作成等の業務支援を行う。</li> <li>・調査設計資料作成 一式</li> </ul>
240	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27大宮国道道路許認可審査・ 適正化指導業務(その1)	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	大宮国道事務所管内において、道路法に基づ き、道路の適正な利用と管理を図るため各種申 請等の審査・指導等及び道路の不正使用・不法 占用の指導取締り、関連する調査や資料整理、 現地調査等の業務支援を行う。 ・ ・ ・ 計認可審査 一式
241	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27大宮国道道路許認可審査・ 適正化指導業務(その2)	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	大宮国道事務所管内において、道路法に基づき、道路の適正な利用と管理を図るため各種申請等の審査・指導等及び道路の不正使用・不法占用の指導取締り、関連する調査や資料整理、現地調査等の業務支援を行う。 ・適正化指導 一式 ・許認可審査 一式
242	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度北首都国道管内調査設 計資料作成業務(その1)	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	北首都国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。
243	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度北首都国道管内調査設 計資料作成業務(その2)	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	<ul> <li>調査設計資料作成 1式</li> <li>北首都国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。</li> <li>・調査設計資料作成 1式</li> </ul>
244	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度北首都国道管内調査設 計資料作成業務(その3)	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	北首都国道事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
245	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度北首都国道施エプロセ ス検査・施工体制調査業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	北首都国道事務所管内における工事実施の施工プロセス検査及び施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 1式 ・施工体制調査 1式
246	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川下流河川事務所調査設 計資料作成業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所における調 査関係の資料作成整理等を行う。 ・技術資料作成 1式
247	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川下流河川事務所管理設 計資料作成業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所における河 川管理関係資料整理及び技術資料作成を行 う。
248	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川下流河川事務所工務設 計資料作成業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所における工 務関係の資料作成整理等を行う。 ・技術資料作成 1式 利根川下流河川事務所管内及び霞ヶ浦河川事
249	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26茨城第2ブロック技術審査業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所	第4四半期	約12ヶ月	務所管内で発注される工事において、工事発注 資料作成及び工事入札参加者が提出した資料 を分析・整理し審査資料の作成等の業務支援を 行う。 ・工事発注資料の作成 一式
	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ĺ	・技術資料の分析・整理 一式

半成	25年度(1月期) 発達	E予定業務一覧表							
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 利根川下流河川事務所管内に関する工事設計
250	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川下流河川事務所積算技 術業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	書作成に必要となる工事発注図面、数量総括 表、積算資料、積算システムへの積算データの 入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
251	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26—H28利根川下流管内河川巡 視支援業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第4四半期	約36ヶ月	本業務は利根川下流河川事務所管内の河川巡視の支援を行う。また、河川巡視車両の車両管理を行う。 ・河川巡視 1式 ・車両管理 1式
252	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26江戸川河川事務所管内施エプロセス・施工体制調査業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	江戸川河川事務所管内における工事実施の施 エプロセス検査及び施工体制調査を行うもので あり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な 履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 1式 ・施工体制調査 1式
253	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26江戸川河川事務所調査設計資料作成(その1)業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	江戸川河川事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
254	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26江戸川河川事務所調査設計資料作成(その2)業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	江戸川河川事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 江戸川河川事務所・利根川上流河川事務所・北
255	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26埼玉第2ブロック技術審査業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所で発注される工事において、工事発注資料作成及び工事入札参加者が提出した資料を分析・整理し審査資料の作成等の業務支援を行う。 ・ 選を行う機能を関係して、 ・ 競争参加資格確認申請書類の分析・整理 一式
256	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道調査設計資料作成業 務(その1)	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、各種設計に用いる資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
257	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道調査設計資料作成業 務(その2)	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、各種設計に用いる資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
258	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道工事資料作成業務(その1)	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内の工事に関する資料作成 及びとりまとめ補助等の業務支援を行う。 ・工事関係資料作成 一式
259	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道工事資料作成業務(その2)	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内の工事に関する資料作成 及びとりまとめ補助等の業務支援を行う。 ・工事関係資料作成 一式
260	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道工事資料作成業務(その3)	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内の工事に関する資料作成 及びとりまとめ補助等の業務支援を行う。 ・工事関係資料作成 一式
261	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道施工プロセス検査・施工体制調査業務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内における工事実施の施工 プロセス検査及び施工体制調査を行うものであ り、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履 行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 一式 一葉国道事務所管内の施工計画立案について
262	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 G1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	資料とりまとめ補助、予算要求に関する資料作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
263	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 G2	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 干葉国道事務所・首都国道事務所管内・関東技
264	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉ブロック技術審査業務26R1	千葉国道事務所		千葉国道事務所管内、 首都国道事務所管内、 関東技術事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	術事務所管内で発注される工事において、工事 発注資料作成及び工事入札参加者が提出した 資料を分析・整理し審査資料の作成等の業務 支援を行う。 ・工事発注資料の作成 一式 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理 一 式
265	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 F1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内における関係機関協議等 の資料および各種設計に用いる検討資料の作 成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
266	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 J1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	<ul><li>干葉国道事務所管内の施工計画立案について 資料とりまとめ補助、予算要求に関する資料作 成等の業務支援を行う。</li><li>調査設計資料作成 一式</li></ul>
267	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道積算技術業務26E1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	千葉国道事務所管内に関する工事設計書作成 に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算 資料、積算システムへの積算データの入力等の 業務支援を行う。 ・工事積算 一式
268	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 E2	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
269	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 E3	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式  干葉国道事務所管内の施工計画立案について
270	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 M1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 - 調査設計資料作成 一式 干葉国道事務所管内の施工計画立案について
271	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 M2	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	「業国道事務所管内における工事国立業にしたける 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 ・・調査事務所管内における工事実施の施工
272	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道施エプロセス検査・施工体 制調査業務26E5	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	プロセス検査及び施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑な限行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 1式 ・施工体制調査 1式
273	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道調査設計資料作成業務26 P1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 荒川下流河川事務所管内における工事実施の
274	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26荒川下流施工プロセス・施工体制調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	施工プロセス検査及び施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制調査 一式
275	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26荒川下流調査設計資料作成等 業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	荒川下流河川事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
276	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道事務所管内調査設計 資料作成業務(その3)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
277	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道事務所管内調査設計 資料作成業務(その1)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
278	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道事務所管内調査設計 資料作成業務(その2)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
279	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道事務所管内調査設計 資料作成業務(その4)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内における共同溝及び電線 共同溝事業に関する資料取りまとめ補助、道路 法に基づく道路工事調整及び路上工事対策等 に関する業務の資料作成、共同溝の入溝申請 の審査・指導の業務支援を行う。 ・資料作成等 一式 ・入溝申請審査・指導等 一式
280	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道事務所管内調査設計 資料作成業務(その5)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式

一块	25年度(1月期) 発達	工了是未伤 見衣							
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
281	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京第2ブロック技術審査業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内、東京外かく環状国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所・荒川下流河川事務所・東京外 かく環状国道事務所管内で発注される工事にお いて、工事発注資料作成及び工事入札参加者 が提出した資料を分析・整理し審査資料の作成 等の業務支援を行う。 ・工事発注資料の作成 一式 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理 一 式
282	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道施エプロセス検査・施 工体制調査業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内における工事実施の施工 プロセス検査及び施工体制調査を行うものであ り、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履 行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制検調査 一式
283	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道事務所管内調査設計 資料作成業務(その6)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
284	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26G調査設計資料作成業務(その1)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式 相武国道事務所管内の施工計画立案について
285	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26G調査設計資料作成業務(その2)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式 相武国道事務所管内の施工計画立案について
286	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26D調査設計資料作成業務(その1)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
287	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26D調査設計資料作成業務(その2)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式 相武国道事務所管内の施工計画立案について
288	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26J調査設計資料作成業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
289	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26J積算技術業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内に関する工事設計書作成 に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算 資料、積算システムへの積算データの入力等の 業務支援を行う。 ・工事積算 1式
290	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26M調査設計資料作成業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
291	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26F調査設計資料作成業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式 相武国道事務所管内における工事実施の施工
292	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26K施エプロセス検査・施工体制調査業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	プロセス検査及び施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 1式 ・施工体制調査 1式 相武国道事務所において発注される工事にお
293	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京第1ブロック技術審査業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所	第4四半期	約10ヶ月	いて工事発注資料作成及び工事入札参加者が 提出した資料を分析・整理し審査資料の作成等 の業務支援を行う。 ・工事発注資料の作成 1式 ・技術資料の分析・整理 1式 「京浜河川事務所の多摩川上流出張所及び多摩
294	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26·27多摩川上·中流工事監督支援業務	京浜河川事務所	東京都	京浜河川事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	京族が川事物的の多岸山土加山張的及の場合 出張所に関する工事実施の監督補助を行い、 契約の履行に必要な資料作成や施工状況の照合、地元及び関係機関との協議・調整に必要な 資料作成、工事検査の臨場等の業務支援を行う。 ・工事監督支援 一式
295	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26·27鶴見川·相模川工事監督支援業務	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	京浜河川事務所電気・機械・営繕工事及び鶴見 出張所、新横浜出張所及び相模出張所に関す る工事実施の監督補助を行い、契約の履行に 必要な資料作成や施工状況の照合、地元及び 関係機関との協議・調整に必要な資料作成、エ 事検査の臨場等の業務支援を行う。 ・工事監督支援 ・ 二事管理 一式
296	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26·27京浜河川事務所積算技術 業務	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	京浜河川事務所管内に関する工事設計書作成に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算資料、積算システムへの積算データの入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式 京浜河川事務所管内における工事実施の施工
297	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26京浜河川事務所管内施工体制 調査業務	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本院が内が利用を行るようであり、調査職員を支援し 当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業 務支援を行う。 ・施工体制調査 一式
298	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度京浜河川事務所調査設 計資料作成業務その1	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	京浜河川事務所管内の施工計画立案について、資料とりまとめ、各種設計に用いる検討資料作成等の業務支援を行うものである。 ・調査設計資料作成 1式
299	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度京浜河川事務所調査設 計資料作成業務その2	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	京浜河川事務所管内の施工計画立案について、資料とりまとめ、各種設計に用いる検討資料作成等の業務支援を行うものである。 ・調査設計資料作成 1式
300	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26·27·28鶴見川·相模川管内河 川巡視支援業務	京浜河川事務所	神奈川県	鶴見出張所、新横浜出 張所、相模川出張所管 内	第4四半期	約36ヶ月	京浜河川事務所管内の河川における洪水・高 潮等による災害発生の防止、適正な利用、流水 の正常な機能の維持及び河川環境の整備と保 全を図るため、所管する河川区域、河川予定地 及び河川保全区域の巡視等の業務支援を行 う。
301	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26・27神奈川第1ブロック技術審 査業務	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	・鶴見川河川巡視 1式 京浜河川事務所管内及び相模川水系広域ダム 管理事務所管内で発注される工事において、工 事発注資料作成及び工事入札参加者が提出し た資料を分析・整理し、審査資料の作成等の業 務支援を行う。 ・工事発注資料の作成 一式 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理 一 式
302	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度川崎国道事務所調査設 計資料作成業務(その3)	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	川崎国道事務所管内の施工計画立案について 資料の取りまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
303	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度川崎国道事務所調査設 計資料作成業務(その1)	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	川崎国道事務所管内の施工計画立案につい て資料の取りまとめ、各種設計に用いる検討資 料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
304	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度川崎国道事務所調査設 計資料作成業務(その2)	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	川崎国道事務所管内の施工計画立案について資料の取りまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成一式 川崎国道事務所管内における工事実施の施
305	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度施工プロセス検査・施工 体制調査業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	エプロセス検査及び施工体制調査を行うものであり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施エプロセス検査 一式 ・施工体制調査 一式
306	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26改築事業調査設計資料作成(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 機近関道事務所管内の施工計画立案について
307	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26改築事業調査設計資料作成(その3)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の施工計画立案について 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 横浜国道事務所管内の施工計画立案について
308	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26管理事業調査設計資料作成(その2)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	機深温温率物所官内の加上計画立案に がで 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式

平成2	25年度(1月期) 発流	主予定業務一覧表	T	Г	# 75 L   A   B   S	<u> </u>	T	I	T
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 横浜国道事務所管内における工事実施の施コ
309	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26横浜国道施エプロセス検査・施 工体制調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	プロセス検査及び施工体制調査を行うものでなり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑な行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制検調査 一式
310	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26神奈川第2ブロック技術審査業 務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所・川崎国道事務所管内で発活される工事において、工事発注資料作成及び事入札参加者が提出した資料を分析・整理し、 査資料の作成等の業務支援を行う。 ・工事発注資料の作成 一式 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理・式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26管理事業調査設計資料作成(その3)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の施工計画立案につい 資料のとりまめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26管理事業調査設計資料作成(その1)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の施工計画立案につい 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26改築事業調査設計資料作成(その1)業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の施工計画立案につい 資料のとりまとめ補助、予算要求に関する資料 作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26外環積算技術業務	東京外かく環状道路国道事 務所	東京都	東京外かく環状国道事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内に関する工事 設計書作成に必要となる工事発注図面、数量 総括表、積算資料、積算システムへの積算デ タ入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26外環調査設計資料作成業務(その1)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の施工計画 案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
316	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26外環調査設計資料作成業務(その2)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内における事業計画立案について資料のとりまとめ、PI実施I 係る資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
317	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26外環調査設計資料作成業務(その3)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内における事業計画立案について資料のとりまとめ、交通、環境に係る資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
318	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26外環調査設計資料作成業務(その4)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東名、中央、トンネル区間における設計検討、 関係機関協議、現地調査等に関する資料のと まとめを行う。 ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26外環調査設計資料作成業務(その5)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	大泉JCT、青梅街道ICIにおける設計検討、関機関協議、現地調査等に関する資料のとりま め、外環に対する意見要望、苦情等の情報と まとめを行う。 ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道道路工事資料作 成業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の道路改築事業に ける施工計画立案について資料のとりまとめ 助、予算要求に関する資料作成等の業務支援 を行う。 ・調査設計資料作成 一式
321	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道調査設計資料作 成業務(その1)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の道路改築事業に わる調査・計画・設計業務及びこれに関連す 業務において、資料作成及び取りまとめ補助 業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 甲府河川国道事務所管内の中部横断自動車
322	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道調査設計資料作成業務(その2)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	事業に係わる調査・計画・設計業務及びこれ 関連する業務において、資料作成及び取りま か補助の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
323	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26H27甲府河川国道積算技術業務(その2)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約24ヶ月	甲府河川国道事務所管内に関する河川工事計書作成に必要となる工事発注図面、数量終 括表、積算資料、積算システムへの積算デーの入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26H27甲府河川国道積算技術業務(その1)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約24ヶ月	甲府河川国道事務所管内に関する道路工事 計書作成に必要となる工事発注図面、数量終 括表、積算資料、積算システムへの積算デー の入力等の業務支援を行う。 ・工事積算 一式
325	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道交通対策資料作成業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所における交通対策業務関する資料のとりまとめ、各種設計に用いる 討資料の作成等の業務支援を行う。 ・交通対策資料作成 一式
326	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26山梨ブロック技術審査業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内、富士川砂防事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所・富士川砂防事務所管 で発注される工事において、工事発注資料作 及び工事入札参加者が提出した資料を分析 理し審査資料の作成等の業務支援を行う。 ・工事発注資料の作成 一式 ・競争参加資格確認申請書等の分析・整理 ポ
327	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道施工プロセス検査・施工体制調査業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	田府河川国道事務所管内における工事実施施工プロセス検査及び施工体制調査を行うもであり、調査職員を支援し当該発注工事の円な履行及び品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制調査 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道電気通信資料作 成業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の電気通信業務にいて資料のとりまとめ補助、予算要求に関す 資料作成等の業務支援を行う。 ・電気通信資料作成 1式
329	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道河川資料作成業 務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内における河川業務 関する施工計画立案について資料のとりまと め、各種設計に用いる検討資料の作成等の 務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
330	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道道路管理設計資 料作成業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の道路管理業務に する資料のとりまとめ、各種設計に用いる検 資料の作成等の業務支援を行う。 ・道路管理設計資料作成 一式
331	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26富士川砂防事務所調査設計資 料作成業務	富士川砂防事務所	山梨県	富士川砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	富士川砂防事務所管内の設計計画立案につて資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討 料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
332	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道調査設計資料作成業 務(その1)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	長野国道事務所管内の施工計画立案につい 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
333	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道調査設計資料作成業 務(その2)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	の作成寺の業務支援を行つ。  ・調査設計資料作成 一式
334	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道調査設計資料作成業 務(その3)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	の作成寺の業務支援を行つ。  ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道調査設計資料作成業 務(その4)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	の作成等の業務又接を行う。 ・調査設計資料作成 一式
336	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道調査設計資料作成業務(その5)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	長野国道事務所管内の施工計画立案につい 資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資 の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道施エプロセス・施工体 制調査業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	長野国道事務所管内における工事実施の施プロセス検査及び施工体制調査を行うものでり、調査職員を支援し当該発注工事の円滑が 切り、調査職員を支援し当該発注工事の円滑が が、部立の品質確保の業務支援を行う。 ・施工プロセス検査 一式 ・施工体制調査 一式
	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27長野ブロック技術審査業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	展野国道事務所・国営アルプスあづみの公里事務所管内で発注される工事において、工事注資料作成及び工事入札参加者が提出した料を分析・整理し審査資料の作成等の業務に接を行う。 ・工事発注資料の作成 1式

