

N o .	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	測量	条件付一般競争入札方式	北広島（管）	北海道支社	北広島管理事務所管内 輪厚地区路線測量業務	北海道恵庭市～北海道北広島市	約6ヵ月	路線測量 約0.2 km、詳細測量 約0.4万m <sup>2</sup>	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
2	測量	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・立木調査	北海道上川郡清水町	約5ヵ月	用地測量 約0.2万m <sup>2</sup> 、立木調査 2.0千m <sup>2</sup>	令和5年度第2四半期	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	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
4	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
5	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	札幌（工）	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	
6	道路設計	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 下トムム地区附帯工設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	附帯工設計 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
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	北広島管理事務所管内 のり面補修設計	北海道登別市～札幌市 北海道千歳市～北海道夕張市	約20ヵ月	盛土のり面補修設計 12箇所、用・排水設計 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
8	道路設計	条件付一般競争入札方式	札幌（管）	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～北海道美瑛市	約15ヵ月	交通規制設備図面作成 1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
9	道路設計	条件付一般競争入札方式	札幌（工）	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	連絡等施設 約2km	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
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	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2四半期	
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	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
12	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～登別空間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	
13	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12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）	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
14	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
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 ムッパ川橋床版取替検討	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	
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	道央自動車道 野津幌川橋耐震補強設計	札幌市～北海道美瑛市	約24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	
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 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	
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	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	
19	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～北海道美瑛市	約36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
20					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18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
21					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～北海道美瑛市	約18ヵ月	床版取替設計 5橋、橋梁耐震補強設計 2橋		令和6年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
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 元野幌高架橋耐震補強設計	北海道江別市	約24ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋、床版取替設計 1橋	令和5年度第2四半期	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	令和5年度第2四半期	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 ルムパ川橋床版取替検討	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2四半期	令和5年度第3四半期	
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	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
26	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72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
27					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24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
28					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24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
29					③道東自動車道 アネッ川橋耐震補強設計	北海道河東郡音更町～北海道中川郡池田町	約24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
30	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18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	
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 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	
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	

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	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 豊沼余江川橋床版取替検討	北海道美幌市～北海道空知郡余井江町	約12ヵ月	床版取替設計 4橋、橋梁耐震補強設計 2橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
34	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 新得地区橋梁構造検討	北海道上川郡新得町	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和5年度第2四半期	
35	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	
36	施設設備設計	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諸設備詳細設計	北海道河東郡音更町	約10ヵ月	長流枝スマートIC 受配電設備、自家発電設備、ETC設備、道路照明設備等 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
37	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12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	
38	補償関連業務	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 北郷北地区家屋事前調査	札幌市	約15ヵ月	家屋事前調査 約150棟	公告済	令和5年度第2四半期	
39	補償関連業務	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 北郷南地区家屋事前調査	札幌市	約15ヵ月	家屋事前調査 約150棟	公告済	令和5年度第2四半期	
40	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	北広島（管）	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12ヵ月	流末系統図 図面修正約300枚	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
41	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	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 <sup>2</sup> 、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	
42	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 <sup>2</sup>	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
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	八戸自動車道 R5八戸管内塩分量調査	岩手県二戸郡一戸町～青森県八戸市	約10ヵ月	塩分量調査 約100箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
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	秋田自動車道 R5湯田～秋田間塩分量調査	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県秋田市	約10ヵ月	塩分量調査 約160箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
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	仙台東部道路 仙台東部高架橋塩分量調査	仙台市 宮城県宮城郡利府町～宮城県富谷市 福島県相馬郡新地町～宮城県宮城郡利府町	約5ヵ月	塩分量調査 約30箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
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	磐越自動車道 R5会津若松管内塩分量調査	福島県会津若松市	約10ヵ月	塩分量調査 約260箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
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	常磐自動車道 R5いわき管内盛土のり面対策工調査設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約15ヵ月	のり面調査設計 約10箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
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	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	
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	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	
