

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
1	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	本社	本社	令和5年度 従業員意識調査等業務	東京都千代田区	約12ヵ月	従業員満足度調査 1式 支援業務 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
2	測量 補償関連業務	条件付一般競争入札方式	帯広（管）	北海道支社	道東自動車道 清水町羽帯地区用地測量	北海道上川郡清水町	約3ヵ月	用地幅杭設置測量 0.14km、用地測量 0.37万m ² 、立竹木調査 0.19千m ²	公告済	令和5年度第3四半期	
3	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	令和6年度 道央自動車道 札幌南IC～札幌JCT間水文調査	札幌市	約40ヵ月	試料採取・水質試験 約60箇所・月	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
4	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	札幌（工）	北海道支社	令和5年度 道央自動車道 札幌南IC～札幌JCT間水文調査	札幌市	約15ヵ月	試料採取・水質試験 約20箇所・月	公告済	令和5年度第3四半期	
5	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 新得地区冬期気象調査	北海道上川郡新得町	約10ヵ月	気象調査 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
6	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和6年度 道央自動車道 札幌南IC～札幌JCT間環境影響検討業務	札幌市	約10ヵ月	工事振動影響検討 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
7	道路設計	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	札幌自動車道 新光地区舗装設計	北海道小樽市	約15ヵ月	舗装設計 約2km、連絡等施設 1ヵ所、附帯工設計 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
8	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 新得地区連絡等施設詳細設計	北海道上川郡新得町	約15ヵ月	連絡等施設 1箇所	公告済	令和5年度第3四半期	
9	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	北海道支社管内 休憩施設予備検討業務	北海道支社管内	約15ヵ月	北海道支社管内の休憩施設予備検討	公告済	令和5年度第3四半期	
10	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和5年度道央自動車道 道路構造検討業務	北海道伊達市～北海道登別市	約15ヵ月	道央自動車道（伊達IC～登別支線IC）における道路構造検討	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
11	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和6年度道央自動車道 道路構造検討業務	北海道上川郡和寒町～北海道上川郡剣淵町	約15ヵ月	道央自動車道における道路構造検討	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
12	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北広島（管）	北海道支社	道央自動車道 輪厚スマートIC（改築）道路詳細設計	北海道恵庭市～北海道北広島市	約10ヵ月	連絡等施設設計 概略設計1箇所（上り線輪厚スマートIC）、詳細設計1箇所（下り線輪厚スマートIC）	公告済	令和5年度第3四半期	
13	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	北広島管理事務所管内 橋梁補修工事発注用図面作成	北海道登別市～札幌市 北海道千歳市～北海道夕張市 北海道苫小牧市	約15ヵ月	発注用図面作成、図面修正・数量計算約500枚、管路設計 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
14	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 ムツ川橋床版取替検討	北海道白老郡白老町～北海道登別市	約25ヵ月	床版取替設計 1橋、橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和5年度第4四半期	
15	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 野津幌川橋耐震補強設計	札幌市～北海道美幌市	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 8橋、床版取替設計 1橋	公告済	令和5年度第3四半期	
16	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 中トムム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	公告済	令和5年度第3四半期	
17	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 滝の沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	公告済	令和5年度第3四半期	
18	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	札幌管理事務所管内床版取替検討に関する基本契約（その1）	札幌市～北海道美幌市	約35ヵ月	床版取替設計 8橋、橋梁耐震補強設計 4橋	公告済	令和5年度第3四半期	基本契約方式
19					①道央自動車道 厚別川橋（下り線）床版取替検討	札幌市～北海道岩見沢市	約20ヵ月	床版取替設計 3橋、橋梁耐震補強設計 2橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
20					②道央自動車道 幾春別川橋床版取替検討	北海道岩見沢市～北海道美幌市	約20ヵ月	床版取替設計 5橋、橋梁耐震補強設計 2橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
21	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 元野幌高架橋耐震補強設計	北海道江別市	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋、床版取替設計 1橋	公告済	令和5年度第3四半期	
22	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 鷺別川橋耐震補強設計	北海道登別市～北海道伊達市	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 7橋	公告済	令和5年度第3四半期	
23	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 下トムム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	公告済	令和5年度第3四半期	
24	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 ルルマップ川橋床版取替検討	北海道恵庭市～北海道北広島市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋、床版増厚設計 1橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
25	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	帯広管理事務所管内橋梁耐震設計に関する基本契約	北海道上川郡清水町～北海道中川郡池田町	約70ヵ月	橋梁耐震補強設計 17橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	基本契約方式
26					①道東自動車道 十勝川橋耐震補強設計	北海道上川郡清水町～北海道河東郡音更町	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 7橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
27					②道東自動車道 音更川橋耐震補強設計	北海道河東郡音更町	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 6橋		令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
28					③道東自動車道 アネップ川橋耐震補強設計	北海道河東郡音更町～北海道中川郡池田町	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋		令和10年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
29	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	札幌自動車道 八軒高架橋耐震補強設計	札幌市～北海道小樽市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
30	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 トムム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和5年度第3四半期	
31	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 一線沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	公告済	令和5年度第3四半期	
32	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 豊沼奈江川橋床版取替検討	北海道美幌市～北海道空知郡奈井江町	約15ヵ月	床版取替設計 4橋、橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和5年度第3四半期	

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
33	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	札幌管理事務所管内協議用図面作成	北海道小樽市～札幌市 北海道余市郡余市町～北海道小樽市 札幌市～北海道美唄市	約15ヵ月	交通規制設備図面作成 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
34	建築設計	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 長流枝スマートIC管理施設新築実施設計	北海道河東郡音更町	約10ヵ月	長流枝スマートIC 料金所1棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
35	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	帯広（管）	北海道支社	帯広管理事務所管内施工管理業務	北海道河東郡音更町	約20ヵ月	帯広管理事務所管内の橋梁耐震補強工事に関する土木施工管理業務	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
36	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	北広島管理事務所管内 流末系統図状況確認業務	北海道登別市～札幌市 北海道千歳市～北海道夕張市 北海道苫小牧市	約10ヵ月	流末系統図 図面修正約300枚	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