NO	業務種別	注予定業務一覧表 入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
339	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27長野国道積算技術業務(その1)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	長野国道事務所管内に関する工事設計書作成 に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算 資料、積算システムへの積算データの入力等の 業務支援を行う。 ・工事積算 一式
340	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27長野国道積算技術業務(その2)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	長野国道事務所管内に関する工事設計書作成 に必要となる工事発注図面、数量総括表、積算 資料、積算システムへの積算データの入力等の 業務支援を行う。 ・工事積算 一式
341	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営アルプスあづみの公園事務 所調査設計資料作成業務	国営アルプスあづみの公園 事務所	長野県	国営アルプスあづみの 公園事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	国営アルプスあづみの公園事務所管内の施工計画立案について資料のとりまとめ、各種設計に用いる検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式
342	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営アルプスあづみの公園運営 維持管理履行確認業務	国営アルプスあづみの公園 事務所	長野県	国営アルプスあづみの 公園事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	国営アルプスあづみの公園事務所における公園運営維持管理業務の監督支援を行う。 ・業務監督支援 一式
343	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営常陸海浜公園運営維持管 理履行確認業務	国営常陸海浜公園事務所	茨城県	国営常陸海浜公園事務 所管内	第4四半期	約12ヶ月	・業務監督支援 一式
344	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営常陸海浜公園事務所調査 設計資料作成業務	国営常陸海浜公園事務所	茨城県	国営常陸海浜公園事務 所管内	第4四半期	約12ヶ月	国営常陸海浜公園事務所管内の施工計画立案 について資料のとりまとめ、各種設計に用いる 検討資料の作成等業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 利根川ダム統合管理事務所管内における業務
345	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26ダム統合管理資料作成等業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	に関する資料作成等の業務支援を行う。 ・ダム統合管理資料作成等 一式 ・広域水管理資料作成等 一式 ・電気通信資料作成等 一式
346	土木関係建設コンサルタント業務	評価落札方式)	H26利根川ダム調査設計資料作成 業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	利根川ダム統合管理事務所管内の水理水文関 係全般及びダム・河川の調査・計画等に関する 資料作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成一式 限怒川ダム統合管理事務所管内の施工計画立
347	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26鬼怒川ダム統管調査設計資料 作成業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	鬼怒川ダム統合管理事 務所管内	第4四半期	約12ヶ月	案について資料のとりまとめ補助、予算要求に 関する資料作成等の業務支援を行う。 品木ダム水質管理所が実施する中和事業、水
348	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26品木ダム調査設計資料作成業 務	品木ダム水質管理所	群馬県	品木ダム水質管理所管 内	第4四半期	約12ヶ月	理水文水質調査、測量設計、河川管理、河川占 用事務、各種調査検討等に関して、資料のとり まとめや各種調査設計に用いる検討資料作成 等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成業務 1式
349	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26関東技術調査設計資料作成(その1)業務	関東技術事務所	千葉県	関東技術事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	関東技術事務所管内における新技術に関する 資料作成等を行う。 ・新技術情報提供システムの登録 一式 ・新技術活用実施計画書・実施報告書整理 一式 ・新技術の申請に関する窓口の対応及び書類 等為別は「数別
350	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26関東技術調査設計資料作成(その2)業務	関東技術事務所	千葉県	関東技術事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	等資料作成整理 一式 関東技術事務所管内における空洞調査データ の入力及び空洞判定作業の資料作成を行う。 ・路面下空洞探査に関する資料作成 一式 関東技術事務所管内における道路の維持管理 に関する現状把握や課題整理に関する資料作
351	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26関東技術調査設計資料作成(その3)業務	関東技術事務所	千葉県	関東技術事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	成並びに機械設備の維持管理に関する業務を行う。 ・道路維持管理に係わる資料作成(橋梁を除く) 一式 ・橋梁維持管理に係わる資料作成 一式 ・河川機械設備の維持管理情報整理、データ
352	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26ダイオキシン類・環境ホルモン実態把握調査業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	関東地方整備局管内の河川等における水質及び底質のダイオキシン類及び環境ホルモン(外因性内分泌攪乱化学物質)汚濁実態把握をするための分析を行う。 ・ダイオキシン分析試験 一式 ・環境ホルモン分析試験 一式 ・一般項目分析試験 一式 関東地方整備局管内の1次調査及び2次調査
353	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26路面下空洞探査業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	を行う。 ・車道部探査・分析 一式 ・歩道部探査・分析 一式 ・歩道部探査・分析 一式 ・同一箇所異常信号比較調書作成 一式 ・ハンディ型レーダ調査・分析 一式 ・スコープ調査・分析 一式
354	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営昭和記念公園事務所調査 設計資料作成業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第4四半期	約12ヶ月	・空洞内部状況観察調査・分析 一式 国営昭和記念公園事務所管内の施工計画立案 について資料のとりまとめ、各種設計に用いる 検討資料の作成等の業務支援を行う。 ・調査設計資料作成 一式 国営昭和記念公園における公園運営維持管理
355	土木関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営昭和記念公園運営維持管 理履行確認業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第4四半期	約12ヶ月	
356	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営昭和記念公園等収益施設 監督支援業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第4四半期	約12ヶ月	及び国営武蔵丘陵森林公園における収益施設 の監督支援を行う。 ・収益施設監督支援 1式
357	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営武蔵丘陵森林公園調査設 計資料作成業務	国営昭和記念公園事務所	埼玉県	比企郡滑川町	第4四半期	約12ヶ月	支援を行う。 ・調査設計資料作成 1式
358	土木関係建設コン サルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26国営武蔵丘陵森林公園運営維 持管理履行確認業務	国営昭和記念公園事務所	埼玉県	比企郡滑川町	第4四半期	約12ヶ月	国営武蔵丘陵森林公園における公園運営維持管理の実施状況の確認等の補助を行う。 ・履行確認 1式
359	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	H26常陸管内交通安全対策検討業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内(国道 6、50、51号)における交通安全対策を目的と した調査・検討・設計を行うものである。 ・交通安全対策調査検討 1式 ・対策実施個所の効果検証 1式 ・歩道詳細設計 1式 ・管内交通事故発生位置に関するデータ作成 1式 ・測量業務 1式 等
360	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	平成26年度圈央道·上尾道路猛禽類 等調查業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道468号圈央道、国 道17号上尾道路	第4四半期	約12ヶ月	圏央道・上尾道路周辺で確認されている環境省 レッドデータブック及び埼玉県レッドデータブック に記載されている猛禽類の生息状況の調査等 を行うものである。 ・生息状況等調査 1式
361	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	平成26年度上尾道路環境調查業務 委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号上尾道路	第4四半期	約12ヶ月	上尾道路1期(江川地区)において希少動植物の生息・生育状況の調査等を行うものである。 ・動物調査 1式 ・植物調査 1式 ・増殖・日照実験 1式 上尾道路1期(江川地区)における希少動植物
362	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	平成26年度上尾道路環境保全対策 検討業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号上尾道路	第1四半期	約12ヶ月	の調査結果を踏まえた環境保全対策検討を行うものである。また、環境に関する会議の運営補助を行うものである。・環境保全対策検討 1式・環境に関する会議の運営補助 1式
363	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	H26利根川下流自然再生計画検討 業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流部自然再生計画に基づき、自然再生地区計画の検討を行うとともに、検討に必要な動植物の調査を行うものである。 ・自然再生地区計画の検討 1式 ・自然環境調査 1式 中川・綾瀬川における施設整備効果などの検討
364	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポー ザル方式	H26中川·綾瀬川治水計画検討業務	江戸川河川事務所	埼玉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	や流域対策の実施状況調査を実施するものである。 ・施設整備効果の検討 一式 ・実施状況調査 一式 本業務は、首都圏広域地方計画の効果的推進
365	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度首都圏広域地方計画 フォローアップ等検討業務	企画部	埼玉県	さいたま市中央区	第1四半期	約10ヶ月	を図るため、各プロジェクトのモニタリング等を行い、フォローアップ資料(案)のとりまとめを行うものである。 ・首都圏の現状等に関する各種データの収集・整理・分析 一式 ・関東プロックにおける社会資本整備のフォローアップ検討 一式

		<b>主予定業務一覧表</b>							
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 本業務は、東京都市圏物資流動調査結果の課題分析及び物流から都市交通体系の施策検討
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26東京都市圏総合都市交通体系 施策案検討業務	企画部		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	を行うものである。 ・全体企画 一式 ・H25物流調査結果データ処理 一式 ・物流に関する課題分析 一式 ・施策案検討 一式 ・H26物流調査結果基礎分析 一式
		簡易公募型プロポに準じた方式	平成26年度施工合理化調査解析業務	企画部		関東地方整備局	第1四半期	約11ヶ月	・各種会議運営支援 一式 本業務は、土木工事標準歩掛対象とした施工 合理化調査及びモニタリング調査より得られた データを基に、施工実態の解析及び土木工事 標準歩掛改正の検討を実施するものである。 ・施工合理化調査解析 2工種
		簡易公募型プロポに準じた方式	平成26年度建設機械経費等調査検 討業務	企画部		関東地方整備局	第1四半期	約11ヶ月	- モニタリング調査 20工種 本業務は、関東地方整備局における「土木工事標準積算基準書(機械経費編)」改訂のための検討及び、積算参考資料の改訂検討を行う。 - 土木工事標準積算基準書(機械経費編)改訂1式 - 積算参考資料改訂 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度建設機械等損料検討業 務	企画部		関東地方整備局	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、全国の建設機械等の使用実態、管理実態、基礎価格等の調査及び関連する調査 結果の解析を行い、土木工事標準積算基準に おける建設機械経費等の改訂を行うことを目的 とする。 ・建設機械稼働実態の動向を調査、整理・分析
		簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度3次元形状情報を活用した建設生産システム普及検討	企画部		関東地整管内	第1四半期	約11ヶ月	3次元形状情報を活用した建設生産システムによる普及向上を目的とし検討を行うものである。
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26スマートウェイ情報提供等に関する評価・検討業務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	ポットの本格的な運用に向けた提供サービスの 効果検証等を行う。 ・提供サービスの評価検討 1式 ・協議用資料作成 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	関東管内道路の物流効率化に関する 検討業務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約9ヶ月	各種交通、統計データより関東地整管内の物流車両の実態を把握し関東地整管内の課題解決について検討を行う。 ・適正な道路利用促進を目的とした大型車が通行すべき経路検討 1式 ・物流における災害対策を目的とした啓開道路 ネットワーク検討 1式 ・国際海上コンテナに適合した道路構造のあり 方検討 1式
	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	首都圏3環状道路の整備効果検証業 務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	首都圏3環状道路の整備効果の検討、及び事後検証を取りまとめる。 ・計画準 1: ・
		簡易公募型プロポに 準じた方式	管内交通状況分析検討業務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	関東地方整備局が保有する交通データの集計及び整理を行い、管内における道路交通状況及びその影響を分析するとともに、交通データの提供方策に関する検討及び交通量推定の精度向上に関する検討を行う ・交通データの提供方策検討 1式 ・交通量推定の精度向上に関する検討 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	関東管内交通量推計検討業務	道路部		関東地方整備局管内	第1四半期	約11ヶ月	関東地方整備局管内における交通需要推計を 行う。 ・将来OD表及び将来ネットワークの作成 1式 ・関東管内将来交通需要推計 1式 本業務は那珂川(支川を含む)の現状の水環
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26那珂川水環境調査検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	那珂川水系	第1四半期	約11ヶ月	本来がはから川へ文川ところの気へのが深 境と改修等による変化を把握する為の諸調査 及び検討を行うものである。 ・水理・水質観測 1式 ・水理・水質特性の分析 1式 ・解析モデルの改良及び現況解析 1式 那珂川下流域における生物等の生息環境(地
377		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26那珂川汽水域生物調査検討業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	那珂川水系	第1四半期	約11ヶ月	形や水環境)と生息状況との関連について調査 検討を行う。 ・生息数及び生息環境調査 1式 ・生息数と生息環境との関連検討 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26久慈川·那珂川河川環境検討業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第1四半期	約11ヶ月	桜川清流ルネッサンスに関する調査検討、堅磐 地区に関する調査検討、久慈川・那珂川の整 備・利活用に関する検討を行うものである。 ・桜川水環境攻善緊急行動計画評価検討 1式 ・久慈川・那珂川の整備・利活用検討 1式 ・堅磐地区調査・検討 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26久慈川·那珂川生物調査検討業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第1四半期	約11ヶ月	久慈川・那珂川の魚類の生息・生育環境調査を 行い、地形や水環境との関連について調査検 討を行う。 ・魚類生物調査 1式 本業務は、那珂川の整備に関する諸検討及び
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26那珂川河道計画検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	那珂川水系	第1四半期	約11ヶ月	基礎資料の作成。また、那珂川の改修事業評価の資料作成を行う。 ・計画準備1式 ・治水計画説明資料案の作成1式 ・はん濫危険水位等の設定検討1式 ・想定する災害対応の検討1式 ・河口都導流堤検討1式 ・事業評価検討1式 ・事業評価検討1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26久慈川河道計画検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、久慈川の整備に関する諸検討及び 基礎資料の作成。また、久慈川の改修事業評 価の資料作成を行う。 ・計画準備1式 ・治水計画説明資料案の作成1式 ・はん濫危険水位等の設定検討1式 ・想定する災害対応の検討1式 ・河川改修事業の効果説明資料作成1式 ・事業評価検討1式
	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H26国道6号·51号環境調査検討業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	国道6号千代田石岡バ イパス及び国道51号潮 来バイパス	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、国道6号千代田石岡バイパス等の路線近傍において猛禽類等の環境調査・検討を行うものである。 ・現地調査 ・現地調査 ・現地調査結果の整理 1式 ・調査報告会の資料作成 1式 ・今後の課題整理 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26常陸管内道路調査検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、茨城県内の道路について現況把握、課題整理等を行い、課題解決のための対応方針(案)の検討等を行うものである。 ・道路現況資料作成 1式 ・適中路線に関する検討 1式 ・移動性安全性向上に関する検討 1式 ・交通量調査 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26常陸管内交通計画調査検討業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所管内における 現況及び将来道路網の交通量を推計し、今後 の道路整備計画の基礎資料を得るとともに、対 象事業の事業評価資料を作成するものである。 ・交通量推計 1式 ・費用便益分析 1式 ・事業評価資料作成 1式 ・交通量調査 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26霞ヶ浦水環境改善手法検討業 務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、近年の霞ヶ浦の水質汚濁状態を踏まえた水質予測シミュレーションの更新、次年度の北浦浄化対策モニタリング計画精査、水環境事業及び自然再生事業の事業便益を算出するものである。 ・水質予測シミュレーション更新 1式・北浦浄化対策モニタリング調査の検討 1式・事業便益の算出及び資料作成 1式
		簡易公募型プロポに 準じた方式	H26霞ヶ浦湖沼環境等検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	霞ヶ浦河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、北浦における水質浄化対策を検討し、今後の水質浄化対策に対する課題整理を行うとともに、霞ヶ浦において適用可能な水環境 改善対策の検討を実施するものである。・北浦における水質浄化対策の検討 1式・電ケ浦の水質改善に向けた検討 1式 電ケ浦の水質の禁における水質浄化、流水の正
		簡易公募型プロポに 準じた方式	霞ヶ浦導水事業関連検討業務	霞ヶ浦導水工事事務所	茨城県	霞ヶ浦導水工事事務 所管内	第1四半期	約11ヶ月	常な機能の維持、都市用水の供給の確保に関する冷料整理及び検討に関するといました。

