

令和6・7年度に公告予定の案件【調査等】

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6年7月1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 由仁東山地区詳細測量	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	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	令和6年度 道央自動車道 札幌南IC～札幌JCT間水文調査	札幌市	約40ヵ月	試料採取・水質試験 85回	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
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	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6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
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	道央自動車道 室蘭管内のり面排水計画検討	北海道二海郡八雲町～北海道登別市	約15ヵ月	施工計画検討 約10箇所	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
5	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和6年度 道央自動車道 道路構造検討業務	北海道支社管内	約20ヵ月	道路概略検討 約40km	公告済	令和6年度第2四半期	
6	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24ヵ月	床版取替設計 2橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
7	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50ヵ月	橋梁耐震補強設計 12橋	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	基本契約方式
8					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 6橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
9					②道央自動車道 常盤山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 6橋		令和9年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
10	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 ルルマップ川橋床版取替検討	北海道恵庭市～北海道北広島市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋、床版増厚設計 1橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
11	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	
12	経済調査	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和5年度 北海道支社管内基本準備調査	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	基本準備調査業務 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
13	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S1C～山元IC間路線測量	宮城県亘理郡山元町	約20ヵ月	路線測量 約5.5km、詳細測量 約10万m ² 、三次元現況モデル作成 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
14	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和6年度 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 ²	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
15	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷JCT詳細測量	宮城県富谷市	約10ヵ月	詳細測量 約1万m ²	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
16	測量	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	日本海東北自動車道 山田地区詳細測量	山形県鶴岡市	約5ヵ月	詳細測量 1万m ² 、縦断測量 0.1Km、横断測量 0.1Km	令和6年度第3四半期	令和6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	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15ヵ月	用地測量 約4千m ² 、用地幅杭設置測量 約0.2km	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	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	
19	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 東松トンネル計測調査	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約25ヵ月	トンネル計測調査 2チューブ	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
20	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 橋梁地区土質調査	福島県双葉郡楡葉町	約10ヵ月	調査ボーリング 約200m	公告済	令和6年度第2四半期	
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	東北自動車道 北鬼柳地区土質調査	岩手県北上市	約5ヵ月	ボーリング調査 2箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
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 橋梁延長床版沈下調査	宮城県亘理郡亘理町	約5ヵ月	空洞調査 1箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
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 北上西～錦秋湖間水文調査	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	水文調査 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
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	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
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	常磐自動車道 R6いわき管内のり面対策調査設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約20ヵ月	のり面調査設計 7箇所	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
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	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～福島県双葉郡楡葉町	約20ヵ月	水文調査 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
27	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	令和6年度第3四半期	令和6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	山形自動車道 R7鶴岡管内のり面対策調査設計	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	
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	常磐自動車道 山元南地区土質調査	宮城県亘理郡山元町	約15ヵ月	調査ボーリング 約250m	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
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	常磐自動車道 山元北地区土質調査	宮城県亘理郡山元町	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	