37	経済調査	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和5年度 北海道支社管内基本単価調査	北海道芽室郡森町～北海道士別市 北海道中川郡本別町～北海道足寄郡足寄町 北海道深川市 北海道余市郡余市町～北海道中川郡本別町 北海道苫小牧市	約25ヵ月	基本単価調査業務 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
38	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	日本海東北自動車道 山田地区詳細測量	山形県鶴岡市	約5ヵ月	詳細測量 1万m ² 、縦断測量 0.1Km、横断測量 0.1Km	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
39	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 山内地区用地詳細測量	秋田県横手市	約10ヵ月	用地測量 約2万m ²	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
40	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 成田石積地区用地測量・立木調査	宮城県宮城郡利府町～宮城県富谷市	約5ヵ月	用地測量 約1万m ² 、立木調査 約1万m ²	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
41	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐城自動車道 会津坂下地区用地測量	福島県河沼郡会津坂下町	約10ヵ月	用地測量 約4km ² 、用地幅杭設置測量 約0.2km	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
42	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐城自動車道 東松トンネル計測調査	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約25ヵ月	トンネル計測調査 2チューブ	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
43	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R6福島管内塩分量調査	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	塩分量調査 約250箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
44	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	郡山管理事務所管内 構造物塩分量調査	福島県西白河郡西郷村～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約10ヵ月	塩分量調査 約50箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
45	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	日本海東北自動車道 R5鶴岡管内橋梁塩分量調査	山形県酒田市	約10ヵ月	塩分量調査 約60箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
46	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和5年度 秋田自動車道 湯田～山内間水文調査	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約25ヵ月	水文調査 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
47	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R5仙台管内塩分量調査	仙台市～岩手県一関市	約10ヵ月	塩分量調査 約100箇所	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
48	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 大沢地区土質調査	秋田県横手市	約10ヵ月	調査ボーリング 約50m	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
49	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R6盛岡管内塩分量調査	岩手県花巻市～岩手県二戸市	約20ヵ月	塩分量調査 約250箇所	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
50	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 北上西～錦秋湖間水文調査	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	水文調査 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
51	地質・土質調査	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和5年度 東北支社管内北東地区 地質リスク検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	東北支社管内北東地区の地質リスク検討業務	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
52	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台東部道路 R5仙台東管内塗装成分調査	宮城県岩沼市～宮城県宮城郡利府町 仙台市	約5ヵ月	塗装成分調査 約10箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
53	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和6年度 常磐自動車道 浪江～新地間猛禽類調査	福島県双葉郡浪江町～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	猛禽類調査 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
54	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 笹谷トンネル補修設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県山形市	約10ヵ月	トンネル補修設計 1トンネル	公告済	令和5年度第3四半期	
55	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐城自動車道 R5会津若松管内構造物補修設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 17橋	公告済	令和5年度第3四半期	
56	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 浪江地区舗装詳細設計	福島県双葉郡浪江町	約5ヵ月	舗装設計 約2.5km	公告済	令和5年度第3四半期	
57	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 沢内地区切土のり対策工設計	岩手県二戸市～岩手県二戸郡一戸町	約10ヵ月	対策工設計 2箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
58	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 軟弱地盤対策工設計	秋田県秋田市～秋田県湯上市	約10ヵ月	軟弱地盤対策工設計 1箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
59	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 福島管内料金所地下通路設計	福島県福島市～福島県伊達郡国見町	約10ヵ月	ボックスカルバート設計 2基	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
60	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 八戸管内雷水関連施設検討業務	岩手県二戸市～青森県上北郡むいせ町	約15ヵ月	Uターン路概略設計 10箇所	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
61	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 八戸管内休憩施設改良設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約10ヵ月	バリアフリー設計 4箇所	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
62	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 R6山形管内構造物補修設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約10ヵ月	橋梁補修設計 8橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
63	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	日本海東北自動車道 酒田～酒田みなと間盛土補修設計	山形県酒田市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約30枚	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
64	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台東部道路 仙台東管内料金所地下通路設計	宮城県名取市 宮城県宮城県利府町	約10ヵ月	ボックスカルバート設計 2基	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
65	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R6青森管内構造物補修設計	岩手県八幡平市～青森県青森市	約10ヵ月	橋梁補修設計 17橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
66	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	日本海沿岸東北自動車道 山田橋はく落対策設計	山形県鶴岡市	約5ヵ月	はく落対策工設計 1橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
67	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 湯田IC～山内PA間舗装設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約15ヵ月	舗装設計 約8km	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
68	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R6福島管内構造物補修設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	橋梁補修設計 19橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
