

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
1	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	R6利根川ダム管内施設補修対策等検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	5ヶ月	利根川ダム統合管理事務所が管理する警報所、雨量、水位・流量観測所の局舎施設において、塗膜の低濃度PCBの対策検討を行う。 計画準備 1式、塗装計画検討 1式、塗膜対策検討 1式、除去物質運搬計画検討 1式、仮設計画検討 1式、塗装計画設計検討 1式、維持計画検討 1式、報告書とりまとめ 1式、綾瀬排水機場改良検討 1式隅田水門外設備修正設計 1式
2	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	R5荒川下流管内機械設備改良検討業務	荒川下流河川事務所	東京都北区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、運用中の分布型洪水予測システムについて、洪水時に必要となる防災業務補助機能の改良を検討するものである。・防災業務補助機能の改良 1式
3	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	R6利根川上流域分布型洪水予測システム改良検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	6ヶ月	河川及び道路事業における統合通信網の多重無線回線の光伝送装置への収容等について検討を行い、今後の整備管理に必要な資料の作成等を行う。 ・次期統合通信網に関する検討 1式 ・ネットワーク管理資料の年度更新 1式
4	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	R6次期統合通信網他検討業務	企画部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、災害発生時等の際に関東地方整備局管内のCCTVカメラ映像を効率的に確認することを目的として、異常が発生しているCCTVカメラ映像の確認を促すツールや運用ルールの検討等を行うものである。 ・CCTVカメラ映像の確認を促すツール検討 1式
5	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	R6CCTVカメラ映像の確認を促すツール検討他業務	企画部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、河川及び道路構造物の維持管理に活用できる新技術について、活用を促進する支援ツールである新技術比較表の検討及び作成を行うものである。
6	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	R6新技術活用支援検討業務	関東技術事務所	千葉県松戸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、降下火砕物が被覆した地域で発生する崩壊性土すべりについて発生要因を地形・地質的特徴を踏まえて分析・検討し、発生可能性について評価する手法を検討するものである。 ・崩壊性土すべり(テフラタイプ)の広域可能性マップ作成 1式 ・崩壊性土すべりの危険箇所抽出手法の
7	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	R5広域レベルでの崩壊性土すべりの発生可能性評価手法検討業務	河川部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、那珂出張所管内において、光ケーブルの敷設・整備計画の検討及び光ケーブルの経路設計を行うものである。 光ケーブル敷設・整備計画検討 1式 光ケーブル経路設計 1式
8	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	R5那珂管内外光ケーブル設計検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県水戸市	第1四半期	6ヶ月	大規模土砂災害に対応する危機管理計画等を実践検証により検討するものである。 ・大規模土砂災害時連携対応実践検証 1式 ・危機管理計画等の更新 1式
9	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	R5日光砂防大規模土砂災害危機管理対応他検討業務	日光砂防事務所	栃木県日光市	第1四半期	6ヶ月	当該施設の基本設計・実施設計業務を行う。 渡良瀬遊水池展望施設(新築) 構造階数 木造3階建
10	建築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	R6渡良瀬遊水池展望施設新設業務	利根川上流河川事務所	埼玉県久喜市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、利根川上流管内における田中調節池洪水機能向上に関して事業全体に関わる施工計画の検討、調節池の施設構造検討及び関係機関資料作成等を行うものである。 計画準備 1式、現地踏査 1式、越流堤模型実験検討 1式、施工計画検討 1式、関係機関協議資料作成 1式、報告書作成 1式
11	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	R6田中調節池洪水調節施設機能向上検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県久喜市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、利根川上流管内の稲戸井調節池の整備に向けた各種検討を行うものである。 計画準備 1式、現地踏査 1式、掘削・搬出計画検討 1式、掘削詳細設計 1式、地下水影響調査・検討 1式 協議資料作成 1式、報告書作成 1式
12	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	R6稲戸井調節池整備等検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県久喜市	第1四半期	6ヶ月	<横利根閘門機械設備修繕設計検討業務> 本業務は横利根閘門の機械設備修繕に伴う設計検討を行う業務である。 ・大門扉修繕設計検討 4門 ・小門扉修繕設計検討 4門 ・開閉機修繕設計検討 8台 ・バイパスゲート修繕設計検討 4門
13	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	R6横利根閘門機械設備修繕設計検討業務	利根川下流河川事務所	茨城県稲敷市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、牛久沼排水機場機械設備の更新に伴う設計検討業務である。 ・補記類の簡素化検討 1式 ・牛久沼排水機場の対象機器健全度評価 1式 ・維持管理計画作成 1式 ・主機関の更新検討 2台 ・自家発電機の更新検討 2台 ・除塵機設備の更新検討 1基
14	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	R5牛久沼排水機場機械設備更新設計検討業務	利根川下流河川事務所	茨城県龍ケ崎市	第1四半期	7ヶ月	江戸川河川事務所管内における非常時(洪水・地震・濁水等)、平常時の河川及びその周辺地域の垂直写真撮影等を行うこと、及び洪水痕跡調査を実施し、今後の河川管理や河道計画等の基本資料、並びに危機管理対応のための資料収集を行うもの。 【業務概要】 平時の垂直写真撮影等 一式 非常時の記録、痕跡調査 一式
15	測量	簡易公募型プロポーザル方式	R5江戸川・中川・綾瀬川流域航空写真撮影等業務	江戸川河川事務所	千葉県市川市	第1四半期	8ヶ月	江戸川の河道掘削に伴う環境への影響・効果把握のためその掘削箇所において環境調査を行い、調査結果を基に掘削形状の違いによる評価及び今後のモニタリング計画の検討を行うもの。【業務概要(各種1式)】■江戸川河道掘削箇所の環境調査、評価等■環境に配慮した掘削形状の検討■その他、環境事業
16	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	R5江戸川管内湿地環境調査検討業務	江戸川河川事務所	千葉県市川市	第1四半期	8ヶ月	中川中島地区の河川改修の進捗に伴い影響を受けることが想定されるサギ類コロニー調査を行うとともに保全対策検討を行うもの。 【業務概要】■関係自治体との連携方策■コロニー保全対策方針検討■有識者会議の運営補助■その他報告書作成等
17	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	R6中川中島地区環境検討業務	江戸川河川事務所	東京都葛飾区	第1四半期	7ヶ月	

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
18	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	R5江戸川・利根運河流域治水連携業務	江戸川河川事務所	千葉県市川市	第1四半期	7ヶ月	江戸川、利根運河エリア協議会に係る環境調査及び周辺地域の活性化に係る基礎調査やアクションプランの検討を行うもの。また、エリア協議会の円滑な運営を補助し、その具体的な施策や調整を行うもの。【業務概要】■エリア協議会である(仮称)自然と人を育む地域づくり推進協議会の運営補助及び関連調査検
19	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	R5江戸川情報通信設備等検討業務	江戸川河川事務所	千葉県野田市	第1四半期	6ヶ月	・屋外無線LAN検討 3エリア ・災害対策室大型表示装置更新 1面 ・自動電話交換機ソフトフォン化検討 1式 ・通信鉄塔塗装修正検討 1箇所
20	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	R5荒川下流流量観測高度化検討業務	荒川下流河川事務所	東京都江東区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、既往成果を踏まえ、荒川下流管内等における無人化・省力化に向けた高水流量観測の設計検討、実証試験及び検証を行うものである。 流量観測機器の設計検討設置 一式 洪水時の検証観測 一式
21	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	R6西湘海岸海象観測施設更新検討業務	京浜河川事務所	神奈川県横浜市鶴見区	第2四半期	5ヶ月	本業務は、西湘海岸における大磯南西沖海象観測施設について、現状把握を行うとともに、施設更新に向けた検討及び施設設計を行うものである。 ・現地確認調査 1式 ・施設健全度調査 1式 ・施設改良検討 1式 ・欠測対策検討 1式 ・報告書作成 1式
22	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	R5甲府河川管理施設老朽化調査対策検討他業務	甲府河川国道事務所	山梨県韮崎市	第1四半期	7ヶ月	甲府河川国道事務所管内の河川管理施設について、老朽化状況を調査、評価し、対策工の検討、設計を行う。 ・河川管理施設老朽化状況調査 1式 ・調査結果評価 1式 ・対策工の検討 1式 ・対策工の設計 1式
23	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	R6利根川ダム管内防災施設管理計画等検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、利根川ダム管内のハツ場ダムにおける防災施設の常時・緊急時点検手法及び除石計画を含めた維持管理計画等を検討するものである。 計画準備 1式 現地踏査 1式 防災施設維持管理計画の検討 1式 既存道路等修繕設計 1式 関係機関協議資料作成 1式
24	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	R6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	群馬県前橋市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、ダム等の管理に係るフォローアップ制度に基づき、「ダム等管理フォローアップ・年次報告書作成の手引き」による年次報告書を作成する業務である。 年次報告書作成 1式
25	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	R5藤原ダム遠隔操作検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第2四半期	5ヶ月	本業務は藤原ダムにおけるゲートの制御・監視等が遠隔にて行えるよう、ダムコン遠隔化の検討を行うものである。 ・藤原ダム遠隔操作化検討 1式
26	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	R6利根川上流域積雪融雪予測システム改良検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、前年度に構築した利根川上流域の積雪融雪予測システムについて、実運用を踏まえ、精度向上および必要な改良を行うものである。・積雪融雪予測システムの改良 1式
27	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	R6利根川上流域積雪量三次元化システム検討業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、国策であるカーボンニュートラルの促進のため、運用中の積雪融雪予測システムと連動した、DX活用の3次元システムを検討・構築するものである。・積雪分布三次元化システムの検討・構築 1式
28	建築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	R5鬼怒川ダム管理支所照明改修設計業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県宇都宮市	第1四半期	5ヶ月	本業務は、五十里ダム、川治ダム、川俣ダム、湯西川ダム管理支所内における照明改修に関する設計を行うものである。
29	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	R6用地関係積算改善検討業務	用地部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、用地関係業務発注における適正価格の算出及び円滑な業務試行を目的として「用地関係業務発注の歩掛に関する検討」を実施するものとし、用地調査等業務費積算基準歩掛等の妥当性の検証、整理等を行うもの
30	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	R6関東地方整備局管内道路管理効率化等検討業務	道路部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、道路維持管理および道路構造物・舗装の老朽化対策・耐震化対策の効率化について検討を行うものである。 ・道路維持管理における効果的かつ効率的な事業展開の検討 1式 ・道路構造物の効率的な耐震化対策の進め方の検討 1式
31	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	R6関東地方整備局管内無電柱化推進検討業務	道路部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、無電柱化における課題整理及びその解決方法の検討を行い、効果的かつ効率的な無電柱化の推進を行うことを目的とする。 ・無電柱化における課題整理及び解決方法の検討 1式 ・「電線共同溝参考資料(案)」の改訂 1式
32	測量	簡易公募型プロポーザル方式	R6千葉国道道路占用適正化H4業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。・事前広報 1式・物件調査 1式・個別説明、指導記録 1式・資料整理 1式
33	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	R6J相武国道管内道路管理効率化検討他業務	相武国道事務所	東京都八王子市	第2四半期	5ヶ月	本業務は、相武国道事務所における道路維持管理の更なる効率化・高度化を図ることを目的に、最新のデジタル技術等を用いた活用方策の検討を行い、管内における道路の維持管理へ具体的に導入鶴ための検討等を行うもの
34	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	R5道路管理効率化検討業務	関東技術事務所	千葉県松戸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、道路巡回において使用するパトロール車にカメラを設置し、取得したカメラ映像を有効活用することで、道路管理の簡素化、効率化に資する活用方策を検討するもの
35	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	R5道路管理問合せ応答システム検討業務	関東技術事務所	千葉県松戸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は「道の相談室」の問合せ対応の省力化を目的として、AI機能を活用した回答案の作成、及び各道路管理者への対応依頼(自動転送)の自動化に関する技術を調査し、問合せ応答システムの検討、開発を行うものである