平成	25年度(1月期) 発注	上中正耒務一覧表	1		1	1	1		
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 常総国道事務所管内の東関道水戸線において 当該事業の円滑な事業推進を目的とした、事業
388	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	東関道水戸線道路事業監理業務26 C3	常総国道事務所	茨城県	潮来市	第4四半期	約24ヶ月	計画案の検討・進捗状況管理、業務の効率的なマネジメント及び関係機関との協議・調整を行うものである。 ・測量、調査、設計業務等に対する指導、調整等 1式 ・地元及び関係行政機関等との協議等 1式
									·事業監理等 1式
389	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	常総国道管内事業整備効果検討他 業務26K5	常総国道事務所	茨城県	坂東市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、常総国道事務所管内の圏央道・牛 久土浦BPの整備効果検討・事業評価資料作成・交通量調査を行う。 ・交通需要予測 1式 ・実評価資料作成 1式 ・交通量調査 1式
390	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26国道4号県北環境調査業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第1四半期	約12ヶ月	一般国道4号県北地域の環境基礎調査を行う。 ・環境基礎調査 1式 ・予測・評価 1式
391	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26国道4号県北道路検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	矢板市	第1四半期	約12ヶ月	一般国道4号県北地域の課題を解決するため の道路検討を行う。 ・意見聴取分析・とりまとめ 1式 ・計画段階評価資料作成 1式
392	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26宇都宮国道管内渋滞対策検討 業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	栃木県内の渋滞対策検討を行う。 ・主要渋滞箇所モニタリング 1式 ・原因分析・渋滞対策案の検討 1式
393	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26宇都宮国道管内事業整備効果 他検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	宇都宮国道事務所管内における整備効果検 討、将来交通量推計及び事業評価資料作成等 を行う。 ・整備効果に関する資料作成 1式 ・事業評価検討に関する資料作成 1式 ・将来交通量推計 1式 ・将来交通量推計 1式
394	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26宇都宮国道管内道路機能強化 検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	テール (1 本)
395	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26渡良瀬川流域砂防事業効果検 討業務	渡良瀬川河川事務所		渡良瀬川河川事務所砂 防管内	第1四半期	約10ヶ月	渡良瀬川河川事務所砂防管内において、直轄砂防事業を対象とした公共事業の効率的な執行及び透明性の確保の観点から事業評価の効果検討を行う。 ・事業効果検討 1式・打合せ 1式
396	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26渡良瀬川堤防植生管理手法検 討業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	桐生市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川堤防の維持管理について、現行の除草回数及び集草回数の制約の中で、堤防植生の実態を踏まえ、より効率的かつ効果的で具体的な維持管理手法の検討を行うものである。 ・新しい堤防維持管理手法の検討 1式・渡良瀬川堤防管理技術検討会等の運営補助
397	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26渡良瀬川(上流部)環境整備事業効果検討業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	みどり市	第1四半期	約12ヶ月	1式 本業務は、草木ダム水環境改善事業における 環境整備事業について、経済的効果をCVM手 法を用いて試算することにより、今後の事業計 画立案の基礎資料とするものである。 既往資料のとりまとめ 1式 経済効果調査 1式 会議資料作成 1式
398	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26渡良瀬川堤防等評価業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	桐生市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川管内の維持管理を適切に 遂行することを目的として、日常的な河川の状 況把握や堤防等の点検による異常等の原因等 を把握・評価するものである。 ・堤防点検 1式 ・河川状況把握に関する方針検討および河川調 査 1式 ・河川維持管理方針の提案 1式
399	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26渡良瀬川河道計画検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	栃木市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所管内の今後の河川改修について既往検討及び流域の現状等を踏まえ改修内容の総合的な検討を行い、資料作成及び改修効果の検討を実施するものである。 ・今後の河川改修方針の検討 1式 ・資料作成 1式
400	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H25深層崩壊に起因する土石流対策 検討業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、利根川水系砂防事務所管内において、深層崩壊により土石流が生じた場合の施設の安定性・補強手法に関する検討を行うため、崩壊規模の検討を行うものである。・現地調査 4箇所・現象シナリオ検討 4箇所・数値解析 4箇所・土石流規模の検討 4箇所
401	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26浅間山砂防管内環境調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	浅間山周辺地域における動植物等の生息状況 について調査観測し、当該地域での環境に配慮した砂防計画(案)について検討する。 ・現地観測調査 1式 ・環境影響検討 1式 ・環境影響検討 1式 ・環境影響調査手法の検討 1式
402	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H25利根川上流事業継続のための 電気通信システム外検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約2ヶ月	事務所が被災した場合の電気通信システムの 事業継続(BCP)について検討を行うものであ る。 ・電気通信設備バックアップ検討 1式
403	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川上流管内環境調査検討 業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は稲戸井調節池の事業実施箇所の事業 実施前の状況把握、施工中の状況変化、施工 後の遷移等について調査を行うとともに評価、 検討を行うものである。 ・稲戸井調節池における植生環境調査 一式 ・稲戸井調節池における掘削計画の検討 一式 ・稲戸井調節池の利活用計画の検討 一式
404	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26荒川上流管内環境影響評価検 討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約11ヶ月	調整池整備を検討するために必要な既存資料 の収集取りまとめ及び環境調査を行い、その結 果を基に、影響評価の検討を行う。 ・環境調査 1式 ・既存資料の収集取りまとめ 1式 ・環境影響評価の検討 1式
405	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26荒川上流管内エコロジカルネット ワーク検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	整備、保全再生が行われてきたビオトープ等についてエコロジカルネットワークの確保の検討するとともに、環境調査も行う。 ・環境調査 1式 ・エコロジカルネットワークの検討 1式 大宮国道管内の事故データ整理、事故対策の
406	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度大宮国道管内交通対策 検討業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	検討、対策図の作成、整備効果の検討等を行う ものである。 ・事故調査 1式 ・交通対策検討 1式 ・設計 1式 圏央道周辺で確認されている環境省レッドデー
407	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度圈央道環境保全対策検 討業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道468号圈央道	第1四半期	約12ヶ月	タブック及び埼玉県レッドデータブックに記載されている猛禽類との共存を目指した環境保全教策の検討及び専門家等で構成される「埼玉圏央道オオタカ等保護対策会議」の運営補助を行うものである。 ・環境保全対策検討 1式 ・会議運営補助 1式 ・上尾道路 1期における道路詳細修正設計、湿地
408	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	平成26年度上尾道路施工検討他業 務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号上尾道路	第1四半期	約11ヶ月	環境に配慮した橋梁施工検討等を行うものであ
409	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度大宮国道管内整備効果 検討業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	通に伴う整備効果及び、新大宮バイパス、与野 大宮道路、本庄道路の事業再評価を行うもので ある。 ・事業評価資料作成等 1式
410	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度大宮国道交通マネジメント業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	埼玉県内の主要渋滞箇所において、対策検討 を行うものである。 ・主要渋滞箇所の対策検討 1式
411	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度管内整備効果調査検討 業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	北首都国道管内の路線の整備効果の検討・分析及び必要となる事前・事後の調査を行う業務である。 ・交通量調査 一式 ・整備効果検討 一式

平成	25年度(1月期) 発注	t予定業務一覧表 T	T	Γ		Т	I	I	T
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 北首都国道事務所管内において交通事故に対
412	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度北首都国道管内交通事 故安全対策検討業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	する安全性向上のための対策手法について、 検討を実施する業務である。 ・事故対策検討 一式
413	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川下流部河道計画検討業 務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所管内の今後 の河道計画策定のため、既往の河道改修工事 及び河道計画を基に、津波・高潮対策施設の設 計、事業計画のB/C効果の検証等の実施を図 るものである。 ・既往資料の整理 1式 ・津波、高潮対策施設検討 1式 ・事業計画効果検証 1式 ・報告書作成 1式
414	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川下流部洪水時水面形把握業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、利根川下流部等において航空レーザー計測により洪水流の水面型データ。画像データを取得し、洪水時の精密な水面形状、洪水時の特性等について解析・検討を行うものである。 ・水面形データ取得 1式 ・デジタル画像データ取得 1式 ・斜め写真撮影 1式
415	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26戸田井排水連接運用検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、戸田井排水機場及び隣接する相野 谷川排水機場のボンブ運転を連接することにより、より効果的な内水排除を実施することを目的 とする。 ・流域特性資料の整理 1式 ・各機場機能の整理 1式 ・機場の連接操作検討 1式 ・報告書作成 1式
416	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26災害対策効果検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、「東日本大震災」の対策実施箇所である安食管内及び竜ヶ崎管内の対策工効果検証のための地下水位観測を実施したデータを基に動的変動解析により、対策工の効果について検証することを目的とする。地下水位データ収集 1式動的変動解析 1式対策工効果検証に関する考察 1式学識者意見聴取 1式
417	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26浚渫効果検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、利根川下流河川事務所管内における河床材料の資料を収集整理し、河床の変動を 予測することにより浚渫の効果の確認を行い、 効果的な浚渫計画を作成するものとする。 資料収集・整理 1式 準三次元河床変動モデル修正 1式 準三次元河床変動モデル検証 1式 河床変動予測 1式 浚渫計画の修正 1式 浚渫計画の修正 1式
418	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川下流部洪水予測システム 検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、利根川下流部の洪水時における的確かの迅速な河川管理に資することを目的と し、利根川下流部の水理特性と被害特性を考慮した洪水予測システムを構築するものである。
419	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H26利根川下流部中水敷整備効果 検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	・水文・水位変動特性の把握 1式 ・洪水予測モデルの検討 1式 本業務は、利根川下流部中水敷整備事業に関 する事業効果の検討を行うとともに、検討に必 要な水質生物調査を行うものである。 ・事業効果検討 1式 ・自然環境調査 1式
420	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26江戸川管内環境事業評価検討 業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	江戸川管内における環境事業効果把握のための事業評価の検討を行うものである。 ・環境事業評価 1式 ・江戸川における事前評価 1式
421	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根運河水環境整備検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	「利根運河エコパーク実施計画」の施策推進のために必要な検討を行うものである。 ・エコパーク実施計画の施策推進の検討 1式 ・利根運河協議会運営補助 1式
422	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26中川·綾瀬川環境管理検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	中川・綾瀬川の環境管理基本計画を策定する ための検討を行う。 ・環境管理計画策定の検討 1式
423	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26水環境改善評価検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	清流ルネッサンス終了以降も良好な水環境を維持するためのモニタリングを行うものである。 ・江戸川及び坂川ルネッサンスのとりまとめ及びモニタリング 1式 ・綾瀬川ルネッサンスのとりまとめ及びモニタリング 1式
424	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根運河周辺エコロジカルネット ワーク検討業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所	第1四半期	約12ヶ月	利根運河周辺において、エコロジカルネットワーク形成のための検討を行うものである。 ・エコロジカルネットワーク形成の検討 1式
425	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26江戸川水閘門施設検討業務	江戸川河川事務所	東京都	江戸川区	第1四半期	約11ヶ月	江戸川水閘門の施設検討を行うものである。 - 施設検討 一式
426	土木関係建設コン サルタント業務 土木関係建設コン	簡易公募型プロポに 準じた方式 簡易公募型プロポに	H26江戸川河道整備検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内		約11ヶ月	江戸川の河道検討を行うものである。 ・江戸川の河道検討 一式 江戸川改修による施設整備の効果について検
427	サルタント業務	準じた方式	H26江戸川施設整備効果検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	討するものである。 ・施設整備による効果検討 一式 東京外かく環状道路の施工に必要となる工事計
428	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26千葉外環工事関係資料検討業 務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	画及び仮設工法等の検討を行い、工事関係資料をとりまとめるものである。 ・工事計画詳細検討 1式 ・工事に伴う切り回し道路計画検討 1式 ・工事仮設計画検討 1式 ・一般部施工計画検討 1式 ・掘削土砂計画検討 1式
429	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26管内幹線道路網調査業務委託	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	東葛地域における幹線道路の整備計画等の検討、交通量推計及び関係機関との調整に必要な資料作成を行う。 ・整備計画検討 1式 ・交通量推計 1式 ・関係機関資料作成 1式
430	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	圈央道猛禽類他調査検討業務26G3	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、希少猛禽類保全のため、委員会運営、調査及び保全対策立案を行う。 ・現地調査 1式 ・機器維持管理 1式 ・保全対策検討 1式 ・委員会運営 1式
431	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	千葉柏道路環境調査業務26F3	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	干葉柏道路の計画が想定される範囲において 生息が確認されている猛禽類の生態調査を実施し、基礎資料を作成する。 ・現地調査(猛禽類) 一式
432	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	千葉柏道路検討業務26F4	干葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、東島から千葉地域の特性や課題を 把握・整理し、対策案の検討を行うとともに、対 策案の必要性、緊急性を踏まえた整備計画に ついて検討する。また、計画段階評価の資料の 作成を行う。 ・地域特性および課題把握 一式 ・比較案の検討 一式 ・道路詳細設計 一式 ・協議用資料作成 一式
433	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	管内移動性向上対策等検討業務26 F5	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	「加速所具付け近、 干葉県内において円滑な移動を阻害している要 因を調査・分析し、道路利用者及び地域特有の 二一ズにあった移動性阻害対策箇所を取りまと めるとともに、早期に整備効果の発現が可能な 対策の検討・立案を行う。 ・移動性阻害箇所の検証 1式 ・対策効果の評価等の検証 1式 ・原因分析及び対策の必要性検討 1式
434	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	千葉国道管内道路整備効果他検討 業務26F7	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	圏央道(東金JCTから木更津東IC)開通後の整備効果検討及び千葉国道管内の道路事業についての交通量推計を行い、推計結果を基に事業評価検討資料の作成を行う。 ・道路整備効果検討 1式・将来交通量推計 1式・事業評価検討資料作成 1式
435	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	圈央道大栄横芝事業監理業務26G5	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約23ヶ月	本業務は、一般国道468号首都圏中央連絡自動車道の大栄模芝に係る「測量・調査・設計業務等に対する指導・調整等」「地元及び関係行政機関等との協議等」「事業監理等」を行う。 ・事業監理1式
436	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	千葉国道管内事業評価業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、千葉国道管内の改築事業の事業評価を行うため、既存の委員会資料(案)を基に、必要となるデータの収集整理、解析等を行い、事業評価を行うための修正作業や資料作成を行う。

平成	25年度(1月期) 発汗	E予定業務一覧表							
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 本業務は、荒川下流部におけるはん濫解析を
437	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26荒川下流氾濫解析等検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	行うものである。 ・氾濫解析 1式 ・荒川下流域における災害情報提供に関する検 討 1式
438	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26荒川下流広域避難等連携方策 検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、荒川下流域の避難の対応方策について、現実的な避難誘導方策を実現するための問題点や課題を把握することを目的とする。 ・避難誘導方策の検討 1式 ・堤防決壊後の応急対策の検討 1式 ・荒川下流域における垂直避難に関する住民意 向の把握 1式
439	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26荒川下流河川保全推進検討業 務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、治水、河川環境、河川利用等の機能確保のための課題抽出及び検討、河川維持管理計画のフォローアップにより、効率的な維持管理に資する事を目的とする。 ・河川の状態把握結果の収集整理 一式・河川の状態変化の分析評価課題等の検討一式・技術レポートの作成 一式
440	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26船着場利活用検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約11ヶ月	- 所内会議資料等の作成 一式 本業務は、船着場が災害時に有効に機能する ように、平常時の利用促進手法について、有識 者の参加する協議会での議論を踏まえ、検討す
441	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26新河岸川流域総合治水対策推 進業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、総合治水対策並びに健全な水循環 再生への取り組みを推進するにあたり、関係機 関と調整を図り、行政と市民が一体となって進 捗を図るための展開方法の検討を行う。 ・柳瀬川流域水循環再生ブランの見直し検討 一式
442	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26荒川下流改修方針検討業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	- 新河岸川流域水循環再生ブラン策定検討 一本業務は、荒川下流部の現在までの河川事業 整備効果を行いつつ、洪水を安全に流下させる ための改修方針及び整備効果について検討を 行う。 ・河川整備状況のデータベース作成 1式 ・洪水処理計画に関する検討 1式
443	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26東京国道防災検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	首都直下地震による所管施設の被災等に対して効果的な対応を図ることを目的とし、各種調査・資料作成等を行うものである。・業務継続計画見直し・改訂 1式・関連マニュアル検討・作成 1式・所内防災訓練・説明会 1式・所内防災の協議に関わる資料作成 1式
444	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26東京国道管内道路計画検討業 務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道管内における交通結節点整備にあたり、交通流動予測や施設計画の比較検討等を行い、事業化に向けた基礎資料の作成を目的とする。 ・国道15号整備計画(案)の作成 1式・品川駅交通結節点の検討 1式
445	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H26渋谷駅周辺整備事業歩行者施 設等検討他業務	東京国道事務所	東京都	渋谷区渋谷三丁目	第1四半期	約11ヶ月	渋谷駅周辺整備事業の歩行者施設計画及び国 道拡幅計画に関する検討及び設計を行うもので ある。 ・歩行者施設検討 1式 ・道路概略設計 1式 ・東口地下歩道拡幅詳細設計 1式 ・デザイン検討 1式
446	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26東京国道管内維持管理効率化 検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	- 関係機関及び関係者との協議資料作成 1式 東京国道管内において、国道の資産価値をでき る限り損なうことの無いように効率的で最低限 度の適切な維持管理を実施していくことを目的 に、維持管理手法の試行方法の検討及びその 試行結果の影響把握、それらを踏まえた総合的 で最適な維持管理の手法検討を行うものであ る。
447	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26東京国道管内自転車通行環境 整備等検討業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	- 巡回・点検作業検討1式 都内の限られた道路空間における自転車通行 環境整備を目的に、現状及び地域ニーズを把 握した上で、整備形態の検討を実施する。 - 整備形態検討 一式
448	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	26M管内自転車ネットワーク計画検討	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の国道16号・ 20号自転車通行空間整備の優先度、合意形成 手法の検討等を行うものである。 ・自転車通行空間整備の優先度の検討 1式 ・合意形成手法の検討 1式 ・自転車検討会及び関係機関協議資料の作成 1式
449	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26宮ヶ瀬ダム機械設備健全度評価 検討業務	相模川水系広域ダム管理事 務所	神奈川県	相模原市緑区青山字南山	第1四半期	約9ヶ月	本業務は宮ヶ瀬ダムの機械設備の健全度評価を行い、補修項目を整理・設計を行うものである。 ・機械設備の健全度評価 1式
450	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度相模川河川管理方策検 討業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川流域	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、相模川河川整備計画立案に向け、 治水・利水及び河川環境に関する検討、住民等 からの意見聴取の場の運営補助を行うものであ る。 治水・利水計画検討 一式 河道計画に関する検討 一式 河川環境管理検討 一式 意見聴取の補助等 一式
451	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度相模川河口海岸域土砂 動態検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	平塚市	第1四半期	約10ヶ月	流域住民等の意見聴取補助等 一式本業務は、相模川河口及び海岸域における土砂動態並びに地形形状の変化のメカニズムについて整理・検討し相模川全体の総合土砂管理の一資料とするものである。 ・現況調査 一式・土砂動態把握検討 1式
452	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	平成26年度多摩川河川環境整備検 討業務	京浜河川事務所	東京都	多摩川水系直轄管理区間	第1四半期	約12ヶ月	・河川土砂対策影響検討 1式 本業務は、多摩川において実施する環境整備 事業に関する検討を行うものである。 ・モニタリング調査 1式 ・生態系保持空間の再生に関する検討 1式 ・機能空間区グ見直しに関する検討 1式 ・水辺の楽校整備に関する検討 1式
453	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度浅川河床高回復調査検 討業務	京浜河川事務所	東京都	浅川管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、浅川における河床高回復技術の構築に向けて、現地のモニタリング調査、分析を行うとともに、安定した河道設計への展開について検討を行うものである。 ・モニタリング調査・分析 1式・河床高回復効果の検討 1式
454	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度水流実態解明プロジェク ト検討業務	京浜河川事務所	東京都	多摩川流域	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、多摩川流域における水流実態について調査とりまとめを行い、水流の変動などの解析・検討を行うものである。 ・水流実態調査 1式 ・水流実態解析・検討 1式
455	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度多摩川整備状況評価検 討業務	京浜河川事務所	東京都	多摩川流域	第1四半期	約10ヶ月	小流美態解析・検討   13. 本業務は、多摩川水系河川整備計画にもとづく 整備内容について、整備状況をとりまとめるとと もに整備効果の検証を行うものである。 ・整備状況とりまとめ1式 ・整備効果の検証 1式 本業務は多摩川における氾濫影響及び河川改
456	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度多摩川氾濫影響検討業 務	京浜河川事務所	東京都	多摩川流域	第1四半期	約8ヶ月	修事業効果について検討するものである。 ・基礎資料の収集整理 1式 ・氾濫影響検討 1式 ・事業効果検討 1式 ・技術資料作成 1式
457	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度鶴見川流域水循環評価 検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、策定以降10年を向かえる鶴見川流 域水マスタープランの進捗状況を整理、評価し、 さらなる推進方策について検討を行うものであ る。
458	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度鶴見川流域水害対策計 画効果検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、鶴見川流域水害対策計画に基づき 実施される河川対策、下水道対策、流域対策等 の進捗状況についてモニタリングを実施し、事 業の進捗による効果等の検討を行うものであ る。 ・各管理者の対策状況調査 1式
		l .	l	<u> </u>	<u> </u>	J	<u> </u>		・流域のブロック毎の治水安全度算定 1式