69	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 八戸管内のり面対策工設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約15ヵ月	対策工設計 3箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
70	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台東部道路 R6仙台東管内構造物補修設計	仙台市 宮城県宮城県利府町～宮城県富谷市 福島県相馬郡新地町～宮城県宮城県利府町	約10ヵ月	橋梁補修設計 10橋、カルバートはく落対策設計 50基	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
71	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 広野～なは間道路詳細設計	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約20ヵ月	道路詳細設計 約7km	公告済	令和5年度第4四半期	
72	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 八幡平スマートIC詳細設計	岩手県八幡平市	約15ヵ月	道路詳細設計 約2km	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
73	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 歌内川橋床版更新工事発注用図面作成	東北支社管内	約10ヵ月	工事発注用図面作成 5橋	公告済	令和5年度第3四半期	
74	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 下衣川高架橋床版更新工事発注用図面作成	東北支社管内	約10ヵ月	工事発注用図面作成 5橋	公告済	令和5年度第3四半期	
75	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 下川原橋橋梁補修設計	秋田県鹿角市	約10ヵ月	橋梁補修設計 4橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
76	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 向原橋塗替塗装工事発注用図面作成	仙台市～宮城県栗原市	約10ヵ月	維持修繕設計 4橋、工事発注用図面作成 約150枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
77	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 仙台管内橋梁補修設計	仙台市～岩手県一関市	約10ヵ月	維持修繕設計 6橋、工事発注用図面作成 約30枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
78	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	郡山管理事務所管内 支承補修設計	福島県西白河郡西郷村～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約10ヵ月	橋梁補修設計 6橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
79	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 江合川橋塗替塗装工事発注用図面作成	宮城県白石市～岩手県一関市	約10ヵ月	維持修繕設計 4橋、工事発注用図面作成 約150枚	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
80	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 滝野橋床版更新工事発注用図面作成	東北支社管内	約10ヵ月	工事発注用図面作成 5橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
81	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 漆畑橋床版更新工事発注用図面作成	東北支社管内	約10ヵ月	工事発注用図面作成 5橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
82	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 和賀川橋塗替塗装工事発注用図面作成	岩手県奥州市～岩手県北上市	約5ヵ月	工事発注用図面作成 3橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
83	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 鬼ヶ瀬川橋他2橋基本詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	基本詳細設計 3橋	公告済	令和5年度第3四半期	
84	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 本宮～白石間床版更新設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約15ヵ月	床版更新設計 9橋、支承設計 12基、工事発注用図面作成 4橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
85	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 郡山管内特殊橋梁耐震補強設計	福島県いわき市～福島県郡山市	約20ヵ月	耐震補強設計 4橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
86	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 会津若松管内特殊橋梁耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	耐震補強設計 6橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
87	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 白萩橋耐震補強設計	宮城県柴田郡川崎町～仙台市	約20ヵ月	耐震補強設計 6橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
88	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形管理事務所管内 橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その3）	宮城県柴田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約35ヵ月	耐震補強設計 8橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	基本契約方式
89					①東北中央自動車道 最上川橋耐震補強設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約20ヵ月	耐震補強設計 5橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
90					②山形自動車道 本道寺月岡橋耐震補強設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約15ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和7年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
91	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 坂下橋耐震補強設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約20ヵ月	耐震補強設計 5橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
92	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 瀬月内川橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	耐震補強設計 10橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
93	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 木戸川橋基本詳細設計	福島県双葉郡楢葉町	約20ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	一括評価型適用業務
94	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 井出川橋基本詳細設計	福島県双葉郡楢葉町	約20ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	一括評価型適用業務
95	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 南本内川橋他1橋基本詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	基本詳細設計 2橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	一括評価型適用業務

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
96	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 小荒沢橋基本詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	一括評価型適用業務
97	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 山田川橋基本詳細設計	福島県双葉郡楡葉町	約15ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第2四半期	
98	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	会津若松管理事務所管内 橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その3）	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約30ヵ月	耐震補強設計 8橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	基本契約方式
99					①磐越自動車道 観音寺橋耐震補強設計	福島県郡山市～福島県会津若松市	約15ヵ月	耐震補強設計 4橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
100					②磐越自動車道 鏡ヶ島橋耐震補強設計	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	耐震補強設計 4橋		令和7年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
101	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 八戸管内特殊橋梁耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	耐震補強設計 6橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