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	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	
51	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	
52	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	
53	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	常磐自動車道 相馬～山元間水文調査	福島県相馬市～宮城県亘理郡山元町	約10ヵ月	水文調査 1式	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
54	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	東北支社管内の地質リスク検討業務	公告済	令和5年度第2四半期	
55	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	
56	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	秋田自動車道 R5秋田管内塗膜塗装成分調査	秋田県横手市～秋田県秋田市	約10ヵ月	塗膜成分調査 9橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
57	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	
58	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	秋田自動車道 北上西～湯田間環境調査	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	本線沿線の動植物相調査 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
59	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	
60	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 西和賀地区工用道路測量設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	工用道路測量 1式、工用道路設計 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
61	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R5安代～碓ヶ関間構造物補修設計	岩手県八幡平市 秋田県鹿角郡小坂町	約10ヵ月	橋梁補修設計 10橋	公告済	令和5年度第2四半期	
62	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 北上江釣子インターチェンジ詳細設計	岩手県西磐井郡平泉町～岩手県花巻市	約10ヵ月	北上江釣子IC詳細設計、料金所地下通路ボックス設計 2基	公告済	令和5年度第2四半期	
63	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 R5八戸管内構造物補修設計	岩手県九戸郡九戸村～青森県八戸市	約15ヵ月	橋梁補修設計 8橋	公告済	令和5年度第2四半期	
64	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 秋田管内休憩施設改良設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県大仙市	約10ヵ月	地形測量、バリアフリー設計 4箇所	公告済	令和5年度第2四半期	

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
65	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 R 5 南東北地区協議用資料作成	東北支社管内	約15ヵ月	南東北地区対面通行規制等設計 1式	令和5年度第2四半期	令和5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	東北支社管内 R 5 北東北地区協議用資料作成	東北支社管内	約15ヵ月	北東北地区対面通行規制等設計 1式	令和5年度第2四半期	令和5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	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
68	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	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2四半期	令和5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	磐越自動車道 R 5 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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
70	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
71	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	
72	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	
73	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	
74	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 八戸管内雪氷関連施設検討業務	岩手県二戸市～青森県上北郡おいらせ町	約15ヵ月	Uターン路線概略設計 10箇所	令和5年度第4四半期	令和5年度第4四半期	
75	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	
76	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 R 6 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	
77	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～酒田みなと開盛土補修設計	山形県酒田市～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	
78	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5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
79	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 R 6 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	
80	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	
81	道路設計	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 北上西地区道路詳細設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約2km	公告済	令和5年度第2四半期	一括評価型適用業務
82	道路設計	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 小荒沢地区道路詳細設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約4km	公告済	令和5年度第2四半期	一括評価型適用業務
83	道路設計	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 西和賀地区道路詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約3km	公告済	令和5年度第2四半期	一括評価型適用業務
84	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～なさは間道路詳細設計	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楡葉町	約20ヵ月	道路詳細設計 約7km	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	
85	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	
86	道路設計	随意契約方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 小高スマートインターチェンジ附帯工設計	福島県南相馬市	約10ヵ月	附帯工設計 3km	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
87	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 長泥川橋床版修繕工事発注用図面作成	宮城県大崎市～宮城県栗原市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 3橋	公告済	令和5年度第2四半期	
88	橋梁設計	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 仙台東部高架橋塗替塗装工事発注用図面作成	仙台市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約50枚	公告済	令和5年度第2四半期	
89	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
90	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
91	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 鳴瀬川橋塗替塗装工事発注用図面作成	宮城県黒川郡大衡村～宮城県大崎市	約5ヵ月	維持修繕設計 1橋、工事発注用図面作成 約50枚	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
92	橋梁設計	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 R 5 八戸管内構造物補修工事発注用図面作成	岩手県二戸市～青森県上北郡おいらせ町	約10ヵ月	伸縮装置取替設計 約15箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
93	橋梁設計	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 橋梁伸縮装置取替設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県山本郡三種町 秋田県湯沢市～秋田県横手市	約10ヵ月	伸縮装置取替設計 約80箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
94	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	
95	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	
96	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	

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
97	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保補修設計	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	
98	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	仙台市～宮城県東原市	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4四半期	令和6年度第1四半期	
99	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	
100	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	
101	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1）	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40ヵ月	耐震補強設計 14橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
102					①山形自動車道 北川橋耐震補強設計	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 6橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
103					②山形自動車道 つつじやま橋耐震補強設計	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 8橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
104	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 陸合高架橋耐震補強設計	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 2橋	公告済	令和5年度第2四半期	
