

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4年度 道路保全工事業務における積算基準等検討業務	東京都千代田区	約2.1ヵ月	施工実態調査 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
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1四半期	令和5年度第2四半期	
3	地質・土質調査	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 帯広工事事務所管内地質調査（西）	北海道夕張市～北海道勇払郡むかわ町	約1.5ヵ月	ボーリング調査 約330m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
4	地質・土質調査	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 室蘭管理事務所管内地質調査	北海道登別市～北海道伊達市 北海道山越郡長万部町～北海道二世部八雲町	約1.8ヵ月	ボーリング調査 約420m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
5	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	旭川（管）	北海道支社	道央自動車道 旭川管理事務所管内地質調査	北海道上川郡和寒町～北海道上川郡剣淵町	約1.2ヵ月	ボーリング調査 約130m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
6	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	旭川（管）	北海道支社	道央自動車道 旭川管内のり面対策設計	北海道空知郡余江町～北海道旭川市	約9ヵ月	測量 1式、安定解析 20断面、のり面対策設計 4箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
7	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1.5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	
8	環境関連調査	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 道路気象情報提供業務	北海道支社管内	約3.6ヵ月	道路気象予測 3.6ヵ月、オンライン気象情報提供 3.6ヵ月、気象警報等情報メール提供 3.6ヵ月	公告済	令和5年度第1四半期	
9	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	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1.0ヵ月	工事振動影響検討 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
10	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	道東自動車道 占冠～トマム間附帯工設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	附帯工設計 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
11	道路設計	条件付一般競争入札方式	北広島（管）	北海道支社	道央自動車道 北広島管理事務所管内のり面補修設計	北海道北広島市～北海道白老郡白老町	約9ヵ月	盛土のり面補修設計 8箇所	令和5年度第1四半期	令和5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	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 道路修正設計	北海道夕張市～北海道勇払郡むかわ町	約2.4ヵ月	道東自動車道における道路修正設計	公告済	令和4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1.5ヵ月	北海道支社管内の休憩施設予備検討	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
14	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1.5ヵ月	道央自動車道（伊達IC～登別室蘭IC）における道路構造検討	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
15	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	北海道北広島市	約1.0ヵ月	道央自動車道 輪厚スマートIC（前方退出路設置）の詳細設計及び概略検討業務	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
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 厚別川橋耐震補強設計	札幌市～北海道三笠市	約2.4ヵ月	橋梁耐震補強設計 3橋	公告済	令和4年度第4四半期	
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 本流鶴川第一橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.5ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	公告済	令和4年度第4四半期	
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 本流鶴川第四橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.5ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	公告済	令和4年度第4四半期	
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	道央自動車道 メップ川橋床版取替検討	北海道白老郡白老町	約1.2ヵ月	床版取替設計 1橋、橋梁耐震補強設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
20	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	札幌市～北海道江別市	約2.4ヵ月	橋梁耐震補強設計 1橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
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	札幌管理事務所管内橋梁耐震設計に関する基本契約（その1）	札幌市	約3.0ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
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2.5ヵ月	橋梁耐震補強設計 7橋（橋脚4.5基）	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	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 串内橋基本詳細設計	北海道空知郡南富良野町	約1.5ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
24	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 十三線の沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
25	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 上トマム橋詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
26	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 シム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
27	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 両国川第一橋詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	公告済	令和4年度第4四半期	
28	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 久我の沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
29	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 下トマム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
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 トマム跨線橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
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 下トマム橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
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 トマム川橋基本詳細設計	北海道空知郡南富良野町	約1.5ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
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	道東自動車道 中トマム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.5ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
34	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 滝の沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約1.0ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和5年度第1四半期	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
35	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
36	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 青森団体の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 1橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
37	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 厚別川橋（下り線）床版取替検討	札幌市	約18ヵ月	床版取替設計 3橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
38	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	道央自動車道 札幌IC雷氷詰所新築実施設計	札幌市白石区	約10ヵ月	札幌IC 雷氷詰所 1棟	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
39	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 占冠PA休憩施設新築実施設計	北海道勇払郡占冠村～北海道河東郡音更町	約15ヵ月	占冠PA トイレ棟 1棟 長流枝スマートIC 料金所 1棟	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
40	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	北海道勇払郡占冠村～北海道河東郡音更町	約15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 占冠PA 受配電設備、自家発電設備、道路照明設備等 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
41	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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
42	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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