平成	25年度(1月期) 発送	主予定業務一覧表 			1				
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 本業務は、国道246号都筑青葉地区環境整
459	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度川崎国道事務所整備効 果分析他業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	備の再評価に伴う整備効果分析、国道357号 大井環七立体、青海・台場クロスウォーク、国道 16号町田立体の開通に伴う整備効果の検討を 行うものである。 ・交通量推計 1式 ・整備効果分析 1式 ・事業再評価資料作成 1式
460	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H25横須賀地区トンネル設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約5ヶ月	国道16号線横須賀地区におけるトンネルの拡幅設計等を行うものである。 ・トンネル設計 一式
461	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H25国道357号調査設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約4ヶ月	国道357号において、橋梁付属物設計等を行う。 ・泡消火設備 1式
462	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26厚木秦野道路他環境調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	・環境対策の検討 1式 厚木秦野道路及び秦野ICの動植物調査、保全 対策検討を行う。 ・動植物調査 一式
463	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26横浜国道管内整備効果検討業 務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	·事業再評価資料作成 一式 ·事後評価資料作成 一式
464	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26神奈川県内道路整備効果分析 他業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	神奈川県内の道路ネットワークの調査路線を対象に課題の抽出や整備効果に関する資料作成を行う。 ・必要性の検討 1式 ・整備効果等取りまとめ 1式
465	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26神奈川県内移動性向上検討業 務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	連続のようなというなどは 神奈川県内における渋滞箇所について、原因 分析、対策検討を行い、必要な資料のとりまと めを行う。 ・ブローブデータの整理 1式 ・渋滞箇所の整理 1式 ・渋滞対策箇所の検討 1式 ・委員会の運営 1式 本業務は、甲府河川国道事務所管内の道路改
466	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度管内道路設計検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	築事業箇所の整備効果検討、道路及び構造物 等修正設計を行う。 ・道路整備効果検討 1式 ・道路等備修正設計 1式 ・道路構造物修正設計 1式 ・交差点詳細修正設計 1式 ・電線共同溝修正設計 1式
467	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度新山梨環状道路他環境 影響調査業務	甲府河川国道事務所	山梨県	笛吹市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、新山梨環状道路北部区間における 環境影響評価書に基づいたモニタリング調査及 び精進湖入口交差点付近における動植物調査 を行う。 ・猛禽類調査 1式 ・地下水調査 1式 ・動植物調査 1式 ・保全対策検討 1式
468	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度新山梨環状道路設計検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	笛吹市	第1四半期	約12ヶ月	新山梨環状道路北部区間及び東側区間における関係機関との協議資料作成、整備効果等の 検討を行うものとする。 ・関係機関協議資料作成 1式 ・整備効果等検討 1式
469	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度管内道路整備検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内における 現況交通を把握・分析し、課題の抽出及びその 整備効果の検証を行い、道路整備に必要な資料の作成を行う。 ・ルート検討 1.式 ・道路整備効果検討 1式 ・道路整備計画検討 1式
470	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度富士北麓道路設計検討 業務	甲府河川国道事務所	山梨県	富士吉田市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、富士北麓地域における道路詳細・ 構造物設計の修正及び道路整備効果検討等を 実施することを目的とする。 ・道路詳細・構造物設計の修正(138号新屋 地区) ・整備効果検討 1式
471	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度峡北地域環境影響他検 討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	峡北地域	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道(長坂以北)の計画路線において、環境影響評価手続きにおける環境影響 検討等を行うものである。 ・環境影響検討業務 1式
472	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度峡北地域環境調査(小型 ほ乳類)	甲府河川国道事務所	山梨県	峡北地域	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道(長坂以北)において専門家 の意見を踏まえた小型ほ乳類の調査を行うもの である。
473	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度峡北地域環境調査(猛禽類)	甲府河川国道事務所	山梨県	峡北地域	第1四半期	約12ヶ月	- 小型ほ乳類調査 1式 中部横断自動車道(長坂以北)において専門家 の意見を踏まえた猛禽類調査を行うものであ
474	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度峡北地域道路整備効果 検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	峡北地域	第1四半期	約12ヶ月	る。 中部横断自動車道(長坂以北)において、現地 状況に考慮した路線検討及び整備効果の検討 を実施するものである。 ・路線検討 1式 ・整備効果検討 1式
475	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度管内交通情勢検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の交通現況把握・分析、事業評価、渋滞対策及び各事業における整備効果検討等の資料作成を行うものである。 ・交通情勢検討 1式 ・事業評価検討資料作成 1式 ・渋滞対策検討資料作成 1式 ・整備効果検討資料作成 1式
476	土木関係建設⊐ン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26甲府河川国道交通事故調查·対 策検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所が管理する路線における交通事故調査を実施するとともに、 事故原因の分析並びに過年度対策の効果を踏まえ交通事故対策検討・設計等を実施し、交通 事故実施計画を策定する ・交通事故調査1式 ・現地調査及び既存資料収集1式 ・交通事故分析及び対策検討1式
477	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26中部横断道環境調査	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、中部横断自動車道の専門家の意見 を踏まえた、猛禽類現地調査、植物調査・植物 移植等を行う。 ・猛禽類調査 1式 ・植物調査 1式 ・植物移植 1式
478	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26峡南地区環境検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道において、周辺に生息する 猛禽類との共生を目指し保全方策等について 学識経験者等からなる委員会を行い、その助言 を元に各種調査及び保全方策を立案する。 ・ ・ 在 会検討 1式 ・ ・ ・ ・ 委員会運営 1式
479	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26中部横断道施工計画検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道において、工事工程検討、 土配計画検討、協議用資料作成を行う。 ・工事工程検討 1式 ・土配計画検討 1式 ・協議用資料作成 1式 ・ホール・サイストロの及新規タを加援すると
480	土木関係建設⊐ン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26富士川流砂量観測検討業務	富士川砂防事務所	山梨県	北杜市	第1四半期	約12ヶ月	富士川における土砂の移動現象を把握するため流砂量観測、データ回収等を行い、観測結果の解析を行う。また、既設斜面崩壊センサーのデータ回収と解析を行う。 ・流砂量観測及び解析 1式・河床材料調査 1式・ハイドロフォンデータ回収及び解析 1式・斜面崩壊センサーデータ回収及び整理 1式
481	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26小武川·尾白川地下水動態調査 業務	富士川砂防事務所	山梨県	韮崎市	第1四半期	約12ヶ月	・地下水調査 1式 ・水文調査 1式 ・解析・検討 1式
482	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26富士川砂防危機管理等支援方 策検討業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約8ヶ月	富士川砂防事務所管内において大規模土砂災害等が発生した際の地域防災力向上を目的に、県や関係市町との連携方策や支援方策等を検討するものである。 ・自治体等との連携強化に向けた検討 1式・地域防災力向上方策の検討 1式・大規模土砂災害対応支援方策の検討 1式・合同防災訓練計画検討 1式・合同防災訓練計画検討 1式・

平成	25年度(1月期) 発注	主予定業務一覧表 		<b>,</b>		1		,	
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
483	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H26諏訪バイパス整備計画検討業務	長野国道事務所	長野県	諏訪市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、一般国道20号諏訪市から下諏訪町間において、現地状況、整備効果などの資料を整理し計画段階評価資料及びPI関連資料の作成、ルート比較案の検討を行うものである。 ・整備効果検証 1式 本業務は、長野国道事務所管内の事故対策検
484	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26交通安全事故対策他検討業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	計・分析、事故ゼロブラン資料作成、交通事故マッチングデータの集計作業を行うものである。 ・事故対策検討 1式 ・資料集計・作成 1式 本業務は計画路線周辺における猛禽類調査を
485	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26中部横断道環境調査業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	行うものである。 ・計画準備 1式 ・猛禽類調査 1式 ・学識経験者ヒアリング 1式 ・報告書作成 1式
486	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26中部横断道工事施工影響検討 業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は中部横断自動車道(仮)八千穂ICから 佐久南IC間における猛禽類調査及び植物移植 検討を行うものである。 ・猛禽類調査 1式 ・植物移植検討 1式 ・報告書作成 1式
487	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26中部横断道施工計画検討他業 務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、中部横断自動車道(仮)八千穂ICから佐久南IC間Iにおける、円滑な事業管理等を行うため、工事等の進捗状況等の工程基本データ収集・把握を行い、道路事業の施工計画、工程管理及びマネジメントを実施するものである。・全体工程管理 1式・工事用道路検討 1式・土配計画検討 1式
488	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26長野国道管内冬期道路管理検 討調査業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の冬季道路管理の効率化適正化を検討するものである。また、上田出張所管内の冬季の凍結防止剤の効率的な散布手法について、現地調査を行い策定するものである。 ・管理手法検討 1式
489	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26管内事業整備効果検討業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の各事業における将来交通量推計、費用便益算定を行うとともに、整備効果の検討や事業評価資料の検討などを行い、今後の道路整備計画の基礎資料を得ることを目的とする。 ・交通量推計 1式 ・整備効果検証 1式 本業務は、近年の気候変化の影響や現状のダ
490	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川水系利水検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	ム統合運用の課題を整理し、将来整備される水資源開発施設を含めた効率的・効果的な水運用の検討や利水計画に関する検討を実施するものである。 ・効率的・効果的な統合水運用の検討 1式・利水計画に関する検討 1式・流出試験地のデータ解析 1式
491	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川上流部治水検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、気候変動に伴う利根川上流域内の ダムの治水・水環境などの課題抽出を行い、既 設ダムの連携による課題解決方策の検討等を 行うものである。 ・既設ダムの治水・水環境などの課題検討及 び解決策検討 ・ダム運用の高度化のためのメバンドMPレー ダーの活用方法検討
492	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26水源地域活性化対策推進業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	・出水時の洪水調節効果検討 水源地域ビジョンにおいて持続的な活動とする ための活性化支援業務を行うものである。 ・ビジョン検討 1式 ・とりまとめ 1式 利根川上流ダム群(藤原、相俣、薗原、矢木
493	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川上流ダム群管理フォロー アップ検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	沢、奈良俣 について、治水・利水の効果の評価方法を検討するとともに、「定期報告書作成の手引き」に準拠して、定期報告書を作成するものである。 ・計画準備 1式 ・資料収集整理 1式 ・定期報告書作成 1式 ・委員会等資料作成 1式
494	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26利根川ダム総合点検評価検討 業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	藤原・相保・薗原ダムについて、観測記録分析 及び現地調査等を行うとともに、検討会の意見 を踏まえて、各施設の評価や管理方法について 提案を行うものである。 ・計画準備 1式・ ・管理状況評価判定 1式・ ・検討会運営支援 1式・ ・施設の評価・提案 1式・ ・報告書作成 1式・
495	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26湯西川ダム環境調査検討業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	ダム等の管理に係るフォローアップ制度に基づき、湯西川ダム建設における自然環境の変化を 把握するためのモニタリング調査を実施し、調査結果の分析、評価検討を行う。 ・モニタリング調査(両生類及び植生等、環境保全措置効果の確認)1式 ・調査結果の整理、分析及び評価検討 1式
496	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26ダイオキシン類調査に関する精度管理業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	関東地方整備局が実施する水質及び底質のダイオキシン類調査について、測定値の信頼性を図るため外部精度管理を実施する。 ・品質管理計画書の確認及び検討 一式・品質管理報告書雛形の確認 一式・抽出検体の予備精査 一式・委員会の資料作成及び運営支援 一式新技術の評価及び有用な新技術の指定等を審
497	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26新技術活用検討資料作成業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	議する、関東地方整備局新技術活用評価会議 に係る検討及び資料作成を行う。 ・事前審査資料作成 一式 ・試行計画資料作成 一式 ・事後評価資料作成 一式 ・有用な技術の選定資料作成 一式 ・新技術の登録・審査に関する検討 一式
498	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26管内橋梁検査等業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	「橋梁定期点検要領(案)平成16年3月」に基づく橋梁点検検査(現地検査、対策区分判定等) や橋梁管理カルテ作成・更新等を行う。また、橋 梁点検・検査技術の向上支援を行う。 ・定期点検検査 一式 ・橋梁管理カルテの作成・更新 一式 ・対策区分判定改善検討 一式 ・橋梁点検・検査技術の向上支援 一式
499	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26森林公園樹林地管理計画改定・ 樹木更新計画策定業務	国営昭和記念公園事務所	埼玉県	比企郡滑川町	第1四半期	約10ヶ月	<ul><li>・樹林地管理計画改定 1式</li><li>・樹木更新計画策定 1式</li></ul>
500	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型プロポに 準じた方式	H26昭和·武蔵·有明公園施設設計 業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園、国営武蔵丘陵 森林公園、国営東京臨海広域防災公園におけ る公園施設の設計を行うものである。 ・公園施設設計 11式
501	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式) 簡易公募型競争入	H26宇都宮国道管内道路管理施設 補修等設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	*公園施設設計 1式 維持管理業務に関する設計資料及び関係機関 との協議等資料作成を行う。 ・管理施設補修等設計 1式 ・協議資料作成 1式 既設橋楽の点後、損傷原因の解明及び補修・
502	土木関係建設コンサルタント業務	札方式(総合評価落 札方式)	H26国分寺管内橋梁点検業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	補強方法の検討を行う。 ・定期点検 30橋
503	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26小山管内橋梁点検業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	既設橋梁の点検、損傷原因の解明及び補修・ 補強方法の検討を行う。 ・定期点検 30橋
504	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26宇都宮国道管内交通安全対策 検討設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	管内交通事故対策の実施設計、事故データを 収集・整理し、交通事故対策の基礎資料作成等 を行う。 ・交通安全施設等の実施設計 1式 ・事故対策の実施設計 1式 ・事故データの収集・整理 1式 ・基礎資料作成 1式
505	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26宇都宮国道道路情報施設他設 計業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本