105	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 只見川橋基本詳細設計	福島県河沼郡会津坂下町	約20ヵ月	基本詳細設計 1橋	公告済	令和5年度第2四半期	
106	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
107	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5年度第4四半期	
108	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）	岩手県二戸市～青森県八戸市	約40ヵ月	耐震補強設計 10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
109					①八戸自動車道 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 6橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
110					②八戸自動車道 小松橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	耐震補強設計 4橋		令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
111	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
112					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1四半期	基本契約に基づく随意契約
113					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
114	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5年度第4四半期	
115	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5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
116	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	
117	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24ヵ月	耐震補強設計 11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
118					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12ヵ月	耐震補強設計 8橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
119					②磐越自動車道 鐘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12ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和7年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
120	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	福島県双葉郡楡葉町	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
121	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	福島県双葉郡楡葉町	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
122	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
123	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
124	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
125	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 鷹之巣橋他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
126	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 湯川橋基本詳細設計	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
127	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	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 7橋、支承設計 12基、工事発注用図面作成 6橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
128	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	

N o .	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
129	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	常磐自動車道 山田川橋基本詳細設計	福島県双葉郡楢葉町	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1四半期	
130	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
131	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	
132	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 山内他1トンネル坑口設計	秋田県横手市	約10ヵ月	トンネル坑口設計2チューブ	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
133	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	
134	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
135	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	
136	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	
137	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 北上江釣子インターチェンジ管理施設実施設計	岩手県北上市	約10ヵ月	料金所 1棟、電気室 1棟	公告済	令和5年度第2四半期	
138	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北中央自動車道 天童南スマートIC諸設備詳細設計	山形県東置賜郡高島町～山形県天童市	約10ヵ月	受配電設備設計 スマートIC 2箇所、道路照明設備設計 スマートIC 2箇所、ETC設備設計 スマートIC 2箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
139	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	
140	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	磐城自動車道 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5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
141	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	宮城県宮城郡利府町～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	
142	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	
143	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	磐城自動車道 会津坂下～西会津間家屋事前調査	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	家屋事前調査 約20棟	令和6年度第1四半期	令和6年度第1四半期	
144	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	常磐自動車道 相馬～山元間家屋事前調査	福島県相馬市～宮城県亘理郡山元町	約10ヵ月	家屋事前調査 約30棟	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
145	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	
146	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北中央自動車道 南陽高島～山形上山間保存文書整理業務	山形県東置賜郡高島町～山形県上市市	約10ヵ月	保存文書 約5000件、電子ファイリング作業 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
147	図面・調書作成	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	
148	図面・調書作成	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	
149	図面・調書作成	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1000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	
150	図面・調書作成	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	
151	図面・調書作成	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1000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	
152	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
153	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	
154	測量	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 本郷ランプ2号橋詳細測量	千葉市～千葉県成田市	約5ヵ月	詳細測量 約0.5万m <sup>2</sup>	公告済	令和5年度第2四半期	
155	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 60km	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
156	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	
157	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	
158	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10ヵ月	路線測量 1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
159	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 <sup>2</sup>	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
160	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	

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
161	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5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
162	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	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20m、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	
163	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	高崎（管）	関東支社	関越自動車道 高崎管内地質調査業務	群馬県高崎市～群馬県利根郡昭和村	約5ヵ月	ポットリング調査 4箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
164	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	
165	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	
166	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3四半期	令和5年度第4四半期	
167	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	