102	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 鈴鶴川橋他2橋基本詳細設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	基本詳細設計 3橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第3四半期	
103	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 赤城橋上部工拡幅設計	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約20ヵ月	上部工拡幅設計 2橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
104	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷地区橋梁検討業務	宮城県富谷市	約10ヵ月	橋梁一般図作成 1橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
105	トンネル設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 和賀仙人他1トンネル詳細設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	トンネル設計2チューブ	公告済	令和5年度第3四半期	
106	トンネル設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 湯田他2トンネル詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	トンネル設計3チューブ	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
107	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 峠山トンネル詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	トンネル設計1チューブ	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
108	トンネル設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 風明山トンネル変状対策工検討設計	山形県西村山郡西川町	約15ヵ月	トンネル補修設計 1トンネル	公告済	令和5年度第3四半期	
109	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 八戸管内標識更新設計	岩手県二戸市～青森県上北郡おいらせ町	約10ヵ月	標識更新設計 約70枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
110	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和6年度 横手工事事務所管内 林地開発許可申請資料作成業務	岩手県北上市～秋田県横手市	約15ヵ月	林地開発許可申請資料作成 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
111	建築設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 福島飯坂IC料金所新築実施設計	福島県福島市	約10ヵ月	料金所 1棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
112	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 山内地区家屋事前調査	秋田県横手市	約10ヵ月	家屋事前調査 約30棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
113	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷地区家屋事前調査	宮城県宮城県利府町～宮城県富谷市	約5ヵ月	家屋事前調査 約20棟	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
114	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 花巻P AスマートIC家屋事後調査	岩手県花巻市	約5ヵ月	家屋事後調査 約10棟	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
115	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 横手地区家屋事前調査	秋田県横手市	約10ヵ月	家屋事前調査 約40棟	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
116	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 会津坂下～西会津間電波障害調査	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	電波障害調査 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第4四半期	
117	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 花巻P AスマートIC沿道状況写真撮影	岩手県花巻市	約5ヵ月	沿道状況写真作成 約2km、沿道状況写真アルバム作成 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
118	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 花巻P AスマートIC完成図作成業務	岩手県花巻市	約5ヵ月	完成図作成 約100枚	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
119	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 花巻P AスマートIC保存文書整理業務	岩手県花巻市	約5ヵ月	保存文書整理 約100件、電子ファイリング作業 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
120	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 山形P AスマートIC完成図作成業務	山形県山形市	約5ヵ月	完成図作成 約100枚	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
121	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 山形P AスマートIC保存文書整理業務	山形県山形市	約5ヵ月	保存文書整理 約100件、電子ファイリング作業 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
122	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和5年度 東北支社管内 事業効果検討業務	東北支社管内	約15ヵ月	常磐自動車道及び東北中央自動車道の整備効果検討	公告済	令和5年度第3四半期	
123	測量	条件付一般競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	北関東自動車道 足利スマートIC幅杭設置測量	栃木県足利市	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
124	測量	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 長野管理事務所管内三次元データ作成業務	長野県埴科郡坂城町～長野県中野市	約10ヵ月	車載写真データ測量 約60km	公告済	令和5年度第3四半期	
125	測量	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 釜利谷～栄間水準測量（その3）	横浜市	約40ヵ月	水準測量 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
126	測量	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東京外環自動車道 外環八潮スマートIC路線測量	埼玉県八潮市	約5ヵ月	路線測量 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
127	測量	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	東関東自動車道 検見川・真砂スマートIC路線測量	千葉市	約15ヵ月	路線測量 1式	公告済	令和5年度第3四半期	

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
128	測量	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区休憩施設境界確認測量	千葉県山武市	約5ヵ月	境界確認測量 約7万m ²	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
129	測量	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	令和5年度 東京外環自動車道 田尻地区水準測量	千葉県市川市	約30ヵ月	水準測量 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
130	測量	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区休憩施設幅杭設置測量	千葉県山武市	約5ヵ月	幅杭測量 約1.5km	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
131	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜横須賀道路 切土のり面土質調査	横浜市～神奈川県横須賀市	約15ヵ月	調査ポットリング 約80m、室内試験 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
132	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	千葉（管）	関東支社	東関東自動車道 千葉北～成田間土質調査	千葉市～千葉県成田市	約15ヵ月	調査ポットリング 約240m、室内試験 1式	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
133	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 狭山パーキングエリア拡張土質調査	埼玉県狭山市	約10ヵ月	調査ポットリング 約100m、安定解析 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
134	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東北自動車道 久喜白岡JCT土質調査	埼玉県久喜市	約5ヵ月	土質調査 14箇所、土壌調査 14検体	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
135	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東京外環自動車道 外環八潮スマートIC土質調査	埼玉県八潮市	約10ヵ月	調査ポットリング 約100m、沈下解析 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
136	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	令和5年度 東京外環自動車道 田尻地区地下水質観測業務	千葉県市川市	約30ヵ月	地下水水位計測 1式、水質分析 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
