

赤字：変更・修正
青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

※原則すべて「調査等における余裕期間制度」適用業務です。対象外の場合は「その他」欄に記載します。
※履行期間には余裕期間（最小60日間）も含めた期間を記載しています。

令和7年1月6日現在

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	測量	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 由仁栗山地区詳細測量	北海道勇払郡安平町～北海道夕張市	約10ヵ月	詳細測量 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
2	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40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7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
3	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 占冠トマム地区附帯工設計	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約15ヵ月	附帯工設計 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
4	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 トマム新得地区舗装詳細設計	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約15ヵ月	舗装設計 約14km、標識設計 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
5	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 占冠PA舗装詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	舗装設計 4.5km、連絡等施設舗装設計 1箇所、標識設計 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
6	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	道央自動車道 室蘭管内のり面排水計画検討	北海道二世郡八雲町～北海道登別市	約15ヵ月	施工計画検討 約10箇所	令和7年度第1四半期	令和7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 のり面補強計画検討	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	施工計画検討 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
8	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 朝里川橋（下り線）床版取替検討	北海道小樽市	約25ヵ月	床版取替設計 2橋	公告済	令和6年度第4四半期	
9	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	旭川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）	北海道深川市～北海道旭川市	約45ヵ月	橋梁耐震補強設計 8橋、床版取替設計 1橋、支承取替設計 18箇所	公告済	令和6年度第4四半期	基本契約方式
10					①道央自動車道 幌内橋耐震補強設計業務	北海道深川市～北海道旭川市	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋、床版取替設計 1橋、支承取替設計 18箇所		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
11					②道央自動車道 常陸山橋耐震補強設計業務	北海道深川市～北海道旭川市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋		令和9年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
12	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 白老川橋床版取替検討	北海道白老郡白老町～北海道苫小牧市	約25ヵ月	床版取替設計 6橋、支承取替設計 10箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
13	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 ルルマツ川橋床版取替検討	北海道恵庭市～北海道北広島市	約20ヵ月	床版取替設計 2橋、支承取替設計 21箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
14	建築設計	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	北海道支社 社屋増築実施設計	札幌市	約15ヵ月	社屋 1棟、試験棟 1棟	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
15	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 狩勝第二トンネル諸設備詳細設計	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡清水町	約15ヵ月	IC 1箇所、トンネル 2箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
16	測量	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 山元南SIC～山元IC間路線測量	宮城県亶理郡山元町	約20ヵ月	路線測量 約7.0km、詳細測量 約10万m ² 、三次元現況モデル作成 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
17	測量	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 横手～大曲間路線測量	秋田県横手市～秋田県大仙市	約20ヵ月	路線測量 約9.0km、詳細測量 約7万m ² 、三次元現況モデル作成 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
18	測量	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4千m ² 、用地幅杭設置測量 約0.2km	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
19	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 黒沢地区用地測量	秋田県横手市	約10ヵ月	用地測量 約1千m ²	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
20	測量	随意契約方式	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	公告済	令和6年度第4四半期	
21	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～ならは間水文調査	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約20ヵ月	水文調査 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
22	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 山元南地区土質調査	宮城県亶理郡山元町	約15ヵ月	調査ボーリング 約250m	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
23	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 山元北地区土質調査	宮城県亶理郡山元町	約10ヵ月	調査ボーリング 約200m	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
24	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7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30ヵ月	水文調査 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
25	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8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7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
26	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 R7秋田管内のり面土質調査	秋田県大仙市～秋田県能代市	約10ヵ月	調査ボーリング 4箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
27	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 R8いわき管内のり面土質調査	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約25ヵ月	調査ボーリング 16箇所	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
28	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7年度 秋田自動車道 山内～横手間水文調査	秋田県横手市	約30ヵ月	水文調査 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
29	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	仙台北部道路 富谷JC T構造物基礎調査	宮城県富谷市	約20ヵ月	調査ボーリング 約150m	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
30	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7年度 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25ヵ月	水文調査 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第2四半期	
31	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 橋梁延長床版沈下調査	宮城県亶理郡亶理町	約5ヵ月	空洞調査 1箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第2四半期	

