

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8年1月5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	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 由仁栗山地区土質地質調査	北海道勇払郡安平町～北海道夕張市	約15ヵ月	調査ボーリング 約360m、土質試験 1式	令和7年度第4四半期	令和8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	公告済	令和8年度第1四半期	
3	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和8年度 北海道支社管内 道路計画基礎検討業務	北海道支社管内	約15ヵ月	北海道支社管内における交通量推計	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
4	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 本別～足寄間工事発注用図面作成	北海道中川郡池田町～中川郡本別町 北海道中川郡本別町～足寄郡足寄町	約20ヵ月	工事発注用図面作成 1式、施工計画検討 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
5	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～十勝清水間工事発注用図面作成	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡清水町	約20ヵ月	工事発注用図面作成 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
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	室蘭管理事務所管内 のり面排水設計	北海道二世部八雲町～北海道登別市	約20ヵ月	用排水設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8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 のり面排水設計	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	用排水設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
8	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	帯広管理事務所管内 のり面排水設計	北海道夕張市～北海道中川郡本別町 北海道中川郡本別町～北海道足寄郡足寄町	約20ヵ月	用排水設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
9	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 新得PA・スマートIC舗装詳細設計	北海道上川郡新得町	約15ヵ月	舗装設計 1.5km、連絡等施設舗装設計 1箇所、標識設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
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 由仁栗山地区道路構造検討業務	北海道勇払郡安平町～北海道夕張市	約10ヵ月	道路設計 2.9km、附帯工設計 1式	公告済	令和8年度第1四半期	
11	橋梁設計	随意契約方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 占冠PAアクセス路橋下部工詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	構造物設計 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
12	土木施工管理	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 由仁栗山地区施工管理業務	北海道勇払郡安平町～北海道夕張市	約10ヵ月	札幌工事事務所管内の追分町IC～夕張IC間の4車線化に関する土木施工管理業務	公告済	令和7年度第4四半期	
13	補償関連業務	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 占冠トマム地区立木調査	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	立木調査 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
14	経済調査	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和8年度 北海道支社管内基本単価調査	北海道芽部郡森町～北海道土別市 北海道中川郡本別町～北海道足寄郡足寄町 北海道深川市 北海道余市郡余市町～北海道中川郡本別町 北海道苫小牧市	約25ヵ月	基本単価調査業務 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
15	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 北上西～湯田間用地測量	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	用地測量 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
16	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 北上西～湯田間幅杭設置測量	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
17	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 山元地区工事用道路測量	宮城県亘理郡山元町	約10ヵ月	詳細測量 約9.0万m ²	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
18	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷JCT幅杭設置測量	宮城県富谷市	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
19	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15ヵ月	調査ボーリング 16箇所	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
20	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 山元南スマートIC～山元IC間土質調査	宮城県亘理郡山元町	約15ヵ月	調査ボーリング 約200m、盛土対策試験 1式	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
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	磐越自動車道 R8会津若松管内のり面土質調査	福島県郡山市	約20ヵ月	調査ボーリング 6箇所	公告済	令和7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	山形自動車道 R8山形管内土質調査	山形県西村山郡西川町	約10ヵ月	調査ボーリング 3箇所、安定解析 3断面	令和7年度第4四半期	令和8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	秋田自動車道 横手北～大曲間土質調査	秋田県横手市～秋田県大仙市	約15ヵ月	調査ボーリング 約100m	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
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 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4四半期	令和7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 錦秋湖～湯田間水文調査	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	水文調査 1式	令和8年度第3四半期	令和8年度第3四半期	
26	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 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	令和8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
27	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	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10ヵ月	猛禽類調査 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