137	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	東関東自動車道 検見川・真砂スマートIC土質調査	千葉市	約10ヵ月	調査ポットリング 約100m、土質分析試験 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
138	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	東京外環自動車道 北千葉JCT土質調査	千葉県市川市	約10ヵ月	調査ポットリング 約100m、土質分析試験 1式	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
139	地質・土質調査	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 鯉沢地区落石対策詳細調査	群馬県安中市	約10ヵ月	ポットリング調査 約120m、動態観測 約15箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
140	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	令和5年度 東京外環自動車道 田尻地区沿道状況調査業務	千葉県市川市	約35ヵ月	騒音振動測定 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
141	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 令和5年度オヒシクイ環境調査	茨城県稲敷市	約35ヵ月	昼夜間日周行動調査 約20回・月、昼間日周行動調査 約20回・月、フィールドサイン調査 約20回・月	公告済	令和5年度第3四半期	
142	環境関連調査	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 久喜白岡JCT～大栄JCT間猛禽類調査検討業務（その3）	茨城県猿島郡五箇町～千葉県成田市	約25ヵ月	猛禽類調査 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
143	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東関東自動車道 千葉北～成田間のり面補強設計	千葉市～千葉県成田市	約10ヵ月	のり面補強設計 25箇所	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
144	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 若穂スマートIC舗装詳細設計	長野県長野市	約10ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所、標識基本設計 連絡等施設 1箇所	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
145	道路設計	条件付一般競争入札方式	谷和原（管）	関東支社	常磐自動車道 石岡小美玉スマートIC改良設計	茨城県石岡市	約10ヵ月	道路設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
146	道路設計	条件付一般競争入札方式	谷和原（管）	関東支社	常磐自動車道 千代田PA改良設計	茨城県かすみがうら市	約10ヵ月	連絡等施設 2箇所	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
147	道路設計	条件付一般競争入札方式	水戸（管）	関東支社	常磐自動車道 水戸管内休憩施設舗装改良設計	茨城県水戸市～福島県いわき市	約15ヵ月	連絡等施設 4箇所、舗装設計 1式、地形測量 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
148	道路設計	条件付一般競争入札方式	所沢（管）	関東支社	令和5年度 所沢管理事務所管内協議用資料作成	東京都練馬区～埼玉県本庄市 東京都あきる野市～埼玉県比企郡川島町	約10ヵ月	協議用資料作成 1式、補修図面作成 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
149	道路設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 長野管内J/Aフリー設計	長野県上水内郡信濃町 長野県東筑摩郡筑北村	約15ヵ月	連絡等施設 4箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
150	道路設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	長野管理事務所管内 協議用資料作成	長野県埴科郡坂城町～長野県上水内郡信濃町 長野県安曇野市～長野県千曲市	約10ヵ月	詳細図作成、図面修正 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
151	道路設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 庄戸地区附帯工設計	横浜市	約10ヵ月	附帯工設計 1式、工事発注用図面作成 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
152	道路設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 飯島笠間地区附帯工設計	横浜市	約10ヵ月	附帯工設計 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
153	道路設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 つくば牛久IC～牛久阿見IC間工事発注用図面作成業務	茨城県つくば市～茨城県稲敷郡阿見町	約10ヵ月	附帯工事関係工事発注用図面作成 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
154	道路設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 行方パーキングエリア舗装詳細設計	茨城県行方市	約10ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
155	道路設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	北関東自動車道 笠間PAスマートIC舗装詳細設計	茨城県笠間市	約10ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所、標識基本設計 連絡等施設 1箇所	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
156	道路設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 牛久阿見IC～阿見東IC間工事発注用図面作成業務	茨城県稲敷郡阿見町～茨城県牛久市	約15ヵ月	附帯工事関係工事発注用図面作成 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
157	道路設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 坂戸南地区工事発注用図面作成業務	埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県坂戸市	約15ヵ月	図面修正 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
158	道路設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	つくば（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 阿見東～神崎IC間工事発注用図面作成業務	茨城県稲敷市～茨城県稲敷郡河内町	約10ヵ月	附帯工事関係工事発注用図面作成 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
159	道路設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	東関東自動車道 検見川・真砂スマートIC詳細設計	千葉市	約20ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設 1箇所、舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所、標識基本設計 連絡等施設 1箇所	公告済	令和5年度第4四半期	

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
160	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	横浜横須賀道路 横須賀PAスマートIC詳細設計（下り線）	神奈川県横須賀市	約15ヵ月	連絡等施設詳細設計 約1km	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
161	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	令和6年度 関東支社管内 道路概略設計業務	関東支社管内	約15ヵ月	道路概略設計 約2.0km	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
162	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区休憩施設幅杭設計業務	千葉県山武市	約5ヵ月	幅杭設計 約1.5km	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
163	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区休憩施設詳細設計	千葉県山武市	約20ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和6年度第1四半期	令和6年度第3四半期	
164	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東関東自動車道 本郷ランプ2号橋床版取替設計	千葉県～千葉県成田市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
165	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 水戸管理事務所管内鋼橋補修設計	茨城県かすみがうら市～福島県いわき市 茨城県桜川市～茨城県ひたちなか市 茨城県鉾田市～茨城県東茨城郡茨城町	約15ヵ月	橋梁補修設計 8橋	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
166	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜新道 常盤台第一高架橋塗装工事発注用図面作成	東京都世田谷区～横浜市 横浜市～神奈川県横須賀市	約10ヵ月	塗装塗装図面作成 6橋	公告済	令和5年度第3四半期	
167	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 宇都宮～白河間塩分量試験業務	栃木県宇都宮市～福島県西白河郡西郷村	約3ヵ月	塩分量分析試験 約250試料	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
168	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	京浜管理事務所管内 R5橋梁補修設計	東京都世田谷区～横浜市 横浜市～神奈川県横須賀市	約10ヵ月	伸縮装置取替設計 約10箇所、支承取替設計 約20箇所	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
169	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	加須（管）	関東支社	東北自動車道 加須管内橋梁補修図面作成業務	埼玉県川口市～栃木県栃木市 埼玉県比企郡川島町～埼玉県久喜市	約10ヵ月	構造物補修図面作成 14橋、工事発注用図面修正 14橋	公告済	令和5年度第3四半期	