赤字：変更・修正
青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

※原則すべて「調査等における余裕期間制度」適用業務です。対象外の場合は「その他」欄に記載します。
※履行期間には余裕期間（最小60日間）も含めた期間を記載しています。

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
32	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 R 7 鶴岡管内のり面対策工調査設計	山形県鶴岡市	約15ヵ月	ボーリング調査 4箇所、のり面耐震検討 2箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
33	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 R 7 北上管内のり面土質調査	岩手県西磐井郡平泉町～岩手県奥州市 岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	調査ボーリング 6箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
34	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6年度 東北支社管内北西地区 地質リスク検討業務	東北支社管内	約15ヵ月	東北支社管内北西地区の地質リスク検討業務	公告済	令和6年度第4四半期	
35	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7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	公告済	令和6年度第4四半期	
36	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7年度 東北支社管内 交通量推計業務	東北支社管内	約15ヵ月	東北支社管内の交通量推計	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
37	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8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25ヵ月	猛禽類調査 1式	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
38	環境関連調査	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和7年度 東北支社管内気象予測業務	東北支社管内	約30ヵ月	東北支社管内の気象予測業務	公告済	令和6年度第4四半期	
39	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷地区舗装詳細設計	宮城県宮城郡利府町～宮城県富谷市	約15ヵ月	舗装設計 約6.0km、標識設計 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
40	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 白石中央スマートIC舗装詳細設計	宮城県白石市	約15ヵ月	舗装設計 約1.9km、標識設計 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
41	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 相馬～新地間舗装詳細設計	福島県相馬市	約15ヵ月	舗装設計 約7.0km、標識設計 1式	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
42	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北中央自動車道 大谷地区区排水設計	山形県東置賜郡高畠町～山形県南陽市	約15ヵ月	用排水設計 約2km	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
43	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詳細設計	宮城県栗原市	約15ヵ月	舗装設計 約2.2km、標識設計 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
44	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 八幡平スマートIC舗装詳細設計	岩手県八幡平市	約10ヵ月	舗装設計 約2.0km、標識設計 1式	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
45	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6年度 東北支社管内北地区 道路構造検討業務	東北支社管内	約20ヵ月	道路概略検討 約50km	公告済	令和6年度第4四半期	
46	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 八戸西スマートIC軟弱地盤沈下補修設計	青森県八戸市	約15ヵ月	縦断修正設計 4箇所、縦断測量 1.0km	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
47	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 R 7 八戸管内のり面対策工調査設計	青森県八戸市～岩手県二戸市	約15ヵ月	調査ボーリング 2箇所、のり面調査設計 2箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
48	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 R 7 盛岡管内のり面対策工調査設計	岩手県八幡平市～岩手県二戸市	約15ヵ月	調査ボーリング 1箇所、のり面調査設計 1箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
49	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 北上管内連絡等施設改良設計	岩手県一関市～岩手県花巻市	約20ヵ月	連絡等施設改良設計 1箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
50	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 R 7いわき管内のり面対策工設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約20ヵ月	のり面設計 2箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
51	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 木戸川橋基本設計	福島県双葉郡楡葉町	約20ヵ月	基本設計 1橋	公告済	令和6年度第4四半期	一括評価型適用業務
52	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 井出川橋基本設計	福島県双葉郡楡葉町	約20ヵ月	基本設計 1橋	公告済	令和6年度第4四半期	一括評価型適用業務
53	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20ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	一括評価型適用業務
54	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 鷲之巣川橋他1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 2橋	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	一括評価型適用業務
55	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 影倉橋他4橋橋梁一般図作成	宮城県亘理郡山元町	約15ヵ月	橋梁一般図作成 5案	令和7年度第2四半期	令和7年度第4四半期	
56	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 利府高架橋はく落対策設計	宮城県亘理郡山元町～宮城県亘理郡亘理町 仙台市～宮城県宮城郡利府町	約15ヵ月	はく落対策設計 3橋、協議用資料作成 約10枚、橋梁補修設計 7箇所	公告済	令和6年度第4四半期	
57	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15ヵ月	工事発注用図面作成 5橋	公告済	令和6年度第4四半期	
58	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 満屋橋他1橋はく落対策設計	岩手県北上市 岩手県花巻市	約10ヵ月	はく落対策設計 2橋（ランプ橋 2橋）（上下別）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
59	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 仙台東部高架橋他3橋はく落対策設計	仙台市 宮城県宮城郡利府町～宮城県富谷市 宮城県亘理郡亘理町～宮城県宮城郡利府町	約10ヵ月	はく落対策設計 8橋（本線橋 8橋）（上下別）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
60	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	秋田自動車道 山内他3トンネル補修設計	秋田県横手市	約15ヵ月	トンネル補修設計4チューブ	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
61	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	秋田自動車道 湯田IC～横手IC間標識設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約20ヵ月	標識設計 約17km	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
62	施設設備設計	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	東北支社	東北支社	秋田自動車道 湯田IC～横手IC間諸設備詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約10ヵ月	延長約7km、TN延長約6km	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	