168	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3四半期	令和5年度第4四半期	
169	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	関東支社	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45箇所 塩分浸透量調査 約435試料	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
170	環境関連調査	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	
171	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
172	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5ヵ月	日周行動調査 1式、フィールドサイン調査 1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
173	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	
174	道路設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	北関東自動車道 足利スマートIC詳細設計	栃木県足利市	約30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2四半期	
175	道路設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 千代田PAスマートIC詳細設計	茨城県かすみがうら市	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2四半期	
176	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 蓬平のり面詳細設計	長野県埴科郡坂城町	約10ヵ月	のり面詳細設計 1箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
177	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2四半期	令和5年度第3四半期	
178	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	
179	道路設計	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 道音響補修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	図面作成 約100枚	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
180	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	
181	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2四半期	令和5年度第2四半期	
182	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	
183	道路設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	長野自動車道 長野管内雷水Uターン路設計	長野県安曇野市～長野県千曲市	約10ヵ月	附帯工設計 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
184	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VA/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	
185	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 釜利谷～戸塚間協議用資料作成業務	横浜市	約10ヵ月	道路設計 協議用図面作成 約17km、連絡等施設 協議用図面作成 5箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
186	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 戸塚地区附帯工設計	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	
187	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2四半期	
188	道路設計	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 国分地区附帯工設計	千葉県市川市	約10ヵ月	附帯工設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
189	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2四半期	令和5年度第3四半期	
190	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	
191	道路設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	千葉（管）	関東支社	東関東自動車道 本郷ランプ2号橋 交通運用及び道路構造概略検討業務	千葉市	約10ヵ月	道路構造概略検討 約0.5km	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
192	道路設計	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 長野管内協議用図面作成	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	公告済	令和5年度第2四半期	

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
193	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	
194	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
195	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5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	公告済	令和5年度第2四半期	
196	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	
197	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	
198	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉（工）	関東支社	東京外環自動車道 北千葉JCT施工計画検討	千葉県市川市	約30ヵ月	施工計画検討 1式、地下水対策検討 1式	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
199	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5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
200	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	千葉市～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	
201	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替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	塗替塗装図面作成 6橋	公告済	令和5年度第3四半期	
202	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	第三京浜道路 市境高架橋塗替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	塗替塗装図面作成 10橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
203	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	関越自動車道 寺前ランプ床版取替設計	群馬県高崎市～群馬県前橋市	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	
204	橋梁設計	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 関川高架橋耐震補強設計業務	栃木県佐野市	約5ヵ月	橋梁耐震補強設計 1橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
205	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
206	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 幸魂橋排水管改良設計	埼玉県和光市～埼玉県戸田市	約15ヵ月	詳細図作成、図面修正 1式	公告済	令和5年度第2四半期	
207	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
208	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～埼玉県東松山市	約15ヵ月	附帯工設計 1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
209	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
210	橋梁設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	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、支取替設計 約20箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
211	橋梁設計	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 長野管内橋梁補修用図面作成	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5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
212	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	千葉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4）	千葉県香取市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 4橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
213					①東関東自動車道 香北高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
214					②東関東自動車道 市和田高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
215	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	千葉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）	千葉県香取市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 4橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
216					①東関東自動車道 磯山高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
217					②東関東自動車道 潮来高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
218	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4）	長野県佐久市～長野県埴科郡坂城町	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 24橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
219					①上信越自動車道 本郷橋耐震補強検討業務	長野県佐久市～長野県東御市		橋梁耐震性能照査補強設計 12橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
220					②上信越自動車道 瀬沢川橋耐震補強検討業務	長野県東御市～長野県埴科郡坂城町		橋梁耐震性能照査補強設計 12橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
221	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5）	長野県長野市～長野県須坂市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 18橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
222					①上信越自動車道 東寺尾橋耐震補強検討業務	長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強設計 8橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