170	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	三郷（管）	関東支社	東京外環自動車道 三郷管内補修設計	埼玉県和光市～埼玉県三郷市	約15ヵ月	詳細図作成、図面修正 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
171	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	高崎（管）	関東支社	上信越自動車道 藤岡高架橋床版取替設計	群馬県藤岡市	約15ヵ月	床版取替設計 1橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
172	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	長野管理事務所管内 塩分量調査業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約10ヵ月	塩分調査 約10箇所 塩分浸透量調査 約300試料	公告済	令和5年度第3四半期	
173	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 長野IC Aランプ橋補修設計	長野県長野市	約10ヵ月	補修設計 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
174	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 高麗川橋構造検討業務	埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県松山市	約15ヵ月	附帯工設計 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
175	橋梁設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	関東支社	関東支社	関越自動車道 所沢管内橋梁補修検討業務	東京都練馬区～埼玉県本庄市 東京都あきる野市～埼玉県比企郡川島町	約15ヵ月	橋梁補修設計 10橋、施工計画検討 3橋	公告済	令和5年度第3四半期	
176	橋梁設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	所沢（管）	関東支社	関越自動車道 所沢管内橋梁補修設計	東京都練馬区～埼玉県東松山市 東京都あきる野市～埼玉県坂戸市	約10ヵ月	橋梁損傷調査 1橋、橋梁補修設計 4橋、付帯工設計 1橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
177	橋梁設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	所沢（管）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 伸縮装置補修設計	東京都練馬区～埼玉県本庄市 東京都あきる野市～埼玉県比企郡川島町	約15ヵ月	伸縮装置取替設計 約45箇所	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
178	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	三郷管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約	埼玉県戸田市～埼玉県八潮市	約30ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 5橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	基本契約方式
179					①東京外環自動車道 浦和地区橋耐震補強検討業務	埼玉県戸田市～埼玉県川口市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
180					②東京外環自動車道 草加地区耐震補強検討業務	埼玉県草加市～埼玉県八潮市		橋梁耐震性能照査補強検討 3橋		令和6年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
181	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	京葉道路 殿台高架橋幅杭検討業務	千葉市	約20ヵ月	協議用図面作成 1.2km、橋梁一般図作成 2案、下部工基本設計 18基、土留工設計 9断面、橋梁上部工設計 6連	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
182	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その7）	長野県上高井郡小布施町～長野県上水内郡信濃町	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 16橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第2四半期	基本契約方式
183					①上信越自動車道 篠井川橋耐震補強検討業務	長野県上高井郡小布施町～長野県上水内郡信濃町		橋梁耐震性能照査補強設計 11橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
184					②上信越自動車道 斑尾川橋耐震補強検討業務	長野県中野市		橋梁耐震性能照査補強設計 5橋		令和8年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
185	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	富津館山道路 竹岡高架橋耐震補強検討業務	千葉県富津市～千葉県安房郡鋸南町	約15ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
186	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その5）	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 18橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	基本契約方式
187					①東水戸道路 元石川高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市		橋梁耐震性能照査補強設計 10橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
188					②東水戸道路 常澄高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市		橋梁耐震性能照査補強設計 8橋		令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
189	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	東京湾アクアライン管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その3）	千葉県木更津市～千葉県安房郡鋸南町	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 8橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	基本契約方式
190					①館山自動車道 木更津南地区耐震補強検討業務	千葉県木更津市		橋梁耐震性能照査補強設計 5橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
191					②富津館山道路 金谷第一橋耐震補強検討業務	千葉県富津市～千葉県安房郡鋸南町		橋梁耐震性能照査補強設計 3橋		令和7年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
192	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	三郷管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その2）	埼玉県川口市	約30ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 15橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	基本契約方式
193					①東京外環自動車道 川口西高架橋耐震補強検討業務	埼玉県川口市		橋梁耐震性能照査補強検討 4橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
194					②東京外環自動車道 川口東地区耐震補強検討業務	埼玉県川口市		橋梁耐震性能照査補強検討 5橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
195					③東京外環自動車道 川口中地区耐震補強検討業務	埼玉県川口市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和8年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
196	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 大沢川橋耐震補強設計検討業務	群馬県高崎市	約15ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
197	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 牛沢橋耐震補強設計検討業務	埼玉県入間市	約15ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
198	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 滝ノ沢橋耐震補強設計検討業務	茨城県日立市～茨城県高萩市	約10ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
199	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 宮田川橋耐震補強設計検討業務	茨城県日立市	約15ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	公告済	令和5年度第3四半期	
200	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 数沢川橋耐震補強設計検討業務	茨城県日立市	約15ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	公告済	令和5年度第3四半期	
201	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	東京外環（工）	関東支社	東京外かく環状道路 トンネル道難施設図面作成業務	東京都世田谷区～東京都練馬区	約10ヵ月	道難用断面図面作成業務 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
202	トンネル設計	簡易公募型プロポーザル方式	長野（工）	関東支社	上信越自動車道 覆工補強対策詳細設計	長野県佐久市 群馬県甘楽郡下仁田町	約10ヵ月	トンネル覆工補強設計 約2km ² 、図面作成 2チューブ	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
203	その他土木設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外かく環状道路 大泉地区附帯構造物設計	東京都練馬区	約10ヵ月	附帯工設計 1式、詳細図作成 1式、図面修正 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