28	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	令和9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8年度第3四半期	令和8年度第3四半期	
29	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 交通動向分析検討業務	東北支社管内	約20ヵ月	東北支社管内の交通量推計	公告済	令和7年度第4四半期	
30	維持修繕調査	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 R7秋田管内塩分量調査	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県南秋田郡五城目町 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約10ヵ月	塩分量調査 5箇所	公告済	令和7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
31	道路設計	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4四半期	令和8年度第1四半期	
32	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 山元南スマートIC～山元IC間道路詳細設計	宮城県亘理郡山元町	約30ヵ月	道路詳細設計 約13km	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
33	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 西会津地区工事発注用図面作成	福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	発注用図面作成 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
34	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 R8郡山管内のり面对策工設計	福島県いわき市～福島県郡山市	約20ヵ月	盛土のり面对策設計 20箇所	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
35	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 山内PA～横手IC間舗装詳細設計	秋田県横手市	約20ヵ月	舗装設計 約9km	令和8年度第1四半期	令和8年度第1四半期	
36	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 上野々地区附帯工設計	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	盛土場測量 1式、盛土場設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第1四半期	
37	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15ヵ月	舗装設計 約2.0km、標識設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
38	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 秋田管内切土のり面对策工設計	秋田県大仙市内～秋田県山本郡三種町	約10ヵ月	グラウンドアンカー工設計 1式、盛土のり面对策工設計 3箇所	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
39	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	秋田自動車道 横手北～大曲間道路詳細設計	秋田県横手市～秋田県大仙市	約20ヵ月	道路詳細設計 約9km	令和8年度第3四半期	令和9年度第1四半期	
40	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 影倉橋他2橋基本詳細設計	宮城県亘理郡山元町	約20ヵ月	基本詳細設計 3橋	令和8年度第3四半期	令和9年度第1四半期	
41	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6橋はく落対策設計	宮城県亘理郡山元町～宮城県宮城郡利府町	約10ヵ月	はく落対策設計 7橋（本線橋2橋、ランプ橋5橋）（上下別）C－B x 8基	公告済	令和7年度第4四半期	
42	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台南部道路 名取高架3号橋他10橋はく落対策設計	仙台市	約10ヵ月	はく落対策設計 11橋（本線橋10橋、上下別）、C－B x 4基、施工計画検討 1式、維持修繕設計1橋（本線橋1橋、下り線）	公告済	令和7年度第4四半期	
43	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 新町高架橋他1橋補修設計	岩手県八幡平市～岩手県二戸市	約10ヵ月	橋脚補修設計 2橋脚（本線橋 2橋）（上下別）	公告済	令和7年度第4四半期	
44	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 赤坂田橋補修設計	岩手県八幡平市	約10ヵ月	橋梁補修設計 2橋（本線橋 2橋）（上下別）	公告済	令和7年度第4四半期	
45	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 大荒沢橋銅覆道工他1箇所補修設計	岩手県北上市 岩手県西和賀郡西和賀町	約15ヵ月	銅覆道工補修設計 2箇所	公告済	令和7年度第4四半期	
46	橋梁設計	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 長谷川橋工事発注用図面作成	福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	基本詳細設計 1橋、発注用図面作成 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
47	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 黒沢川橋はく落対策設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約5ヵ月	はく落対策設計 1橋（本線橋 1橋：JR交差）	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
48	橋梁設計	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 関郡橋床版補修設計	福島県郡山市～福島県耶麻郡猪苗代町	約10ヵ月	橋梁補修設計 1橋（本線橋 1橋）（上下別）	令和8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
49	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷JCTランプ橋基本詳細設計	宮城県富谷市	約20ヵ月	基本詳細設計 1橋	公告済	令和7年度第4四半期	
50	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 森のりんごばし他1橋基本詳細設計	宮城県亘理郡山元町	約20ヵ月	基本詳細設計 2橋	令和8年度第3四半期	令和9年度第1四半期	
51	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	秋田自動車道 雄物川第一橋他2橋橋梁一般図作成	秋田県横手市～秋田県大仙市	約20ヵ月	橋梁一般図作成 3案	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
52	トンネル設計	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 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8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
53	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	公告済	令和7年度第4四半期	
54	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	秋田自動車道 山内PA～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15ヵ月	延長約10km、TN延長約4km	令和8年度第3四半期	令和8年度第3四半期	
55	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10ヵ月	電波障害調査 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