43	補償関連業務	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 占冠～トマム間立木調査	北海道勇払郡占冠村	約3ヵ月	立木調査 37千m <sup>2</sup>	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
44	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	道央自動車道（札幌南IC～里塚1号橋間）管理用図面作成業務	札幌市厚別区	約3ヵ月	管理用図面作成 約3.0km	公告済	令和4年度第4四半期	
45	経済調査	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4年度 北海道支社管内事後評価検討業務	北海道余市郡余市町～北海道小樽市	約15ヵ月	後志道開通後5年の事後評価の取りまとめ	公告済	令和4年度第4四半期	
46	測量	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北中央自動車道 深沼地区UAVレーザ測量	山形県東置賜郡高島町	約15ヵ月	UAVレーザ測量 約100万m <sup>2</sup>	公告済	令和4年度第4四半期	
47	測量	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 広野～ならは間路線測量	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約15ヵ月	路線測量 約7km、詳細測量 約14万m <sup>2</sup> 、三次元現況モデル作成 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
48	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 鶴岡～酒田みなと間縦横断測量	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約5ヵ月	本線縦断測量 約5km、連絡等施設詳細測量 約4万m <sup>2</sup>	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
49	測量	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～新天地間工事用道路測量	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	詳細測量 約3万m <sup>2</sup>	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
50	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 峠山地区構造物基礎調査	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	調査ボーリング 約380m	公告済	令和4年度第4四半期	
51	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 川尻地区構造物基礎調査	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	調査ボーリング 約500m	公告済	令和4年度第4四半期	
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 太田川橋塩分量調査	岩手県一関市～岩手県北上市 岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	塩分量調査 約300箇所	公告済	令和4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	令和5年度 磐越自動車道 会津坂下～西会津間水文調査	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	流量測定 約200箇所・回、水質分析試料採取 120箇所・回	公告済	令和4年度第4四半期	
54	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 盛岡管内のり面補強・補修設計	岩手県花巻市～岩手県二戸市	約10ヵ月	のり面補強設計 10箇所、のり面補修設計 3箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
55	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 広野～ならは間土質調査	福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	調査ボーリング 約300m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
56	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 楢葉南地区構造物基礎調査	福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	調査ボーリング 約350m	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
57	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 楢葉北地区構造物基礎調査	福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	調査ボーリング 約350m	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
58	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郡山管内盛土のり面对策工調査設計	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	のり面調査設計 約3箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
59	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～新天地間水文調査	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約25ヵ月	水文調査 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
60	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 山内～横手間水文調査	秋田県横手市	約25ヵ月	水文調査 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
61	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
62	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
63	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
64	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
65	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	山形自動車道 R5鶴岡管内橋梁塩分量調査	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約10ヵ月	塩分量調査 約100箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
66	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 相馬地区構造物基礎調査	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	調査ボーリング 約200m	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
67	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 湯田～山内間土質調査	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約10ヵ月	調査ボーリング 約100m	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
68	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	

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
69	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
70	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	
71	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	
72	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～湯田間自然環境調査	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
73	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 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	
74	環境関連調査	随意契約方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 浪江～南相馬間猛禽類調査	福島県双葉郡浪江町～福島県南相馬市	約10ヵ月	猛禽類調査 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
75	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 平泉前沢～北上金ヶ崎間構造物補修設計	岩手県西磐井郡平泉町～岩手県北上市	約10ヵ月	橋梁補修設計 11橋	公告済	令和4年度第4四半期	
76	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R4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 23橋、落橋防止設計 9橋	公告済	令和4年度第4四半期	
77	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R5北上管内構造物補修設計	岩手県一関市～岩手県花巻市	約10ヵ月	橋梁補修設計 12橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
78	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 北上西地区工事用道路測量設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	工事用道路測量 1式、工事用道路設計 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
79	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 西和賀地区工事用道路測量設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	工事用道路測量 1式、工事用道路設計 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
80	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北支社管内 特定更新等交通運用検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	交通運用検討 約5箇所	公告済	令和4年度第4四半期	
81	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 R5秋田管内構造物補修設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約15ヵ月	橋梁補修設計 20橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
82	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 R5山形管内構造物補修設計	宮城県栗田郡川崎町～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 12橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
83	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	鶴岡管理事務所管内 連絡等施設改良設計	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約5ヵ月	連絡等施設 園地部改良設計 1箇所、連絡等施設 沈下対策設計 1箇所、連絡等施設 ランプ改良設計 1箇所	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