赤字：変更・修正
青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

※原則すべて「調査等における余裕期間制度」適用業務です。対象外の場合は「その他」欄に記載します。
※履行期間には余裕期間（最小60日間）も含めた期間を記載しています。

令和7年1月6日現在

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
63	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 岩沢地区家屋事前調査	岩手県北上市	約10ヵ月	家屋事前調査 約10棟	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
64	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 広野～南相馬間家屋事前調査	福島県双葉郡広野町～福島県南相馬市	約10ヵ月	家屋事前調査 約50棟	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
65	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～新地間電波障害調査	福島県相馬市	約5ヵ月	電波障害調査 1式	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
66	経済調査	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	2025～2027年度 東北支社管内 基本準備調査	東北支社管内	約30ヵ月	基本準備調査業務 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
67	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7年度 東北支社管内整備効果検討業務	東北支社管内	約21ヵ月	開通後整備効果検討 2路線	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
68	測量	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 長野管内休憩施設測量調査業務	長野県東御市 長野県上水内郡信濃町 長野県東筑摩郡筑北村	約10ヵ月	連絡等施設 6箇所	公告済	令和6年度第4四半期	
69	測量	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 加須IC用地測量業務	埼玉県加須市	約10ヵ月	測量及び図書作成 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
70	測量	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 屋代スマートIC幅杭設置測量	長野県千曲市	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
71	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 土浦スマートIC路線測量	茨城県土浦市	約10ヵ月	路線測量 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
72	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 守谷SAスマートIC詳細測量	茨城県守谷市	約5ヵ月	基準点測量 1式、詳細測量 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
73	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 外環八潮スマートIC幅杭設置測量	埼玉県八潮市	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
74	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜新道 今井IC地区用地測量業務	横浜市	約10ヵ月	測量及び図書作成 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
75	測量	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 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1km	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
76	測量	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IC～東金JCT間路線測量	千葉県山武市～千葉県東金市	約10ヵ月	路線測量 約8.5km	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
77	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	令和7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45ヵ月	水準測量 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
78	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	常磐自動車道 守谷SA スマートIC土質地質調査	茨城県守谷市	約10ヵ月	調査ボーリング 約200m、土質分析試験 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
79	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	常磐自動車道 土浦スマートIC土質地質調査	茨城県土浦市	約5ヵ月	調査ボーリング 約50m、土質分析試験 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
80	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	令和7年度 関東支社管内 地質・地盤リスクマネジメント検討業務	関東支社管内	約15ヵ月	地質・地盤リスク検討業務 約20km	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
81	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（その2）	横浜市～神奈川県横須賀市	約15ヵ月	調査ボーリング 1式、室内試験 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
82	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	東京外環自動車道 北千葉JCT土質地質調査	千葉県市川市	約10ヵ月	調査ボーリング 約500m、土質分析試験 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
83	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	首都圏中央連絡自動車道 本郷矢部高架橋土質地質調査	千葉県山武市	約10ヵ月	調査ボーリング 約300m、土質分析試験 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
84	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	首都圏中央連絡自動車道 酒蔵高架橋土質地質調査	千葉県東金市	約10ヵ月	調査ボーリング 約300m、土質分析試験 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
85	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	令和7年度 東京外環自動車道 田尻地区地下水観測業務	千葉県市川市	約45ヵ月	地下水水位計測 1式、水質分析 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
86	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	横浜横須賀道路 金沢地区環境事後調査（その3）	横浜市	約55ヵ月	騒音測定調査 1式、交通量調査 1式	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
87	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	令和7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30ヵ月	騒音振動測定 1式	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
88	道路設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 附帯工設計	横浜市	約15ヵ月	附帯工設計（排水施設設計） 1式、詳細図作成 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
89	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 土浦スマートIC詳細設計	茨城県土浦市	約20ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設設計 1式、舗装詳細設計 1式、標識設計 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
90	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 守谷SAスマートIC詳細設計	茨城県守谷市	約30ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設設計 1式、舗装詳細設計 1式、標識設計 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
91	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 長野管内バリアフリー設計	長野県東御市 長野県千曲市 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 8箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
92	道路設計	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 大谷スマートIC附帯工設計	栃木県宇都宮市	約10ヵ月	附帯工設計 1式、工事発注用図面作成 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	