223					②上信越自動車道 若穂高架橋耐震補強検討業務	長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強設計 6橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
224					③上信越自動車道 綿内高架橋耐震補強検討業務	長野県長野市～長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強設計 4橋		令和7年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約

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
225	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6）	長野県埴科郡坂城町～長野県須坂市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1.2橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
226					①上信越自動車道 百々川橋耐震補強検討業務	長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強設計 4橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
227					②上信越自動車道 豊洲高架橋耐震補強検討業務	長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強設計 2橋		令和6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
228					③上信越自動車道 入田橋耐震補強検討業務	長野県埴科郡坂城町		橋梁耐震性能照査補強設計 6橋		令和7年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
229	橋梁設計	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 大久保橋耐震補強検討業務	茨城県日立市	約1.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 6橋	公告済	令和5年度第2四半期	
230	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2.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1.8橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	基本契約方式
231					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 1.0橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
232					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2四半期	基本契約に基づく随意契約
233	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3.0ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 5橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	基本契約方式
234					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設計 2橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
235					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設計 3橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
236	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3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1.6橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	基本契約方式
237					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 1.1橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
238					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7年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
239	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3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 8橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	基本契約方式
240					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1四半期	基本契約に基づく随意契約
241					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
242	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1.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	
243	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	京浜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）	川崎市～横浜市 神奈川県横浜須賀野市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2.5橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	基本契約方式
244					①第三京浜道路 都筑インターチェンジ橋耐震補強検討業務	川崎市～横浜市		橋梁耐震性能照査補強設計 8橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
245					②横浜新道 保土ヶ谷IC～都筑IC間耐震補強検討業務	横浜市		橋梁耐震性能照査補強設計 7橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
246					③横浜横浜須賀野道 横浜須賀野IC～衣笠IC間耐震補強検討業務	神奈川県横浜須賀野市 横浜市		橋梁耐震性能照査補強設計 1.0橋		令和8年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
247	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3.0ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1.5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
248					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
249					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設計 5橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
250					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設計 6橋		令和8年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
251	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1.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	
252	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	京葉道路 殿台高架橋拡幅検討業務	千葉市	約1.0ヵ月	既設橋拡幅構造検討 1橋、土工部拡幅構造検討 1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
253	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 滝ノ沢橋耐震補強検討業務	茨城県日立市～茨城県高萩市	約1.0ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第4四半期	
254	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1.5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	
255	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1.5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	
256	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1.5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	



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
257	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 赤松沢橋耐震補強設計検討業務	群馬県安中市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和5年度第2四半期	
258	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	館山自動車道 浜野橋耐震補強検討業務	千葉市	約15ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和5年度第2四半期	
259	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 トンネル避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	避難用扉図面作成業務 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
260	トンネル設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 明科トンネル変状対策工詳細設計	長野県安曇野市 長野県埴科郡坂城町	約10ヵ月	トンネルインバート解析、図面作成 3チューブ	公告済	令和5年度第2四半期	
261	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 覆工補強対策工詳細設計	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2km2、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	
262	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、詳細部作成 1式、図面修正 1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
263	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	令和5年度宇都宮管理事務所管内協議用資料業務	栃木県鹿沼市	約10ヵ月	協議用資料作成 約10枚、図面修正 約50枚	公告済	令和5年度第2四半期	
264	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	東北自動車道 加須管理事務所管内標識設計	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5ヵ月	標識設計 4箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
265	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2四半期	
266	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 6橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
267	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2四半期	令和5年度第3四半期	
268	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 碓氷地区のり面検討業務	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	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
269	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	