84	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 紫波IC～盛岡IC間構造物補修設計	岩手県紫波郡紫波町～岩手県盛岡市	約10ヵ月	橋梁補修設計 9橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
85	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～岩手県九戸郡軽米町	約10ヵ月	橋梁補修設計 5橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
86	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
87	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、VRリアリ―設計 4箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
88	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15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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
89	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 郡山管内休憩施設改良詳細設計	福島県いわき市～福島県郡山市	約5ヵ月	休憩施設改良設計 4箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
90	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	はく落対策設計 1橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
91	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 R5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	
92	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 R5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	
93	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	
94	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 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	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
95	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	
96	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 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	橋梁伸縮装置取替設計 約80箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
97	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設計	岩手県二戸郡浄法寺町～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	
98	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 栗原インターチェンジ舗装修正設計	宮城県栗原市	約10ヵ月	舗装修正設計 1式、標識修正設計 1式	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
99	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	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	一括評価型適用業務
100	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	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	一括評価型適用業務
101	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	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	一括評価型適用業務
102	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	令和4年度 東北支社管内中 道路構造検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	道路概略検討 約55km	令和4年度第4四半期	令和5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
103	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～ならは間道路詳細設計	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	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
104	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 R5仙台東管内橋梁補修設計	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 12橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
105	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 南沢橋床版取替工事発注用図面作成	宮城県栗原市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約5橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
106	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 鳴瀬川橋梁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 50枚	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
107	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 R4八戸管内構造物補修工事発注用図面作成	岩手県二戸郡浄法寺町～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4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
108	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 盛岡IC～安代IC間橋梁支保補修設計	岩手県盛岡市～岩手県八幡平市	約10ヵ月	支保更新設計 7橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
109	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 約3橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
110	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 仙台東部高架橋替塗装工事数量算出業務	仙台市	約10ヵ月	塗替塗装数量算出 1橋（3連）	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
111	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3四半期	令和5年度第4四半期	
112	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3四半期	令和5年度第4四半期	
113	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 150枚	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
114	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	
115	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 細内川橋基本詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
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	宮城県栗田郡川崎町～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	公告済	令和4年度第4四半期	
117	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	郡山管理事務所管内 橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その1-1）	福島県いわき市～福島県郡山市	約40ヵ月	耐震補強設計 6橋	公告済	令和5年度第1四半期	基本契約方式
118					①磐越自動車道 新阿武隈川橋耐震補強設計	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2四半期	基本契約に基づく随意契約
119					②磐越自動車道 谷津作橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県郡山市	約20ヵ月	耐震補強設計 2橋		令和6年度第4四半期	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	秋田管理事務所管内 橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その1）	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約30ヵ月	耐震補強設計 7橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
121					①秋田自動車道 吉田川橋耐震補強設計	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約15ヵ月	耐震補強設計 4橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
122					②秋田自動車道 大平橋耐震補強設計	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約15ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
123	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	いわき管理事務所管内 橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その1）	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約40ヵ月	耐震補強設計 11橋	公告済	令和5年度第1四半期	基本契約方式
124					①磐越自動車道 成沢橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約15ヵ月	耐震補強設計 5橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
125					②磐越自動車道 高野川橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約20ヵ月	耐震補強設計 6橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
126	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2）	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約25ヵ月	耐震補強設計 11橋	公告済	令和5年度第1四半期	基本契約方式
127					①磐越自動車道 北川橋耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	耐震補強設計 5橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