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
36	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	R6関東MC橋梁他データ整備等検討業務	関東道路メンテナンスセンター	埼玉県さいたま市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、関東地方整備局管内における橋梁他道路構造物の定期点検データ等の有効活用に向けたデータ整備に係わる要件や業務効率化に向けたデータベースの機能を検討し、システムの運用・改良及びデータの連携手法の検討・構築を実施するものである。
37	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	R6関東MC構造物LCC計算アプリ検討業務	関東道路メンテナンスセンター	埼玉県さいたま市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、道路施設の効率的な維持管理計画の立案支援のため、LCC計算アプリ(仮称)のデータ連携手法やシステム運用・改良に向けた検討・構築を実施するものである。
38	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	R6関東類似画像検索AIアプリ検討業務	関東道路メンテナンスセンター	埼玉県さいたま市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、道路施設の効率的な維持管理を支援するため、道路構造物の点検写真等について、AIを用いた類似画像検索アプリケーションのシステム運用・改良に向けた検討・構築を実施するものである。
39	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	R6道路照明による視認性の基礎データ収集手法検討業務	企画部	埼玉県さいたま市中央区	第2四半期	6ヶ月	本業務は、道路照明灯の配置を最適化するため、歩行者等の視認性に関する基礎データをDXにより収集する手法等を検討するものである。 ・歩行者の衣服反射率の実態をDXにより収集する方法の検討 1式 ・DXによる収集方法による試験実施 1式
40	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	R6国道17号新大宮上尾道路外整備計画検討業務	大宮国道事務所	東京都練馬区	第1四半期	8ヶ月	本業務は、国道17号新大宮バイパス及び新大宮上尾道路について、関連事業の計画及び整備の進捗等を踏まえて、整備計画の検討を行うものである。 ・整備計画検討 1式
41	地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6圏央道地下水他調査G7業務	千葉国道事務所	千葉県香取郡多古町	第2四半期	14ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(大栄JCTから松尾横芝IC)において、水文、植物及び魚類の調査を行い、結果のとりまとめ及び解析・検討を行うものである。 ・水文・水質調査 1式 ・アルカリ水調査 1式 ・解析・検討 1式 ・植物調査 1式
42	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	R6・R7荒川上流管内生態系調査評価検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第2四半期	12ヶ月	本業務は、荒川上流管内において事業実施に伴う環境調査を実施し環境配慮方策の検討を行うものである。 ・モニタリング調査 1式 ・事業区間の動植物調査 1式 ・猛禽類調査 1式 ・環境保全対策検討 1式 ・環境関連会議の資料作成等準備 1式
43	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	R6・R7荒川太郎右衛門地区外自然再生検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第2四半期	12ヶ月	本業務は、エコロジカル・ネットワークの拠点である荒川太郎右衛門自然再生地及びミツ又沼ビオトープにおいて環境調査や持続可能な維持管理等の検討、協議会等の運営補助を行うものである。 ・環境調査 1式 ・持続可能な維持管理検討 1式 ・環境学習支援 1式 ・協議会運営補助 1式
44	建築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	R6・7明治記念大磯邸園西地区情報解説展示業務	国営昭和記念公園事務所	神奈川県中郡	第3四半期	12ヶ月	本業務は、明治記念大磯邸園の旧滄浪園、西園寺別邸跡・旧池田別邸における情報解説展示の詳細設計・制作・設置を行う業務である。
45	建築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	R6・7明治記念大磯邸園西地区情景再現展示業務	国営昭和記念公園事務所	神奈川県中郡	第3四半期	12ヶ月	本業務は、明治記念大磯邸園の旧滄浪園、西園寺別邸跡・旧池田別邸における情景再現展示の詳細設計・制作・設置を行う業務である。
46	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	R6・7利根川下流管内事業計画検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県銚子市	第1四半期	18ヶ月	本業務は、利根川下流部における治水施設整備等の状況を考慮し、当面の計画における事業展開に向け、段階的的事业計画(案)の策定に関する検討を行う。流量観測等に関する検討1式、事業連携事業に関する検討1式、段階的的事业計画(案)に関する検討1式
47	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	R6多摩川稲田集水埋管施設撤去詳細設計	京浜河川事務所	神奈川県川崎市	第1四半期	17ヶ月	多摩川右岸26k付近にある、川崎市の稲田取水施設の集水埋管施設の撤去について、詳細設計を行うものである。 ・計画準備1式 ・現地踏査1式 ・撤去詳細設計1式
48	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	R6・R7富士川砂防施設長寿命化計画策定	富士川砂防事務所	長野県諏訪郡	第2四半期	17ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所管内に整備された砂防施設の健全度を把握し、長寿命化計画の検討を行うものである。
49	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	R6霞ヶ浦水環境改善手法検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県潮来市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、近年の霞ヶ浦における水質汚濁状況を踏まえた水質予測シミュレーションモデルの検討及び浄化効果の算定、水質シミュレーションの精度向上のためのモニタリング計画を作成する。 湖内湖浄化施設のモニタリング調査1式、霞ヶ浦環境整備事業評価資料(案)の作成1式
50	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	R6江戸川水閘門改築及び既設水閘門撤去	江戸川河川事務所	東京都江戸川	第1四半期	8ヶ月	本業務は、江戸川水閘門改築に伴い必要となる既設水閘門撤去等の検討を行う業務である。なお、水閘門改築設計については、発注者が別途契約する工事の優先交渉権者の技術提案、技術情報等を、発注者の指示に基づき設計に反映させる技術提案・交渉方式の適用業 官民連携まちづくりの優良事例を関東地方整備局管内の自治体からヒアリングし、施策の横展開を行うために好事例をまとめた事例集を作成する。 ・ヒアリング調査一式 ・事例集作成一式
51	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	R6官民連携まちづくりの推進施策調査検討	建政部	埼玉県さいたま市	第2四半期	7ヶ月	・事例集作成一式
52	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	R6東関東水戸線整備効果検討6C4業務	常総国道事務所	茨城県潮来市	第2四半期	8ヶ月	資料収集整理1式、交通量調査1式、交通量推計1式、費用便益分析1式、整備効果検討1式
53	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	R6東関東水戸線施工計画検討他6C5業務	常総国道事務所	茨城県潮来市	第2四半期	8ヶ月	盛土安定解析検討1式、土配計画調整1式、箇所別施工調整1式、事業展開工程表1式、残工事量整理1式
54	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	R6宇都宮国道管内道路整備効果検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県宇都宮	第1四半期	10ヶ月	本業務は、事業評価監視委員会が必要となる事業評価資料の作成、企業活動(立地や物流等)、観光、防災及び社会経済状況等の変化を分析し、地域特性を考慮した整備効果に関する検討を行うものである。
55	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	R6宇都宮国道管内道路行政マネジメント業務	宇都宮国道事務所	栃木県宇都宮	第1四半期	10ヶ月	本業務は、栃木県における道路行政の取り組みを紹介するため、交通状況の整理を行い、主要渋滞箇所のモニタリング、要因分析、対策検討を行うものである。
56	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	R6北千葉道路(市川・松戸)整備計画検討他	首都国道事務所	千葉県市川市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、今後の北千葉道路(市川・松戸)の整備について、現況の交通状況の整理、交通課題の分析及び対策の必要性について検討を行うものである。
57	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	R6千葉国道管内湾岸地域道路網検討F4業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、千葉県湾岸地区道路検討会で策定された「千葉県湾岸地域における規格の高い道路計画の基本方針」を踏まえ、「構想段階における道路計画策定プロセス」において必要な、湾岸地域の交通分析、効果計測及びルート・構造に関する比較検討・設計、コミュニケーションプロセスの設計等を行うものである。
58	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	R6千葉北西連絡道路検討F7業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、「千葉北西連絡道路の道路計画の基本方針」を踏まえ、「構想段階における道路計画策定プロセス」において必要な、千葉北西地域の交通分析、効果計測及びルート・構造に関する比較検討・設計等を行う

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
59	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	R6公共交通支援システム検討他業務	東京国道事務所	東京都千代田	第2四半期	8ヶ月	・バスタ新宿を利用しているバス事業者の現状、ニーズ把握 1式 ・システムを活用したサービスメニューの検討 1式 ・現況システムの機能拡充に向けた検討 1式 ・外部クラウドサーバー使用 1式 ・関係機関協議 1式 ・報告書作成 1式
60	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	R6バスタ新宿利便向上に資する施設計画	東京国道事務所	東京都千代田	第2四半期	8ヶ月	・利便増進施設に関する検討 1式 ・バスタ新宿前歩道の利便性向上 1式 ・情報提供装置の整備検討 1式 ・非常時におけるバスタ新宿の役割検討 1式 ・バスタを活用した地域活性化、観光支援等の検討 1式 ・有識者との意見交換会(勉強会)運営補助 1式
61	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	R6日本橋周辺地区における道路空間のあり方	東京国道事務所	東京都千代田	第2四半期	8ヶ月	本業務は、日本橋周辺地区で進められているまちづくりや日本橋地区都市再生事業を始めとした道路空間整備の内容等を踏まえ、公共空間としての自動車や歩行者などのネットワークにおいて将来想定される課題等を整理するとともに、今後のまちづくりと道路交通基盤のあり方について検討を行うものである。
62	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	R6日本橋地区地下歩道拡幅詳細設計業務	東京国道事務所	東京都千代田	第2四半期	8ヶ月	本業務は、日本橋室町地先における地下歩道拡幅計画に伴い、地下歩道拡幅詳細設計、共同溝詳細設計、共同溝附帯整備設計、道路復旧設計等をCIMを活用しながら行うものである。
63	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	R6国道15号品川駅西口基盤整備施工計画	東京国道事務所	東京都港区	第2四半期	7ヶ月	・施工計画検討1式 ・暫定形道路詳細設計1式 ・道路詳細修正設計1式 ・電線共同溝詳細修正設計1式 ・車道停留施設詳細設計1式
64	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	R6川崎国道事業整備効果検討業務	川崎国道事務所	神奈川県川崎	第1四半期	8ヶ月	本業務は、川崎国道事務所管内において、交通状況、周辺の開発状況及び沿道の利用状況等を把握分析し、整備効果の検討等を行うものである。
65	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	R6川崎国道管内渋滞対策検討業務	川崎国道事務所	神奈川県川崎	第1四半期	8ヶ月	国道16号南町田北交差点と国道357号東扇島交差点の渋滞対策検討を行うものである。 ・交通渋滞実態調査 1式 ・渋滞箇所対策検討 1式
66	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	R5国道1号渋滞状況分析・対策検討(その2)	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	8ヶ月	本業務は、国道1号における主要渋滞箇所等について、要因分析、対策検討、整備効果検討等を行うものである。 ・要因分析 1式 ・対策検討 1式 ・渋滞対策箇所の選定及び設計 1式 ・整備効果検討 1式
67	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	R6土木工事及び業務委託等における諸経費企画	企画部	埼玉県さいたま	第2四半期	9ヶ月	公共事業を取り巻く社会環境、施工形態等の変化に即応した適正な積算・契約に資することを目的に、工事及び業務等における諸経費動向等を調査する。土木工事等、業務委託等、電気通信施設保守業務等及び機械設備工事等における諸経費動向調査・土木工事等低入本業務は、国土交通省一般競争(指名)参加資格の審査に必要となる技術評価点を算定するため、国土交通省(各地方整備局及び北海道開発局)及び地方公共団体が発注した工事の成績等に関するデータの取りまとめ・照査を行い、技術評価点の算定を行う。
68	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	R6技術評価点算定業務	企画部	埼玉県さいたま	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国土交通省一般競争(指名)参加資格の審査に必要となる技術評価点を算定するため、国土交通省(各地方整備局及び北海道開発局)及び地方公共団体が発注した工事の成績等に関するデータの取りまとめ・照査を行い、技術評価点の算定を行う。
69	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	R6河川水温観測の高度化に関する検討業務	河川部	埼玉県さいたま	第1四半期	9ヶ月	本業務は、河川における気候変動に対応した観測技術の高度化策として、非接触式温度計測システムを活用した河川水温の効率的、効果的な連続観測の実用化を図るための検討を行うものである。本業務の検討に当たっては、令和5年度から実施中の現地実証実験結果計画準備1式、資料の収集整理1式、堤防点検結果評価案等の検討1式、水面利用適正化計画の検討1式、報告書作成1式
70	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	R6久慈川・那珂川河川管理施設監理検討業務	常陸河川国道事務所	茨城県水戸市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、久慈川と小貝川を軸としたサイクリングロードを構築して、周辺地域から人々を呼び込み水辺及び町中のにぎわい創出による地域活性化を目的としたかわまちづくりにおいて、以下を検討する。 ・変更計画の検討とまとめ 1式 ・かわまち協議会運営補助 1式 ・事業評価資料の検討 1式
71	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	R6鬼怒川・小貝川環境整備検討業務	下館河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、霞ヶ浦河川整備計画における計画見直し等の検討を行う。 河川整備計画検討1式、フォローアップ委員会議資料の整理1式、河川基本技術会議資料の整理1式
72	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	R6霞ヶ浦整備計画関連検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県潮来市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、水防関係の検討や堤防決壊が発生した際の対応検討、近年の気候変動を考慮した治水計画等の検討を実施するものである。水防関係の検討1式、重要水防箇所等の検討1式、災害への対応検討1式、
73	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	R6霞ヶ浦水防関係検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県潮来市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、北浦の水質改善に向けた対策の検討を行うとともに、流域と連携した効果的な施設配置計画を作成し、対策施設の設計を行うものである。 対策施設の設計1式
74	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	R6霞ヶ浦水環境対策検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県潮来市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、北浦の水質改善に向けた対策の検討を行うとともに、流域と連携した効果的な施設配置計画を作成し、対策施設の設計を行うものである。 対策施設の設計1式
75	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	R6渡良瀬川流域砂防施設配置計画検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県日光市	第1四半期	8ヶ月	渡良瀬川流域における砂防施設の効果的な施設配置計画について検討を行うものである。 ・流域状況把握 1式 ・施設配置計画検討 1式 ・検討会資料作成 1式
76	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	R6利根砂防自律飛行型UAVによる点検業務	利根川水系砂防事務所	群馬県渋川市	第2四半期	9ヶ月	UAV自律飛行による漂流点検(緊急点検・施設点検)の実手法確立のため、UAV自律飛行試行点検を実施するとともに、UAV目視外自律飛行(レベル3)技術を活用した点検計画の検討、作成を行うものである。 ・UAVによる点検計画検討 1式
77	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	R6土砂移動危険度簡易判定手法検討業務	利根川水系砂防事務所	群馬県渋川市	第2四半期	9ヶ月	本業務は、過年度に開発した土砂移動危険度簡易判定ツールの機能改良を検討するものである。 ・土砂移動危険度簡易判定ツールの機能改良検討 1式
78	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	R6利根川水系砂防事務所防災教育支援他	利根川水系砂防事務所	群馬県渋川市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、鳥川流域において警戒避難・地域防災力向上に資する、ニーズに即した実用的な防災学習プログラムを検討・作成するものである。また、防災資源を活用した地域活力向上策検討を行うものである。 ・防災教育支援資料検討 1式 ・防災資源活用による地域活力向上策検討 1式
79	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	R6利根川下流部河道掘削検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県銚子市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、将来および当面の計画における河道掘削が利根川下流部の環境等や維持掘削による河道への影響、河道掘削の進捗に関する検討を行う。河道掘削に伴う環境等への影響検討1式、維持掘削に伴う河道への影響検討1式、河道掘削の進捗に関する検討1式
80	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	R6江戸川下流部高規格堤防整備推進方策	江戸川河川事務所	千葉県市川市	第2四半期	5ヶ月	堤防整備推進方策検討
81	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	R5富士川水系河床材料調査等業務	甲府河川国道事務所	山梨県韮崎市	第2四半期	8ヶ月	本業務は、富士川水系における河床材料調査を実施し、粗度係数について既往洪水との乖離を検討する業務である。 河床材料調査 1式
82	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	R5富士川水系改修事業効果等検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県韮崎市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、富士川水系において氾濫解析を実施し改修事業の効果を算定するとともに、流域治水2.0における被害想定等の整理および浸水解析時の諸条件の感度分析を実施するものである。 氾濫解析モデルの構築 1式 改修事業効果の算定 1式 流域治水2.0における被害想定等の整理 1式
83	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	R6富士川防災検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県韮崎市	第2四半期	8ヶ月	本業務は、「1水防意識社会構築ビジョン」に基づく富士川流域の減災に係る取組方針を踏まえ、事務所の洪水対応に係る体制の強化及び富士川水系流域自治体等への水防関係情報提供・計画策定等を検討するも