赤字：変更・修正
青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

※原則すべて「調査等における余裕期間制度」適用業務です。対象外の場合は「その他」欄に記載します。
※履行期間には余裕期間（最小60日間）も含めた期間を記載しています。

令和7年1月6日現在

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
93	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜横須賀道路 横須賀PAスマートIC（上り線）工事発注用図面作成業務	神奈川県横須賀市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
94	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	横浜工事事務所管内 道路構造検討業務	横浜工事事務所管内	約15ヵ月	連絡等施設概略設計 1箇所	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
95	道路設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 蓮田サービスエリア（下り線）舗装詳細設計	埼玉県蓮田市	約25ヵ月	SA舗装詳細設計 1式、SIC舗装詳細設計 1式、標識設計 1式、附帯工設計（擁壁設計） 1式、詳細図作成 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
96	道路設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内盛土補修設計	茨城県常陸太田市～福島県いわき市 茨城県笠間市	約20ヵ月	脆弱岩対策設計 約4.5km	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
97	道路設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 釜利谷～戸塚間舗装詳細設計	横浜市	約20ヵ月	舗装詳細設計 本線 約13km、舗装詳細設計 連絡等施設 7箇所	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
98	道路設計	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 加須管理事務所管内図面作成業務	埼玉県川口市～栃木県栃木市 茨城県猿島郡境町	約15ヵ月	図面作成 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
99	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 外環八潮スマートIC詳細設計	埼玉県八潮市	約15ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設設計 1式	公告済	令和6年度第4四半期	
100	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 水戸管内協議用資料作成業務	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10ヵ月	協議用資料作成 1式、補修図面作成 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
101	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	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15ヵ月	ダブルゲート化に係る道路設計 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
102	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	北関東自動車道 壬生PAスマートIC舗装詳細設計	栃木県下都賀郡壬生町	約10ヵ月	SIC舗装詳細設計 1式、標識設計 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
103	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	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7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
104	道路設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 榎木バイパス函渠工詳細設計業務	栃木県鹿沼市	約20ヵ月	函渠工詳細設計 1基	公告済	令和6年度第4四半期	
105	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	横浜新道 川上IC～戸塚TB間付加車線道路概略設計	横浜市	約15ヵ月	道路設計 約2km	公告済	令和6年度第4四半期	
106	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7年度 関東支社管内 道路予備設計業務	関東支社管内	約20ヵ月	道路予備設計 約35km	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
107	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東水戸道路 新那珂川大橋補修設計	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市	約15ヵ月	橋梁補修設計 1橋	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
108	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 鬼怒川橋支承取替設計	栃木県栃木市～栃木県那須塩原市	約10ヵ月	仮設ブラケット設計 3橋	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
109	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	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 14橋	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
110	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内 はく落対策工事発注用図面作成業務	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	はく落対策工図面作成 15橋、カルバート補修図面作成 3基、トンネル補修図面作成 3チューブ	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
111	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	第三京浜道路 川向高架橋床版取替設計	横浜市	約20ヵ月	床版取替設計 約0.5km ²	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
112	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 上田ローマン橋補修設計	長野県上田市	約20ヵ月	橋梁補修設計 1橋	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
113	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 所沢管内支承補修設計	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10ヵ月	詳細図作成 1式、施工計画検討 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
114	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 三郷管内橋梁補修設計	東京都練馬区～千葉県市川市	約10ヵ月	橋梁補修設計 変状22箇所、詳細図作成 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
115	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	横浜新道 常盤台第一高架橋床版取替設計検討業務	横浜市	約25ヵ月	床版取替設計 約3km ²	公告済	令和7年度第1四半期	
116	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 犀川橋拡幅設計検討業務	長野県安曇野市	約15ヵ月	橋梁拡幅設計 1橋	公告済	令和6年度第4四半期	余裕期間制度対象外
117	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	関越自動車道 片品川橋床版取替設計	群馬県沼田市	約20ヵ月	床版取替設計 1橋	公告済	令和6年度第4四半期	
118	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 入間高架橋床版取替設計検討業務	埼玉県入間市	約20ヵ月	床版取替設計 2橋	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
119	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 蓮田サービスエリア（下り線）連絡橋設計検討業務	埼玉県蓮田市	約10ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
120	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 幸魂橋耐震補強検討業務（その4）	埼玉県和光市～埼玉県戸田市	約10ヵ月	橋梁耐震補強設計 7橋	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
121	その他土木設計	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 釜利谷～戸塚間標識設計	横浜市	約20ヵ月	標識設計 30基	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
122	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区標識詳細設計	埼玉県和光市～三郷市	約15ヵ月	標識詳細設計 約20基	公告済	令和6年度第4四半期	