令和6・7年度に公告予定の案件【調査等】

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	地質・土質調査	簡易公算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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
32	地質・土質調査	随意契約方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 笹の渡地区斜面動態観測システム点検業務	岩手県八幡平市～秋田県鹿角市	約10ヵ月	システム点検 2回、解析調査 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
33	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 R6秋田管内塗替塗装成分調査	秋田県横手市～秋田県秋田市	約5ヵ月	塗膜成分調査 9橋	公告済	令和6年度第2四半期	
34	環境関連調査	公算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40ヵ月	東北支社管内の気象予測業務	令和6年度第3四半期	令和7年度第1四半期	
35	環境関連調査	簡易公算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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
36	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	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15ヵ月	バリアフリー設計 4箇所	公告済	令和6年度第2四半期	
37	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	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 宮城県宮城郡利府町	約10ヵ月	ボックスカルバート設計 2基	公告済	令和6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	常磐自動車道 R6湯ノ岳パーキングエリア拡幅設計	福島県いわき市	約15ヵ月	休憩施設改良設計 2箇所	公告済	令和6年度第2四半期	
39	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間舗装詳細設計	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	公告済	令和6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	八戸自動車道 八戸管内のり面対策設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	対策工設計 3箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
41	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20ヵ月	縦断修正設計 4箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
42	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 利府高架橋はく落対策設計	宮城県亶理郡山元町～宮城県亶理郡亶理町 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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
43	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 R6郡山管内構造物補修設計	福島県西白河郡西郷村～福島県郡山市	約15ヵ月	橋梁補修設計 1橋	令和6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
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6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
45	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舗装設計	岩手県一関市～岩手県花巻市	約20ヵ月	舗装設計 1箇所、連絡等施設設計 1箇所、休憩施設設計 2箇所	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
46	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	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	
48	道路設計	簡易公算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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
49	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 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	公告済	令和6年度第2四半期	
50	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 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	公告済	令和6年度第2四半期	
51	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 和賀川橋塗替塗装工事発注用図面作成	岩手県奥州市～岩手県北上市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 3橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
52	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 R6福島管内橋梁補修設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	橋梁補修設計 6橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
53	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	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
54	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 R7青森管内塗替塗装工事発注用図面作成	岩手県八幡平市～秋田県鹿角市	約10ヵ月	橋梁補修設計 4橋	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
55	橋梁設計	公算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20ヵ月	基本詳細設計 1橋	公告済	令和6年度第2四半期	一括評価型適用業務
56	橋梁設計	公算型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 山田川橋基本詳細設計	福島県双葉郡楡葉町	約15ヵ月	基本詳細設計 1橋	公告済	令和6年度第2四半期	
57	橋梁設計	公算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	令和6年度第2四半期	令和6年度第4四半期	一括評価型適用業務
58	橋梁設計	公算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	令和6年度第2四半期	令和6年度第4四半期	一括評価型適用業務
59	橋梁設計	公算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25ヵ月	耐震補強設計 2橋	令和7年度第1四半期	令和7年度第3四半期	
60	橋梁設計	簡易公算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 1橋	公告済	令和6年度第2四半期	
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	仙台北部道路 富谷地区林地開発許可申請資料作成業務	宮城県富谷市	約5ヵ月	林地開発許可申請資料作成 1式	公告済	令和6年度第2四半期	