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
84	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	R5二瀬ダム高水管理検討業務	二瀬ダム管理所	埼玉県秩父市	第1四半期	9ヶ月	本業務は二瀬ダムの洪水調節計画についてダムの有効活用、管理省力化、近隣ダムとの連携操作の観点から見直しの可能性を検討。 現況流下能力把握1式 流出計算モデル構築1式 洪水の流出・流下特性把握1式 降雨解析1式 洪水調節方法検討1式 洪水時の情報提供等検討1式 洪水時ダム流入量予測モデル検討1式
85	建築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	R6明治記念大磯邸園庭園解説展示設計・備	国営昭和記念公園事務所	神奈川県中郡	第2四半期	8ヶ月	本業務は、明治記念大磯邸園の庭園等の展示について設計・制作・設置を行う業務である。
86	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	R6 ETC2.0プローブデータ活用等検討業	道路部	埼玉県さいた	第2四半期	7ヶ月	関東地方整備局管内のETC2.0プローブデータ等の道路管理業務への利活用推進に向けた課題整理及び改善策の検討を行う。ETC2.0車載器の普及促進に関する検討を行う。 ・計画準備1式 ・プローブデータの道路行政活用に関する検討1式
87	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	R6道路情報システム他機能検討業務	道路部	埼玉県さいた	第2四半期	7ヶ月	本業務は、道路情報システムなど各種道路情報データやETC2.0プローブデータ等を処理、表示する各種システムの機能改良に関する検討を行う。 ・計画準備1式 ・道路情報システムに関する検討1式 ・プローブ処理システムに関する検討1式
88	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	R5高崎河川国道管内道路管理検討業務	高崎河川国道事務所	群馬県高崎市	第2四半期	9ヶ月	・道路維持管理作業効率化に向けた検討 1式 ・日常業務におけるデジタル化検討 1式
89	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	R6大宮国道防災検討業務	大宮国道事務所	埼玉県さいた	第1四半期	10ヶ月	本業務は、首都直下地震における大宮国道事務所管理施設の被災及び都心に向けての道路啓開作業に対して効果的な対応を図るため、指針・マニュアル等の修正、防災教育の実施、防災に関する各種調査・資料作成等を行うものである。 ・関連マニュアルの検討・作成 1式
90	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	R6横浜環状南線施工計画検討業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	8ヶ月	本業務は圏央道(高速横浜環状南線)において、事業の進捗を踏まえ全体施工計画検討を実施するものである。
91	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	R6甲府河川国道交通事故調査・対策検討業	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	8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交通事故対策検討・設計等を実施するものである。 交通事故調査 1式 交通事故分析及び対策検討 1式
92	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	R6甲府河川国道防災計画等検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県南都留	第1四半期	9ヶ月	本業務は、近年の多発する大規模災害を踏まえ、甲府河川国道事務所及び関連施設における被災及び道路啓開に対して迅速・的確な対応を図ることを目的とし、防災計画等関連マニュアルの改定(案)の作成、近年の災害傾向を踏まえた冬期道路交通確保対策の検討、防災訓練の企画運営の補助を行うものである。
93	地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6国道20号他水文地質調査業務	長野国道事務所	長野県諏訪郡	第2四半期	9ヶ月	水文観測 1式 機械ボーリング 1式 物理探査 1式 地質解析等調査 1式 関係機関協議 1式
94	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	R6機械設備維持管理へのBIM/CIM活用	関東技術事務所	千葉県松戸市	第2四半期	10ヶ月	機械設備の維持管理に有効となる3次元化の手法及び属性情報等のBIM/CIMに関する検討 ・機械設備維持管理に有効なBIM/CIMモデルの活用方法の検討 1式 ・機械設備維持管理に有効なBIM/CIMモデルの作成方法の検討 1式
95	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	R6・7荒川第二・三調節池水理解析検討業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいた	第1四半期	11ヶ月	本業務は水理解析を行い、荒川第二・三調節池整備による荒川・入間川の流況確認を行うものである。また、荒川第二調節池の暫定供用時における流況及び効果等を確認するものである。
96	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6B相武国道事務所管内漁業補償検討積	相武国道事務所	東京都八王子	第2四半期	9ヶ月	相武国道事務所管内の渡河橋工事に伴う漁業権の消滅または制限等の損失の補償等について、漁業実態調査、影響調査等を行い、検討を行い、損失補償の検討および補償額の算定を行うものである。
97	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	R6管内道路整備検討その他業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	10ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内における道路整備計画検討及び道路整備効果検討等を行うものである。 道路交通状況分析 1式 道路整備計画検討 1式
98	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	R6管内道路整備計画検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県北杜市	第2四半期	10ヶ月	本業務は、中部横断自動車道長坂以北の計画路線において、過年度成果品を踏まえた道路整備計画検討を行うことを目的とする。 道路整備計画検討 1式
99	建築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	R6高台まちづくり整備促進検討業務	河川部	埼玉県さいた	第1四半期	12ヶ月	本業務は、高規格堤防整備の推進に向けて、都市計画制度の活用や高規格堤防の高台としての機能を踏まえた事業展開の検討を行うものである。 また、高規格堤防の技術基準類について、レベル2地震動を考慮した河川砂防技術基準や盛土・設計マニュアルの改定に向けた技術的な検討を行うものである。
100	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	R6・R7鬼怒川・小貝川水理解析検討業務	下館河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	12ヶ月	下館管内の鬼怒川・小貝川における重要水防箇所及び氾濫危険水位等の検討、氾濫解析等の検討を行う。 ・重要水防箇所及び氾濫危険水位等の検討 1式 ・氾濫解析等の検討 1式
101	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	R6・7新河岸川流域総合治水及び水循環計	荒川下流河川事務所	東京都北区	第1四半期	13ヶ月	本業務は、新河岸川における流域整備計画の検討及び水循環アクションプランの取組推進状況を把握するためのフォローアップ調査等を行うものである。 新河岸川流域整備計画の検討 一式 新河岸川流域水循環アクションプランのフォローアップ
102	測量	簡易公募型プロポーザル方式	R6・7荒川下流航空レーザー測量他業務	荒川下流河川事務所	東京都東区	第2四半期	9ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内において、航空レーザー計測を行い、航空レーザー計測で把握できない箇所について深淺測量等を行うものである。 ・航空レーザー計測 一式 ・水準基標測量 一式 ・河川深淺測量 一式
103	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	R6・7荒川下流部における河川敷整備に関	荒川下流河川事務所	東京都東区	第1四半期	13ヶ月	本業務は、「荒川将来像計画2010地区別計画」について、計画策定以降の課題や対応策を踏まえ、計画の改定案を検討、作成するものである。 荒川将来像計画2010地区別計画の改定に係る検討・改定案作成 一式
104	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	R6北首都国道防災対策検討業務	北首都国道事務所	埼玉県草加市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の災害対応及び、首都直下地震の災害対応に対し防災計画、マニュアル等の改訂、訓練を目的に放散に関する情報収集・調査・検討等を行うものである。 ・首都直下地震時情報収集方法の検討 ・訓練、会議資料の作成 ・防災掲示板の改訂 ・防災計画・マニュアルの整理・改訂
105	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	R6北千葉道路(市川・松戸)電線共同溝予備	首都国道事務所	千葉県市川市	第2四半期	10ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)について、電線共同溝の予備設計を行うものである。
106	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	R6品川駅西口駅前広場整備計画検討業務	東京国道事務所	東京都港区	第2四半期	9ヶ月	・品川駅西口駅前広場の整備検討 1式
107	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	R6東京国道防災検討業務	東京国道事務所	東京都千代田	第1四半期	12ヶ月	各種道路災害対策について、効果的な対応を図ることを目的とし、業務継続計画をはじめとする指針・マニュアル等の改定、防災に関する各種調査・資料作成を行う。 ・業務継続計画見直し・改定 1式 ・防災訓練・講習会の企画・運営 1式 ・情報伝達方法の改善検討
108	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	R6・R7北千葉導水路モニタリング計画検討	利根川下流河川事務所	千葉県我孫子	第1四半期	13ヶ月	本業務は、北千葉導水路における第一導水路の点検調査、補修計画の作成を行うものである。また、導水路管の腐食対策等に関する検討を行い、北千葉導水路(管路)長寿命化対策の検討を行うものである。 導水路管点検調査 1式、導水路管の腐食対策に関する検討 1式、北千葉導水路長寿命化対策の検討 1式