平成	25年度(1月期) 発泡	主予定業務一覧表					<del></del>	1	
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要   吾妻川流域において砂防施設の整備に当たり、
506	土木関係建設コン サルタント業務	札方式)	H25吾妻川流域砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡中之条町	第4四半期	約5ヶ月	おります。 ・砂防構造物設計 5箇所 ・砂防構造物安定性評価検討 20施設 片品川において、砂防施設の整備に当たり、施
507	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H25片品川砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根郡片品村	第4四半期	約5ヶ月	設設計を行う。 ・砂防構造物設計 5箇所 ・砂防構造物安定性評価検討 20施設
508	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26北首都国道管内橋梁点検他業 務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	北首都国道事務所管内において、橋梁点検及  び必要となる調査、設計を行う業務である。 ・橋梁点検 15橋 ・第三者被害予防措置 3橋 ・詳細調査・設計 一式  本業務は、利根川下流河川事務所管内におけ
509	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26利根川下流管内テレメータ設備 他設計業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約10ヶ月	る電気通信設備更新計画及び検討を行うものである。 ・多重無線設備更新設計 1式 ・テレメータ設備更新設計 1式 ・CCTV設備設計 1式 ・新庁舎設備移転設計 1式
510	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26本郷地先築堤および樋管設計 業務	利根川下流河川事務所	茨城県	神栖市本郷地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流部において築堤及び樋 管の設計を行うものである。 ・築堤予備設計 2km ・詳細設計 2km ・排水樋管予備設計 3箇所
511	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26中川耐震設計業務	江戸川河川事務所	埼玉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	中川の河川管理施設のL2地震照査及び設計を行うものである。 ・中川耐震設計 5施設
512	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26綾瀬川耐震性能照査設計業務	江戸川河川事務所	埼玉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	中川・綾瀬川の河川管理施設のL2地震照査及び設計を行うものである。 ・中川・綾瀬川耐震設計 4施設
513	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入	H26外環工事監視他(その1)業務	首都国道事務所	千葉県	松戸市上矢切	第4四半期	約12ヶ月	外環工事における環境影響予測及び工事監視 調査を行い環境保全対策を検討する。また、工 事監視のための観測井設置及び供用後の環境 モニタリング、動植物調査を実施する。 ・環境影響予測 1式 ・工事監視 1式 ・環境モニタリング 1式 ・動植物調査 1式 ・観神制設置 1式
514	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26外環工事監視(その2)業務	首都国道事務所	千葉県	市川市田尻	第4四半期	約12ヶ月	外環工事における環境影響予測及び工事監視 調査を行い環境保全対策を検討する。また、供 用後の環境モニタリングを実施する。 ・環境影響予測 1式 ・工事監視 1式 ・工事モタリング 1式 ・観測井設置 1式
515	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26首都国道環境検討・修正設計業 務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	外環における環境検討を行い、遮音壁設計の 修正を行う。 ・過年度の環境検討とりまとめ 1式 ・外環全線の環境検討 1式 ・遊音壁修正設計 1式
516		簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26品川出張所管内大気常時観測 局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、品川出張所管内の直轄国道に設置 本業務は、品川出張所管内の直轄国道に設置 された大気常時観測局において大気測定機器 等の日常点検、定期点検等及び出力される測 定データ類の整理・とりまとめを行う等、直轄国 道における大気データの把握を行うものであ る。 ・保守点検 1式
517	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26亀有出張所管内大気常時観測 局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、亀有出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめを行う等、直轄国道における大気データの把握を行うものである。・保守点検 1式・データ整理・とりまとめ 1式
518	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26万世橋出張所管内大気常時観 測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、万世橋出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめを行う等、直轄国道における大気データの把握を行うものである。・保守点検 1式・データ整理・とりまとめ 1式
519	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26品川・代々木管内橋梁点検業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	・橋梁点検 1式
520	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26亀有·万世橋管内橋梁点検業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、橋梁の損傷及び変状を早期に発見し、安全・円滑な交通を確保するとともに、沿道や第三者への被害の防止を図るため、橋梁について点検を行うものである。さらに、点検の結果、確認された損傷箇所について補修設計を実施するものである。 ・橋梁点検 1式
521	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	26J管内橋梁点検補修設計	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内における橋梁 定期点検、第三者予防措置及び橋梁補修設計 を行うものである。 ・定期点検 1式 ・第三者予防措置 1式 ・橋梁補修設計 1式
522	土木関係建設コンサルタント業務	札方式)	H26圈央道環境調査業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	圏央道事業の動植物調査、保全対策検討を行う。 動植物調査 一式 検討会資料作成 一式
523	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26長野国道管内橋梁点検業務	長野国道事務所	長野県	長野市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の橋梁点検を 行う業務である。 ・橋梁点検 80橋
524	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争入 札方式(総合評価落 札方式)	H26長野国道管内道路附属物点検 業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の道路附属物 (標識、照明)について、附属物点検要領に基づき、点検を実施するものである。 ・道路標識点検 1,000基 ・道路照明点検 500基
525	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川·那珂川護岸補修設計業 務	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系、那珂川水 系	第1四半期	約11ヶ月	本業務は久慈川・那珂川の直轄河川維持修繕事業に基づく護岸補修工事のための設計業務で、出水等により河岸および河床洗掘に伴って護岸が被災した箇所を設計するものである。 ・護岸設計(久慈川) L=1000m ・護岸設計(那珂川) L=1000m
526	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26久慈川水辺現地調査(植物)調査	常陸河川国道事務所	茨城県	久慈川水系	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として久慈川水系における植物の生育状況の把握を目的として実施するものである。 ・植物調査 1式
527	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26常陸管内道路設計業務	常陸河川国道事務所	茨城県	千代田石岡バイパス外 5箇所	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、国道6号土浦バイパス、千代田石岡バイパス、大田田拡幅、国道50号下館バイパス、大田田拡幅、国道50号下館バイパス、桜川筑西IC関連(延伸)、国道51号潮来バイパスの道路及び橋梁設計、関係機関との協議資料を作成するものである。 ・橋梁詳細設計 一式 ・造路詳細設計 一式 ・協議用資料作成 一式
528	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25小貝川管内堤防強化外設計業 務	下館河川事務所	茨城県	取手市宮和田地先	第4四半期	約5ヶ月	小貝川4箇所において浸透対策(1箇所)及び 築堤(2箇所)、軟弱地盤対策(1箇所)の設計を 行うものである。 ・築堤詳細設計 1式 ・漫透対策工詳細設計 1式 ・軟弱地盤対策工詳細設計 1式
529	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鬼怒川小貝川水辺現地調査(魚類,空間利用実態調査)業務	下館河川事務所	茨城県	下館河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	鬼窓川・小貝川の自然環境に関する基礎情報の定期的、継続的、統一的な収集整備を図ることを目的とし、魚類並びに河川空間の利用状況の実態調査を実施するものである。 ・魚類調査 1式 ・空間利用実態調査 1式
530	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成25年度霞ヶ浦河川事務所無線 設備設計業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県	潮来市	第4四半期	約3ヶ月	本業務は、霞ヶ浦河川事務所と土浦出張所間、 麻生出張所と水機構利根川下流総合管理所間 の多重無線設備の回線設計を行うものである。 ・回線設計 2対向
531	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	東関道水戸線環境調査26C2	常総国道事務所	茨城県	潮来市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、常総国道事務所管内における東関 道周辺地域の自然環境・生息する動植物類等 に関する現地調査及び保全対策検討を行い、 今後の保全対策のための基礎資料とするもの である。

半灰 NO	25年度(1月期) 発注 ************************************	王予定業務一覧表	業務件名	事務所名	業務対象場所 (郏県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
532	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価	東関道水戸線道路修正設計他業務2 6C4		茨城県	潮来市	第1四半期		常総国道事務所管内の東関道水戸線において 道路詳細修正設計、一般構造物詳細修正設 計、調整池詳細設計、関係機関協議用資料作 成等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式
	サルダント乗榜	落札方式)	604						*追辞辞細修止設計 「式 ・一般構造物詳細修正設計 1式 ・調整池詳細設計 1式 ・関係機関協議用資料作成 1式 常総国道事務所管内の東関道水戸線において
533	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	東関道水戸線道路修正設計他業務2 6C5	常総国道事務所	茨城県	行方市	第1四半期	約11ヶ月	道路詳細修正設計、一般構造物詳細修正設計、調整池詳細設計、関係機関協議用資料作成等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式・一般構造物詳細修正設計 1式・調整池詳細設計 1式・調整池詳細設計 1式・関係機関協議用資料作成 1式
534	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	常総国道管内鳥類他環境調査26K2	常総国道事務所	茨城県	坂東市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、一般国道468号首都圏中央連絡自 動車道等の周辺において生息が確認されてい る猛禽類等の鳥類調査及び昆虫類の生態調査 を実施し、基礎資料を作成するものである。 ・現地調査及び保全対策検討 1式
535	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	圈央道(坂東-常総)道路修正設計他 業務26K3	常総国道事務所	茨城県	坂東市	第1四半期	約10ヶ月	常総国道事務所管内の圏央道(坂東市一常総市)において道路詳細修正設計、一般構造物詳細修正設計、開係機関協議用資料作成等を行うものである。・道路詳細修正設計 1式・一般構造物詳細修正設計 1式・橋梁詳細修正設計 1式・掲条詳細修正設計 1式・関係機関協議用資料作成 1式 常総国道事務所管内の圏央道(常総市一成田
536	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圈央道(常総-成田)道路修正設計他 業務26K4	常総国道事務所	茨城県	常総市	第1四半期	約10ヶ月	市)において道路詳細修正設計、一般構造物 細修正設計、橋梁詳細修正設計、関係機関協 議用資料作成等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・一般構造物詳細修正設計 1式 ・橋梁詳細修正設計 1式 ・関係機関協議用資料作成 1式
537	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26宇都宮国道図面作成業務(単価 契約)	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	図面の作成及び修正を行う。 ・図面修正 1式 ・数量計算 1式 ・設計計算 1式 新4号国道の道路設計及び構造物設計を行う。
538	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式) 簡易公募型競争に準	H26新4号春日部古河地区橋梁詳細 設計他業務	宇都宮国道事務所	茨城県	猿島郡五霞町	第1四半期	約9ヶ月	制 子 国
539	土木関係建設コン サルタント業務	じた方式(総合評価 落札方式)	H26矢板管内橋梁点検業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	補強方法の検討を行う。 ・定期点検 10橋 西那須野道路の関係機関協議を実施するた
540	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26西那須野道路修正設計他業務	宇都宮国道事務所	栃木県	那須塩原市	第1四半期	約8ヶ月	め、道路修正設計および資料作成を行う。 ・道路詳細修正設計 約2km ・関係機関協議資料作成 1式 ・資料収集・整理 1式 日光砂防事務所管内の直轄砂防施設と砂防指
541	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26日光砂防施設等現況調査業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	定地内の状況把握を行い情報の収集・整理を 行うほか、砂防設備の老朽化、ひび割れ、摩耗 等の状況を調査し、適正な管理に必要な資料と する。 ・施設等現況調査 1式
542	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鬼怒川流域総合土砂モニタリング業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	鬼怒川流域における土砂動態の把握、土砂移動現象の予測精度向上に資するために、出水時における流砂量観測と自動観測機器による流砂量データ収集・整理を目的としたモニタリング調査を行う。・流砂量直接観測 1式・直接観測結果の整理、解析 1式・自動製制データの収集、整理 1式
543	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26日光砂防図面作成業務委託(単価契約)	日光砂防事務所	栃木県	日光市	第1四半期	約12ヶ月	・総合検討 1式 日光砂防事務所管内における工事の円滑で速 やかな執行を図るため、各種図面等の作成を行 う。
544	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26渡良瀬川水辺現地調査(魚類・ 空間利用実態)業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	みどり市	第4四半期	約12ヶ月	渡良瀬川河川事務所管内における河川事業、河川管理を適切に推進させるため、河川環境情報の収集・整理を図るものである。 ・魚類等調査 1式 ・空間利用実態調査 1式 ・調査結果とりまとめ 1式
545	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26渡良瀬川管内砂防施設現況調 査業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	日光市足尾町	第1四半期	約12ヶ月	砂防施設の出水期前・後及び地震後の点検、 砂防設備の老朽化調査を行う。 ・砂防設備現況調査 ・臨時(緊急)現況調査 ・所内地震防災訓練 ・砂防設備の健全度調査
546	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内橋梁点検その1業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管 内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、碓氷出張所・沼田維持修繕出張所 管内の橋梁について点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式 ・第三者被害予防措置 1式 ・補修・補強工法の検討 1式
547	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内橋梁点検その2業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管 内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、前橋出張所・桐生国道維持出張所 管内の橋梁について点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式 ・第三者被害予防措置 1式 ・補修・補強工法の検討 1式 本業務は、高崎河川国道事務所管内における
548	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鳥·神流川水辺現地調査(魚類 調査等)業務	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本来がは、高崎州川国連寺が別目が10317631763 河川事業を適切に推進させるため、河川環境の 収集及び整理を図る「河川水辺の国勢調査」の 一環として、マニュアルに基づき鳥・神流川にお ける、魚類調査等を実施するものである。 ・魚類調査 1式 ・河川空間利用実態調査 1式
549	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内道路その他設計	高崎河川国道事務所	群馬県	高崎河川国道事務所管 内	第1四半期	約11ヶ月	高崎河川国道事務所管内における既存成果の補修、補足設計を行い、事業に必要となる技術 資料の作成を行うものである。 ・道路設計 1式 ・一般構造物設計 1式 ・協議用資料作成 1式
550	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根砂防設備等調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	既存の砂防設備の点検調査及び砂防指定地、 地すべり防止区域内の巡視を実施する。 ・点検及び巡視 170箇所 ・巡視 120箇所 ・調査結果データ作成 1式
551	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根砂防水と緑の渓流づくり調査	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所 管内	第1四半期	約8ヶ月	水と緑の渓流づくり調査マニュアル(案)に則り、 吾妻川流域及び烏川流域において調査を行う。 ・計画準備 1式 ・現地調査 1式 ・現地調査結果の整理 1式 ・とりまとめ考察 1式
552	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26浅間山砂防管内猛禽類調査業 務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	浅間山麗地域の火山砂防事業実施予定箇所において、猛禽類の生息状況及び行動範囲を把握するため定点調査を実施する。 ・現地調査 1式 ・定点観測 1式 ・営巣木調査 1式
553	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26八ッ場ダム周辺地植生環境対策 業務		群馬県	ハッ場ダム工事事務所 関連地域	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、工事により生育環境に影響を受ける 貴重植物を対象に、保全措置を実施するもので ある。 ・工事手前確認調査 1式 ・本移植地への移植 1式 ・移植後のモニタリング調査 1式
554	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26渓流防災施設設計業務	八ツ場ダム工事事務所	群馬県	吾妻郡長野原町	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、ハッ場ダム工事事務所管内における 流路工詳細設計、流路工修正設計及び函渠工 詳細設計を行うものである。 ・流路工詳細設計 0.2km ・流路工修正設計 0.8km ・函渠工詳細設計 3基
555	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25利根川上流CCTV設備外更新 設計業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所 管内	第4四半期	約2ヶ月	利根川上流河川事務所管内に設置されている CCTV設備等について詳細設計を行うものである。 ・CCTV設備更新設計 1式
556	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26五霞·栗橋·大利根地区河川管 理用施設等設計業務	利根川上流河川事務所	茨城県	猿島郡五霞町	第1四半期	約9ヶ月	利根川上流河川事務所の改修事業に伴う、五 霞地区から大利根地区における河川管理用施 設等の設計を行うものである。 ・現地調査 一式 ・ 「

平成	25年度(1月期) 発活	主予定業務一覧表 -			•		T	Ī	
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 利根川上流河川事務所の改修事業に伴う、加
557	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26加須·羽生地区河川管理用施設 等設計業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	加須市	第1四半期	約9ヶ月	須地区から羽生地区における河川管理用施設 等の設計を行うものである。 ・現地調査 一式 ・情報管路設計 一式 ・坂路、階段等設計 一式 ・照査 一式
558	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川上流水辺現地調査(魚類 及び空間利用実態調査)業務	利根川上流河川事務所		利根川上流河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、「水辺の国勢調査」の一環として利根川上流河川事務所管内における魚類調査及び空間利用実態調査を行うものである。 ・事前調査 1式 ・現地調査計画の策定 1式 ・現地調査 1式 ・調を調査 1式
559	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川上流生態系保全手法検討 業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	- 考察: 評価 1式 荒川上流河川事務所管内で実施する治水事 葉区間における環境調査を行い、保全再生及 び管理手法の検討を行う。 ・中流部改修等に伴う環境調査 1式 ・荒川上流域の猛禽類調査 1式 ・保全連絡会護運営補助 1式 荒川上流河川事務所管内の河川水辺の国勢
560	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川上流水辺現地調査(底生動物、空間利用実態)業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	派は一派内川寺初別 (1970年) (1
561	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川上流管内魚類等調査業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約11ヶ月	荒川上流河川事務所管内における魚ののぼりやすい川づくりにおいて各施策の効果把握及び荒川水系全体の現状の把握し課題を抽出し解決方策の検討を行う。 ・明戸魚道調査 1式 ・六堰頭首工魚道調査 1式 ・荒川水系魚類連続性確保検討 1式
562	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川太郎右衛門地区自然再生 検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	荒川太郎右衛門地区自然再生事業の推進のため、調査や協議会等の運営補助を行い自然 再生の工事箇所の設計を行う。 ・環境調査及び検討 1式 ・協議会等検討資料作成及び運営補助 1 式
563	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川上流環境保全活動検討業 務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	荒川を軸とした自然環境の保全・整備を推進するため、持続可能な河川環境保全管理方策の検討を行う。 ・三ツ又沼保全調整ミーティング・推進会議の運営 1式 ・保全管理計画書の作成 1式 ・環境教育及び普及啓発活動の支援及び実施 1式
564	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26図面作成業務(単価契約)	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	工事等に係わる設計済成果品である図面の修正・追加、これに伴う各種数量計算及び工事発注単位の数量分割等の作業をするものである。 ・図面の修正・追加 一式 ・各種数量計算 一式 ・工事発注単位の数量分割 一式 ・簡易な安定計算・応力計算等 一式 ・協議開資料作成 一式
565	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25荒川上流ゲート設備改修設計業 務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第4四半期	約5ヶ月	荒川上流河川事務所の4箇所の施設について、老朽化した設備の改修工事実施に必要な基礎資料作成を行う。
566	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度圈央道修正設計他業務 委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道468号圈央道	第1四半期	約11ヶ月	- 整備改修工事に必要な基礎資料作成 1式 園央道(桶川北本にから白岡菖蒲に間)の機能 補償道路の修正設計及び県道東松山桶川線、 県道川越栗橋線の工事に伴う切り廻し道路の 設計等を行うものである。 - 機能補償道路修正詳細設計 1式 - 切り廻し道路設計 1式 - 交差点切り廻し道路設計 1式 - 照明設備設計 1式 - 協議資料作成 1式
567	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度上尾道路(2期)詳細設 計業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号上尾道路	第1四半期	約11ヶ月	上尾道路2期(北本市から鴻巣市間)における 道路詳細設計、一般構造物の設計等を行うもの である。 ・道路詳細設計 1式 ・一般構造物設計 1式
568	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	平成26年度大宮国道調査関係図面 作成(単価契約)業務委託	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	大宮国道事務所管内における計画・調査業務 等の各種図面の作成を行うものである。 ・図面作成 1式 ・数量計算 1式 ・設計計算 1式
569	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26北首都国道管内鳥類環境調査 業務	北首都国道事務所	茨城県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	北首都国道管内(茨城県内)における猛禽類調査を行う業務である。 ・猛禽類調査 一式
570	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度圏央道実施設計業務(その1)	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約8ヶ月	埼玉圏央道の各種協議資料の作成及び修正設計を行う業務である。 ・道路詳細設計 一式 ・協議資料作成 一式
571	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度圏央道実施設計業務(その2)	北首都国道事務所	茨城県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	茨城圏央道の各種協議資料の作成及び修正設計を行う業務である。 ・道路詳細設計 一式 ・協議資料作成 一式
572	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度北首都国道図面作成業 務(単価契約)	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	北首都国道事務所管内の各種資料、図面等の 作成を行う業務である。 ・図面作成 一式
573	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26利根川下流部詳細流量観測業 務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、超音波ドップラー流速プロファイラー(ADCP)を用いた流量観測により、利根川河口部・住原・布川の高水時流速、流向、流量及び河床変動の観測を行うものである。 ・高水流量観測 1式 ・水位データ収集整理 1式 ・地下水位データ収集整理 1式 ・利根川下流管内流量検証 1式
574	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26佐原PFI事業湿地モニタリング業 務	利根川下流河川事務所	千葉県	香取市本宿地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は「佐原広域交流拠点PFI事業」における利用ゾーン(湿地)の湿地モニタリング調査を行う。 ・モニタリング調査 1式 ・資料整理 1式 ・報告書作成 1式
575	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流水辺現地調査(魚 類、底生動物事前)業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、 利根川下流河川事務所管内の生物調査を行う ものである。 ・魚類調査 1式 ・底生動物事前調査 1式
576	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流水辺現地調査(河川 空間利用実態調査)業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、 利根川下流河川事務所管内の河川空間利用実 態調査を行うものである。 ・河川空間利用実態調査 1式
577	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川下流部環境整備事業経 済評価調査業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約7ヶ月	本業務は、利根川下流部環境整備に関する経済評価のために、事前調査を行うものである。 ・環境整備に関する事前調査 1式
578	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準	H26石津排水樋管他詳細設計業務	利根川下流河川事務所	茨城県	神栖市石津地先	第1四半期	約11ヶ月	「東央金庫に関する字前列目   氏本業務は、利根川下流部において樋管の詳細設計を行うものである。  ・排水樋管詳細設計 2箇所
579	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26高野地先築堤及び樋管設計業 務	利根川下流河川事務所	茨城県	神栖市高野地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流部において築堤及び樋 管の設計を行うものである。 ・業堤予備設計 1km ・築堤詳細設計 1km ・排水樋管予備設計 2箇所
580	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26川尻·矢田部地区樋管予備設計 業務	利根川下流河川事務所	茨城県	神栖市川尻地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流部において樋管の予備 設計を行うものである。 ・排水樋管予備設計 5箇所 ・統廃合計画 1式
581	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26銚子区間築堤および樋管設計 業務	利根川下流河川事務所	千葉県	銚子市	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、利根川下流部において築堤及び樋 管の設計を行うものである。 ・築堤予備設計 3km ・詳細設計 3.3km ・樋管予備設計 5箇所
582	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26利根川河口部魚類調査	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所 管内	第1四半期	約4ヶ月	本業務は、利根川河口堰下流域における魚類調査を行うものである。 ・魚類調査 1式 ・水質底質調査 1式
583	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川水辺現地調査(魚類)業 務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	河川水辺の国勢調査の一環として、江戸川における魚類調査を行うものである。 ・河川水辺の国勢調査 1式 ・河川利用実態調査 1式