204	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	加須（管）	関東支社	加須管内 協議用資料作成業務	埼玉県川口市～栃木県栃木市 埼玉県比企郡川島町～茨城県常総市	約10ヵ月	落下物防止柵改良工 2箇所、図面修正 1式、事故対策協議用資料作成 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
205	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	谷和原（管）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 谷和原管理事務所管内標識照査業務	茨城県稲敷郡阿見町～茨城県稲敷市	約5ヵ月	既設標識柱及び基礎の構造照査 約20基	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
206	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	谷和原（管）	関東支社	常磐自動車道 谷和原管理事務所管内はく落対策設計	埼玉県三郷市～茨城県土浦市	約10ヵ月	橋梁補修設計 5橋、半地下区間補修設計 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
207	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	水戸（管）	関東支社	常磐自動車道 水戸管内構造物補修工事用発注図面作成	茨城県笠間市～福島県いわき市 茨城県桜川市～茨城県ひたちなか市	約15ヵ月	工事発注用図面作成 約10箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
208	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	佐久（管）	関東支社	上信越自動車道 松井田地区のり面対策調査検討業務	群馬県安中市	約10ヵ月	のり面調査 1箇所、のり面対策検討 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
209	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	長野管理事務所管内 土砂流出防止柵詳細設計	長野県埴科郡坂城町～長野県中野市 長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約5ヵ月	詳細設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
210	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 公田笠間トンネル貯留槽詳細設計	横浜市	約10ヵ月	貯留槽設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
211	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 釜利谷地区水生構造物附帯工設計	横浜市	約10ヵ月	附帯工設計 1式、工事発注用図面作成 1式	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
212	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 環境施設附帯工設計	横浜市	約10ヵ月	附帯工設計 1式、工事発注用図面作成 1式	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
213	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 上郷地区協議用資料作成業務	横浜市	約10ヵ月	鳥獣図作成 1式、詳細設計 用排水設計 約0.5km	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
214	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 笠間地区内部構築詳細設計	横浜市	約10ヵ月	立坑内部構築設計 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
215	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 五霞IC～境古河IC間工事発注用図面作成業務	茨城県猿島郡五霞町～茨城県猿島郡境町	約15ヵ月	附帯工事関係工事発注用図面作成 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
216	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区標識詳細設計	埼玉県八潮市	約10ヵ月	標識詳細設計 約20基	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
217	その他土木設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 上郷地区内部構築構造検討業務	横浜市	約10ヵ月	トンネル立坑設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
218	その他土木設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	令和6年度 関東支社管内気象予測業務	関東支社管内全路線	約35ヵ月	関東支社管内の気象予測に関する業務	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
219	建築設計	条件付一般競争入札方式	三郷（管）	関東支社	東京外環自動車道 和光北IC鋼製連絡通路実施設計	埼玉県和光市～埼玉県草加市	約15ヵ月	鋼製連絡通路 7箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
220	建築設計	条件付一般競争入札方式	谷和原（管）	関東支社	常磐自動車道 土浦北IC雷水施設新築実施設計	茨城県土浦市	約10ヵ月	雷水話所棟 1棟、薬剤庫棟 1棟、溶解槽 1棟、特大車庫棟 1棟、大型車庫棟 1棟	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
221	建築設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	京葉道路 京葉市川PA（上り線）休憩施設実施設計	千葉県市川市	約10ヵ月	トイレ棟 1棟（約700m ² ）、電気室棟 1棟（約100m ² ）、障がい者用駐車場上屋 2棟（約300m ² ）、受水槽 1基（約200m ² ）、浄化槽 1基（約50m ² ）	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
222	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	京葉道路 幕張PA井戸設備実施設計	千葉市 茨城県笠間市～茨城県北茨城市 群馬県安中市	約10ヵ月	井戸設備（SA 10箇所）	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
223	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	関東支社	関東支社	横浜環状南線 釜利谷JCT～戸塚IC間機械設備詳細修正設計	横浜市～神奈川県藤沢市	約15ヵ月	機械設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
224	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	関東支社	関東支社	横浜環状南線 釜利谷 JCT～戸塚 IC 間電気設備詳細修正設計	横浜市～神奈川県藤沢市	約15ヵ月	電気設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
225	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	関東支社	関東支社	横浜環状南線 釜利谷 JCT～戸塚 IC 間通信設備詳細修正設計	横浜市～神奈川県藤沢市	約15ヵ月	通信設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
226	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	宇都宮（管）	関東支社	北関東自動車道 下野スマートIC 諸設備詳細設計	栃木県下野市	約10ヵ月	スマートIC 1箇所	公告済	令和5年度第3四半期	
227	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 若穂スマートIC 諸設備詳細設計	長野県長野市	約15ヵ月	スマートIC 1箇所	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
228	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	千葉（工）	関東支社	京葉道路 京葉市川PA（上り線）諸設備詳細設計	千葉県市川市 千葉市	約10ヵ月	PA 1箇所、スマートIC 1箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
229	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	つば（工）	関東支社	北関東自動車道 空閑スマートIC 諸設備詳細設計	茨城県空閑市	約10ヵ月	スマートIC 1箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
230	施設設備設計	随意契約方式	宇都宮（管）	関東支社	東北自動車道 鹿沼 IC～宇都宮 IC 間通信線路図面作成業務	栃木県鹿沼市～栃木県宇都宮市	約10ヵ月	光ケーブル延長 約20km	公告済	令和5年度第3四半期	
231	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	関東支社管内 保全事業施工管理業務	さいたま市	約35ヵ月	関東支社管内の保全事業に関する土木施工管理業務	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
232	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	宇都宮（管）	関東支社	東北自動車道 鹿沼地区施工管理業務	栃木県鹿沼市	約35ヵ月	宇都宮管理事務所管内の東北道と交差する国道293号B.P新設に伴うBOX工事に係る土木施工管理業務	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
233	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	所沢（管）	関東支社	所沢管理事務所 保全計画施工管理業務	埼玉県所沢市	約30ヵ月	所沢管理事務所管内の道路保全（維持・修繕）に関する土木施工管理業務	公告済	令和5年度第3四半期	
234	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	横浜新道 川上地区家屋事前調査	横浜市	約5ヵ月	家屋調査 約10棟	公告済	令和5年度第3四半期	
235	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	横浜新道 新保土ヶ谷IC～川上IC間家屋事前調査（その2）	横浜市	約5ヵ月	家屋調査 木造建物 約20棟 区分所有建物 約30戸	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
236	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	東北自動車道 都賀西方PA-スマートIC家屋事後調査	栃木県栃木市	約5ヵ月	対象家屋 約40棟	公告済	令和5年度第3四半期	
237	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 桂台地区家屋事前調査	横浜市	約10ヵ月	家屋調査 約30棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