56	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8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
57	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～ならは間日照影響調査	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	日照影響調査 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
58	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～ならは間電波障害調査	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	電波障害調査 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
59	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7年度 横手工事事務所管内保安林解除申請資料作成業務	岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	保安林解除申請資料作成 1式	公告済	令和8年度第1四半期	
60	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	常磐自動車道 いわき小名浜IC完成図書整理作成業務	福島県いわき市	約5ヵ月	完成図作成 1式、保存文書整理 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第1四半期	
61	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 磐越自動車道他2路線 事業効果検証業務	東北支社管内	約20ヵ月	開通後整備効果検討 1路線、事後評価 2路線	公告済	令和7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8年1月5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
62	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幅杭設置測量	茨城県土浦市	約10ヵ月	幅杭測量 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
63	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 あきる野～鶴ヶ島間測量業務	東京都あきる野市～埼玉県鶴ヶ島市	約10ヵ月	車載写真レーザー測量 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
64	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SASスマートIC幅杭設置測量	茨城県守谷市	約5ヵ月	幅杭測量 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
65	測量	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～栄間水準測量（その4）	横浜市	約25ヵ月	水準測量 1式	令和8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
66	地質・土質調査	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	高崎管理事務所管内 土質調査	群馬県渋川市～群馬県沼田市 群馬県高崎市～群馬県安中市	約20ヵ月	地形判読 約3km 調査ボーリング 約20箇所、調査ボーリング解析 約20箇所 地下水位観測 144箇所・ヵ月	公告済	令和7年度第4四半期	
67	地質・土質調査	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 土質調査	茨城県常陸太田市～福島県いわき市 茨城県笠間市	約25ヵ月	調査ボーリング 約15箇所、室内試験 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
68	地質・土質調査	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 横浜地区土質調査	横浜市～神奈川県逗子市	約30ヵ月	調査ボーリング 約10箇所、室内試験 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
69	地質・土質調査	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 逗子地区土質調査	神奈川県逗子市～神奈川県横須賀市	約25ヵ月	調査ボーリング 約5箇所、室内試験 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
70	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	市原管理事務所管内 土質調査	千葉県東金市	約15ヵ月	調査ボーリング 約5箇所、室内試験 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
71	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	東京湾アクアライン管理事務所管内 土質調査	千葉県木更津市～千葉県南房総市	約15ヵ月	調査ボーリング 約10箇所、室内試験 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
72	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 阿見東IC～神崎IC間土質調査	茨城県稲敷市 茨城県稲敷郡河内町	約5ヵ月	土質試験 6箇所、土壌分析試験 7箇所	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
73	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 あきる野～鶴ヶ島間土質地質調査業務	東京都あきる野市～埼玉県鶴ヶ島市	約15ヵ月	調査ボーリング 約5箇所、室内試験 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第1四半期	
74	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	公告済	令和8年度第1四半期	
75	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	加須管理事務所管内 川田谷地区環境調査	埼玉県桶川市	約10ヵ月	振動調査 下部工 5基、基礎地盤 10箇所、沿線家屋 1件	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
76	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	首都圏中央連絡自動車道 令和8年度オヒシキイ環境調査	茨城県稲敷市	約35ヵ月	昼夜間日周行動調査 1式、昼間日周行動調査 1式、フィールドサイン調査 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第1四半期	
77	環境関連調査	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 日の出IC～青梅IC間大気質検討業務	東京都西多摩郡日の出町～東京都青梅市	約10ヵ月	既往資料整理 1式、トンネル坑口周辺の大気質濃度予測計算 2基（トンネル換気施設の運転時・運転停止時）、協議用資料作成 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
78	環境関連調査	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 環境影響照査業務	横浜市	約10ヵ月	大気質予測 1式、騒音予測 1式、振動予測 1式、低周波音予測 1式	令和8年度第3四半期	令和9年度第1四半期	
79	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 舗装詳細設計	横浜市	約25ヵ月	舗装詳細設計 本線 約9km、舗装詳細設計 連絡等施設 4箇所	公告済	令和7年度第4四半期	
80	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PAS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4四半期	令和7年度第4四半期	
81	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外かく環状道路 大泉北地区仮設構造物設計	東京都練馬区	約15ヵ月	仮設構造物設計 1式、用排水設計 1式、遮音壁設計 約6箇所、工事発注用図面作成 約60枚、工事用道路設計 約100m	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