	25年度(1月期) 発泡	1			業務対象場所				
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 河道掘削に伴う自然環境のモニタリングを行う
584	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川河道環境調査業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	と共に、江戸川水閘門、北千葉導水路の環境調査を行うものである。 ・河道掘削に伴うモニタリング調査 1式 ・江戸川水閘門環境調査 1式 ・北千葉導水路環境調査 1式
585	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川河口部希少種保全調査 業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	江戸川河口部に生息するヒヌマイトトンボの生息調査等を行うものである。 ・生息調査、生息地のモニタリング 1式
586	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川管内水位観測所設計検 討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	管内の水位計局舎において、更新計画の検討 を行うものとする。 ・水位観測所の更新計画の検討 1式
587	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川堤防調査設計業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	江戸川河川事務所管内における堤防強化対策 箇所のモニタリング調査及び設計を行うもので ある。
588	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川堤防護岸設計業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	江戸川河川事務所管内における堤防護岸設計を行うものである。 ・堤防護岸設計 L=1,300m
589	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準	H26江戸川樋管予備設計業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	本業務は江戸川管内における樋管予備設計を おこなうものである。 ・樋管予備設計 2施設
590	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川橋梁影響検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約9ヶ月	江戸川河川事務所管内における江戸川の改修 に伴う橋梁の影響について検討を行うものであ る。
591	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川樹木調査業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約4ヶ月	江戸川管内の河道内樹木群繁茂状況の調査を 行うものである。 ・樹木調査 一式
592	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川沿川整備検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	江戸川沿川の堤防整備に向けた検討及び設計を行うものである。 ・堤防概略設計 一式 ・事業調整資料作成 一式 江戸川河川事務所管内における堤防強化対策
593	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26幸手地区他堤防設計業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	の設計を行うとともに、関係機関との協議用資料作成を行うものである。 ・堤防強化設計 一式 ・関係機関との協議用資料作成 一式
594	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川管内防災坂路等設計業 務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	江戸川管内における防災坂路、緊急用河川敷 道路等の防災施設設計を行うものである。 ・防災施設設計 一式
595	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川管内防災施設整備検討 業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	江戸川管内における防災施設の配置・整備計画・運用計画等の検討及び関係機関協議資料作成等を行うものである。 ・防災施設の整備計画検討 一式 ・防災施設の運用計画の検討 一式 ・河川防災ステーションの盛土検討 一式 ・緊急用船着場の構造検討 一式 ・アラーである場合を対して、首都圏面下地震が発生
596	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26江戸川管内防災施設復旧計画 検討業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	した際の被害想定の検討、復旧シミュレーション 等を行うものである。 ・被災想定の検討 一式 ・復旧シミュレーション及び復旧工法の検討 一
597	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26外環道路照明整備詳細設計業 務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	一般国道298号線(外環千葉県区間)に必要となる道路照明設備の詳細設計を行う。 ・道路照明設備詳細設計 1式 ・交差点照明設備詳細設計 1式 ・交差点照明設備詳細設計 1式 ・歩道橋照明設備詳細設計 1式 東京外かく環状道路の施工に必要となる切り回
598	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26千葉外環工事関係資料設計業 務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	し道路等の詳細設計等の工事関係資料の作成を行うものである。 ・工事に伴う切り回し道路詳細設計 1式 ・工事用道路詳細設計 1式 ・仮設構造物詳細設計 1式 ・ 仮設構造物詳細設計 1式 ・ 上矢切堀立内区間の道路詳細設計の修正を行
599	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26千葉外環道路詳細修正設計(その1)業務	首都国道事務所	千葉県	松戸市上矢切	第1四半期	約11ヶ月	う。 ・道路設計の修正 1km ・交差点設計の修正 1箇所 ・環境施設帯の設計 1式 ・自転車道の修正 1式 ・標識の修正設計 1式 ・設計協議説明用資料作成 1式
600	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26千葉外環道路詳細修正設計(その2)業務	首都国道事務所	千葉県	市川市田尻	第1四半期	約11ヶ月	高谷田尻区間の道路詳細設計の修正を行う。 ・道路設計の修正 1km ・交差点設計の修正 1箇所 ・環境施設帯の設計 1式 ・自転車道の修正 1式 ・標識の修正設計 1式 ・課識の修正設計 1式
601	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内道路整備検討業務委託	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	管内の道路整備に必要な資料作成を行う。 ・交通量調査 1式 ・6号新宿再評価資料作成 1式 ・357号整備効果資料作成 1式 ・外環周辺道路影響把握資料作成 1式
602	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26首都国道管内CCTV設備他詳 細設計業務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約7ヶ月	一般国道298号線(外環千葉県区間)に必要となるCCTV設備及び道路情報板設備の詳細設計を行う。 ・CCTV設備詳細設計 1式 ・道路情報板詳細設計 1式
603	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26田尻高谷排水設備詳細設計業 務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	田尻高谷地区において下記の排水設備の詳細 設計を行う。 ・水中モータポンプφ250×4台 ・吐出弁、配管1式 ・操作制御設備1式 ・付属設備1式、その他 本業務は、千葉国道事務所管内の道路情報表
604	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	千葉国道管内道路情報施設他設計 業務25P2	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約4ヶ月	示設備、CCTV設備、多重無線設備及び道路 照明灯の更新を目的とした詳細設計を行うもの である。 ・道路情報表示設備更新詳細設計 1式 ・CCTV設備更新詳細設計 1式 ・多重無線設備更新詳細設計 1式 ・道路照明設備詳細設計 1式
605	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圈央道大栄横芝構造物設計業務25 G30	千葉国道事務所	千葉県	成田市吉岡	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、圏央道(大字横芝)の道路工事に必要な箱型函渠の詳細設計及び道路詳細設計を行うものである。 ・箱型函渠詳細設計 7基 ・道路詳細設計 0.14km
606	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	千葉国道管内管理施設(付属施設) 設計業務26J4	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	千葉国道事務所管内の管理施設(道路及び関連施設等)の付属施設設計等を実施し、関係機関との協議用資料作成を行うものである。 ・交通量調査 1式・付属施設設計 1式
607	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	千葉国道管内管理施設(付属施設) 設計業務26J6	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	千葉国道事務所管内の管理施設(道路及び関連施設等)の付属施設設計等を実施し、関係機関との協議用資料作成を行うものである。 ・交通量調査 1式 ・付属施設設計 1式
608	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圈央道大栄横芝他道路設計業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	 約11ヶ月	本業務は、圏央道大栄模芝間他における関係 機関協議、地元調整状況等を考慮し、本線及び 機能補償道路等の設計を行う。 ・道路詳細設計1式
609	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圏央道大栄横芝構造物設計その1業 務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	・追辞辞棚設計13. 本業務は、一般国道468号首都圏中央連絡自 動車道の千葉県多古町一鍬田から喜多間にお いて、既存の設計成果を基に道路工事に必要 な箱形函渠の詳細設計を行う。 ・一般構造物詳細設計箱形函渠11基
610	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圏央道大栄横芝構造物設計その2業 務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、一般国道公住の設定は相比的集1年 本業務は、一般国道公住8号首都圏中央連絡自 動車道の千葉県多古町喜多から芝山町境にお いて、既存の設計成果を基に道路工事に必要 な箱形函渠の詳細設計を行う。 一般構造物詳細設計箱形函渠9基
611	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圈央道大栄横芝跨道橋設計業務	千葉国道事務所	千葉県	香取郡多古町	第1四半期	約8ヶ月	本業務は、一般国道468号首都圏中央連絡自 動車道大栄横芝間において、既存の設計成果 を基に道路工事に必要な橋梁の詳細設計を行 う。
612	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	圏央道大栄横芝ランブ橋設計業務	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、一般国道468号首都圏中央連絡自動車道の千葉県多古町喜多において、既存の 設計成果を基に道路工事に必要な橋梁の詳細 設計を行う。 ・橋梁詳細設計(鋼単純箱桁橋)2橋
613	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26図面作成業務(単価契約)	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所が発注する工事の図面作成及び修正、追加作業を行う。 ・計画準備 一式 ・図面作成及び修正、追加作業 一式 ・数量計算に伴う作業 一式 ・節星的が安定計質に次力計質を使えた業 一

平成 NO	25年度(1月期) 発流 業務種別	主予定業務一覧表	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
					(10 x 12)				本業務は、荒川下流部の中堤(0.3kmから0.9km付近)を耐震性のある構造物とするための
614	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中堤強化対策詳細設計業務	荒川下流河川事務所	東京都	江戸川区	第1四半期	約9ヶ月	強化対策の詳細設計を行うものである。 ・現地路査 1式 ・中堤強化対策詳細設計 1式 ・協議資料案作成 1式 ・報告書作成 1式 本業務は、荒川下流部の道路橋(千住新橋・西
615	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26千住新橋等周辺堤防強化概略 設計業務	荒川下流河川事務所	東京都	足立区	第1四半期	約11ヶ月	新井橋・江北橋)周辺における堤防強化対策 (耐浸透)のための概略設計等を行うものであ る。 ・構造物の現状の整理 1式 ・堤防強化対策の必要性の整理 1式 ・堤防強化対策施工に伴う変状予測 1式
									・堤防強化対策概略設計 1式  本業務は、荒川下流部の道路橋(鹿浜橋・笹目  橋)周辺における堤防強化対策(耐浸透)のた
616	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鹿浜橋等周辺堤防強化概略設計業務	荒川下流河川事務所	東京都	足立区	第1四半期	約10ヶ月	めの概略設計等を行うものである。 ・構造物の現状の整理 1式 ・堤防強化対策の必要性の整理 1式 ・堤防強化対策施工に伴う変状予測 1式 ・堤防強化対策概略設計 1式 ・協議資料(案)の作成 1式
617	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川高潮堤防整備詳細設計業 務	荒川下流河川事務所	東京都	江東区	第1四半期	約9ヶ月	価級長行・スプト級・コース 高潮区間の暫定堤防について、計画断面堤防 として整備するための詳細設計を行う。 ・現地路査 1式 ・高潮区間における堤防整備詳細設計 1式 本業務は、光ケーブル敷設の詳細設計及び監
618	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成25年度荒川下流光ケーブル他 詳細設計業務	荒川下流河川事務所	東京都	北区ほか	第4四半期	約4ヶ月	視力メラ更新の詳細設計並びに遠隔操作設備 修正設計等を行うものである。 ・光ケーブル詳細設計 1式 ・情報通信設備セキュリティ対策設計 1式 ・水門遠隔操作設備修正設計 1式 ・事務所管内ネットワーク修正設計 1式 ・監視カメラ更新設計 1式
619	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26荒川下流河川水辺の国勢調査 及び環境モニタリング調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	荒川下流河川事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、河川水辺の国勢調査(底生動物等・利用実態調査)を行うとともに、自然再生地の環境モニタリング調査を行うものである。 ・計画準備 1式 ・協議打合せ 1式 ・河川水辺の国勢調査(底生動物等・利用実態調査) 1式 ・環境モニタリング調査 1式 ・報告書作成 1式
620	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26代々木出張所管内大気常時観 測局保守・データ整理他業務	東京国道事務所	東京都	特別区	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、代々木出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめを行う等、直轄国道における大気データの把握を行うものである。・・保守点検1式
621	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26日本橋室町三丁目地区地下歩 道拡幅詳細設計業務	東京国道事務所	東京都	中央区日本橋室町	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、地下歩道拡幅及びそれに伴い発生する既設共同溝の撤去新設について、構造検討等を行ったうえで、設計を行うものである。 ・地下歩道拡幅詳細設計 1式 ・共同溝詳細修正設計 1式 ・施工計画検討 1式
622	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26両国橋予備修正設計その他業 務	東京国道事務所	東京都	墨田区	第1四半期	約11ヶ月	本業務は渋滞対策を目的とした国道14号両国拡幅の一環として両国橋改修設計や、道路の計細修正設計等を行うものである。 ・橋梁予備修正設計 1式 ・道路詳細修正設計 1式 ・交差点修正設計 1式 ・景観検討 1式
623	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内交差点設計他業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内における交通 安全対策が必要な交差点について、その対策 を目的とした平面交差点設計等を実施するもの である。 ・平面交差点設計 一式
624	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内交通事故調査他業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、東京国道管内の交通事故対策立案 を行うため、基礎資料となるマッチングデータの 作成等を行い、事故要因を分析し、交通事故対 策の検討を行うと伴に、事故危険箇所等関係施 策の整備効果、事故ゼロプランの第三者委員会 の運営等を実施するものである。 ・マッチングデータ作成 一式 ・事故分析対策検討 一式
625	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内標識設計他業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内において、道 路案内標識の改善方針等の検討を行うととも に、道路案内標識の改善、新設が必要な箇所 について、道路案内標識の詳細設計を行うもの である。 ・道路案内標識改善方針検討 一式
626	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26F八王子南バイパス希少動物調査 他	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	本業務は国道20号八王子南バイパス事業の計画路線周辺のオオタカ生息状況を把握し、調査結果を取りまとめるものである。また国道20号事業、国道16号事業の実施に伴い、東京都環境影響評価条例に基づき事後調査を行い調査結果を取りまとめるものである。般調査1式・環境調査1式 ・希少動物調査1式
627	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26M管内事故等調査業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、相武国道管内の交通事故対策設計、平成25年に発生した交通事故の事故図作成及び作成した事故図など各種データから対策実施箇所の整備効果分析を行うものとする。 ・事故調査、交通状況調査 1式 ・事故対策検討、平面交差点設計 1式
628	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26Gさがみ縦貫道路猛禽類調査他	相武国道事務所	神奈川県	相模原市緑区葉山島地 先	第4四半期	約12ヶ月	さがみ縦貫道路(北側区間)沿線等に生息する オオタカ等の生息状況を把握するため現地調査 を行い、整理・解析を行い、今後の調査方針の 検討について、学識経験者からなる検討会の運 営の上、助言を受けつつ実施するものである。 ・現地調査 1式 ・事前説明 1式 ・データの整理・解析 1式 ・検討会の運営等 1式
629	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26G圈央道構造物検討·詳細設計他	相武国道事務所	神奈川県	愛甲郡愛川町中津地先	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、首都圏中央連絡自動車道の神奈川 県愛甲郡愛川町中津地先から東京都八王子市 南浅川町地先において、最新の協議状況等を 踏まえ、道路設計及び一般構造物設計等の修 正設計を実施するものである。 ・道路詳細設計 1式 ・一般構造物設計 1式
630	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26G圏央道環境調査	相武国道事務所	神奈川県	愛甲郡愛川町中津地先	第4四半期	約12ヶ月	本業務は首都圏中央連絡自動車道の周辺に生息・生育する動植物の現地調査を実施し、貴重な動植物について学識経験者からなる検討会を設置・運営し、助言を得つつ動植物の環境対策の検討を実施するものである。・一般調査1式・環境調査1式・事後調査報告書作成1式本業終は、過年度に実施したハモス南バイパス
631	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26F八王子南バイパス(3工区)橋梁 予備設計他	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、過年度に実施した八王子南バイパス 3工区の橋梁について概略設計を行り。 管定整 備形態における施工計画を行う。 また、暫定整 備の道路詳細設計及び付随する構造物設計を 行うものである。 ・橋梁詳細設計 1式 ・施工計画 1式 ・道路詳細設計 1式 ・付属物設計 1式
632	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争(二準 じた方式(総合評価 落札方式)	26F16号拡幅実施設計他	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、国道16号八王子拡幅、八王子一瑞 穂拡幅(松原団地)において、過年度の設計成 果を基に、修正設計及び関係機関協議用資料 作成を行うものである。 ・道路修正設計 1式 ・平面交差点詳細設計 1式 ・遊音壁詳細設計 1式 ・遊音響詳細設計 1式 ・協議用資料作成 1式
633	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	26F管内図面作成(単価契約)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内における工事 の円滑で速やかな執行を図るため、各種図面等 の作成を行うものである。 ・図面作成 1式 ・数量計算 1式 ・設計計算 1式