128					②磐越自動車道 熱海1号橋耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	耐震補強設計 6橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
129	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 北上管内特殊橋梁耐震補強設計	岩手県一関市～岩手県北上市 岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	耐震補強設計 3橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
130	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 山形・鶴岡管内特殊橋梁耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県鶴岡市～山形県酒田市	約20ヵ月	耐震補強設計 3橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
131	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 睦合高架橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
132	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	北上管理事務所管内 橋梁耐震補強設計に関する基本契約（その1）	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約35ヵ月	耐震補強設計 9橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
133					①秋田自動車道 熊沢橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
134					②秋田自動車道 南本内川橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
135					③秋田自動車道 小荒沢橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和7年度第1四半期	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
136	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2）	岩手県二戸市～青森県八戸市	約40ヵ月	耐震補強設計 11橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
137					①八戸自動車道 合の沢橋耐震補強設計	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5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
138					②八戸自動車道 小井田川橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	耐震補強設計 5橋		令和6年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
139	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
140	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）	宮城県栗田郡川崎町～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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	基本契約方式
141					①山形自動車道 北川橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～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
142					②山形自動車道 つつじやま橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～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
143	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	
144	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	
145	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）	宮城県栗田郡川崎町～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
146					①東北中央自動車道 最上川橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～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
147					②山形自動車道 本道寺月岡橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～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
148	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
149					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
150					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
151	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 歌内川橋梁補修設計	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	
152	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3四半期	令和5年度第4四半期	一括評価型審査業務
153	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3四半期	令和5年度第4四半期	一括評価型審査業務
154	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	
155	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1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 2チューブ	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
156	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	山形自動車道 笹谷トンネル補修設計	宮城県栗田郡川崎町～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	
157	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	横手工事事務所管内 林地開発許可申請資料作成業務	岩手県和賀郡西和賀町～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4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
158	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	岩手県二戸郡浄法寺町～青森県上北郡いしせき町	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	
159	建築設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 山形管理事務所新築実施設計	山形県東置賜郡高畠町～山形県天童市	約15ヵ月	管理事務所 1棟、電気室 4棟	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
160	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
161	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	山形県東置賜郡高畠町～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3四半期	
162	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	盛岡（管）	東北支社	盛岡管理事務所 八幡平地区施工管理業務	岩手県盛岡市	約13ヵ月	盛岡管理事務所管内のスマートインターチェンジ事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和4年度第4四半期	
163	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～新地間家屋事前調査	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	家屋調査 約50棟	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
164	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 白石中央スマートIC家屋事前調査	宮城県白石市	約5ヵ月	家屋事前調査 約20棟	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
165	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5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
166	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3四半期	令和5年度第3四半期	
167	図面・調書作成	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 いわき中央IC～常磐富岡IC間完成図作成業務	福島県いわき市～福島県双葉郡富岡町	約10ヵ月	完成図作成 約12,000枚	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
168	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 常磐自動車道 いわき中央IC～常磐富岡IC間保存文書整理業務	福島県いわき市～福島県双葉郡富岡町	約5ヵ月	保存文書整理 約1,000件、電子ファイリング作業 1式	公告済	令和5年度第1四半期	
169	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	秋田管理事務所管内 R5保存文書整理業務	秋田県秋田市～秋田県湯上市	約25ヵ月	保存文書整理 1式	令和4年度第4四半期	令和5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
170	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5年度 東北中央自動車道 南陽高畠～山形上山間保存文書整理業務	山形県東置賜郡高畠町～山形県上市市	約10ヵ月	保存文書 約500件、電子ファイリング作業 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
171	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 菅生スマートIC他保存文書整理業務	宮城県栗田郡村田町～仙台市	約5ヵ月	保存文書整理 約200件、電子ファイリング作業 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
172	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 菅生スマートIC他完成図作成業務	宮城県栗田郡村田町～仙台市	約10ヵ月	完成図作成 約1,000枚	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
173	経済調査	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	2023～2025年度 東北支社管内 基本準備調査	東北支社管内	約25ヵ月	基本準備調査業務	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
174	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	