令和6・7年度に公告予定の案件【調査等】

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6年7月1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	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	いわき（工）	東北支社	常磐自動車道 山元地区施工管理業務	宮城県亶理郡山元町	約5ヵ月	常磐自動車道山元南スマートIC～山元IC間における4車線化事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和6年度第2四半期	
63	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	横手（工）	東北支社	秋田自動車道 大仙地区施工管理業務	秋田県横手市～秋田県大崎市	約5ヵ月	秋田自動車道横手北スマートIC～大曲IC間における4車線化事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和6年度第2四半期	
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	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10棟	公告済	令和6年度第2四半期	
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	東北自動車道 白石地区家屋事前調査	宮城県白石市	約10ヵ月	家屋事前調査 約5棟	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
66	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15ヵ月	家屋事前調査 約20棟	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
67	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 会津坂下～西会津間電波障害調査	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	電波障害調査 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
68	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1四半期	令和7年度第1四半期	
69	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	
70	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PA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	公告済	令和6年度第2四半期	
71	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PAスマートIC保存文書整理業務	岩手県花巻市	約5ヵ月	保存文書整理 約100件、電子ファイリング作業 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
72	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	東北中央自動車道 山形PA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	公告済	令和6年度第2四半期	
73	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	東北中央自動車道 山形PAスマートIC保存文書整理業務	山形県山形市	約5ヵ月	保存文書整理 約100件、電子ファイリング作業 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
74	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 基本単価調査	東北支社管内	約30ヵ月	基本単価調査業務 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
75	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	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	公告済	令和6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	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6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
77	測量	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 国分地区地形測量	千葉県市川市	約10ヵ月	地形測量 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
78	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6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
79	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 谷和原管理事務所管内測量業務	茨城県つくば市～茨城県石岡市	約5ヵ月	詳細測量 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
80	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	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
81	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6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
82	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	
83	地質・土質調査	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	令和6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	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
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	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	調査ボーリング 約100m、沈下解析 1式	公告済	令和6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	東関東自動車道 成田アクセスルート土質調査業務	千葉県～千葉県成田市	約10ヵ月	調査ボーリング 1式、室内試験 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
86	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	上信越自動車道 屋代スマートIC土質調査	長野県千曲市	約5ヵ月	土質調査 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
87	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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
88	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	上信越自動車道 長野管内塩分量調査業務	長野県安曇野市～長野県千曲市 群馬県安中市～長野県上水内郡信濃町	約10ヵ月	塩分量分析試験 約400試料	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
89	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 千代田PA土質調査	茨城県かすみがうら市	約5ヵ月	調査ボーリング 1式、室内試験 1式	令和7年度第1四半期	令和7年度第1四半期	
90	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	東京外環自動車道 三郷管理事務所管内塗膜成分調査	東京都練馬区～埼玉県三郷市	約15ヵ月	塗膜成分調査 約300箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
91	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	横浜工事事務所管内 種子採取業務	横浜市	約30ヵ月	種子採取業務 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
92	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	令和6年度 関東支社管内気象予測業務	関東支社管内	約35ヵ月	関東支社管内の気象予測に関する業務	公告済	令和6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。

令和6年7月1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	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	令和6年度 首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間環境対策工検討業務	千葉県成田市～千葉県山武市	約15ヵ月	騒音予測検討 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
94	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20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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
95	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 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（擁壁） 1式、工事発注用図面作成 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
96	道路設計	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 協議用資料作成	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10ヵ月	詳細図作成、図面修正 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
97	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 飯島笠間地区附帯工設計	横浜市	約15ヵ月	附帯工設計（擁壁設計、排水設計） 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
98	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 坂東IC～つくば中央IC間工事発注用図面作成業務	茨城県坂東市～茨城県つくば市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 1式（側道舗装、工用用道路撤去、立入防止さく、護岸工）	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
99	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	京葉道路 京葉市川PA（上り線）舗装詳細設計	千葉県市川市	約15ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
100	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	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式	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
101	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	令和6年度 千葉管理事務所管内協議用資料作成	千葉県市川市～茨城県潮来市 東京都江戸川区～千葉県 茨城県稲敷市～千葉県成田市	約15ヵ月	詳細図作成、図面修正 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
102	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 狭山日高IC～圏央鶴ヶ島IC間舗装改良設計	埼玉県狭山市～埼玉県鶴ヶ島市	約15ヵ月	詳細図作成 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
103	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	つくば工事事務所 協議用資料作成業務	つくば工事事務所管内	約15ヵ月	図面修正 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
104	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 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 排水設計 約0.5km	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
105	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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
106	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6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
107	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 水戸管理事務所管内休憩施設舗装改良設計	茨城県水戸市～茨城県北茨城市	約15ヵ月	連絡等施設 4箇所（田野PA④⑤、関本PA④⑤）、舗装設計 1式、地形測量 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
108	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	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
109	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 楡木バイパス函渠工詳細設計業務	栃木県鹿沼市	約15ヵ月	函渠工詳細設計 1基	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
110	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	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
111	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3.5km	令和7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
112	道路設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 環境施設附帯工設計	横浜市	約10ヵ月	附帯工設計（構造物） 1式、工事発注用図面作成 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
113	橋梁設計	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 東金地区耐震補強設計	千葉県山武市～千葉県東金市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 8橋	公告済	令和6年度第2四半期	
114	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜横須賀道路 釜利谷高架橋耐震補強設計	横浜市～神奈川県横須賀市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 7橋	公告済	令和6年度第2四半期	
115	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 都筑インターチェンジ橋耐震補強設計	横浜市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 9橋	公告済	令和6年度第2四半期	
116	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 三郷地区耐震補強設計	埼玉県川口市～埼玉県三郷市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 10橋	公告済	令和6年度第2四半期	
117	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 草加地区耐震補強設計	埼玉県川口市～埼玉県三郷市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 9橋	公告済	令和6年度第2四半期	
118	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 川口JCTランプ橋耐震補強設計	埼玉県川口市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 9橋	公告済	令和6年度第2四半期	
119	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 川口地区耐震補強設計	東京都練馬区～埼玉県川口市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 9橋	公告済	令和6年度第2四半期	
120	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 和光地区耐震補強設計	東京都練馬区～埼玉県川口市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 10橋	公告済	令和6年度第2四半期	
121	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 常澄高架橋耐震補強設計	茨城県水戸市	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 7橋	公告済	令和6年度第2四半期	
122	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	富津館山道路 竹岡地区耐震補強設計	千葉県木更津市～千葉県安房郡鋸南町	約20ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 6橋	公告済	令和6年度第2四半期	