平成:	25年度(1月期) 発注	主予定業務一覧表 T		Γ	I	Т	l		Т
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 本業務は、宮ヶ瀬ダム貯水池周辺において、河
634	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26宮ヶ瀬ダム水辺現地調査(植物・ ダム湖利用実態)業務	相模川水系広域ダム管理事 務所	神奈川県	相模原市緑区青山字南山	第4四半期	約12ヶ月	川水辺の国勢調査等の環境調査及び利用の実態について調査を行うものである。 ・植物調査 1式 本業務は、宮ヶ瀬湖内の外来魚の捕獲、産卵
635	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26宮ヶ瀬ダム外来魚対策業務	相模川水系広域ダム管理事 務所	神奈川県	相模原市緑区青山字南山	第1四半期	約10ヶ月	床の除去等による再生産の抑制を行うとともに、現存量を把握することを目的とする。 ・外来魚捕獲 1式 ・外来魚産卵床除去 1式 ・現存量調査 1式
636	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成25年度寒川第1·第2樋管詳細 設計業務	京浜河川事務所	神奈川県	高座郡寒川町	第4四半期	約4ヶ月	相模川直轄管理区間にある寒川第一樋管及び 寒川第二樋管の改築に関する詳細設計を行う。 ・統合検討 1式 ・樋管詳細設計 1式 ・掻筒椒去設計 1式 ・接続水路設計 1式
637	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26京浜河川図面作成業務	京浜河川事務所	神奈川県	京浜河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、京浜河川事務所管内における工事 の円滑で速やかな執行を図るため、数量計算・ 図面修正等の作業を行うものである。 ・図面の修正・追加 1式 ・各種数量計算作業 1式 ・工事発注単位の数量分割作業 1式 ・簡易な安定計算・応力計算等 1式 多摩川右岸川崎市大師河原地先の緊急用船着
638	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成25年度多摩川防災施設耐震対 策詳細設計業務	京浜河川事務所	神奈川県	川崎市川崎区	第4四半期	約6ヶ月	場の構造検討・詳細設計、樋管部渡河のための橋梁設計、並びに左岸大田区東六郷地先他における緊急輸送道路等から緊急河川敷道路、接続する防災坂路の詳細設計を行うものである。 ・緊急用船着場詳細設計 140m ・樋管部橋梁詳細設計 1橋
639	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川魚類等遡上調査 業務	京浜河川事務所	東京都	多摩川水系直轄管理区 間	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、多摩川の河川横断工作物に設置された魚道において、魚道遡上調査等に基づき 魚道遡上効果についての検証を行うものである。 ・魚道遡上調査 1式 ・アユ遡上調査 1式
640	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度多摩川·相模川水辺現地 調査(植物調査)業務	京浜河川事務所	東京都	青梅市(多摩川直轄管 理区間)	第1四半期	約12ヶ月	河川水辺の国勢調査の一環として、多摩川・相 模川における植物調査を行うものである。 ・多摩川河川水辺の国勢調査(植物調査) 1 ポ
641	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度鶴見川水辺現地調査(魚 類調査)業務	京浜河川事務所	神奈川県	横浜市港北区(鶴見川 直轄管理区間)	第1四半期	約12ヶ月	河川水辺の国勢調査の一環として、鶴見川における魚類調査を行うものである。 ・鶴見川河川水辺の国勢調査(魚類調査) 1 本業務は、川崎国道事務所管内に設置された。
642	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度騒音及び大気常時観測 局保守管理等業務	川崎国道事務所	神奈川県	川崎国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	騒音及び大気常時観測局において騒音及び大気測定器等の日常点検、定期点検等を行うとともに、測定データの整理・とりまとめを行うものである。 ・計画準備 1式 ・般調査 1式 ・報告書作成 1式
643	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25国道1号道路設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約4ヶ月	国道1号川崎市区間において道路詳細設計、 道路付属物設計等を行うものである。 ・道路詳細設計 1式 ・交差点詳細設計 1式 ・照明施設設計 1式 ・関係機関との協議資料作成 1式
644	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25IC・JCT Aランプ1号他橋梁詳 細設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約8ヶ月	横浜環状南線の栄IC・JCTにおける橋梁詳細設計を行う。 ・橋梁詳細設計 1式
645	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25IC·JCT 本線第4他橋梁詳細 設計業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第4四半期	約8ヶ月	横浜環状南線の栄IC・JCTにおける橋梁詳細 設計を行う。 ・橋梁詳細設計 1式
646	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26道路工事図面等修正業務(単価 契約)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内における 道路工事及び道路管理業務の円滑で速やかな 執行を図るため、各種図面等の作成を行うもの である。 ・図面作成 1式 ・数量計算書作成 1式 ・設計計算書作成 1式
647	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26富士川水質調査業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第4四半期	約12ヶ月	富士川の水質管理として、水質測定計画に基づ く採水、分析を行うことにより、水質監視及び今 後の諸計画の資料とする。 ・水質監視 15地点×月1回×12ヶ月 ・分析 健康項目26項目他76項目
648	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26富士川水辺現地調査(魚類・空間利用実態)業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内における「河川水辺 の国勢調査」の一環として魚類調査及び河川空 間利用実態調査を行うものである。 ・魚類調査 1地点×3回/年 ・魚類調査 5地点×2回/年 ・河川空間利用実態調査 1式
649	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内橋梁点検・補修詳細設計そ の1業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府出張所管内、峡南国道出張所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府出張所、映南国道出張所管内 の一般国道20号、52号にかかる橋梁の点検 及び橋梁補修詳細設計を行うものである。 ・橋梁定期点検 ・第三者被害予防措置 29橋 ・橋梁補修詳細設計 3橋 本業務は、大月出張所、富士吉田国道出張所、
650	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26管内橋梁点検・補修詳細設計そ の2業務	甲府河川国道事務所	山梨県	大月出張所管内、富士 吉田国道出張所管内、 大和国道出張所管内	第1四半期	約12ヶ月	大和国道出張所管内の一般国道20号、138号、139号にかかる橋梁の点検及び橋梁補修詳細設計を行うものである。 ・橋梁定期点検 32橋 ・第三者被害予防措置 25橋 ・橋梁補修詳細設計 7橋
651	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	平成26年度峡北地域環境調査(動植物)	甲府河川国道事務所	山梨県	峡北地域	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道(長坂以北)において動植物 の生態状況等を把握するための調査を行うもの である。 ・動植物調査 1式
652	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26甲府河川国道交通対策設計業 務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内の交差点 改良箇所及び歩道整備箇所に関する詳細設計 を実施するものである。 ・交差点詳細設計 一式 ・歩道詳細設計 一式
653	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部横断道実施設計その1	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道において、関係機関協議 地元協議を踏まえ円滑に工事を実施するため の設計を行う。 ・道路修正設計 5km ・箱形函渠 1箇所 ・場所打ち法枠 1箇所 ・工事用道路修正設計 1箇所
654	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部横断道実施設計その2	甲府河川国道事務所	山梨県	南巨摩郡南部町	第1四半期	約12ヶ月	中部横断自動車道において、関係機関協議、 地元協議を踏まえ円滑に工事を実施するため の設計を行う。 ・仮橋修正設計 4橋 ・ 密渠工設計 2箇所
655	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26釜無川流域既設砂防施設改築 設計業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約8ヶ月	図集工版制
656	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26早川流域既設砂防施設改築設 計業務	富士川砂防事務所	山梨県	南アルプス市	第1四半期	約8ヶ月	富士川砂防事務所管内の早川流域において、改築が必要とされる既設砂防堰堤について 改築設計を行う。 ・既設砂防堰堤改築設計 1式
657	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26富士川砂防事務所管内砂防施 設現況調査業務	富士川砂防事務所	長野県	諏訪郡富士見町	第1四半期	約12ヶ月	管内の砂防指定地及び砂防設備の老朽化等 の状況調査を行うものとする。また、地震発生 後及び出水後に重要砂防施設の臨時(緊急)現 況調査を実施する。 ・砂防設備現況調査 1式 ・災害時砂防施設緊急調査 1式
658	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26諏訪バイパス環境調査業務	長野国道事務所	長野県	諏訪市	第1四半期	 約12ヶ月	本業務は、一般国道20号の諏訪市から下諏訪 町間の環境調査(猛禽類)と環境影響評価方法 書案を作成するものである。 ・環境影響評価 1式
659	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26中部縦貫道(波田一中ノ湯)環境 基礎調査業務	長野国道事務所	長野県	松本市波田	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、中部縦貫自動車道の松本市波田から松本市安曇中/湯間の環境基礎調査を行うものである。 ・環境基礎調査 1式
660	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26交通安全施設他設計業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内の交通安全関連の道路設計、歩道設計を行うものである。 ・道路施設設計 1式 ・歩道設計 1式

平成	25年度(1月期) 発活	E予定業務一覧表 	<b>I</b>	<b>I</b>	T	1	T	ı	r
NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要 本業務は長野国道管内における奈川渡地区、
661	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26奈川渡·山清路他環境調査業務	長野国道事務所	長野県	松本市	第1四半期	約12ヶ月	山清路地区等における道路環境調査及び環境 影響評価を行い、事業実施に伴う環境対策立 案の基礎資料を作成するものである。 ・現地調査1式 ・動植物生態調査(希少猛禽類) 1式
662	サルタント美裕	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26長野国道管内道路等設計業務	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は、長野国道事務所の所轄する事業に おける設計検討を行い、事業に係わる資料の作 成及び整理を行うものの他、地元要望や工事発 注対応等の緊急性を要する業務を含むもので ある。 ・道路予備修正設計(B) L=4.1km
663		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26国営アルプスあづみの公園モニ タリング調査業務	国営アルプスあづみの公園 事務所	長野県	国営アルプスあづみの 公園	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、H25-27国営アルプスあづみの公園運営維持管理業務における包括的な質についての実施状況を確認するためのアンケート調査を行うものである。・利用者満足度調査 一式・調査結果とりまとめ 一式・報告書作成 一式
664	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26国営ひたち海浜公園利用者満足 度調査外業務	国営常陸海浜公園事務所	茨城県	ひたちなか市馬渡字大沼	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、公園利用者に利用満足度の実態を アンケート形式で行い、公園運営維持管理業務 の評価を行うための基礎資料を作成するもので ある。 ・利用者満足度調査 1式 ・費用便益分析評価 1式
665	サルタント美裕	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26園内環境調査業務	国営常陸海浜公園事務所	茨城県	ひたちなか市長砂字渚	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、園内に生育、生息する希少種の環境調査を行い、保全検討を行うものである。 ・モニタリング調査 1式 ・大気モニタリング調査 1式 ・地下水位、水文調査 1式 ・保全検討 1式
666	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26藤原・相俣・薗原ダム水辺現地 調査(魚類調査)	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根川ダム統合管理 事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	「河川水辺の国勢調査」の一環としてダム湖等の魚類の調査を実施するものである。 ・計画準備 1式 ・事前調査 1式 ・現地調査計画の策定 1式 ・現地調査 1式 ・調地調査 1式 ・調地調査 1式 ・調告書作成 1式
667	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25西川貯砂ダム他設計業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県	利根郡みなかみ町地先	第4四半期	約6ヶ月	相俣ダムの土砂管理対策の一環として計画して いる貯砂ダムの予備設計、詳細設計及び相俣 ダム下流の法面対策エの予備設計を行うもの である。 ・貯砂ダム予備設計 1基 ・貯砂ダム詳細設計 1基 ・法面エ予備設計 2箇所
668		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鬼怒川ダム水辺現地調査(魚 類・ダム湖利用実態調査)業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約11ヶ月	河川水辺の国勢調査の一環として、五十里ダム、川俣ダム及び川治ダムの貯水池、流入河川及び下流河川における魚類の生息状況を把握するための調査とダム湖利用実態調査を行う。 ・魚類調査 15箇所 ・ダム湖利用実態調査 1式
669		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26川治温泉湧出調査・分析業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	五十里ダム、川治ダム下流に位置する川治温 泉について、泉源の温度変化、湧出状況の変 動を調査・分析し、ダム貯水池、ダム操作等との 関連性を分析する。 ・湧出状況調査 1式 ・分析、検討 1式
670		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26湯西川ダム猛禽類調査検討業 務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第4四半期	約12ヶ月	猛禽類の生息状況を把握するための現地調査を行い、湯西川ダム建設における自然環境の 変化の影響を把握すると共に、保全対策効果の確認を行う。 ・猛禽類調査 24回 ・繁殖状況調査 10回 ・調査結果の整理、分析及び評価検討 1式
671	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26品木ダム水辺現地調査(魚類・ダム湖利用実態調査)業務	品木ダム水質管理所	群馬県	品木ダム水質管理所管 内	第4四半期	約12ヶ月	品木ダム水質管理所管内において、河川水辺の国勢調査マニュアルに基づき、魚類調査及びダム湖利用実態調査を実施するとともに、品木ダムのフォローアップ年次報告書を作成するものである。 ・魚類調査 1式・・ダム湖利用実態調査 1式
672	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26二瀬ダム水辺現地調査(底生動物・ダム湖利用実態)業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第4四半期	約12ヶ月	本業務は、二瀬ダム周辺において河川水辺の 国勢調査(底生動物・ダム湖利用実態調査)を 行うものである。 ・底生動物調査 3回 ・ダム湖利用実態調査 7回 関東地方整備局管内の水質データをとりまと
673	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26水質現況作成業務	関東技術事務所		関東地方整備局管内	第1四半期	約12ヶ月	関東地方登帰局官内のバ東ナーダをとりまとめ、水質現況資料等を作成する。 ・平成24年全国一級河川の水質現況(関東地方編)作成 一式 ・平成24年関東地方の水質現況(関水対協)作成 一式 ・平成25年全国一級河川の水質現況(関東地
674	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式) 簡易公募型競争に準	H26東京臨海広域防災公園運営維 持管理に関する調査検討業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	江東区有明	第1四半期	約12ヶ月	方編)様式作成 一式 本業務は、国営東京臨海広域防災公園運営維持管理業務のモニタリング業務である。 ・モニタリング 1式 本業務は、国営武蔵丘陵森林公園運営維持管
675	土木関係建設コン サルタント業務	間易公券至成事に学 じた方式(総合評価 落札方式)	H26武蔵丘陵森林公園運営維持に 関するモニタリング調査業務	国営昭和記念公園事務所	埼玉県	比企郡滑川町	第1四半期	約12ヶ月	理業務のモニタリング業務である。 ・モニタリング 1式
676		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26森林公園カワウ・水質調査業務	国営昭和記念公園事務所	埼玉県	比企郡滑川町	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、国営武蔵丘陵森林公園におけるカワウ調査及び水質調査を行う。 ・カワウ調査 12ヶ月 ・水質調査 1式
677	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26国営昭和記念公園運営維持管理に関するモニタリング業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第1四半期	約12ヶ月	・モニタリング 1式
678	土木関係建設コン サルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(価格競争 入札方式)	H26国営昭和記念公園事務所図面 作成業務(単価契約)	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園事務所における 工事、業務発注にかかる各種図面等の作成を 行うものである。 ・図面作成 1式
679	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26国営昭和記念公園給排水設備 改修設計業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園の給排水設備改修設計を行うものである。 ・設備改修設計 1式
680	補償関係コンサルタント業務		H26常陸河川国道(道路)用地調査 点検等技術業務	常陸河川国道事務所		常陸河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	改順収修設配   13、 常陸河川国道事務所管内の土地等の取得等及 びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉 に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に 関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点 検、その他関連資料の作成整理等の業務支援 を行う。 ・用地調査点検等 一式
681		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26常陸河川国道(河川)用地調査 点検等技術業務	常陸河川国道事務所	茨城県	常陸大宮市塩原地先から辰ノロ地先ほか	第1四半期	約12ヶ月	常陸河川国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
682	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	圈央道等用地調査点検等技術業務2 6B1	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	常総国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
683		一般競争入札(総合 評価落札方式)	東関道用地調査点検等技術業務26 E1	常総国道事務所	茨城県	常総国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	常総国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
684	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26宇都宮国道事務所用地調査点 検等技術業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所	第1四半期	約12ヶ月	宇都宮国道事務所管内の土地等の取得等及び これに伴う損失の補償等について、用地交渉に 係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関 する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、 その他関連資料の作成整理等の業務支援を行 う。
685		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26日光砂防事務所用地調査点検 等技術業務	日光砂防事務所	栃木県	日光砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	日光砂防事務所管内の土地等の取得及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式