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
109	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	R6・R7利根川下流管内河川管理施設監理	利根川下流河川事務所	千葉県香取市	第1四半期	13ヶ月	本業務は、河川管理施設の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的として、点検結果等を評価し、変状等が進行する可能性等について検討し、修繕計画やモニタリング計画等についてとりまとめを行うものである。 河川の状態把握 1式、点検結果評価(案)等の検討
110	地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6・R7ハツ場ダム貯水池斜面観測評価業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県吾妻郡	第1四半期	13ヶ月	本業務はハツ場ダム周辺地域において、地下水位や孔内傾斜計等の観測・整理を実施し、結果を基に地盤状況の分析及び評価を行うものである。・地すべり観測(地下水位・孔内傾斜計・伸縮計)1式・変位杭観測1式・斜面監視データ解析・評価 1式・自動計測
111	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	R6首都圏道路交通流動・影響分析業務	道路部	埼玉県さいたま市	第2四半期	12ヶ月	本業務は、首都圏域の交通流動や道路整備等による効果を分析した上で、各種交通施策や社会情勢の変化を考慮し、新たな道路や交通施策による交通流動の変化や期待される影響について分析を行うものである。首都圏道路交通流動及び整備効果分析1式、新たな道路による交通流動変化及び影響分析1式、概要資料の作成
112	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	R6首都圏高規格道路ネットワーク整備効果	道路部	埼玉県さいたま市	第2四半期	12ヶ月	本業務は、首都圏の高規格道路ネットワークが社会経済等に与える整備効果について、先進的な知見などを含め定量的に示すための分析をし、分析結果の発信先など対象地域の検討を行うものである。基本的事項(分析データ)の整理1式、高規格道路ネットワークの影響及び効果分析・検討1式、有識者ヒアリング及び資料作成
113	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	R6北首都圏国道管内交通拠点検討調査業務	北首都圏国道事務所	埼玉県八潮市	第2四半期	12ヶ月	本業務は埼玉県東部地域の各自自治体において新たな交通システム導入の動向を踏まえた調査・検討を行うもの。 ・埼玉県東部地域における道路交通状況の把握 1式 ・優先整備区間の設定 1式 ・整備計画の策定 1式
114	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	R6北首都圏国道管内道路計画・整備効果検討	北首都圏国道事務所	埼玉県草加市	第2四半期	12ヶ月	本業務は北首都圏国道事務所管内の道路計画検討、整備効果検討、国道298号の渋滞対策検討を行うものである。 ・交通量推計 1式 ・道路計画検討 1式 ・整備効果検討 1式 ・渋滞対策検討 1式
115	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	R6国道357号東京湾岸道路整備計画検討	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第3四半期	10ヶ月	本業務は、東京湾岸道路(八景島～夏島町)について整備計画の検討を行うとともに、横須賀市夏島町以南の概略設計を行うものである。 ・整備計画検討 1式 ・道路概略設計(B) 1式
116	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	R6利根川上流防災情報検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県久喜市	第1四半期	13ヶ月	本業務は、利根川上流管内における氾濫危険水位や重要水防箇所等の水防関連資料の作成を行うと共に、減災対策協議会に関する支援方策等について検討を行う業務である。 水防関連資料作成 1式 減災対策協議会の支援方策検討 1式
117	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	R6品川駅西口駅前広場管理運営手法検討	東京国道事務所	東京都港区	第3四半期	9ヶ月	・官民連携による管理運営手法の検討 1式
118	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	R6横浜湘南道路藤沢地区施工計画検討	横浜国道事務所	神奈川県藤沢	第3四半期	9ヶ月	全体施工計画検討 1式
119	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	R6横浜湘南道路藤沢地区土壌分析検討	横浜国道事務所	神奈川県藤沢	第3四半期	9ヶ月	計画準備 1式 土壌分析調査計画 1式 土配計画検討 1式
120	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	R6甲府河川国道管内環境影響他検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県北杜市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内の計画路線において、環境影響評価手続を行うにあたり、過年度成果、既往調査結果、環境影響評価方法書、準備書(案)を踏まえて、予測評価・保全対策の検討及び環境影響評価に関する各種資料の作成を目的とする。
121	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	R6荒川上流減災対策検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第3四半期	8ヶ月	平成28年に策定した「水防防災意識社会再構築ビジョン」に基づく荒川水系(埼玉県域)の減災に係る取組方針における取組について検討を行い、また、取組方針における各構成員が実施する取組のフォローアップを実施する。 ・広域避難支援検討 1式・減災対策協議会等 本業務は、荒川下流部における河川整備状況の課題整理及び評価等を行い、今後の河川整備の改修方針等について検討を行うものである。 荒川下流部の河川整備・計画に関する検討 1式
122	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	R6・R7荒川下流河川整備方針検討業務	荒川下流河川事務所	東京都江東区	第2四半期	13ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)の周辺地域における環境調査を行い、今後の保全対策検討のための基礎資料とするものである。 ・建物建築実施設計1式 ・通路屋根建築実施設計1式
123	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	R6・R7北千葉道路(市川・松戸)環境調査	首都圏国道事務所	千葉県市川市	第2四半期	15ヶ月	国道20号新笹子トンネル改修事業において、水文調査を実施し、事業に伴う周辺水源への影響を検討するものである。 ・水文調査 1式
124	建築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	R6・R7国道15号品川駅西口基盤整備建築	東京国道事務所	東京都港区	第2四半期	12ヶ月	CCTV設備設計 CCTV設計 N=4台
125	地質調査業務	簡易公募型プロポーザル方式	R6新笹子トンネル水文調査検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県大月市	第2四半期	13ヶ月	光ケーブル経路設計 光ケーブル経路設計 N=16km
126	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5渡良瀬貯水池映像監視設備他詳細設計業務	利根川上流河川事務所	栃木県栃木市	第1四半期	4ヶ月	機械ボーリング 5本 土質試験 1式
127	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5利根川上流情報伝送設備他詳細設計業務	利根川上流河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	4ヶ月	本業務は、利根川ダム統合管理事務所管内における放流警報表示設備に係る設計を行う業務である。 放流警報表示設備更新設計 1式 放流警報表示設備新設計 1式
128	地質調査業務	簡易公募型競争	R6宮ヶ瀬ダム管内地質調査業務	相模川水系広域ダム管理事務所	神奈川県愛甲郡清	第1四半期	4ヶ月	本業務は、蛇堀川流域において砂防施設の設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 4本 ・解析等調査 1式
129	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その5)	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	4ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
130	地質調査業務	簡易公募型競争	R6蛇堀川流域地質調査業務	利根川水系砂防事務所	長野県小諸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
131	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6利根川ダム管内放流警報表示設備設計業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、利根川ダム統合管理事務所管内における放流警報表示設備に係る設計を行う業務である。 放流警報表示設備更新設計 1式 放流警報表示設備新設計 1式
132	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6吾妻川流域用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県吾妻郡嬬恋村	第1四半期	6ヶ月	本業務は、蛇堀川流域において砂防施設の設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 4本 ・解析等調査 1式
133	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6片品川流域用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県利根郡片品村	第1四半期	6ヶ月	本業務は、蛇堀川流域において砂防施設の設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 4本 ・解析等調査 1式
134	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6首都圏補償説明等業務	首都圏国道事務所	東京都葛飾区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
135	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5北千葉道路(市川・松戸)用地調査等業務(その1)	首都圏国道事務所	千葉県市川市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
136	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5北千葉道路(市川・松戸)用地調査等業務(その2)	首都圏国道事務所	千葉県市川市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
137	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5北千葉道路(市川・松戸)用地調査等業務(その3)	首都国道事務所	千葉県市川市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、建物等の調査算定、営業調査算定等を行う業務である。
138	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5北千葉道路(市川・松戸)用地調査等業務(その4)	首都国道事務所	千葉県松戸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。
139	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5北千葉道路(市川・松戸)用地調査等業務(その5)	首都国道事務所	千葉県松戸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)に必要な土地の取得等に伴う、用地測量、建物等の調査算定等を行う業務である。
140	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6首都国道用地調査等業務	首都国道事務所	千葉県松戸市	第1四半期	6ヶ月	本業務は首都国道事務所施行の一般国道6号(新宿拡幅)一般国道14号(小松川立体)一般国道298号(外環千葉区間)及び464号(北千葉道路)事業に必要な土地等の取得等に伴い用地測量及び建物等の調査算定及び再算定等を行うものとする。
141	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その3)	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	5ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1号戸塚警察署交差点立体化事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
142	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その4)	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	5ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1号戸塚警察署交差点立体化事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
143	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6富士川砂防事務所管内土地評価業務	富士川砂防事務所	長野県諏訪郡富士見町	第1四半期	6ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所施行の砂防事業に必要な土地の取得に伴い、土地評価を行う業務である。 土地評価業務 1式
144	測量	簡易公募型競争	R6牛久土浦BP牛久地区道路台帳作成6J6業務	常総国道事務所	茨城県牛久市	第1四半期	6ヶ月	基準点測量 1式、地形測量1式、応用測量1式、道路台帳作成1式
145	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6関東技術ほか受変電設備詳細設計業務	関東技術事務所	千葉県松戸市	第2四半期	5ヶ月	本業務は、関東技術事務所及び船橋防災センターに設置されている高圧受変電設備等の詳細設計を行うものである。 ・業務計画 1式 ・設計条件の確認 1式 ・高圧受変電設備等設計 1式 ・設計図 1式 ・関係機関との協議資料作成 1式 ・数量計算 1式 ・照査 1式 ・報告書作成 1式
146	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6下館管内CCTV設備他詳細設計業務	下館河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	6ヶ月	下館河川事務所管内のCCTV設備及び自動電話交換設備に関する詳細設計を行う業務である。 ・CCTV設備詳細設計 1式
147	測量	簡易公募型競争	R6下館管内官民境界測量調査等業務	下館河川事務所	茨城県つくばみらい市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、鬼怒川左右岸(茨城県守谷市、茨城県結城市、茨城県筑西市)及び小貝川左岸(茨城県つくばみらい市)における官民境界確定のための基準点測量、現地測量及び用地測量を行い、境界確定書の締結を行うものである。 基準点測量 1式 現地測量 1式 用地測量 1式
148	測量	簡易公募型競争	R6下館管内上流部測量業務	下館河川事務所	茨城県筑西市	第1四半期	7ヶ月	下館河川事務所管内上流部における設計に必要な測量を行うものである。・3級基準点測量 1式・4級基準点測量 1式・地上レーザ測
149	測量	簡易公募型競争	R6下館管内下流部測量業務	下館河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	7ヶ月	下館河川事務所管内下流部における設計に必要な測量を行うものである。・3級基準点測量 1式・4級基準点測量 1式・地上レーザ測
150	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6下館管内上流部護岸詳細設計業務	下館河川事務所	茨城県筑西市	第1四半期	6ヶ月	下館河川事務所管内上流部における護岸の詳細設計を行うものである。・護岸設計 1式
151	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6下館管内下流部護岸詳細設計業務	下館河川事務所	茨城県守谷市	第1四半期	6ヶ月	下館河川事務所管内下流部における護岸の詳細設計を行うものである。・護岸設計 1式
152	地質調査業務	簡易公募型競争	R6下館管内地質等調査業務	下館河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	6ヶ月	下館河川事務所管内における設計等の基礎資料となる地質調査等を行うものである。・機械ボーリング 1式・土質試験 1式・総合解析
153	測量	簡易公募型競争	R6霞ヶ浦管内平面図修正業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県石岡市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、R5霞ヶ浦管内空中写真測量他業務で実施した航空写真測量データを利用し、平成28年度に作成した数値地形図修正作業を実施するものである。 数値地形図修正 49km2 図化縮小 1式 印刷製本費 1式
154	測量	簡易公募型競争	R5外浪逆浦・鰐川深浅測量業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県神栖市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、霞ヶ浦河川事務所管内の外浪逆浦及び鰐川において、マルチビームによる深浅測量を実施するものである。作業計画1式、現地踏査5.4km2、計画準備1式、艀装・艀装解除・テスト1回、マルチビーム音響測深5.4km2、三次元地形データ作成5.4km2
155	地質調査業務	簡易公募型競争	R6日光砂防管内砂防施設地質調査(その2)業務	日光砂防事務所	栃木県日光市	第1四半期	6ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 60m ・標準貫入試験 60回 ・解析等調査 1式
156	測量	簡易公募型競争	R6日光砂防管内砂防施設測量(その2)業務	日光砂防事務所	栃木県日光市	第1四半期	6ヶ月	日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な測量を行うものである。 ・路線測量 470m ・地形測量 0.01km2
157	測量	簡易公募型競争	R5片品川流域外航空レーザ測量業務	利根川水系砂防事務所	群馬県利根郡みなかみ町	第1四半期	7ヶ月	本業務は、火山噴火リアルタイムハザードマップシステム等に必要な地形データを取得するため航空レーザ測量を実施するものである。 ・航空レーザ測量 1式
158	測量	簡易公募型競争	R5烏川流域地形図作成業務	利根川水系砂防事務所	群馬県高崎市	第1四半期	7ヶ月	本業務は烏川流域において、大規模土砂災害対策の基礎資料とするため地形図を作成するものである。 ・数値地形図作成 1式

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
159	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6荒川中流部河道掘削設計及び構造物影響検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県桶川市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、荒川右岸中流部の河道掘削詳細設計、堤体盛土による橋梁橋脚部への影響検討及び構造設計を行うものである。 ・設計計画 1式 ・現地踏査 1式 ・河道掘削詳細設計 1式 ・土工の3次元設計 1式 ・橋梁橋脚部への影響検討 1式 ・橋脚部構造設計 1式 ・報告書作成 1式
160	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6荒川上流河川情報設備他設計業務	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第1四半期	7ヶ月	・統一河川情報整備詳細設計 1式 ・CCTV設備詳細設計 1式 ・ネットワーク設備設計 1式
161	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5新川水門開閉装置更新詳細設計業務	利根川下流河川事務所	千葉県成田市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、新川水門開閉装置更新に伴う詳細設計業務である。 ・新川水門 開閉装置更新詳細設計 1基
162	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5江戸川堤防強化対策堤防調査設計業務	江戸川河川事務所	埼玉県さいたま市	第1四半期	8ヶ月	計画準備 1式現地踏査 1式堤防強化対策設計 1式動態観測 1式報告書作成 1式
163	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5江戸川管内防災施設等設計業務	江戸川河川事務所	千葉県野田市	第1四半期	8ヶ月	吉川市鍋小路地区河川防災ステーションの整備に必要な検討、設計および関係機関協議を実施することを目的とする。・築堤修正設計・道路(歩道)修正設計・防災ステーション修正設計(仮設計画等)・施設整備計画修正設計(資材格納部等)・関係機関協議資料作成
164	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5江戸川管内CCTV設備他詳細設計業務	江戸川河川事務所	千葉県野田市	第1四半期	6ヶ月	・CCTVカメラ新設計 13箇所(カメラポール支柱含む)
165	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5江戸川管内受変電設備他詳細設計業務	江戸川河川事務所	千葉県野田市	第1四半期	6ヶ月	・受変電設備更新設計 3箇所 ・非常用発電設備更新設計 4箇所 ・直流電源設備更新設計 2箇所 ・無停電電源設備(CCTV設備停電対策用) 2箇所 ・排水機場照明灯更新設計 1箇所
166	測量	簡易公募型競争	R6京浜河川管内境界確定測量業務	京浜河川事務所	神奈川県平塚市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、京浜河川事務所管内の相模川左岸において官民境界確定するための現地測量及び境界測量を行うものである。
167	測量	簡易公募型競争	R6多摩川左岸猪方地区外測量業務	京浜河川事務所	東京都狛江市	第1四半期	6ヶ月	本業務は、多摩川左岸猪方地区先から元和泉地区までの地形測量を実施するものである。 4級基準点測量 14点、4級水準測量 1km、UAV写真点群測量 0.05km ² 、路線測量
168	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5富士川水系河川管理情報作成業務	甲府河川国道事務所	山梨県韮崎市	第1四半期	7ヶ月	富士川水系河川における河川管理に関する各種情報を電子化し、規定のプラットフォームに適合するデジタル情報に変換し、入力する作業を行う。 ・河川管理情報の電子化 1式 ・河川現況台帳のデジタル化 1式
169	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5甲府河川管内ゲート設備無動力化設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県山梨市	第1四半期	7ヶ月	甲府河川国道事務所管内の直轄排水樋管において、ゲート設備の無動力化対象に選定された13施設について、概略設計を実施した4施設の詳細設計、及び9施設の概略設計を行う。 ・ゲート設備無動力化詳細設計 4施設
170	測量	簡易公募型競争	R6富士川砂防管内航空レーザ測量業務(早川下流)	富士川砂防事務所	山梨県南巨摩郡早川町	第2四半期	6ヶ月	本業務は、早川下流域において、出水後の土砂移動現象の把握や土砂災害発生危険度の検証に資するための基礎資料として航空レーザ測量を実施し、既往成果との土砂変動差分図を作成するものである。 航空レーザ測量 一式、土砂変動差分図作成一式
171	測量	簡易公募型競争	R6富士川砂防管内航空レーザ測量業務(早川上流)	富士川砂防事務所	山梨県南アルプス市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、早川上流域において、出水後の土砂移動現象の把握や土砂災害発生危険度の検証に資するための基礎資料として航空レーザ測量を実施し、既往成果との土砂変動差分図を作成するものである。 航空レーザ測量 一式、土砂変動差分図作成一式
172	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5富士川砂防管内流量観測機器設置業務	富士川砂防事務所	長野県諏訪郡富士見町	第1四半期	7ヶ月	本工事は、富士川砂防事務所管内における流量観測機器の設置を行うものである。 流量観測機器設置 一式
173	地質調査業務	簡易公募型競争	R6富士川砂防管内砂防施設地質調査業務(その1)	富士川砂防事務所	長野県諏訪郡富士見町	第2四半期	6ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所管内に計画している砂防施設の設計に必要な地質調査を実施するものである。 機械ボーリング 一式、標準貫入試験 一式、総合解析 一式
174	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6利根川ダム管内CCTV設備他設計業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県前橋市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、利根川ダム統合管理事務所管内における電気通信設備に係る設計を行う業務である。 CCTV設備新設計 1式 CCTV設備更新設計 1式 多重無線設備更新設計 1式
175	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5鬼怒川ダム管内観測施設等検討設計業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県日光市	第1四半期	7ヶ月	本業務は鬼怒川ダム統合管理事務所管内の雨量観測所、水位観測所の観測方法を検討し、観測所の設計を行うものである。 ・観測方法検討 1式、観測所設計 1式
176	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6荒川調節池CCTV設備他詳細設計業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいたま市西区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、荒川第二調節池におけるCCTV設備等の電気通信設備の詳細設計を行うものである。 ・電気通信設備詳細設計 1式
177	地質調査業務	簡易公募型競争	気象大学校寄宿舎(24)敷地調査	東京第二営繕事務所	千葉県柏市	第2四半期	5ヶ月	1)業務種別:地質調査業務 2)業務対象場所:千葉県柏市 3)業務内容:敷地測量 ・平面測量 測量面積 約5,000m ² 他 地盤調査 ・ボーリング(L=約50m)4箇所 他 建物その他調査 ・排水調査、工作物調査、電波障害