82	道路設計	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 狭山パーキングエリア拡張舗装工事発注用図面作成業務	埼玉県狭山市	約5ヵ月	工事発注用図面作成 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
83	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 吉倉地区付帯工設計	千葉県富里市	約5ヵ月	詳細測量 約1万m ² 、付帯工設計 1式	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
84	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 公田地区附帯工設計	横浜市	約15ヵ月	附帯工設計 1式	令和8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
85	道路設計	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 あきる野～鶴ヶ島間渋滞緩和対策検討業務	東京都あきる野市～埼玉県鶴ヶ島市	約15ヵ月	道路設計 概略設計 30km、構造物設計 計画設計 1橋	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
86	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	富津館山道路 竹岡地区道路設計検討業務	千葉県富津市	約15ヵ月	道路設計 2.5km	公告済	令和8年度第1四半期	
87	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	長野管理事務所管内 盛土補修設計	群馬県安中市～長野県上水内郡信濃町 長野県安曇野市～長野県千曲市	約25ヵ月	斜面安定解析 8断面 対策工設計 付替・取付道水路設計 6箇所 詳細図作成 50枚 施工計画検討 20斜面	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
88	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	東京湾アクアライン管理事務所管内 盛土補修設計	千葉県木更津市～千葉県南房総市	約15ヵ月	発注用図面作成 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
89	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	首都圏中央連絡自動車道 松尾横芝IC～東金JCT間道路詳細設計	千葉県山武市～千葉県東金市	約20ヵ月	道路詳細設計 約8.5km	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
90	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8年度 関東支社管内 道路概略設計業務	関東支社管内	約20ヵ月	道路予備設計 約10km、連絡等施設概略設計 8箇所	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
91	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	富津館山道路 竹岡地区道路幅杭設計	千葉県富津市	約20ヵ月	幅杭設計 約2.5km、林地開発許可申請資料作成 1式	令和8年度第3四半期	令和9年度第1四半期	
92	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	千葉管理事務所管内 落橋防止構造物設計	千葉県船橋市～千葉市 千葉市～千葉県成田市	約10ヵ月	落橋防止構造物 50箇所、縁端拡幅 20箇所	公告済	令和8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。

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	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	長野管理事務所管内 橋梁補修調査検討	長野県中野市～長野県上水内郡信濃町	約15ヵ月	現地調査・補修設計・施工計画・図面作成 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
94	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京湾アクアライン管理事務所管内 橋梁補修設計	千葉県木更津市～千葉県安房郡鋸南町	約10ヵ月	橋梁補修設計 5橋	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
95	橋梁設計	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 R8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15ヵ月	詳細設計 1式	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
96	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	長野管理事務所管内 橋梁付属物補修設計	長野県中野市～長野県上水内郡信濃町	約15ヵ月	壁高欄補修設計 10橋、管路切り回し設計 5橋	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
97	橋梁設計	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 本郷矢部高架橋橋梁基本詳細設計	千葉県山武市～千葉県東金市	約25ヵ月	橋梁一般図作成・橋梁基本詳細設計 3橋	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
98	橋梁設計	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 酒蔵高架橋橋梁基本詳細設計	千葉県山武市～千葉県東金市	約30ヵ月	橋梁一般図作成・橋梁基本詳細設計 5橋	令和8年度第2四半期	令和9年度第1四半期	
99	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	東関東自動車道 吉倉高架橋床版取替設計検討業務	千葉市～千葉県成田市	約15ヵ月	床版取替検討 1橋	公告済	令和7年度第4四半期	
100	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	公告済	令和7年度第4四半期	
101	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	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10ヵ月	耐震補強設計 2橋	公告済	令和8年度第1四半期	
102	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	第三京浜道路 東山田高架橋落橋防止構造設計	横浜市	約10ヵ月	落橋防止構造物 約10箇所、段差防止構造 約15箇所	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	余裕期間制度対象外
103	トンネル設計	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 一本松トンネル（下り線）補強設計	長野県筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約15ヵ月	トンネルインパート解析 1チューブ、トンネルインパート設計 1チューブ	公告済	令和7年度第4四半期	
104	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内トンネル補強設計	茨城県常陸太田市～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	トンネル補強設計 8チューブ、トンネル補修図面作成 6チューブ	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
105	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	富津館山道路 竹岡地区トンネル一般図作成	千葉県富津市	約15ヵ月	トンネル坑門設計 約6ヶ所	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
106	その他土木設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 標識詳細設計	横浜市～神奈川県藤沢市	約25ヵ月	標識設計 60基	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
107	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 大谷スマートIC諸設備詳細設計	栃木県宇都宮市～栃木県鹿沼市	約10ヵ月	スマートIC 1箇所	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