赤字：変更・修正
青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

※原則すべて「調査等における余裕期間制度」適用業務です。対象外の場合は「その他」欄に記載します。
※履行期間には余裕期間（最小60日間）も含めた期間を記載しています。

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
123	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区遮音壁工事発注用図面作成業務	埼玉県草加市～埼玉県八潮市	約10ヵ月	遮音壁 発注用図面作成 約2.1km	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
124	その他土木設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	横浜工事事務所管内 交通運用検討業務	横浜市～神奈川県藤沢市	約25ヵ月	交通運用検討 1式、避難誘導検討 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
125	建築設計	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 蓮田SA（下り線）休憩施設実施設計	さいたま市～埼玉県久喜市	約15ヵ月	電気室 1棟（約100m ² ）	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
126	建築設計	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 行方PA休憩施設実施設計	茨城県行方市	約15ヵ月	トイレ 1棟（約400m ² ）、電気室 1棟（約100m ² ）、障がい者用駐車ます上屋 2棟（約200m ² ）、受水槽、浄化槽	令和7年度第2四半期	令和7年度第2四半期	
127	施設設備設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	関東支社管内 スマートIC諸設備詳細設計	栃木県足利市～栃木県下都賀郡壬生町 栃木県佐野市～栃木県鹿沼市 茨城県土浦市～茨城県かすみがうら市 神奈川県横須賀市	約20ヵ月	スマートIC 4箇所	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
128	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	東京外環自動車道 京葉JCT B・Gランプ諸設備詳細設計	千葉県市川市	約15ヵ月	JCT 1箇所	公告済	令和6年度第4四半期	
129	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	東北自動車道 蓮田SA（下り線）諸設備詳細設計	さいたま市～埼玉県久喜市	約15ヵ月	SA 1箇所、スマートIC 1箇所	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
130	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	東関東自動車道 行方PA諸設備詳細設計	茨城県行方市	約15ヵ月	PA 1箇所	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
131	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	横浜工事事務所管内施工管理業務	横浜市	約10ヵ月	横浜工事事務所管内の建設事業に関する土木施工管理業務	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
132	補償関連業務	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 朝日平和台地区家屋事後調査	横浜市	約10ヵ月	家屋事後調査 約150棟	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
133	補償関連業務	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（久喜白岡～幸手）事業損失補償算定業務	埼玉県久喜市	約5ヵ月	対象家屋数 約50棟	令和7年度第2四半期	令和7年度第3四半期	
134	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 京葉ジャンクションBランプ家屋事前調査	千葉県市川市	約15ヵ月	家屋事前調査 約50棟	公告済	令和6年度第4四半期	
135	図面・調書作成	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 管理用図面作成業務（つくばSIC・坂東PA）	茨城県つくば市 茨城県坂東市	約10ヵ月	用地測量 約5万m ² 、管理用図面作成 約5万m ²	令和7年度第2四半期	令和7年度第2四半期	
136	図面・調書作成	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 大栄JCT 管理用図面作成業務	千葉県成田市	約5ヵ月	用地測量 約2万m ² 、管理用図面作成 約2万m ²	令和7年度第2四半期	令和7年度第2四半期	
137	図面・調書作成	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 東松山地区 管理用図面作成業務	埼玉県東松山市	約5ヵ月	用地測量 約1.4万m ² 、管理用図面作成 約1.4万m ²	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
138	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	京浜管理事務所管内 港北JCT管理用図面作成業務	横浜市	約15ヵ月	管理用図面作成 約1km	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
139	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7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7年度第2四半期	令和7年度第4四半期	
140	維持修繕調査	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 加須管理事務所管内塩分量調査	埼玉県加須市	約5ヵ月	約160試料	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
141	測量	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 西会津地区盛土場測量	福島県耶麻郡西会津町	約15ヵ月	境界測量 約3万m ²	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
142	測量	条件付一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	日本海東北自動車道 新潟管内沿道測量	新潟市～新潟県胎内市	約10ヵ月	詳細測量 40万m ²	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