270	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2四半期	令和5年度第3四半期	
271	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2四半期	令和5年度第3四半期	
272	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1四半期	令和6年度第2四半期	
273	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	鳥瞰図作成 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	
274	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4四半期	
275	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	
276	その他土木設計	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
277	その他土木設計	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	
278	建築設計	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 長野管理事務所改築実施設計	長野県長野市	約10ヵ月	事務所棟新築 1棟（約3,500m <sup>2</sup> ）、電気室棟新築 1棟（約600m <sup>2</sup> ）、事務所棟改修 1棟（約900m <sup>2</sup> ）	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
279	建築設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	関越自動車道 高崎管理事務所改築実施設計	群馬県高崎市	約10ヵ月	事務所棟新築 1棟（約4,500m <sup>2</sup> ）、大型車庫棟新築 1棟（約700m <sup>2</sup> ）	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
280	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	公告済	令和5年度第2四半期	
281	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雷氷施設新築実施設計	茨城県土浦市	約10ヵ月	雷氷詰所棟 1棟、薬剤庫棟 1棟、溶解槽 1棟、特大型車庫棟 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	
282	建築設計	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 狭山PA休憩施設実施設計	埼玉県狭山市	約10ヵ月	トイレ棟 2棟、障がい者用駐車場上屋 2棟、電気室棟 1棟	公告済	令和5年度第2四半期	
283	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 <sup>2</sup> ）、電気室棟 1棟（約100m <sup>2</sup> ）、障がい者用駐車場上屋 2棟（約300m <sup>2</sup> ）、受水槽 1基（約200m <sup>2</sup> ）、浄化槽 1基（約50m <sup>2</sup> ）	令和6年度第1四半期	令和6年度第2四半期	
284	施設設備設計	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 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2四半期	
285	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	首都圏中央連絡自動車道 松尾横芝IC～茂原北IC間電気通信設備諸設備詳細設計	千葉県山武市～千葉県茂原市 千葉市 千葉県成田市 千葉県東金市 千葉県成田市～茨城県潮来市 茨城県銚田市～茨城県東茨城郡茨城町 茨城県東茨城郡茨城町～茨城県水戸市	約10ヵ月	可変式道路情報板 約5面、路車間 約5箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
286	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	
287	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	

N o .	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
288	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	
289	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
290	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	
291	施設設備設計	拡大型指名競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 狭山PA 諸設備詳細設計	埼玉県狭山市	約10ヵ月	受配電設備設計 PA 1箇所、道路照明設備設計 PA 1箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
292	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	
293	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BP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2四半期	令和5年度第3四半期	
294	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 川上地区家屋調査	横浜市	約5ヵ月	家屋調査 約10棟	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
295	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	北関東自動車道 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	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
296	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	
297	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 狭山パーキ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	
298	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	
299	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
300	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	
301	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	
302	経済調査	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 基本準備調査	関東支社管内	約30ヵ月	基本準備調査業務	令和5年度第4四半期	令和6年度第1四半期	
303	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	
304	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 柏崎雷氷Uターン路用地測量	新潟県柏崎市	約10ヵ月	用地測量 約4万m <sup>2</sup> （田）	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
305	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 長谷地区工事用道路測量	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	境界測量 約2万m <sup>2</sup>	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
306	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 <sup>2</sup>	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
307	測量	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	合成開口レジャーも利用した維持管理検討業務	新潟支社管内	約10ヵ月	干渉SAR分析1式、地盤沈下層解析1式、衛星データ利用検証1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
308	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
309	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 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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
310	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
311	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	
312	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15ヵ月	新潟支社管内の地質リスク検討業務	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
313	環境関連調査	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2四半期	令和5年度第3四半期	
314	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	
315	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	新潟支社 GX 基本計画検討業務	新潟支社管内	約10ヵ月	基礎情報収集1式、短期的検討1式、中長期的検討1式、GX基本計画検討1式	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
316	道路設計	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 連絡等施設予備設計	新潟支社管内	約10ヵ月	連絡等施設予備設計：5箇所	公告済	令和5年度第2四半期	
317	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 施工計画検討業務	新潟支社管内	約10ヵ月	施工計画検討、工事用進入路概略検討	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
318	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2四半期	令和5年度第3四半期	
319	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
320	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	
321	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	新潟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）	新潟市	約40ヵ月	橋梁耐震補強設計 12橋	公告済	令和5年度第2四半期	基本契約方式
322					①磐越自動車道 酒屋高架橋耐震補強設計	新潟市		橋梁耐震補強設計 7橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
323					②磐越自動車道 新津高架橋耐震補強設計	新潟市		橋梁耐震補強設計 5橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
324	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	
325	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 <sup>2</sup>	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
326	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12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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
327	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
328	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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
329	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	