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
178	地質調査業務	簡易公募型競争	川崎港湾合同庁舎(仮称)(24)敷地調査	横浜営繕事務所	神奈川県川崎市川崎区	第2四半期	5ヶ月	1)業務種別:地質調査業務 2)業務対象場所:神奈川県川崎市 3)業務内容:敷地測量 ・平面測量 測量面積 約1,800m ² 他 地盤調査 ・ボーリング L=約90m、2箇所 L=約20m、1箇所 他 建物その他調査 ・建築物調査、排水調査、電波障害
179	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国営ひたち海浜公園園内施設設計業務	国営常陸海浜公園事務所	茨城県ひたちなか市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、園内の3橋の橋梁補修設計、自転車同等安全対策の設計を行う業務である。
180	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5那珂川・久慈川用地調査等業務	常陸河川国道事務所	栃木県那須烏山市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所の那珂川・久慈川の河川改修事業に必要な土地等の取得に伴い、測量、物件調査及び補償説明の業務を行うものである。 ・用地測量業務 一式 ・用地調査等業務 一式 ・概況ヒアリング、説明資料等の作成、補償説明200権利者
181	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6前橋笠懸道路土地評価業務	高崎河川国道事務所	群馬県前橋市	第1四半期	4ヶ月	群馬50号改築(前橋笠懸道路)の土地評価業務
182	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道用地調査等業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	6ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の追浜駅前交差点改良事業他に必要となる土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・土地の測量等 1式
183	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その1)	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	6ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1号戸塚警察署交差点立体化事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
184	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区用地調査等業務(その2)	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	6ヶ月	本業務は横浜国道事務所施行の一般国道1号戸塚警察署交差点立体化事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・土地の測量等 1式 ・建物等の調査 1式
185	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5国道19号松本拡幅用地調査等業務	長野国道事務所	長野県松本市	第1四半期	6ヶ月	本業務は長野国道事務所施行の国道19号改築(松本拡幅)事業に必要な土地の取得に伴い、用地測量、物件調査等を行うことを目的
186	測量	簡易公募型競争	R6吾妻郡地区用地測量等業務	利根川ダム統合管理事務所	群馬県吾妻郡長野原町	第1四半期	7ヶ月	ハツ場ダム建設事業に伴い整備した国道及び町道の引渡しのための用地幅杭の設置等を行うものである。 ・用地測量(補助基準点設置、復元測量) 1式
187	地質調査業務	簡易公募型競争	R6常陸河川国道管内地質環境調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県水戸市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、国道6号東海拡幅、大和田拡幅及び国道50号下館バイパスにおいて土壌汚染対策法に基づく土壌分析等の地質環境調査を実施するものである。 ・試料採取、分析1式 ・機械ボーリング1式
188	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5宇都宮国道事務所防災資料作成業務	宇都宮国道事務所	栃木県宇都宮市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、地震・風水害・雪害等の災害時に宇都宮国道事務所が迅速かつ的確な対応を図ることを目的とした関係資料の更新等を行うものである。 防災関連マニュアル等更新 1事務所分 スタッドレスタイヤ自動判別装置を用いたチェーン指導方法等の資料作成 1式
189	測量	簡易公募型競争	R6高崎河川国道事務所道路占用適正化業務	高崎河川国道事務所	群馬県高崎市	第2四半期	5ヶ月	本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実態調査等を行うものである。 道路占用適正化業務 1式 ・事前広報 ・物件調査 ・個別説明・指導記録 ・資料整理
190	測量	簡易公募型競争	R6大宮国道道路台帳補正業務	大宮国道事務所	埼玉県さいたま市	第2四半期	5ヶ月	本業務は、大宮国道事務所管内における道路台帳補正及び境界測量を行うものである。 ・道路台帳補正 1式 ・境界測量 1式
191	測量	簡易公募型競争	R6大宮国道占用適正化業務	大宮国道事務所	埼玉県さいたま市	第2四半期	5ヶ月	本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図るものである。 ・事前広報 1式 ・物件調査 1式 ・個別説明 1式 ・資料整理 1式
192	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道298号電気通信設備詳細設計業務	北首都国道事務所	埼玉県和光市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、国道298号において、発災時の緊急交通路(外環道)IC部の状況監視を目的としたCCTV設備の詳細設計を行うものである。 簡易型CCTV設備詳細設計 5箇所
193	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5北千葉道路(市川・松戸)トンネル詳細設計業務	首都国道事務所	千葉県市川市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、北千葉道路(市川・松戸)において、開削トンネル(専用部)の詳細設計を行うものである。
194	測量	簡易公募型競争	R6東京国道管内道路占用適正化業務	東京国道事務所	東京都千代田区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、東京国道事務所管内の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。 ・計画準備 一式・事前広報 一式・物件調査 一式・個別説明、指導記録 一式・再本業務は、道路境界杭の座標を基準点測量等によりJGD2011に対応した座標へ補正し、道路台帳附図の道路境界杭の座標の補正を行うとともに、舗装調査附図(マイラー図面)をCADデータ化するものである。 ・基準点測量(2級、4級) 一式・道路台帳の補正 一式・道路台帳附図電子化 一式
195	測量	簡易公募型競争	R6東京国道事務所道路台帳整備等業務	東京国道事務所	東京都千代田区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、道路境界杭の座標を基準点測量等によりJGD2011に対応した座標へ補正し、道路台帳附図の道路境界杭の座標の補正を行うとともに、舗装調査附図(マイラー図面)をCADデータ化するものである。 ・基準点測量(2級、4級) 一式・道路台帳の補正 一式・道路台帳附図電子化 一式

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
196	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6東京国道管内道路用昇降設備修繕設計業務	東京国道事務所	東京都千代田区	第2四半期	6ヶ月	本業務は、東京国道事務所が管理する道路用昇降設備について、機能維持のための修繕設計を行うものである。 エレベータ設備修繕設計 2箇所(5基) エスカレータ設備修繕設計 1箇所(4基)
197	測量	簡易公募型競争	R6H相武国道占用適正化業務	相武国道事務所	東京都八王子市	第2四半期	4ヶ月	本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。
198	測量	簡易公募型競争	R6H相武国道事務所管内道路台帳等整備業務	相武国道事務所	東京都八王子市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、世界測地系に対応した公共基準点の測量成果を基に境界測量を行い、既存の道路境界点の座標値を日本測地系に対応したのから世界測地系に対応したものに補正するべく、道路台帳補正を行うものである。
199	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6J相武国道事務所管内構造物点検他業務	相武国道事務所	東京都八王子市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内における道路標識、大型カルバートについての定期点検を実施し、点検記録表の作成及び補修設計を行うものである。・道路標識定期点検1式・大型カルバート定期点検1式・補修設計(Coカル
200	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6J相武国道事務所管内防災点検他業務	相武国道事務所	東京都八王子市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の道路防災カルテ点検、特定道路土工構造物点検及び道路のり面工・土工構造物点検等を実施し、点検記録表の作成を行うものである。・防災カルテ点検 1式・特定土工道路構造物点検 1式・道路のり面工・土工構造物点検 1式・一般構造物詳細設計 1式
201	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6圏央道栄IC・JCT橋梁付属物設計他業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜市栄区	第1四半期	7ヶ月	橋梁付属物詳細・修正設計 1式 剥落対策工修正設計 1式 上部工排水修正設計 1式 関係機関協議資料作成 1式
202	測量	簡易公募型競争	R5国道158号測量業務	長野国道事務所	長野県松本市	第1四半期	7ヶ月	本業務は国道158号松本波田道路の地形測量および路線測量を行うものである。 地形測量 0.2km 路線測量 5.3km
203	測量	簡易公募型競争	R6信州新町地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県長野市	第1四半期	7ヶ月	・4級基準点測量 15点・用地測量 20,000m ² ・境界確認 13,000m ²
204	測量	簡易公募型競争	R6長野地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県長野市	第1四半期	7ヶ月	・4級基準点測量 15点・用地測量 20,000m ² ・境界確認 13,000m ²
205	測量	簡易公募型競争	R6松本地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県松本市	第1四半期	7ヶ月	・4級基準点測量 15点・用地測量 20,000m ² ・境界確認 13,000m ²
206	測量	簡易公募型競争	R6上田地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県上田市	第1四半期	7ヶ月	・4級基準点測量 15点・用地測量 20,000m ² ・境界確認 13,000m ²
207	測量	簡易公募型競争	R6岡谷地区敷地調査業務	長野国道事務所	長野県岡谷市	第1四半期	7ヶ月	・4級基準点測量 15点・用地測量 20,000m ² ・境界確認 13,000m ²
208	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5長野国道管内橋梁補修設計業務	長野国道事務所	長野県長野市	第1四半期	6ヶ月	設計計画 一式 現地踏査 一式 橋梁補修設計 一式 報告書作成 一式
209	地質調査業務	簡易公募型競争	R5荒川第二調節池地質調査(西遊馬地先外)業務	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいたま市西区	第1四半期	4ヶ月	本業務は、荒川第二調節池管内において、調節池の施設設計に必要な資料を得るため、地質調査を行うものである。 ・地質調査 1式
210	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6レーダ雨量計設備詳細設計業務	企画部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	6ヶ月	本業務は、関東・船橋のレーダ雨量計設備を更新するための詳細設計を行うものである。 ・レーダ雨量計設備詳細設計 2箇所
211	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6利根砂防CCTV設備外設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県渋川市	第2四半期	6ヶ月	利根川水系砂防事務所管内のCCTVカメラ設備設計、CCTV用光ケーブル敷設計、ネットワークシステム設計を行う。 ・CCTVカメラ設備設計 1式 ・CCTV用光ケーブル敷設計 1式 ・ネットワークシステム設計 1式
212	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5品木ダム放流情報設備詳細設計業務	品木ダム水質管理所	群馬県吾妻郡草津町	第1四半期	8ヶ月	品木ダムにおける放流情報板の施設設計を行うものである。・ダム下流情報提供設備詳細設計 1式・ダム下流情報収集設備詳細設計
213	測量	簡易公募型競争	R6東関東水戸線測量6C9業務	常総国道事務所	茨城県潮来市	第2四半期	7ヶ月	基準点測量 1式、路線測量 1式
214	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5国道121号日光川治防災施工計画検討業務	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災事業において、施工計画検討を行うものである。 施工計画検討 1式
215	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6両国橋他設計業務	東京国道事務所	東京都千代田区	第1四半期	7ヶ月	本業務は、国道14号両国拡幅において、両国橋(L=170m)の過年度成果を踏まえた橋梁予備修正設計及び土工部の平面交差点予備設計、関係機関協議資料作成を行うものである。さらに、国道254号小日向拡幅において、過年度成果を基に道路予備修正設計及び関係機関協議資料作成を行うものである。
216	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道管内交通量調査他業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜市	第1四半期	7ヶ月	交通量常時観測機器の観測補正值の取得のための交通量並びに、管内の交通状況を把握するための交通現況調査を行う。 ・現地確認 1式 ・交通量調査 1式
217	測量	簡易公募型競争	R6甲府河川国道道路占用適正化業務	甲府河川国道事務所	山梨県大月市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。・計画準備 1式・事前広報 1式・物件調査 1式・個別説明・指導記録 1式・資料整理 1式・業務
218	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5国道19号道路設計業務	長野国道事務所	長野県松本市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、国道19号において必要となる道路設計等を行うもののほか、地元要望及び工事対応等の設計を行う業務である。道路詳細修正設計 L=6.1km電線共同溝修正設計 L=1.6km構造物設計 3箇所関係機関協
219	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7尾白川下流地区かんがい用水調査業務	富士川砂防事務所	山梨県北杜市	第2四半期	16ヶ月	本業務は、尾白川に計画されている砂防事業において、慣行水利権から許可水利権に移行するための、かんがい用水に関する調査を行うものである。 取水量・かんがい用水等調査 一式
220	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7G国道20号八王子南BP環境調査業務	相武国道事務所	東京都八王子市	第2四半期	15ヶ月	本業務は、稀少猛禽類の生息に配慮した事業実施のため、国道20号八王子南バイパス事業の計画路線周辺の猛禽類生息状況を把握し、調査結果をとりまとめるものである。また、東京都環境影響評価条例に基づき、国道20号事業の環境調査の事後調査を行い、調査結果をとりまとめるものである。