175	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	京葉道路 六川～貝塚間路線測量	千葉市	約15ヵ月	路線測量 約15km、詳細測量 約5万m <sup>2</sup> 、図面作成 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
176	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 足利スマートインターチェンジ路線測量	栃木県足利市	約5ヵ月	路線測量 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
177	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4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
178	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4四半期	
179	測量	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	常磐自動車道 千代田P AスマートIC路線測量	茨城県かすみがうら市	約5ヵ月	路線測量 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
180	地質・土質調査	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	令和4年度 首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間地下水調査業務	千葉県成田市～千葉県山武市	約30ヵ月	地下水調査 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
181	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	横浜新道 常盤台地区土質地質調査	横浜市	約10ヵ月	調査ボーリング 約150m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
182	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 切土のり面対策工調査設計	横浜市～神奈川県横須賀市	約15ヵ月	調査ボーリング 約30mのり面調査設計 3箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
183	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	ボーリング調査 4箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
184	地質・土質調査	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 長野管理事務所土質調査	長野県長野市	約10ヵ月	調査ボーリング 1式、土質試験 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
185	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状線 公田地区土質調査	横浜市	約5ヵ月	調査ボーリング 約100m 土壌分析試験 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
186	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	千葉県千葉市	約10ヵ月	調査ボーリング 約100m、土質分析試験 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
187	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4四半期	
188	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	常磐自動車道 千代田P AスマートIC土質地質調査	茨城県かすみがうら市	約5ヵ月	土質調査ボーリング 約100m、土質分析試験 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
189	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	
190	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 坂東IC～大栄JCT間環境事前調査	茨城県坂東市～千葉県印旛郡栄町	約10ヵ月	臭気測定調査 1式、水質分析試験 1式、土壌汚染測定調査 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
191	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年度オオヒシキ環境調査	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	
192	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	
193	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 公田IC掘削構造物修正設計	横浜市	約10ヵ月	附帯工設計 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
194	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 蓮平のり面詳細設計	長野県埴科郡坂城町	約10ヵ月	のり面詳細設計 1箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
195	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1四半期	令和5年度第2四半期	
196	道路設計	条件付一般競争入札方式	千葉（管）	関東支社	京葉道路 船橋～武石間非常駐車帯詳細設計	千葉県市川市～千葉市	約10ヵ月	非常駐車帯詳細設計 7箇所	公告済	令和4年度第4四半期	
197	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 6箇所、舗装設計 1式、地形測量 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
198	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 長野管理事務所道路詳細設計	長野県長野市	約10ヵ月	附帯工設計 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
199	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 長野管内雷氷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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
200	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 長野管内バリアフリー設計	長野県中野市～長野県上水内郡信濃町 長野県安曇野市～長野県千曲市	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	
201	道路設計	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 狭山パーキングエリア拡張舗装設計	埼玉県狭山市	約10ヵ月	連絡等施設 1箇所	公告済	令和4年度第4四半期	
202	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P A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3四半期	令和5年度第4四半期	
203	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
204	道路設計	拡大型指名競争入札方式	高崎（管）	関東支社	高崎管理事務所管内 交通運用及び道路構造概略検討業務	群馬県藤岡市～群馬県利根郡昭和村	約10ヵ月	道路構造比較検討 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
205	道路設計	拡大型指名競争入札方式	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 長野管内工事用資料作成	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5年度第2四半期	令和5年度第2四半期	
206	道路設計	拡大型指名競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 坂戸北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5ヵ月	図面修正 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
207	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4年度 関東支社管内 道路概略設計業務（北）	関東支社管内	約15ヵ月	道路概略設計 約10km、道路概略設計 連絡等施設 3箇所	公告済	令和4年度第4四半期	
208	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4年度 関東支社管内 道路概略設計業務（南）	関東支社管内	約15ヵ月	道路概略設計 約20km	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	
209	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	東関東自動車道 検見川貫砂スマート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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
210	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	北関東自動車道 足利スマートインターチェンジ詳細設計	栃木県足利市	約15ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
211	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	京葉道路 穴川～貝塚間拡幅検討業務	千葉市	約10ヵ月	穴川IC～貝塚IC間の道路構造概略検討 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
212	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	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15ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
213	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	横浜環状南線 釜谷～戸塚間協議用資料作成業務	横浜市	約20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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
214	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2四半期	令和5年度第3四半期	
215	橋梁設計	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 小柏橋床版取替工事発注用図面作成	群馬県安中市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 2橋	公告済	令和4年度第4四半期	
216	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 五常橋床版取替工事発注用図面作成	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡麻績村	約10ヵ月	工事発注用図面作成 3橋	公告済	令和4年度第4四半期	
217	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 寺前ランプ橋床版取替設計	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1四半期	令和5年度第2四半期	
218	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 所沢管内工事発注図作成	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15ヵ月	橋梁補修設計 10橋 遮音壁補修工図面作成 約1.0km 施工計画検討 2橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