令和6・7年度に公告予定の案件【調査等】

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	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜新道 常盤台第一高架橋床版取替設計検討業務	横浜市	約20ヵ月	床版取替設計 約2千m ²	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
124	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 浦和地区段差防止構造設計	東京都練馬区～埼玉県川口市	約10ヵ月	段差防止構造設計 約140支承線	公告済	令和6年度第2四半期	
125	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 草加地区段差防止構造設計	東京都練馬区～埼玉県三郷市	約10ヵ月	段差防止構造設計 約140支承線	公告済	令和6年度第2四半期	
126	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 諏訪沢川橋床版取替工事発注用図面作成	群馬県渋川市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 1連	公告済	令和6年度第2四半期	
127	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 余笹川橋床版取替工事発注用図面作成業務	栃木県那須郡那須町	約15ヵ月	発注用図面作成 2連	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
128	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜横須賀道路 蓋利谷第二高架橋耐震補強設計	横浜市	約10ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 1橋	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
129	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 夕狩橋橋梁補修設計業務	栃木県栃木市～福島県西白河郡西郷村	約20ヵ月	橋梁補修設計 12橋	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
130	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 R6年度橋梁補修設計	東京都江戸川区～千葉市 千葉市～千葉県富里市	約15ヵ月	橋梁損傷調査 2橋、橋梁補修設計 6橋	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
131	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	高崎管内橋梁補修工事発注用図面作成業務	埼玉県本庄市～群馬県利根郡みなかみ町	約15ヵ月	橋梁補修用図面作成 1式、図面電子化業務 1式	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
132	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 橋梁補修用図面作成	長野県安曇野市～長野県千曲市 長野県埴科郡坂城町～長野県上水内郡信濃町	約20ヵ月	橋梁補修設計 8橋	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
133	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 R6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	支取取替設計 約20箇所	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
134	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	
135	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	令和6年度第2四半期	令和6年度第4四半期	余裕期間制度対象外
136	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	常盤自動車道 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10ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	公告済	令和6年度第2四半期	
137	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 牛沢橋耐震補強設計検討業務	埼玉県入間市	約15ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 2橋	公告済	令和6年度第3四半期	
138	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	常盤自動車道 三郷JCT Aランプ橋床版取替橋梁一般図作成	埼玉県三郷市	約10ヵ月	施工計画検討 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
139	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	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	令和6年度第2四半期	令和6年度第4四半期	
140	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6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	
141	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	横浜環状南線 笠間地区内部構築詳細設計	横浜市	約15ヵ月	立坑内部構築設計 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
142	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	上信越自動車道 片山トンネル変状対策工発注用図面作成業務	長野県埴科郡坂城町	約15ヵ月	トンネルインバート解析 1チューブ、図面作成 1チューブ	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
143	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	上信越自動車道 覆工補強対策工詳細設計業務	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2千m ² 、図面作成 2チューブ	公告済	令和6年度第3四半期	
144	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	首都圏中央連絡自動車道 高谷川高架橋附帯工設計	千葉県山武郡芝山町～千葉県山武郡横芝光町	約10ヵ月	附帯工設計（調整池） 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
145	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	京葉道路 京葉市川PA（上り線）標識設計	千葉県市川市	約15ヵ月	標識基本設計 1式、標識詳細設計 約10基	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
146	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	埼玉県八潮市	約15ヵ月	標識詳細設計 約20基	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
147	建築設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜環状南線 管理施設実施設計	横浜市～神奈川県藤沢市	約25ヵ月	換気所 4棟（約13,000m ² ）、料金所棟 4棟（約1,000m ² ）、トールゲート棟 4棟（約500m ² ）、電気室棟 4棟（約11,500m ² ）、雷氷詰所棟 4棟（約120m ² ）、車庫棟 1棟（約430m ² ）、刑倉庫棟 1棟（約140m ² ）	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
148	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	トイレ 2棟（約1,000m ² ）、電気室 1棟（約100m ² ）、障がい者用駐車ます上屋 2棟（約300m ² ）	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
149	施設設備設計	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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
150	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	京葉道路 京葉市川PA（上り線）諸設備詳細設計	千葉県市川市 千葉市	約10ヵ月	PA 1箇所、スマートIC 1箇所	公告済	令和6年度第2四半期	
151	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	北関東自動車道 笠間スマートIC諸設備詳細設計	茨城県笠間市	約15ヵ月	スマートIC 1箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
152	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3四半期	令和6年度第4四半期	
153	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	三郷（管）	関東支社	令和6年度 三郷管理事務所 土木施工管理業務	埼玉県三郷市	約30ヵ月	三郷管理事務所管内の保全事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和6年度第2四半期	