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
221	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道坂東地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県坂東市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県坂東市町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
222	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道坂東地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県坂東市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県坂東市町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
223	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
224	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道五霞地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県猿島郡五霞町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式
225	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
226	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県常総市	第4四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
227	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内電線共同溝設計外	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第3四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内において電線共同溝の設計を行うものである。 電線共同溝予備設計 1式 電線共同溝詳細設計 1式 電線共同溝修正設計 1式 試掘調査 1式
228	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7長野国道管内附属物点検業務	長野国道事務所	長野県長野市	第2四半期	18ヶ月	附属物点検(詳細点検) 1式 附属物点検(中間点検) 1式 健全性の診断 1式 点検調査作成 1式 報告書作成 1式
229	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7長野国道管内構造物点検業務	長野国道事務所	長野県長野市	第2四半期	18ヶ月	特定道路土工構造物点検 1式 シェッド・大型カルバート点検 1式 点検調査作成 1式 報告書作成 1式
230	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6久慈川・那珂川回遊魚産卵状況調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県日立市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、久慈川・那珂川の代表的な生物であるアユについて、産卵状況調査を行うものである。 ・資料収集・整理 1式 ・現地踏査 1式 ・関係者へのヒアリング 1式 ・産卵状況調査 1式
231	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6下館河川事務所管内流況把握検討業務	下館河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、小貝川の正常な流水の機能を維持するために必要な流量について検討を行うものである。 ・低水時の流量特性に関する調査 1式 ・水収支の検討 1式 ・正常流量の検討
232	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6浜町陸間外ゲート設備等更新設計業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県潮来市	第2四半期	7ヶ月	本業務は陸間ゲート設備及び水門樋門の管理用階段について、更新の詳細設計を行うものである。 陸間ゲート設備更新詳細設計 4箇所 水門管理用階段更新詳細設計 1箇所 樋管管理用階段更新詳細設計 3箇所
233	測量	簡易公募型競争	R6霞ヶ浦測量及び流量観測業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県土浦市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、霞ヶ浦管内の浄化施設等の測量及び、流入河川において流量観測、水位流量曲線の作成等を行うものである。3級基準点5点、4級基準点20点、河川横断測量50本、流量観測1式、水位流量曲線作成1式、
234	測量	簡易公募型競争	R6利根川上流管内基準点測量(その1)業務	利根川上流河川事務所	茨城県守谷市	第2四半期	7ヶ月	本業務は、利根川上流河川事務所管内において基準点測量を行い、今後の河川整備並びに河川維持管理等の基礎資料とするものである。3級基準点測量214
235	測量	簡易公募型競争	R6利根川上流管内基準点測量(その2)業務	利根川上流河川事務所	千葉県我孫子	第2四半期	7ヶ月	本業務は、利根川上流河川事務所管内において基準点測量及び水準測量を行い、今後の河川整備並びに河川維持管理等の基礎資料とするものである。3級基準点測量108点 3級水準測量約34km
236	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6荒川下流光ファイバネットワーク他設計業務	荒川下流河川事務所	東京都北区	第2四半期	6ヶ月	本業務は、荒川下流河川事務所管内の電気通信施設における光ファイバネットワーク、SRS無線通信基盤の詳細設計及び河川情報表示板の撤去設計を行うものである。 電気通信施設設計 1式 ・光ファイバネットワーク詳細設計 1式 ・河川情報板撤去設計 1式
237	地質調査業務	簡易公募型競争	R6荒川下流管内地質調査検討業務	荒川下流河川事務所	東京都江東区	第1四半期	9ヶ月	本業務は荒川下流河川事務所管内において、河道掘削事業等における地質状況や土壌性質等の基礎資料を得るため、地質調査及び土壌分析を行うものである。 ボーリング調査 1式 土質試験 1式 土壌分析 1式
238	測量	簡易公募型競争	R6西湘海岸沿岸測量業務	京浜河川事務所	神奈川県小田	第2四半期	6ヶ月	本業務は、相模沿岸域における海岸保全事業の基礎資料とするため、深淺測量を実施するものである。 ・深淺測量 6.75km ² ・地形測量 0.75km ² ・地形データ解析等 1式
239	地質調査業務	簡易公募型競争	R6西湘海岸地質調査業務	京浜河川事務所	神奈川県小田	第2四半期	7ヶ月	本業務は、相模沿岸域における海岸保全事業において整備する岩盤型潜水突堤の詳細設計に必要な地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 4本 ・仮設(仮設足場) 1式 ・原位置試験 1式 ・室内土質試験 1式 ・解析等調査業務 1式
240	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	新宿御苑大木戸休憩所(24)工事監理業務	東京第一営繕事務所	東京都新宿区	第1四半期	10ヶ月	1)業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務 2)業務対象場所 : 東京都新宿区 3)業務内容 : 当該施設の工事監理業務を行う。 大木戸休憩所 木造 地上1階 約450m ² 新築1棟
241	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6日光砂防国有林野外用地調査等業務	日光砂防事務所	栃木県日光市	第1四半期	9ヶ月	日光砂防事務所管内における砂防事業に必要な土地の取得に伴う用地測量及び物件調査を実施するものである。 ・用地調査 1式
242	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5江戸川堤防測量・調査・検討業務	江戸川河川事務所	茨城県猿島郡	第2四半期	8ヶ月	基準点測量 1式 現地測量 1式 用地測量 1式
243	測量	簡易公募型競争	R6常陸河川国道事務所管内道路占用適正	常陸河川国道事務所	茨城県かすみ	第2四半期	7ヶ月	本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件(合法・不法)の実態を把握するとともに、不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
244	測量	簡易公募型競争	R6圏央道阿見稲敷地区境界杭設置測量6	常総国道事務所	茨城県稲敷郡	第2四半期	8ヶ月	基準点測量1式、地形測量1式、応用測量1式、
245	測量	簡易公募型競争	R6圏央道稲敷河内地区境界杭設置測量6	常総国道事務所	茨城県稲敷市	第2四半期	8ヶ月	基準点測量1式、地形測量1式、応用測量1式
246	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6牛久土浦BP構造物詳細設計6K4業務	常総国道事務所	茨城県つくば	第2四半期	7ヶ月	箱型函渠詳細設計 1箇所 U型擁壁詳細設計 2箇所
247	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6圏央道つくば大栄間道路修正設計他6K	常総国道事務所	茨城県つくば	第1四半期	9ヶ月	道路修正設計 1式 深淺測量 1式
248	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5国道121号日光川治防災構造物設計業	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災事業において、構造物設計を行うものである。 水路移設設計 1箇所 仮設構造物設計 1式
249	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5国道121号日光川治防災橋梁予備設計	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災事業において、橋梁予備設計を行うものである。 橋梁予備設計 30m
250	地質調査業務	簡易公募型競争	R5国道121号日光川治防災地質調査業務	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災事業において、地質調査を行うものである。 ボーリング調査 1式
251	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6宇都宮国道管内橋梁補修設計他業務	宇都宮国道事務所	栃木県宇都宮	第2四半期	7ヶ月	・橋梁補修設計 1橋 ・横断歩道橋補修設計 4橋
252	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号新大宮上尾道路三橋地区橋梁	大宮国道事務所	埼玉県さいたま	第2四半期	8ヶ月	本業務は、新大宮上尾道路三橋地区において、関連事業の計画及び整備の進捗等を踏まえて、既設計の箇所の修正設計を行うものである。 ・修正設計業務 1式
253	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号新大宮上尾道路三橋地区橋梁	大宮国道事務所	埼玉県さいたま	第2四半期	8ヶ月	本業務は、新大宮上尾道路三橋地区において、関連事業の計画及び整備の進捗等を踏まえて、既設計の箇所の修正設計を行うものである。 ・修正設計業務 1式
254	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号本庄道路詳細修正設計業務	大宮国道事務所	埼玉県本庄市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道17号本庄道路において、道路詳細修正設計、平面交差点詳細設計を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・平面交差点詳細設計 1式
255	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号本庄道路(2期)詳細設計業務	大宮国道事務所	埼玉県深谷市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道17号本庄道路(2期)において、道路詳細設計、平面交差点詳細設計、一般構造物予備設計を行うものである。 ・道路詳細設計 1式 ・平面交差点詳細設計 1式 ・一般構造物予備設計 1式
256	地質調査業務	簡易公募型競争	R6国道17号本庄道路(2期)地質調査業務	大宮国道事務所	埼玉県深谷市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道17号本庄道路(2期)において、地質調査を行うものである。 ・地質調査 1式
257	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6圏央道(埼玉・茨城)道路詳細修正設計業	北首都国道事務所	埼玉県幸手市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、圏央道4車線化事業の工事発注に必要な道路詳細修正設計等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・施工計画検討 1式 ・関係機関協議資料作成 1式 ・基準点測量 1式
258	測量	簡易公募型競争	R6国道298号三郷市鷹野地区道路台帳修	北首都国道事務所	埼玉県三郷市	第2四半期	7ヶ月	・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳修正 1式
259	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道357号橋梁照査設計他業務	首都国道事務所	千葉県浦安市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道357号境川橋梁に関する設計計算や設計図面作成に必要な値の入力ミスや出力結果の転記不備、構造細目の適用不備等の人為的ミスなどを防止し、当初設計の品質を確保するために、別途実施している橋梁詳細設計に対して、設計業務等共通仕様書に示す照査を実施するものである。
260	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道357号道路構造物設計他業務	首都国道事務所	千葉県市川市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、国道357号の市川・浦安地区の3種道路整備に必要な道路構造物及び道路施設の検討及び詳細設計を行うとともに、工事発注に際し必要となる施工計画を作成するものである。
261	測量	簡易公募型競争	R6千葉国道管内渋滞調査F5業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、事業の整備効果等の検討に必要な基礎的調査を行うものである。・交通量調査 1式・渋滞長調査
262	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6多摩川トンネル羽田地区一般構造物予備	川崎国道事務所	東京都大田区	第1四半期	10ヶ月	本業務は、国道357号多摩川トンネルの羽田地区において、一般構造物予備設計等を行うものである。
263	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6多摩川トンネル設備詳細修正設計業務	川崎国道事務所	東京都大田区	第1四半期	10ヶ月	本業務は、国道357号多摩川トンネルの設備修正設計を行うものである。
264	地質調査業務	簡易公募型競争	R6多摩川トンネル羽田地区地質調査他業務	川崎国道事務所	東京都大田区	第1四半期	10ヶ月	本業務は、国道357号多摩川トンネルの羽田地区において、地質調査等を行うものである。
265	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6厚木秦野道路道路詳細設計他業務	川崎国道事務所	神奈川県厚木	第1四半期	8ヶ月	本業務は、一般国道246号厚木秦野道路の道路詳細設計、構造物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 関係機関協議資料作成 1式
266	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6厚木秦野道路施工計画検討業務	川崎国道事務所	神奈川県厚木	第1四半期	8ヶ月	本業務は、一般国道246号厚木秦野道路において施工計画検討、概算事業費の算出等を行うものである。
267	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜湘南道路トンネル区間設計業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	6ヶ月	本業務は、横浜湘南道路トンネル工事における工事に必要な設計を実施するものである。 ・シールドトンネル附帯構造物設計 1式 ・仮設構造物設計 1式
268	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6圏央道栄・戸塚IC間道路設計業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	8ヶ月	本業務は圏央道(高速横浜環状南線)の栄から戸塚IC間において、既往設計を踏まえ道路設計を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式
269	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所道路占用適正化業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	6ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の路上占用物件について実態把握等の実施及び不法占用物件の是正指導を行うものである。 ・事前広報 1式 ・物件調査 1式 ・個別説明・指導記録 1式 ・資料作成 1式
270	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内交通安全対策設計	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	8ヶ月	交通安全対策設計 1式 道路詳細修正設計 1式 ・追浜駅交差点改良 ・鶴見駅入口交差点 ・屏風ヶ浦交差点 ・バリアフリー基本構想地区対策設計 1式 ・自転車走行環境整備検討 1式
271	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道管内環境対策詳細設計他業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第1四半期	9ヶ月	本業務は、横浜国道管内における国道1号、国道16号及び国道246号の沿道環境対策の設計や実施手法の検討等を行うものである。 ・沿道環境対策の設計 1式
272	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内CCTV設備他詳細	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	8ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内におけるCCTVカメラ・停電対策設備の詳細設計を行うものである。 CCTV設備設計 :30箇所 CCTV停電対策設備設計 :30箇所 資料作成 : 1式 報告書とりまとめ : 1式
273	測量	簡易公募型競争	R6甲府管内道路台帳補正業務	甲府河川国道事務所	山梨県上野原	第2四半期	8ヶ月	本業務は甲府河川国道管内における道路台帳の作成及び修正を行う業務である。 基準点測量1式 地形測量1式 応用測量1式 境界杭設置測量1式 用地測量1式 台帳図修正1式
274	測量	簡易公募型競争	R6長野国道台帳補正業務	長野国道事務所	長野県長野市	第2四半期	6ヶ月	地形測量 0.05m2 調書点検(差替) 1式 調書(総括)・附図作成 1式
275	測量	簡易公募型競争	R6長野国道管内道路占用適正化業務	長野国道事務所	長野県諏訪郡	第2四半期	6ヶ月	本業務は、長野国道事務所管内における路上占用物件(合法・不法)の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。 ・事前広報 1式 ・物件調査 1式 ・個別説明・指導記録1式
276	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6関東MC道路管理データ作成更新業務	関東道路メンテナンスセンター	埼玉県さいたま	第2四半期	7ヶ月	関東地方整備局管内で運用している道路管理データベースを最新情報に更新するため、道路施設基本データの作成等を行う。