238	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 飯島地区家屋事前調査	横浜市	約5ヵ月	家屋調査 約5棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
239	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 三芳地区家屋事後調査	埼玉県入間郡三芳町	約5ヵ月	家屋事後調査 約10棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
240	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 狭山/バークングエリア拡張家屋事前調査	埼玉県狭山市	約5ヵ月	家屋調査 約10棟	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
241	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 久喜白岡JCT～幸手IC間家屋事後調査	埼玉県久喜市～埼玉県幸手市	約10ヵ月	対象家屋数 約75棟	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
242	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	高崎（管）	関東支社	上信越自動車道 甘楽スマートIC管理用図面作成業務	群馬県甘楽郡甘楽町	約5ヵ月	甘楽スマートICの管理用図面作成	公告済	令和5年度第3四半期	
243	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 三芳スマートIC管理用図面作成業務	埼玉県入間郡三芳町	約5ヵ月	三芳スマートICの管理用図面作成	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
244	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	京葉道路 市川PA（南側）管理用図面作成業務	千葉県市川市	約3ヵ月	京葉市川PA（南側）周辺の管理用図面作成	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
245	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	令和6年度 関東支社管内整備効果検討業務	関東支社管内	約25ヵ月	開通後整備効果検討 3路線	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
246	測量	条件付一般競争入札方式	長岡（管）	新潟支社	北陸自動車道 柏崎東地区雷水Uターン路用地測量	新潟県柏崎市	約5ヵ月	用地測量 約9km ² （田）	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
247	測量	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 野沢地区盛土場測量	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	境界測量 約10万m ²	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
248	地質・土質調査	一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 黒森山トンネル計測調査	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	トンネル計測調査 3チューブ	公告済	令和5年度第3四半期	
249	地質・土質調査	一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	日本海東北自動車道 中条地区土質調査	新潟県新発田市～新潟県胎内市	約20ヵ月	調査ボーリング 約800m	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
250	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 西山トンネル計測調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	トンネル計測調査 1チューブ	公告済	令和5年度第3四半期	
251	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	上越（管）	新潟支社	北陸自動車道 大洞地区土質調査	新潟県糸魚川市	約10ヵ月	調査ボーリング 約40m、孔内傾斜観測 1式	公告済	令和5年度第3四半期	
252	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	上越（管）	新潟支社	北陸自動車道 大平寺トンネル覆工空洞調査	富山県下新川郡朝日町～新潟県糸魚川市	約10ヵ月	覆工レーダー計測 1式、覆工コア抜き 6箇所、調査孔観察 6箇所、調査孔閉塞 6箇所	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
253	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 長谷地区水文調査（その2）	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	流量測定約130箇所・回、水質分析試験約620試料	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
254	地質・土質調査	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	令和5年度 新潟支社管内 地質リスク検討業務	新潟支社管内	約10ヵ月	新潟支社管内の地質リスク検討業務	公告済	令和5年度第3四半期	
255	地質・土質調査	随意契約方式	蒲沢（管）	新潟支社	関越自動車道 小出地区擁壁土留工修正設計	新潟県南魚沼市～新潟県魚沼市	約10ヵ月	構造物設計（土留工） 3断面、工事発注用図面作成 8枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
256	環境関連調査	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	令和6年度 新潟支社管内 気象予測業務	新潟支社管内	約35ヵ月	道路気象予測 36ヵ月、オンライン気象情報提供 36ヵ月、気象警報等情報メール提供 36ヵ月	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
257	道路設計	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 西会津～津川開工事発注用図面作成業務	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約5ヵ月	図面修正 約1,400枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
258	道路設計	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 野沢地区協議用資料作成業務	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	協議用資料作成 約100枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
259	道路設計	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 五十島地区協議用図面作成	新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	協議用図面作成 10枚	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
260	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 北野橋床版取替設計	新潟県柏崎市～新潟県燕市	約20ヵ月	床版取替設計 4橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
261	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 親不知海岸高架橋補修設計	新潟県糸魚川市	約25ヵ月	橋梁補修設計 1橋、施工計画検討 1橋、附帯工設計 1式、工事用発注図面作成 1橋、耐震補強検討 1式、耐震補強施工計画検討 1式、維持管理検討 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第2四半期	
262	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 徳合橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市～新潟県上越市	約20ヵ月	耐震補強設計 5橋、施工計画検討 5橋	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
263	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	上越管理事務所管内橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その2）	新潟県上越市	約40ヵ月	耐震補強設計 14橋、施工計画検討 14橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	基本契約方式
264					①北陸自動車道 関川橋耐震補強設計	新潟県上越市		耐震補強設計 7橋、施工計画検討 7橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
265					②北陸自動車道 桑取川橋耐震補強設計	新潟県上越市		耐震補強設計 7橋、施工計画検討 7橋		令和7年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
266	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 五貫野高架橋床版取替設計	新潟県上越市	約20ヵ月	床版取替設計 4橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
267	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 野沢地区盛土場調査	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	立木調査 約5万m ²	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
268	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	令和5年度 新潟支社管内 事後評価検討業務	長野県上水内郡信濃町～新潟県上越市	約15ヵ月	上信越道4車線化開通後5年の事後評価取りまとめ	公告済	令和5年度第3四半期	
269	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	令和5年度 新潟支社管内 経済動向調査	新潟支社管内	約10ヵ月	新潟支社管内の物流・経済動向の調査	公告済	令和5年度第4四半期	
270	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	令和5年度 新潟支社管内 道路計画基礎検討業務	新潟支社管内	約12ヵ月	新潟支社管内の交通量推計	公告済	令和5年度第3四半期	
271	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	令和6年度 新潟支社管内 整備効果検討業務	新潟支社管内	約20ヵ月	開通後整備効果検討 1路線	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	