219	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	横浜新道 法泉高架橋床版取替設計	横浜市	約10ヵ月	床版取替設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
220	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	那須（管）	関東支社	東北自動車道 蛇尾川橋床版取替設計設計発注用図面作成	栃木県矢板市～栃木県那須塩原市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 2橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
221	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
222	橋梁設計	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ろ対策設計	埼玉県三郷市～茨城県土浦市	約10ヵ月	橋梁補修設計 4橋	令和5年度第3四半期	令和5年度第4四半期	
223	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	水戸（管）	関東支社	常磐自動車道 宮田川橋床版取替工事発注用図面作成	茨城県日立市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 1橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
224	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 塩分量調査設計	長野県長野市～長野県上水内郡信濃町 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85箇所、詳細図作成 約20枚、補修検討 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
225	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	京浜（管）	関東支社	第三京浜道路 多摩川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 15橋	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
226	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	京浜（管）	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1四半期	令和5年度第1四半期	
227	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	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	
228	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	東北自動車道 宇都宮管内橋梁補修図面作成業務	栃木県栃木市～栃木県鹿沼市	約10ヵ月	橋梁補修図面作成 5橋	公告済	令和4年度第4四半期	
229	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4）	茨城県北茨城市～福島県いわき市 茨城県笠間市～茨城県東茨城郡茨城町	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 24橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
230					①常磐自動車道 関本高架橋耐震補強検討業務	茨城県北茨城市～福島県いわき市		橋梁耐震性能照査補強設計 12橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
231					②北関東自動車道 穴戸城大橋耐震補強検討業務	茨城県笠間市～茨城県東茨城郡茨城町		橋梁耐震性能照査補強設計 12橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
232	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	高崎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）	群馬県藤岡市～群馬県富岡市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 10橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
233					①上信越自動車道 鮎川橋耐震補強検討業務	群馬県藤岡市～群馬県高崎市		橋梁耐震性能照査補強設計 5橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
234					②上信越自動車道 白倉川橋耐震補強検討業務	群馬県甘楽郡甘楽町～群馬県富岡市		橋梁耐震性能照査補強設計 5橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約

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
235	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 神奈川県横須賀市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2.5橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
236					①第三京浜道路 都築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5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
237					②横浜新道 保土ヶ谷IC～都築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6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
238					③横浜横須賀道 横須賀IC～衣笠IC間耐震補強検討業務	神奈川県横須賀市～横浜市		橋梁耐震性能照査補強設計 1.0橋		令和7年度第1四半期	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	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1）	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2.8橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
240					①長野自動車道 御籠橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強設計 1.0橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
241					②長野自動車道 唐沢橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		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
242					③長野自動車道 佐野高架橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強設計 8橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
243	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2）	長野県千曲市～長野県長野市	約2.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1.7橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
244					①長野自動車道 更埴ジャンクションランプ橋耐震補強検討業務	長野県千曲市～長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強設計 1.0橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
245					②長野自動車道 清野橋耐震補強検討業務	長野県千曲市～長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強設計 7橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
246	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3）	群馬県安中市～長野県佐久市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2.3橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
247					①上信越自動車道 五科橋耐震補強検討業務	群馬県安中市		橋梁耐震性能照査補強設計 7橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
248					②上信越自動車道 板場沢橋耐震補強検討業務	群馬県安中市		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
249					③上信越自動車道 荷倉沢橋耐震補強検討業務	群馬県安中市～長野県佐久市		橋梁耐震性能照査補強設計 8橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
250	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	所沢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）	埼玉県狭山市～東京都あきる野市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1.5橋	公告済	令和4年度第4四半期	基本契約方式
251					①首都圏中央連絡自動車道 入間インターチェンジ耐震補強検討業務	埼玉県入間市		橋梁耐震性能照査補強設計 6橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
252					②首都圏中央連絡自動車道 日の出IC～青梅IC間耐震補強検討業務	東京都西多摩郡日の出町～東京都青梅市		橋梁耐震性能照査補強設計 4橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
253					③首都圏中央連絡自動車道 あきる野インターチェンジ耐震補強検討業務	東京都あきる野市		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
254	橋梁設計	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	公告済	令和5年度第1四半期	
255	橋梁設計	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 赤松沢橋耐震補強設計検討業務	群馬県安中市	約2.0ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和4年度第4四半期	
256	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 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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
257	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 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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
258	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2.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 4橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
259					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
260					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
261	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2.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 4橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