108	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	首都圏中央連絡自動車道 所沢管内耐震補強施工管理業務	埼玉県所沢市	約10ヵ月	所沢管理事務所管内の耐震事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和7年度第4四半期	
109	補償関連業務	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	関越自動車道 東松山地区家屋事後調査	埼玉県坂戸市～埼玉県東松山市	約10ヵ月	家屋事後調査 約90棟	公告済	令和7年度第4四半期	
110	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	北関東自動車道 下野スマートIC家屋事後調査	栃木県下野市	約5ヵ月	家屋事後調査 約15棟	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
111	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	令和8年度 東京外かく環状道路 杉並区～練馬区間 家屋事前調査	東京都杉並区～東京都練馬区	約10ヵ月	家屋事前調査 約80件	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
112	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	京葉道路 市川PA下り（北側）管理用図面作成業務	千葉県市川市	約10ヵ月	用地測量 約0.4万m ² 、管理用図面作成 約0.4万m ²	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
113	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	北関東自動車道 下野スマートIC管理用図面作成業務	栃木県下野市	約10ヵ月	用地測量 約10万m ² 、管理用図面作成 約10万m ²	令和8年度第2四半期	令和8年度第2四半期	
114	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8年度 関東支社管内 基本準備調査	関東支社管内	約25ヵ月	基本準備調査	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	余裕期間制度対象外
115	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 館山自動車道整備効果検討業務	館山自動車道 東京湾アクアライン（東京湾アクアライン連絡道を含む）	約25ヵ月	開通後整備効果検討 2路線、館山自動車道・東京湾アクアライン（東京湾アクアライン連絡道を含む）	公告済	令和7年度第4四半期	
116	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 東北自動車道整備効果検討業務	東北自動車道 新空港自動車道	約30ヵ月	開通後整備効果検討 2路線、東北自動車道・新空港自動車道	公告済	令和8年度第1四半期	
117	経済調査	随意契約方式	関東支社	関東支社	令和9年度 関東支社管内 機械損料調査	関東支社管内	約30ヵ月	機械損料調査	令和8年度第3四半期	令和8年度第3四半期	
118	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 R8新潟管内沿道測量	新潟県北蒲原郡聖籠町～新潟県胎内市	約10ヵ月	詳細測量 約20万m ²	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
119	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 熊渡地区土質調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	調査ボーリング 約30m、実現象再現溶出試験 2試料、サイト概念モデル作成 3箇所	公告済	令和7年度第4四半期	
120	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 柿崎トンネル東地区集水井調査	新潟県上越市	約5ヵ月	地下水位観測 1箇所	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
121	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	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 約120箇所、調査孔観察 約120箇所、調査孔閉塞 約120箇所、コンクリート室内試験 約45試料、空洞解析 1式、空洞注入施工検討 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
122	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	令和8年度 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160箇所・回、水質分析試験 約350試料	令和8年度第2四半期	令和8年度第2四半期	
123	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9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 35ヵ月、気象警報等情報メール提供 35ヵ月	令和8年度第2四半期	令和8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8年1月5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
124	道路設計	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 西会津地区盛土場設計	福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	本線外盛土場設計 約5万m ²	公告済	令和7年度第4四半期	
125	道路設計	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 上川地区道路詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約5km、工事用道路設計 約2km	公告済	令和8年度第1四半期	
126	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	磐越自動車道 西会津～津川間盛土場詳細設計	福島県耶麻郡西会津町 新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	詳細設計 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
127	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	磐越自動車道 野沢地区附帯工設計	福島県耶麻郡西会津町	約20ヵ月	坑門工設計 1箇所、擁壁工設計 1箇所	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
128	橋梁設計	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 土樽橋恒久足場設計	新潟県南魚沼郡湯沢町	約10ヵ月	橋梁足場設計 1式	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
129	橋梁設計	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 籠ヶ島橋基本詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約25ヵ月	基本詳細設計 4橋	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
130	橋梁設計	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 大平橋基本詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約25ヵ月	基本詳細設計 4橋	令和8年度第1四半期	令和8年度第3四半期	
131	橋梁設計	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 滝沢川橋基本詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	基本詳細設計 3橋	令和8年度第3四半期	令和8年度第4四半期	
132	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	関越自動車道 浦和沢橋床版取替設計	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県南魚沼郡湯沢町	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	