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
277	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6公共事業労務費調査その1	企画部	埼玉県さいた	第1四半期	9ヶ月	本業務は、公共工事の積算に用いる設計労務単価決定の基礎資料を得ることを目的に、主に茨城県、栃木県、群馬県、山梨県、長野県内において公共工事に従事する労働者等の賃金の支払い実態の調査を行うものである。 ・公共事業労務費調査 1式
278	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6公共事業労務費調査その2	企画部	埼玉県さいた	第1四半期	9ヶ月	本業務は、公共工事の積算に用いる設計労務単価決定の基礎資料を得ることを目的に、主に埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県内において公共工事に従事する労働者等の賃金の支払い実態の調査を行うものである。 ・公共事業労務費調査 1式 ・自動車点検整備費等調査 1式
279	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6浚渫土埋立地計画検討業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県稲敷市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、霞ヶ浦浚渫事業の浚渫土埋立地である西の洲甘田入地区において、耕作地への復旧に向け埋立後の沈下促進及び耕作可能となる土質や土壌改良等について現状を踏まえた対策工の検討をするものである。 ・動態観測1式、圧密沈下予測1式、対策工検討1式、土
280	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6霞ヶ浦管内堤防詳細設計業務	霞ヶ浦河川事務所	茨城県稲敷郡	第1四半期	10ヶ月	本業務は、無堤部青宿地区の堤防整備工事に必要な詳細設計を実施するものである。 構造設計650m、施工計画650m、図面作成1式、数量計算1式
281	測量	簡易公募型競争	R6渡良瀬川管内定期縦横断面測量業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県足利市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、渡良瀬川河川事務所管内において、河川定期縦横断面測量を実施し、河川事業等の基礎資料とするものである。 ・河川定期縦横断面測量(点群測量) 1式
282	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6江戸川下流部盛土検討業務	江戸川河川事務所	東京都江戸川	第2四半期	5ヶ月	堤防整備検討設計
283	測量	簡易公募型競争	R5相模川定期縦横断面測量業務	京浜河川事務所	神奈川県平塚	第2四半期	6ヶ月	本業務は、相模川流域における河道計画、河川工事及び河川管理の基礎資料とするために航空レーザ測量、河川の定期縦横断面測量、河川深淺測量等を実施するも
284	測量	簡易公募型競争	R6富士川水系水理資料作成業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	6ヶ月	本業務は、水文観測業務規定に基づき、富士川流域における水文観測成果を照査及び整理し、水位流量曲線を作成するものである。・水文資料作成 1式・水位
285	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5富士川砂防管内砂防施設設計業務(その)	富士川砂防事務所	長野県諏訪郡	第1四半期	10ヶ月	本業務は、富士川砂防事務所管内における砂防施設、管理用道路等の設計を行うものである。 砂防施設設計 1式、道路設計 1式
286	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6鬼怒川上流ダム群管理検討業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県日光市	第1四半期	8ヶ月	本業務は、五十里ダム、川俣ダム、川治ダム、湯西川ダム及びダム群連携施設(以下「鬼怒川上流ダム群」)について、「ダム等管理に係るフォローアップ制度」で言うフォローアップ年次作成書を行うものである。 本業務はダム下流の河川環境保全・再生を図るための土砂還元に関するモニタリングを行うものである。 ・河川環境調査 1式 ・河床材料調査(定点観測) 1式 ・UAVを用いた河床材料調査(連続調査) 1式 ・河床材料調査(連続観測) 1式 ・河道定点調査 1式 ・河川定期縦横断面測量 1式 ・モニタリング結果の考察 1式
287	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6二瀬ダム土砂還元調査業務	二瀬ダム管理所	埼玉県秩父市	第1四半期	7ヶ月	本業務は、本公園の昭島口周辺エリアの再整備方針等を踏まえ、既存施設解体実施設計等を行うものである。 本業務は、久慈川緊急治水対策河川事務所実施の久慈川緊急治水対策プロジェクト事業に必要な土地等の取得に伴う権利者に対する補償説明及び土地等の取得に伴う用地調査の業務を行うものである。 ・補償説明 30権利者 ・用地測量 1式 ・公共用地境界確定協議 1式 ・立竹木調査 1式
288	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5国営昭和記念公園施設解体実施設計他	国営昭和記念公園事務所	神奈川県中郡	第2四半期	7ヶ月	本業務は、国道50号結城地区他の基準点測量、敷地調査、境界杭設置を行い、道路敷地を民有地との境界を明らかにするものである。 本業務は、水戸国道維持班管内及び日立国道出張所管内における道路附属物(照明施設・標識・情報板)について、点検要領に基づき、点検を行うものである。 ・道路附属物点検 1式
289	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5久慈川緊急補償説明等(その1)業務	久慈川緊急治水対策河川事務所	茨城県常陸太	第1四半期	9ヶ月	本業務は、土浦国道出張所管内、岩瀬国道出張所管内及び鹿嶋国道出張所管内における道路附属物(照明施設・標識・情報板)について、点検要領に基づき、点検を行うものである。 ・道路附属物点検 1式
290	測量	簡易公募型競争	R6国道50号敷地調査業務	常陸河川国道事務所	茨城県結城市	第2四半期	7ヶ月	本業務は、横断歩道橋の維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。 ・横断歩道橋点検 1式
291	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6常陸河川国道管内道路附属物点検(その)	常陸河川国道事務所	茨城県水戸市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、首都圏国道事務所管内における事業の円滑で速やかな執行を図るために、各種図面の作成を行うものである。 道路附属物点検 1式、事故分析検討 1式
292	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6常陸河川国道管内道路附属物点検(その)	常陸河川国道事務所	茨城県土浦市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道袖ヶ浦地区で基準点測量、現地測量、用地測量及び道路台帳作成を行うものである。 ・基準点測量 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
293	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6宇都宮国道管内歩道橋点検業務	宇都宮国道事務所	栃木県宇都宮	第2四半期	8ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道木更津地区で基準点測量、現地測量、用地測量及び道路台帳作成を行うものである。 ・基準点測量 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
294	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6首都国道図面作成業務(単価契約)	首都国道事務所	千葉県松戸市	第1四半期	10ヶ月	共同溝点検調査 延長約24km 点検調査結果を踏まえた修正設計 1式
295	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6首都国道管内道路附属物点検他業務	首都国道事務所	東京都葛飾区	第2四半期	8ヶ月	電線共同溝詳細設計 7地区
296	測量	簡易公募型競争	R6圏央道袖ヶ浦地区道路台帳作成G8業務	千葉国道事務所	千葉県袖ヶ浦	第1四半期	9ヶ月	本業務は、千葉国道事務所管内の現道における平面交差点詳細設計を行うものである。 ・平面交差点詳細設計(予備無し) 1式
297	測量	簡易公募型競争	R6圏央道木更津地区道路台帳作成G9業務	千葉国道事務所	千葉県木更津	第1四半期	9ヶ月	本業務は、圏央道(高速横浜環状南線)の栄から戸塚IC間において、既往設計を踏まえ道路構造物の設計を行うものである。 ・構造物詳細設計 1式
298	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内共同溝点検調査設計H7業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	10ヶ月	本業務は、一般国道1号戸塚警察署交差点立体化に向けて、道路詳細設計、協議資料の作成等を行うことを目的とする。 ・道路詳細設計 1式
299	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内電線共同溝詳細設計(その)	千葉国道事務所	千葉県野田市	第1四半期	10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、特定道路土工構造物点検のほか、防災工事等に必要な道路構造物の設計を行うものである。 防災カルテ点検 1式 特定道路土工構造物点検 1式 一般構造物設計 1式 測量 1式
300	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内交差点他設計J4業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、河川及び道路事業における多重無線回線の信頼性確保のための通信鉄塔の耐震診断を実施し、今後の対策に必要な資料の作成等を行うものである。 ・通信鉄塔耐震診断 8基
301	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6圏央道栄・戸塚IC間構造物設計業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	7ヶ月	
302	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道1号戸塚地区道路設計他業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	9ヶ月	
303	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6甲府河川国道管内防災点検・設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	7ヶ月	
304	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6関東管内通信鉄塔耐震診断業務	企画部	埼玉県さいた	第2四半期	8ヶ月	

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
305	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道17号上尾道路2期北本地区詳細修	大宮国道事務所	埼玉県北本市	第2四半期	10ヶ月	本業務は上尾道路において、道路詳細修正設計を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式
306	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県常総市	第2四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
307	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道298号道路構造物点検・橋梁他補	北首都国道事務所	埼玉県草加市	第2四半期	8ヶ月	本業務は、道路構造物(大型ボックスカルバート)の損傷及び変状を早期に発見し、附属物点検要領等のに基づき点検を実施、また、北首都国道管内の橋梁及び門形標識の補修設計を実施するものである。 ・大型ボックスカルバート点検 10箇所・橋梁補修設計 4箇所・門形標識点検 1箇所
308	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6烏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2四半期	9ヶ月	船ヶ沢川西砂防堰堤事業外における用地取得に伴う用地調査等を実施する。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
309	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6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	第2四半期	9ヶ月	平松沢川西砂防堰堤事業外における用地取得に伴う用地調査等を実施する。 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
310	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6船ヶ沢川西砂防堰堤国有林野用地調査	利根川水系砂防事務所	長野県北佐久	第2四半期	9ヶ月	船ヶ沢川西砂防堰堤事業における国有林野所管換に伴う用地調査等を実施する。 ・国有林野用地測量 1式 ・国有林野立木調査 1式 ・国有林野所管換協議書作成 1式
311	測量	簡易公募型競争	R6G相武国道事務所管内交通量他調査業	相武国道事務所	東京都八王子	第2四半期	10ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の交通状況を把握するための交通量調査等を実施するものである。
312	測量	簡易公募型競争	R6G国道16号八王子瑞穂幅左入地区測	相武国道事務所	東京都八王子	第2四半期	9ヶ月	本業務は、国道16号八王子瑞穂幅左入地区における道路設計を行うにあたり、現地調査及び路線測量を行い、現況地形等を把握するものである。
313	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6G国道20号日野BP(延伸)外環境影響計	相武国道事務所	東京都日野市	第2四半期	9ヶ月	本業務は、東京都環境影響評価条例に基づき、日野バイパス(延伸)事業の調査計画書及び日野バイパス(延伸)2期事業の事後調査計画書の作成を行うものである。
314	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6G国道20号八王子南BP2工区外道路設	相武国道事務所	東京都八王子	第2四半期	9ヶ月	本業務は、過年度に実施した設計成果を基に、国道20号八王子南バイパス2工区における道路予備設計等を行い、これらに伴う施工計画検討及び関係機関協議資料作成を行うものである。
315	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6J相武国道管内橋梁補修設計業務	相武国道事務所	東京都八王子	第3四半期	6ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の橋梁について、現場条件・設計条件・既存部材の状況を考慮した補修設計を行うものである。
316	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6圏央道栄IC・JCT構造物詳細設計他業	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	10ヶ月	一般構造物詳細設計 1式 道路詳細設計 1式 附属物詳細・修正設計 1式 軟弱地盤対策設計 1式 関係機関協議資料作成 1式
317	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道管内測量業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	9ヶ月	本業務は、横浜国道事務所が管理している道路について、地形測量及び用地測量を実施し、各種資料を作成するものである。 地形測量 1式 用地測量 1式
318	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内舗装点検業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第3四半期	6ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内において、舗装修繕の効率的な実施に向け、舗装の現状について必要な情報を得るため点検を行うものである。 ・舗装点検 1式 ・点検調査書作成 1式
319	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内橋梁補修設計他業	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第3四半期	6ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の橋梁について、現場条件・設計条件・既存部材の状況を考慮した補修設計、検討を行うものである。 ・橋梁補修設計 1式
320	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6浅間山砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	長野県北佐久	第2四半期	10ヶ月	本業務は、浅間山麓に計画している砂防施設の設計を行うものである。 ・砂防堰堤詳細設計 1式
321	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6荒川上流洪水対策検討業務	荒川上流河川事務所	埼玉県川越市	第2四半期	9ヶ月	令和6年度に運用している基準水位、重要水防箇所、洪水対策計画等について、令和7年度の運用における検討・資料作成を行う。 ・氾濫危険水位及び避難判断水位の検証・資料作成1式 ・市町村別の危険水位設定の検証・資料作成1式 ・重要水防箇所の見直し検討・資料作成1式
322	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7尾白川下流床固群修正設計業務	富士川砂防事務所	山梨県北杜市	第2四半期	11ヶ月	本業務は、尾白川下流床固群における多自然型を考慮した設計を行うものである。 多自然型溪流保全工設計 1式
323	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・7荒川調節池橋梁(ニッ宮地先)詳細設	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいた	第2四半期	10ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池の池内水路を横断する橋梁について、詳細設計を行うものである。 ・池内水路横断橋詳細設計 1式
324	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・7荒川調節池橋梁(西遊馬地先)詳細設	荒川調節池工事事務所	埼玉県さいた	第2四半期	10ヶ月	本業務は、荒川第二・三調節池の池内水路を横断する橋梁について、詳細設計を行うものである。 ・池内水路横断橋詳細設計 1式
325	測量	簡易公募型競争	R6国道121号日光川治防災国有林野外測	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第1四半期	13ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災事業において国有林野等の測量を行うものである。 境界測量 1式 国有林野等申請書作成 1式
326	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道121号日光川治防災環境調査業務	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防災における環境調査を行うものである。 ・計画準備 1式 ・現地踏査 1式 ・猛禽類調査 1式
327	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道境地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県猿島郡境町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式
328	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道境地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県猿島郡境町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式
329	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道4号東埼玉道路道路詳細修正設計	北首都国道事務所	埼玉県草加市	第2四半期	12ヶ月	本業務は東埼玉道路(一般部)の道路修正設計等を行うものである。 ・道路詳細修正設計 1式 ・関係機関協議資料作成 1式
330	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内拡幅外設計G11業務	千葉国道事務所	千葉県四街道	第2四半期	10ヶ月	【北千葉拡幅】道路詳細修正設計 1式 【成田拡幅】道路詳細修正設計 1式 【大栄拡幅】道路詳細修正設計 1式 【127号防災】道路詳細修正設計 1式
331	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内電線共同溝詳細他設計(そ	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第1四半期	13ヶ月	電線共同溝詳細設計 3箇所 電線共同溝修正設計 1箇所
332	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内道路防災点検他M9業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第2四半期	12ヶ月	・防災カルテ点検 230箇所 ・法面設計 1箇所
333	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉国道管内トンネル点検M10業務	千葉国道事務所	千葉県南房総	第2四半期	12ヶ月	・トンネル点検(定期点検)12箇所
334	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6千葉・酒々井・木更津管内道路附属物点	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第2四半期	11ヶ月	(千葉出張所、酒々井出張所、木更津出張所管内) ・標識点検 1式 ・照明点検 1式 ・道路情報提供装置点検 1式
335	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6柏・船橋管内道路附属物点検M12業務	千葉国道事務所	千葉県千葉市	第2四半期	11ヶ月	(柏維持修繕出張所、船橋出張所管内) ・標識点検 1式 ・照明点検 1式 ・道路情報提供装置点検 1箇所