平成 NO	25年度(1月期) 発活	主予定業務一覧表	業務件名	事務所名	業務対象場所	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
686	補償関係コンサルタ	一般競争入札(総合	 	渡良瀬川河川事務所	(都県名) 群馬県	渡良瀬川河川事務所管	第4四半期		 渡良瀬川河川事務所管内における公共用地交  渉用資料の作成、権利者に対する公共用地交
687	ント業務 補償関係コンサルタント業務	評価落札方式) 一般競争入札(総合 評価落札方式)	総合技術業務 H26渡良瀬川河川事務所用地調査 点検等技術業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	渡良瀬川河川事務所管内	第1四半期		渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 渡良瀬川河川事務所管内の土地等の取得及び これに伴う損失の補償等について、用地交渉に 係る用地交渉記録等の作成、用地調査業務に 関する工程の管理・立会及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行
688	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26高崎河川国道用地調査点検等 技術業務	高崎河川国道事務所	群馬県	渋川市、前橋市、伊勢崎市、桐生市、高崎市、安 中市、	第1四半期	約10ヶ月	。 高崎河川国道事務所管内の土地等の取得等及 びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉 に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に 関する工程管理、立ち会い及び成果物の点検、 その他関連資料の作成整理等の業務支援を行 う。
689	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・H27利根砂防用地補償総合技 術業務その1	利根川水系砂防事務所		利根川水系砂防事務所 管内	第4四半期	約24ヶ月	利根川水系砂防事務所管内における公共用地 交渉資料の作成、権利者に対する公共用地交 渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
690	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・H27利根砂防用地補償総合技 術業務その2	利根川水系砂防事務所		利根川水系砂防事務所 管内	第4四半期	約24ヶ月	特別の 利根川水系砂防事務所管内における公共用地 交渉用資料の作成、権利者に対する公共用地 交渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式 利根川水系砂防事務所管内の土地等の取得等
691	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根砂防用地調査点検等技術 業務	利根川水系砂防事務所		利根川水系砂防事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	及びこれに伴う損失の補償等について用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
692	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム吾妻郡地区用地調査 点検等技術業務(その1)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	八ッ場ダム工事事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の土地等の取得等 及びこれに伴う損失の補償等について、用地交 渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務 に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の 点検、その他関連資料の作成整理等の業務支 援を行う。 ・用地調査点検等 一式
693	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム吾妻郡地区用地調査 点検等技術業務(その2)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	八ッ場ダム工事事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
694	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム吾妻郡地区用地調査 点検等技術業務(その3)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	八ッ場ダム工事事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
695	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム吾妻郡地区用地調査 点検等技術業務(その4)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	八ッ場ダム工事事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の土地等の取得等 及びこれに伴う損失の補償等について、用地交 渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務 に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の 点検、その他関連資料の作成整理等の業務支 援を行う。 ・用地調査点検等 一式
696	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26八ッ場ダム吾妻郡地区用地調査 点検等技術業務(その5)	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	八ッ場ダム工事事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	ハッ場ダム工事事務所管内の土地等の取得等 及びこれに伴う損失の補償等について、用地交 渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務 に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の 点検、その他関連資料の作成整理等の業務支 援を行う。 ・用地調査点検等 一式
697	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・H27八ッ場ダム用地補償総合 技術業務	八ッ場ダム工事事務所	群馬県	ハッ場ダム工事事務所 管内	第4四半期	約24ヶ月	八ッ場ダム工事事務所管内における公共用地 交渉用資料の作成、権利者に対する公共用地 交渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉等 一式
698	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26稲戸井調節池用地調査点検等 技術業務	利根川上流河川事務所	茨城県	利根川上流河川事務所 管内	第1四半期	約12ヶ月	利根川上流河川事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
699	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根上用地調査点検等技術業務(その1)	利根川上流河川事務所	埼玉県	羽生市	第1四半期	約12ヶ月	利根川上流河川事務所管内の土地等の取得等 及びこれに伴う損失の補償等について、用地交 渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務 に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の 点検、その他関連資料の作成整理等の業務支 援を行う。 ・用地調査点検等 一式
700	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根上用地調査点検等技術業務(その2)	利根川上流河川事務所	埼玉県	羽生市	第1四半期	約12ヶ月	利根川上流河川事務所管内の土地等の取得等 及びこれに伴う損失の補償等について、用地交 渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務 に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の 点検、その他関連資料の作成整理等の業務支 援を行う。 ・用地調査点検等 一式
701	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26—H27利根上用地補償総合技 術業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	羽生市	第4四半期	約24ヶ月	利根川上流河川事務所管内における公共用地 交渉用資料の作成、権利者に対する公共用地 交渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定の照合 一式
702	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26荒川上流用地調査点検等技術 業務	荒川上流河川事務所	埼玉県	荒川上流河川事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	荒川上流河川事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
703	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26荒川上流用地補償総合技術業 務	荒川上流河川事務所	埼玉県	鴻巣市北中野地先	第4四半期	約12ヶ月	荒川上流河川事務所管内における公共用地交 渉用資料の作成、権利者に対する公共用地交 渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
704	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	平成26年度大宮国道用地調査点検 等技術業務	大宫国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	大宮国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
705	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26北首都国道用地調査点検等技 術業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	北首都国道事務所管内の土地等の取得等及び これに伴う損失の補償等について、用地交渉に 係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関 する工程の管理、立会い及び成果物の点検、そ の他関連資料の作成整理等の業務支援を行 う。 埼玉4号における公共用地交渉用資料の作成、
706	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	H26·27埼玉4号用地補償総合技術業務	北首都国道事務所	埼玉県	北首都国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	権利者に対する公共用地交渉の実施等の業務 支援を行う。 ・公共用地交渉 1式 ・補償額算定書の照合 1式
707	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26利根川下流河川用地調査点検 等技術業務	利根川下流河川事務所	千葉県	利根川下流河川事務所	第1四半期	約10ヶ月	利根川下流河川事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
708	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26江戸川堤防強化用地調査点検 等技術業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	江戸川河川事務所施行の首都圏氾濫区域堤防強化対策に必要となる土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その限関連資料の作成整理等の業務支援を行う。

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
709		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26中川改修等用地調査点検等技 術業務	江戸川河川事務所	千葉県	江戸川河川事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料 の作成整理等の業務支援を行う。
710		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・H27江戸川堤防強化用地補償 総合技術(その1)業務	江戸川河川事務所	埼玉県	吉川市	第4四半期	約23ヶ月	<ul> <li>・用地調査点検等 一式 首都圏氾濫堤防強化対策における公共用地交 渉用資料の作成、権利者に対する公共用地交 渉の実施等の業務支援を行う。</li> <li>・公共用地交渉 一式</li> <li>・補償額算定書の照合 一式</li> </ul>
711	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・H27江戸川堤防強化用地補償総合技術(その2)業務	江戸川河川事務所	埼玉県	吉川市	第4四半期	約23ヶ月	首都圏氾濫堤防強化対策における公共用地交 渉用資料の作成、権利者に対する公共用地交 渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
712		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26首都国道用地調査点検等技術 業務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	首都国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
713		一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地調査点検等技術業務2 6C1	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	千葉国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
714	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地調査点検等技術業務2 6C2	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調查等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
715		一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地調査点検等技術業務2 6C3	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	千葉国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
716	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地補償総合技術業務26 C4	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	千葉国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。       ・公共用地交渉     一式       ・補償額算定書の照合     一式
717	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地補償総合技術業務26 C5	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
718		一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地補償総合技術業務26 C6	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	干葉国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
719		一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地補償総合技術業務26 C7	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	千葉国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。       ・公共用地交渉     一式       ・補償額算定書の照合     一式
720	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	千葉国道用地補償総合技術業務26 C8	千葉国道事務所	千葉県	千葉国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	千葉国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
721	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道用地補償総合技術業 務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
722	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京国道用地調査点検等技術 業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調查等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
723	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26C相武国道用地調査点検等技術 業務(その1)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
724		一般競争入札(総合 評価落札方式)	26C相武国道用地調査点検等技術 業務(その2)	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
725		一般競争入札(総合 評価落札方式)	26C八王子南バイパス用地補償総合 技術業務	相武国道事務所	東京都	八王子市	第4四半期	約12ヶ月	相武国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 1式 ・補償額算定書の照合1式 相武国道事務所管内の土地等の取得等及びこ
726	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	26B相武国道用地調査点検等技術 業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	れに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関係資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 1式
727	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26横浜国道用地調査点検等技術 業務(その1)	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
728	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26横浜国道用地調査点検等技術 業務(その2)	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
729	補償関係コンサルタ ント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26横浜国道用地調査点検等技術 業務(その3)	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	横浜国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
730		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その1)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果業の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
731		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その2)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
732		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その3)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
733		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その4)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地変渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・田地調査も絵等

平成 NO	25年度(1月期) 発注 ************************************	E予定業務一覧表 	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
734		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その5)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
735		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その6)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
736		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地調査点 検等技術業務(その7)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地調査点検等 一式
737		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27東京外かく環状国道用地補 償総合技術業務(その1)	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内における公共 用地交渉用資料の作成、権利者に対する公共 用地交渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
738		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26東京外かく環状国道用地補償総 合技術業務	東京外かく環状道路国道事務所	東京都	東京外かく環状国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	東京外かく環状国道事務所管内における公共 用地交渉用資料の作成、権利者に対する公共
739		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道用地補償総合技 術業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第4四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内における公共用地交 渉用資料の作成、権利者に対する公共用地交 渉の実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 ・補償額算定書の照合 一式
740	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道用地調査点検等 技術業務(その1)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
741		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道用地調査点検等 技術業務(その2)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
742	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26甲府河川国道用地調査点検等 技術業務(その3)	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
743		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26富士川砂防事務所用地調査点 検等技術業務	富士川砂防事務所	山梨県	富士川砂防事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	富士川砂防事務所管内の土地等の取得等及び これに伴う損失の補償等について、用地交渉に 係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関 する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、 その他関連資料の作成整理等の業務支援を行 う。
744		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27長野国道用地補償総合技 術業務(その1)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	会野国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 ・補償額算定書の照合 一式
745		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26・27長野国道用地補償総合技 術業務(その2)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第4四半期	約24ヶ月	長野国道事務所管内における公共用地交渉用 資料の作成、権利者に対する公共用地交渉の 実施等の業務支援を行う。 ・公共用地交渉 一式 ・補償額算定書の照合 一式
746		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道事務所用地調査点検 等技術業務(その1)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	長野国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
747		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道事務所用地調査点検 等技術業務(その2)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	長野国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
748		一般競争入札(総合 評価落札方式)	H26長野国道事務所用地調査点検 等技術業務(その3)	長野国道事務所	長野県	長野国道事務所管内	第1四半期	約10ヶ月	長野国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。
749		簡易公募型プロポに 準じた方式	平成26年度大宮国道用地処理計画業務	大宮国道事務所	埼玉県	桶川市大字五丁台地先	第1四半期	約9ヶ月	本業務は、用地取得に伴い、明渡裁決後の物件移転に関する諸手続で、復元測量、全体計画の作成及び実施計画の作成等を行うものである。 ・全体計画資料作成 1式
750		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26粟宫歩道設置用地調査等業務	宇都宮国道事務所	栃木県	宇都宮国道事務所管内	第1四半期	約4ヶ月	用地測量業務及び物件調査業務を行う。 ・測量成果 1式 ・算定資料 1式 ・開売資料 1式 ・開売域の既存砂防施設改築工事に伴い必要な土地等を取得するための用地調査等を実施
751		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25鳥川流域用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市	第4四半期	約4ヶ月	は、100mmの 100mmの 100mm
752		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25神流川流域用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	多野郡上野村	第4四半期	約4ヶ月	要な土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・基準点測量 45点 ・用地幅杭設置測量 0.33km ・用地測量 0.11km2 ・立竹木調査 0.01km2
753		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26大笹床固群用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡嬬恋村	第1四半期	約10ヶ月	・国土調査法第19条指定申請書作成 1式 吾妻川流域に計画されている床固群工事に必 要となる土地等を取得するための用地調査等を 実施する。 ・用地測量 2.1km2 ・立竹木調査 0.02km2
754		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鳥川中流部用地調査等業務(その1)	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市倉渕町	第1四半期	約10ヶ月	鳥川流域に計画されている床固群工事に必要となる土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・用地測量 0.9km2 ・立竹木調査 0.6km2
755		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26鳥川中流部用地調査等業務(その2)	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市倉渕町	第1四半期	約10ヶ月	鳥川流域に計画されている床固群工事に必要となる土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・用地測量 0.9km2 ・立竹木調査 0.6km2
756		簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26蛇堀川砂防堰堤群用地調査等 業務	利根川水系砂防事務所	長野県	小諸市加増地先	第1四半期	約10ヶ月	浅間山南麗に計画されている砂防堰堤群工事 に必要となる土地等を取得するための用地調査 等を実施する。 ・用地測量 0.4km2 ・立竹木調査 0.3km2
757		簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H26利根川無堤部(区間4,5外)用 地調査等業務	利根川下流河川事務所	茨城県	神栖市	第1四半期	約6ヶ月	本業務は、利根川下流無堤部(区間4,5外)に おける用地測量・物件調査等を行うものである。 ・用地測量 1式 ・物件等調査算定 1式 江戸川堤防強化対策工事所要用地取得に伴
758	ント耒務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式) 簡易公募型競争に準	H26江戸川堤防強化用地調査等業務	江戸川河川事務所	埼玉県	吉川市大字吉屋地先	第1四半期	約10ヶ月	う、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・用地測量(復元測量)1万m2 ・物件調査 一式 新宿拡幅事業等の用地取得に必要な土地の測
759		商易公募至規事に挙 じた方式(総合評価 落札方式)	H26新宿地区等用地調査等業務	首都国道事務所	東京都	首都国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	量及び物件調査等を行う。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所 (都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
760	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26千葉外環用地調査等業務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第1四半期	約12ヶ月	一般国道298号新設(外環千葉県区間)事業に 必要となる土地等の取得等に伴い、用地測量 及び物件調査算定などを行う。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
761	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26東京国道用地調査等業務(その 1)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は東京国道事務所管内の土地等の取得等に伴う、用地測量、用地調査及び物件調査等を行うものである。 ・用地測量 3,000平米 ・附帯工作物調査 10箇所 ・営業調査 20事業所 ・動産調査 5件 ・消費税等調査 20事業者 ・営業調査(再調査・再算定)5事業所 ・移転工法案の作成等5権利者
762	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26東京国道用地調査等業務(その 2)	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第1四半期	約11ヶ月	本業務は東京国道事務所管内の土地等の取得等に伴う、用地測量、用地調査及び物件調査等を行うものである。 ・用地測量 3,000平米・附帯工作物調査 10箇所・営業調査 20事業所・動産調査 5件・消費税等調査 20事業者・営業調査(再調査・再算定) 5事業所・移転工法案の作成等 5権利者
763	補償関係コンサルタ ント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26B日野バイパス延伸用地調査等業務(その1)	相武国道事務所	東京都	日野市川辺堀之内地先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は相武国道事務所施行の国道20号日野バイバス延伸事業用地取得に伴う、権利調査、用地測査 1式 ・権利調査 1式 ・物件調査 1式 ・物件調査 1式
764	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	26B日野バイパス延伸用地調査等業務(その2)	相武国道事務所	東京都	日野市東豊田一丁目地 先	第1四半期	約12ヶ月	本業務は、相武国道事務所施行の国道20号日野バイバス延伸事業用地取得に伴う、権利調査、用地測量、物件調査を行う業務である。 ・権利調査 1式 ・期地測量 1式 ・物件調査 1式
765	補償関係コンサルタ ント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26厚木秦野道路用地調査等業務 (その1)	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	厚木秦野道路における用地調査等を行うもので ある。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
766	補償関係コンサルタ ント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26秦野IC関連用地調査等業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第1四半期	約6ヶ月	秦野IC関連における用地調査等を行うものである。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
767	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H26甲府河川国道裁決申請図書作 成等業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管 内	第1四半期	約12ヶ月	甲府河川国道事務所管内の土地等の取得に伴い、土地収用法第35条第1項に関する用地調査、同法第36条に規定する調書(案)の作成、裁決申請書(案)及び明渡裁決申立書(案)の作成を行うものである。・用地調査 1式・裁決申請図書作成 1式
768	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準 じた方式(総合評価 落札方式)	H25松本拡幅物件調査業務(その2)	長野国道事務所	長野県	松本市渚三丁目	第4四半期	約4ヶ月	本業務は、国道19号改築(松本拡幅)工事に必要な用地取得に伴い支障となる物件の調査算定及び再算定を行うものである。 ・ 木造建物調査算定 一式 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・