143	測量	条件付一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	関越自動車道 大和SIC用地測量	新潟県南魚沼市	約5ヵ月	用地測量 約1千m ² （田）	令和7年度第2四半期	令和7年度第2四半期	
144	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 小出地区構造物基礎調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	調査ボーリング 約300m	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
145	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 上川地区構造物基礎調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	調査ボーリング 約500m	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
146	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 西山トンネル計測調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約25ヵ月	トンネル計測調査 1チューブ	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
147	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 野沢地区水文調査	福島県耶麻郡西会津町	約15ヵ月	流量測定 約90箇所・回、水質分析試験 約140試料	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
148	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 米山トンネル（上り線）変状調査	新潟県上越市～新潟県柏崎市	約15ヵ月	内空変位測定、水準測量、覆工応力測定、調査ボーリング、岩石試験	公告済	令和7年度第1四半期	
149	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	新潟支社管内 雪氷対策検討業務	新潟市	約15ヵ月	雪氷対策作業分析検討 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
150	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	日本海東北自動車道 中条地区道路概略設計	新潟県新発田市 新潟県胎内市	約15ヵ月	道路概略設計 約6km	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
151	道路設計	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 熊渡地区施工計画検討業務	新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	道路構造形式検討 1式、施工計画検討 1式	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
152	橋梁設計	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 倉谷橋撤去設計	新潟県上越市～新潟県柏崎市	約20ヵ月	跨高速道路橋撤去設計 3橋、のり面復旧設計 1式、工事施工計画検討 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第2四半期	

赤字：変更・修正
青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

※原則すべて「調査等における余裕期間制度」適用業務です。対象外の場合は「その他」欄に記載します。
※履行期間には余裕期間（最小60日間）も含めた期間を記載しています。

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
153	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 親不知海岸高架橋耐震補強検討業務	新潟県糸魚川市	約20ヵ月	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	公告済	令和6年度第4四半期	
154	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	磐越自動車道 上川地区橋梁一般図作成	新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	橋梁一般図作成 11橋	公告済	令和6年度第4四半期	
155	橋梁設計	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	日本海東北自動車道 中島高架橋落橋防止システム修正設計	新潟市	約5ヵ月	落橋防止システム修正設計 110箇所	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
156	トンネル設計	一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	関越自動車道 関越トンネル覆工空洞調査	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	覆工コア抜き 266箇所、調査孔観察 266箇所、調査孔閉塞 266箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
157	トンネル設計	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 長岡管内トンネル覆工補修設計	新潟県上越市～新潟県柏崎市	約15ヵ月	覆工補修設計	公告済	令和6年度第4四半期	
158	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	磐越自動車道 吉津トンネル（上り線）変状対策設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約25ヵ月	トンネル設計 1箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
159	補償関連業務	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 西会津地区盛土場調査	福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	立木調査 約3万㎡	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
160	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7年度 新潟支社管内基本単価調査	新潟支社管内	約30ヵ月	基本単価調査業務 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	