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
336	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6東京国道管内共同溝点検調査補修設計	東京国道事務所	東京都千代田	第3四半期	9ヶ月	目視点検調査 1式 目視点検調査結果を踏まえた詳細調査 1式 共同溝補修設計 1式
337	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道357号京浜島換気所外電気通信設備	東京国道事務所	東京都大田区	第2四半期	9ヶ月	京浜島換気所における特別高圧受変電設備、予備発電設備を更新するために必要な詳細設計(修正設計)を行う。
338	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6D相武国道事務所管内電線共同溝設計	相武国道事務所	東京都八王子	第3四半期	9ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の電線共同溝に関する設計に必要な各種調査、事業調整及び関係機関との協議資料作成等を行うものである。
339	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道事務所管内電線共同溝設計外	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内において電線共同溝の設計を行うものである。 電線共同溝予備設計 1式 電線共同溝詳細設計 1式 電線共同溝修正設計 1式 試掘調査 1式
340	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜湘南道路藤沢地区構造物設計	横浜国道事務所	神奈川県藤沢	第3四半期	9ヶ月	構造物設計 1式
341	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜湘南道路設計業務	横浜国道事務所	神奈川県横浜	第2四半期	10ヶ月	構造物詳細設計 1式 施工計画検討 1式
342	測量	簡易公募型競争	R6管内交通量調査(その2)業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	11ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内における道路整備に伴う交通量調査等を行うものである。 ・交通量観測 5箇所 ・データ整理 5箇所
343	測量	簡易公募型競争	R6管内交通量調査(その3)業務	甲府河川国道事務所	山梨県大月市	第2四半期	11ヶ月	本業務は、甲府河川国道事務所管内における道路整備に伴う交通量調査等を行うものである。 ・交通量観測 5箇所 ・データ整理 5箇所
344	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6甲府河川国道管内道路附属物点検その	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	10ヶ月	道路標識詳細点検 300基 道路照明詳細点検 300基 道路情報板詳細点検 300基
345	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6甲府河川国道管内トンネル点検・設計業	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第2四半期	10ヶ月	本業務は、道路トンネル、シェッドの点検を実施するものである。 ・道路トンネル定期点検 1式 ・大型カルバート定期点検 1式
346	測量	簡易公募型競争	R6・R7利根川下流管内上流地区流量観測	利根川下流河川事務所	茨城県取手市	第1四半期	13ヶ月	本業務は、利根川下流部上流地区の総合的な保全と利用に資する基礎的データを蓄積するため、深淺測量、流量観測及び水文観測資料整理を行うものである。 洪水痕跡調査 1式、低水流量観測 1式、同時流量観測 1式、高水流量観測 1式、横断測量 1式、深淺測量 1式、水文資料整理 1式
347	測量	簡易公募型競争	R6・R7利根川下流管内中流地区高水流量	利根川下流河川事務所	茨城県北相馬	第1四半期	13ヶ月	本業務は、利根川下流部中流地区の総合的な保全と利用に資する基礎的データを蓄積するため、深淺測量、流量観測及び水文観測資料整理を行うものである。 洪水痕跡調査 1式、低水流量観測 1式、同時流量観測 1式、高水流量観測 1式、横断測量 1式、深淺測量 1式、水文資料整理 1式
348	測量	簡易公募型競争	R6・R7利根川下流管内下流地区流量観測	利根川下流河川事務所	茨城県神栖市	第1四半期	13ヶ月	本業務は、利根川下流部下流地区の総合的な保全と利用に資する基礎的データを蓄積するため、深淺測量、流量観測及び水文観測資料整理を行うものである。 洪水痕跡調査 1式、高水流量観測 1式、横断測量 1式、深淺測量 1式、水文資料整理 1式
349	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7小武川下流床固群設計業務	富士川砂防事務所	山梨県北杜市	第2四半期	12ヶ月	本業務は、小武川下流床固群における深流保全工の設計を行うものである。 深流保全工設計 1式
350	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6東関東水戸線道路修正設計他6C6業務	常総国道事務所	茨城県潮来市	第3四半期	8ヶ月	構造物設計1式、境界座標作成1式、関係機関協議資料作成1式、道路修正設計1式、排水設計1式、一般
351	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6東関東水戸線道路修正設計他6C7業務	常総国道事務所	茨城県行方市	第3四半期	8ヶ月	構造物設計1式、境界座標作成1式、関係機関協議資料作成1式、道路修正設計1式、排水設計1式、一般
352	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6東関東水戸線道路修正設計他6C8業務	常総国道事務所	茨城県行方市	第3四半期	8ヶ月	構造物設計1式、境界座標作成1式、関係機関協議資料作成1式
353	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道4号宝積寺外電線共同溝設計業務	宇都宮国道事務所	栃木県塩谷郡	第2四半期	10ヶ月	本業務は、電線共同溝の設計を行うものである。 宝積寺工区(4号) ・電線共同溝詳細設計 約3.6km 西新井工区(50号) ・電線共同溝予備設計 約1.4km
354	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道五霞地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県猿島郡五霞町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式
355	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道五霞地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県猿島郡	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県猿島郡五霞町内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式
356	測量	簡易公募型競争	R6圏央道多古地区道路台帳作成G10業務	千葉国道事務所	千葉県香取郡	第2四半期	11ヶ月	本業務では、千葉国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道多古地区で基準点測量、現地測量、用地測量及び道路台帳作成を行うものである。 ・基準点測量 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
357	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6牛久土浦BP環境調査6K5業務	常総国道事務所	茨城県牛久市	第3四半期	8ヶ月	猛禽類調査 1式 植物類調査 1式
358	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6国道121号日光川治防トンネル詳細設計	宇都宮国道事務所	栃木県日光市	第1四半期	15ヶ月	本業務は、国道121号日光川治防防災事業において、トンネル詳細設計を行うものである。 トンネル詳細設計 約3.0km
359	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央道常総地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県常総市	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県常総市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
360	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県つくば	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
361	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県つくば	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
362	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県つくば	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
363	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作	北首都国道事務所	茨城県つくば	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
364	測量	簡易公募型競争	R6国道468号圏央つくば地区道路台帳作成	北首都国道事務所	茨城県つくば	第3四半期	9ヶ月	本業務は、北首都国道事務所管内の首都圏中央連絡自動車道(茨城県つくば市内)の道路敷地調査、現地測量、用地測量および道路台帳作成を行うものである。 ・道路敷地調査 1式 ・現地測量 1式 ・用地測量 1式 ・道路台帳作成 1式
365	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6東京国道管内電線共同溝調査設計等業務	東京国道事務所	東京都世田谷	第2四半期	13ヶ月	R20烏山地区 詳細設計 L=3.27km R17白山樹木モニタリング 2回 交差点地下線化等資料整理 1式 関係機関協議資料作成 1式
366	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その3)業務	横浜国道事務所	神奈川県茅ヶ	第2四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業(圏央道(茅ヶ崎市、高座郡寒川町))に関する地形測量及び用地測量を実施、各種資料を作成するものである。
367	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その4)業務	横浜国道事務所	神奈川県厚木	第2四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業(圏央道(厚木市))に関する地形測量及び用地測量を実施、各種資料を作成するものである。
368	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6横浜国道改築工事設計等業務	横浜国道事務所	神奈川県茅ヶ	第2四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業である現在施工中の圏央道(横浜湘南道路)外の工事施工に関する道路詳細設計、構造物設計、道路台帳作成などを本業務は、「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における魚類の生息実態の調査及び空間利用実態調査を行うものである。
369	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5利根川下流水辺現地調査(空間利用実態)	利根川下流河川事務所	千葉県銚子市	第1四半期	14ヶ月	計画準備1式 魚類調査1式 河川空間利用調査1式 報告書とりまとめ1式
370	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その5)業務	横浜国道事務所	神奈川県高座	第3四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業(圏央道(高座郡寒川町))に関する地形測量及び用地測量を実施し、各種資料を作成するものである。
371	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その6)業務	横浜国道事務所	神奈川県厚木	第3四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業(圏央道(厚木市))に関する地形測量及び用地測量を実施し、道路台帳及び各種資料を作成するものである。
372	測量	簡易公募型競争	R6横浜国道改築事業測量(その7)業務	横浜国道事務所	神奈川県高座	第3四半期	12ヶ月	本業務は、横浜国道事務所管内の改築事業(圏央道(高座郡寒川町、厚木市))に関する地形測量及び用地測量を実施し、道路台帳及び各種資料を作成するものである。
373	地質調査業務	簡易公募型競争	R6中部横断道(富沢六郷)水文調査	甲府河川国道事務所	山梨県南巨摩	第2四半期	13ヶ月	本業務は、過年度業務で抽出した範囲を対象に、沢水・湧水等の流量測定、地下水位の計測等の水文観測を行い、道路建設による周辺水環境への影響評価や必要に応じて対策を検討する。 地下水調査 1式 水質分析 1式 解析、影響評価および対策の検討 1式
374	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6新山梨環状道路詳細設計業務	甲府河川国道事務所	山梨県甲斐市	第3四半期	12ヶ月	本業務は、新山梨環状道路(牛久から宇津谷)において、予備設計成果に基づいて、道路工事に必要な平面、縦横断の設計及び小構造物の設計を行い各工種別数量計算を行うものとする。 道路詳細設計(A):3.1Km、平面交差点詳細設計:2箇所、門型ラーメン・箱型函渠予備設計:2箇所
375	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6新山梨環状道路桜井3号橋(その1)修正	甲府河川国道事務所	山梨県甲府市	第3四半期	12ヶ月	本業務は、新山梨環状道路(広瀬から桜井)の桜井3号橋(内回り)において、橋台位置の変更し修正設計を行うものである。 鋼4径間連続細幅箱桁橋:1橋、橋台工:1基、橋脚工:3基、橋台基礎工:1基、橋脚基礎工:3基、架設計画:1
376	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7J相武国道事務所管内橋梁点検他業務	相武国道事務所	東京都八王子	第1四半期	21ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内の橋梁の定期点検及び第三者被害予防措置、横断歩道橋の定期点検を実施し、損傷などの把握を的確に行い、事故や災害に備えた緊急点検の実施体制を確保する。また現地点検結果を踏まえ構造物の補修設計などを実施することで、構造物の適切な維持管理に資することを目的とするもの
377	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6・R7水戸・日立国道管内橋梁点検業務	常陸河川国道事務所	茨城県水戸市	第1四半期	21ヶ月	本業務は、水戸国道維持班管内及び日立国道出張所管内の橋梁及び横断歩道橋について、損傷や変状の早期発見、並びに第三者被害防止のため、点検要領等に基づく点検を行うものである。 ・橋梁定期点検 1式 ・横断歩道橋定期点検 1式
378	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	横浜地方合同庁舎(24)改修工事監理業務	横浜営繕事務所	神奈川県横浜	第2四半期	15ヶ月	1)業務種別:建築関係建設コンサルタント業務 2)業務対象場所:神奈川県横浜市中区 3)業務内容:当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎(既存)鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階 地下1階 約12,000m ²
379	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R6霞ヶ浦導水第2機場新営工事監理業務	霞ヶ浦導水工事事務所	茨城県石岡市	第3四半期	21ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 ・管理棟 RC(一部W)―1 約350m ² 他
380	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称)(24)工事	長野営繕事務所	長野県長野市	第2四半期	21ヶ月	1)業務種別:建築関係建設コンサルタント業務 2)業務対象場所:長野県長野市 3)業務内容:当該施設の工事監理業務を行う。 ・庁舎(A棟)鉄筋コンクリート造 地上6階 約5,190m ² 新築1棟 他
381	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	大月地方合同庁舎(24)建築改修設計業務	営繕部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	7ヶ月	当該施設の建築改修設計及びエレベーター設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上4階建て 延べ面積 約3,409m ² 主な業務は、外部建具の改修設計を行う。
382	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	千葉労災特別介護施設外(24)建築改修設計業務	営繕部	埼玉県さいたま市中央区	第2四半期	6ヶ月	当該施設の建築改修設計及びその他施設の構内整備設計業務を行う。 A棟 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階建て 延べ面積 約1,734m ² 外 主な業務は、施設のスロープ設置及び既存スロープの改修設計を行う。
383	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	さいたま新都心合同庁舎2号館外(24)建築設備改修設計業務	営繕部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築設備改修設計業務を行う。 2号館 構造・階数 鉄骨造 地上2階地下3階建て 延べ面積 約101,000m ² 外 主な業務は、非常用発電設備の改修設計を行う。
384	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	大月地方合同庁舎(24)建築設備改修設計業務	営繕部	埼玉県さいたま市中央区	第1四半期	7ヶ月	当該施設の建築設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上4階建て 延べ面積 約3,400m ² 主な業務は、空気調和設備及び火災報知設備の改修設計を行う。
385	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	群馬県警察機動隊外(24)建築改修設計業務	営繕部	埼玉県さいたま市	第2四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階建て 延べ面積 約784m ² 外 主な業務は、屋上防水改修の建築改修設計を行う。
386	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	総務省世田谷代田宿舎外(24)建築改修設計業務	営繕部	埼玉県さいたま市	第2四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築改修設計業務を行う。 職員宿舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上3階建て 延べ面積 約471m ² 外 主な業務は、屋根防水改修の建築改修設計を行う。
387	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	関東管区警察局神奈川県情報通信部倉庫外	営繕部	埼玉県さいたま市	第2四半期	7ヶ月	当該施設の設計業務及びその他施設の建築改修設計業務を行う。 倉庫 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上1階建て 延べ面積 約60m ²

令和6年度(4月期) 発注予定業務一覧表

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)	入札予定時期	履行期間	業務概要
388	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	気象庁清瀬庁舎(24)建築設備改修設計業	営繕部	埼玉県さいた	第1四半期	8ヶ月	当該施設の建築設備改修設計業務を行う。 第三庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階地下1階 延べ面積 約5,600m ² 主な業務は、空調和設備の改修設計を行う。
389	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	飯田橋地方合同庁舎(24)建築設備改修設	営繕部	埼玉県さいた	第1四半期	8ヶ月	当該施設の建築設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上9階地下2階 延べ面積 約8,800m ² 主な業務は、空調和設備及び受変電設備の改修設計を行う。
390	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	藤沢労働総合庁舎外(24)建築設備改修設	営繕部	埼玉県さいた	第1四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上4階地下1階 延べ面積 約2,500m ² 外
391	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	安全衛生総合会館他(24)建築設備改修設	営繕部	埼玉県さいた	第2四半期	7ヶ月	当該施設の建築設備改修設計業務を行う。 安全衛生労働会館 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上14階地下2階建て 延べ面積 約12,600m ² 他
392	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	鶴見労働基準監督署外(24)建築設備改修	営繕部	埼玉県さいた	第2四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上3階建て 延べ面積 約1,000m ² 外
393	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	さいたま地方法務局志木出張所外(24)建築	営繕部	埼玉県さいた	第2四半期	7ヶ月	当該施設及びその他施設の建築設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上2階地下1階建て 延べ面積 約2,100m ² 外
394	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争	R5利根川河口部左岸浸水対策詳細設計業	利根川下流河川事務所	茨城県神栖市	第1四半期	9ヶ月	本業務は、利根川左岸1.0~3.0kにおける築堤詳細設計及び水路詳細設計を実施するものである。 築堤詳細設計 1800m、陸間詳細設計 7基、排水路詳細設計 8基
395	測量	簡易公募型競争	R5多摩川管内定期横断測量業務	京浜河川事務所	神奈川県川崎	第1四半期	8ヶ月	本業務は、多摩川河口部から多摩川上流の万年橋まで、および支川浅川の合流部から南浅川合流部までの航空測量を行い、横断測量の基礎データを作成し図化を行うものである。 ・空中写真測量1式 ・数地図化1式 ・航空レー
396	建築関係建設コンサルタント業務	公募型プロポーザル方式	川崎港湾合同庁舎(仮称)外(24)設計業務	営繕部	埼玉県さいた	第2四半期	12ヶ月	当該施設の設計業務及びその他施設のエレベーター設備改修設計業務を行う。 庁舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上5階建て 延べ面積 約2,850m ² 外
397	建築関係建設コンサルタント業務	公募型プロポーザル方式	気象大学校寄宿舎外(24)設計業務	営繕部	埼玉県さいた	第2四半期	12ヶ月	当該施設の設計業務及びその他施設の耐震改修設計業務を行う。 寄宿舎 構造・階数 鉄筋コンクリート造一部木造 地上3階建て 延べ面積 約3,200m ² 外
398	建築関係建設コンサルタント業務	通常の随意契約(特命)	長野第1地方合同庁舎A棟(仮称)(24)設計	営繕部	長野県長野市	第3四半期	21ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 庁舎A棟 構造・階数 鉄筋コンクリート造 地上6階建て 延べ面積 約5,190m ² 他