262					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
263					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
264	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2.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2.4橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
265					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 1.2橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
266					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 1.2橋		令和6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
267	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3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 18橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
268					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
269					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
270					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
271	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 12橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
272					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
273					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
274					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6年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
275	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	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	
276	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 中山道橋耐震補強検討業務	埼玉県和光市～埼玉県三郷市	約2.0ヵ月	橋梁耐震補強設計 3橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
277	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 18橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	基本契約方式
278					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5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
279					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6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
280	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 16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
281					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1四半期	基本契約に基づく随意契約
282					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
283	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
284					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4四半期	基本契約に基づく随意契約
285					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
286	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3四半期	
287	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	館山自動車道 浜野橋耐震補強検討業務	千葉市	約1.5ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和5年度第1四半期	
288	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4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
289	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3四半期	
290	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1.0ヵ月	トンネル内パート解析、図面作成 3チューブ	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
291	その他土木設計	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 付加車線工事修正設計	横浜市	約1.0ヵ月	擁壁設計の照査 4断面 標識設計 100基、非常駐車帯設計 3箇所	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
292	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	東北自動車道 鹿沼IC駐車場舗装設計	栃木県鹿沼市	約5ヵ月	連絡等施設 1箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
293	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
294	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IC管理用施設改良設計	茨城県水戸市	約1.0ヵ月	地形測量、詳細図作成、舗装設計 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
295	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	
296	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 飯島地区協議資料作成業務	横浜市	約5ヵ月	鳥瞰図作成 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
297	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 庄戸地区協議用資料作成業務	横浜市	約1.0ヵ月	鳥瞰図作成 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
298	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1.0ヵ月	貯留槽設計 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
299	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1.0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	
300	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1.5ヵ月	附帯工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	

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
301	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 阿見東～神崎 I C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4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
302	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	東関東自動車道 鹿行地区標識基本設計	茨城県潮来市～茨城県銚田市	約10ヵ月	標識基本設計 本線 約31km、連絡等施設 5箇所	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
303	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	東関東自動車道 巴川護岸詳細設計	茨城県銚田市	約5ヵ月	附帯工設計 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
304	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 I C～牛久阿見 I C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	
305	その他土木設計	簡易公募型プロポーザル方式	つくば（工）	関東支社	つくば工事事務所管内 協議用資料作成業務	埼玉県久喜市～千葉県成田市 茨城県潮来市～茨城県銚田市 茨城県つくばみらい市～茨城県かすみがら市 茨城県笠間市	約10ヵ月	図面作成 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
306	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	
307	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	
308	建築設計	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	横浜新道 戸塚 T B トールゲート改築実施設計	横浜市	約5ヵ月	トールゲート 1棟	公告済	令和4年度第4四半期	
309	建築設計	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 I C トールゲート改築実施設計	千葉市～千葉県富里市	約10ヵ月	トールゲート 2棟	公告済	令和4年度第4四半期	
310	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 P A 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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
311	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	首都圏中央連絡自動車道 松尾横芝 I C～茂原北 I C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	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
312	施設設備設計	拡大型指名競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	北関東自動車道 下野スマート I C 諸設備詳細設計	栃木県下野市	約10ヵ月	スマート I C 1箇所	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
313	施設設備設計	拡大型指名競争入札方式	加須（管）	関東支社	東北自動車道 川口 J C T～岩槻 I C間諸設備更新詳細設計	埼玉県川口市～さいたま市	約10ヵ月	路面排水設備更新設計 14箇所	公告済	令和4年度第4四半期	
314	施設設備設計	拡大型指名競争入札方式	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 若穂スマート I C 諸設備詳細設計	長野県長野市	約15ヵ月	スマート I C 1箇所	令和5年度第3四半期	令和5年度第3四半期	
315	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 P A 諸設備詳細設計	埼玉県狭山市	約10ヵ月	P A 1箇所 受配電設備設計 P A 1箇所 道路照明設備設計 P A 1箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
316	施設設備設計	拡大型指名競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 潮来 I C～銚田 I C間電気設備詳細設計	茨城県潮来市～茨城県銚田市	約10ヵ月	受配電設備設計 I C 5箇所 トンネル 1箇所 道路照明設備設計 I C 4箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約0.5km	公告済	令和4年度第4四半期	
317	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 土木工事等積算支援業務	さいたま市	約10ヵ月	関東支社管内の特定更新等工事に関する積算支援業務	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
318	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 新設伴う B O X 工事に係る土木施工管理業務	公告済	令和4年度第4四半期	
319	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	宇都宮管理事務所 工務施工管理業務	栃木県鹿沼市	約25ヵ月	宇都宮管理事務所の事業計画資料作成補助等に係る施工管理業務	公告済	令和4年度第4四半期	
320	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	谷和原（管）	関東支社	常磐自動車道 谷和原管理事務所管内改良土木施工管理業務	茨城県つくばみらい市	約35ヵ月	谷和原管理事務所管内の P A 改良工事に関する土木施工管理業務	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
321	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	つくば（工）	関東支社	つくば工事事務所 施工管理業務	埼玉県久喜市～千葉県成田市 茨城県潮来市～茨城県銚田市 茨城県つくばみらい市～茨城県かすみがら市 茨城県笠間市	約12ヵ月	施工管理業務 1式	公告済	令和4年度第4四半期	
322	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	
323	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 P A・スマート I C 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1四半期	令和5年度第2四半期	
324	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	東京外環自動車道 八潮地区家屋事前調査	埼玉県草加市～埼玉県八潮市	約10ヵ月	対象家屋 約60棟	公告済	令和4年度第4四半期	
325	補償関連業務	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 事業損失営業補償検討業務	千葉県市川市	約5ヵ月	対象事業所数 4件	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
326	補償関連業務	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 P A 家屋事前調査	千葉県市川市	約5ヵ月	対象家屋数 約10件	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
327	補償関連業務	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 潮来地区家屋事前調査	茨城県潮来市	約3ヵ月	家屋事前調査 約10箇所	公告済	令和4年度第4四半期	
328	補償関連業務	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 実穀地区家屋事前調査	茨城県稲敷郡阿見町	約3ヵ月	対象家屋 約10棟	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
329	補償関連業務	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 平田菅野地区家屋事後調査及び用地補償算定業務	千葉県市川市	約10ヵ月	対象家屋 約20件	公告済	令和4年度第4四半期	
330	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 I C 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 I C の管理用図面作成	令和4年度第4四半期	令和5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
331	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	えいま（工）	関東支社	関越自動車道 嵐山地区 管理用図面作成業務	埼玉県嵐山町～埼玉県比企郡小川町	約3ヵ月	関越自動車道嵐山地区の管理用図面作成	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
332	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4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
333	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4年度 関東支社管内整備効果検討業務	関東支社管内	約2.5ヵ月	開通後整備効果検討 2路線、事業効果検討 1路線	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
334	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 柏崎雪氷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	
335	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 黒森山地区盛土場測量	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 10万m <sup>2</sup>	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
336	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1.5ヵ月	境界測量 約2万m <sup>2</sup>	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
337	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	北陸自動車道 親不知トンネル地質調査	新潟県糸魚川市	約10ヵ月	調査ボーリング 3.4m、孔内水平載荷試験 16回、計測機器設置 1式	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
338	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1.5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	
339	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 名立橋耐震補強設計	新潟県上越市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋	公告済	令和5年度第1四半期	
340	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	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	基本契約方式
341					①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5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
342					②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4四半期	基本契約に基づく随意契約
343	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 3橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	
344	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	長岡管理事務所管内橋梁耐震補強設計	新潟県上越市～新潟県長岡市	約10ヵ月	橋梁耐震補強設計 8橋	公告済	令和5年度第1四半期	
345	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 3橋	令和5年度第3四半期	令和6年度第1四半期	
346	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	湯沢（管）	新潟支社	関越自動車道 万太郎沢橋基本詳細設計	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県南魚沼郡湯沢町	約10ヵ月	橋梁架替設計 1橋	公告済	令和4年度第4四半期	
347	トンネル設計	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 米山トンネル（上り）変状対策工検討設計	新潟県上越市～新潟県柏崎市	約10ヵ月	トンネル設計 1箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
348	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 黒森山地区附帯工設計	福島県耶麻郡西会津町～新潟県東蒲原郡阿賀町	約1.5ヵ月	本線外附帯工設計 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
349	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	長岡（管）	新潟支社	北陸自動車道 中之島見附IC雪氷施設新築実施設計	新潟県長岡市	約10ヵ月	特大車庫 1棟、大型車庫 1棟、雪氷詰所 1棟、薬剤倉庫 1棟、機械室 2棟	公告済	令和4年度第4四半期	
350	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	長岡（管）	新潟支社	北陸自動車道 大積スマートIC諸設備詳細設計	新潟県長岡市	約1.5ヵ月	受配電設備設計 2箇所、自家発電設備設計 1箇所、道路照明設備設計 2箇所、ETC設備設計 2箇所、可変式道路情報板設備設計 2面、散水消雪設備設計 2箇所、光・メタルケーブル延長 約1km	公告済	令和4年度第4四半期	
351	施設設備設計	随意契約方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 三川IC～安田IC間 諸設備詳細設計	新潟市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	受配電設備設計 トンネル 2箇所、自家発電設備設計 トンネル 1箇所、トンネル照明設備設計 トンネル延長 約1km、トンネル非常用設備設計 トンネル延長 約1km	公告済	令和4年度第4四半期	
352	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	新潟（工）	新潟支社	新潟工事事務所 施工管理業務	新潟市	約10ヵ月	優先整備区間（磐越道・日東道）の未事業化区間の調査等に関する土木施工管理業務	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
353	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 黒森山地区盛土場調査	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3万m <sup>2</sup>	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
354	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	R5年度 新潟支社 基本単価調査	新潟支社管内	約2.6ヵ月	基本単価調査業務	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
355	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1.2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	