令和6・7年度に公告予定の案件【調査等】

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6年7月1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
154	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	三郷（管）	関東支社	東京外環自動車道 三郷管内耐震補強施工管理業務	埼玉県三郷市	約15ヵ月	三郷管理事務所管内の耐震事業に関する土木施工管理業務	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
155	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	水戸（管）	関東支社	水戸管理事務所管内 土木施工管理業務	茨城県水戸市	約20ヵ月	水戸管理事務所管内の改良Ⅱが担当する構造物補修工事に関する土木施工管理業務	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
156	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 桂台地区家屋事後調査	横浜市	約15ヵ月	家屋調査 約300棟	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
157	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JCT～幸手IC間家屋事後調査	埼玉県久喜市	約10ヵ月	対象家屋数 約50棟	公告済	令和6年度第2四半期	
158	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 狭山パーキングエリア家屋事前調査	埼玉県狭山市	約5ヵ月	家屋調査 約10棟	公告済	令和6年度第2四半期	
159	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	横浜環状南線 飯島地区家屋事前調査	横浜市	約5ヵ月	家屋調査 約5棟	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
160	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	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
161	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1四半期	令和7年度第2四半期	
162	図面・調査作成	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3四半期	令和6年度第3四半期	
163	図面・調査作成	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6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
164	図面・調査作成	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6年度第4四半期	令和6年度第4四半期	
165	図面・調査作成	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（北側）管理用図面作成業務	千葉県市川市	約5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7年度第1四半期	令和7年度第2四半期	
166	図面・調査作成	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1四半期	令和7年度第1四半期	
167	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20ヵ月	開通後整備効果検討 3路線	公告済	令和6年度第2四半期	
168	経済調査	随意契約方式	関東支社	関東支社	令和7年度 関東支社管内 機械損料調査業務	関東支社管内	約30ヵ月	機械損料調査業務	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	余裕期間制度対象外
169	測量	一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 上川地区測量業務	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	UAVレーザー測量 約50万m ²	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
170	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 長谷地区測量業務	新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	境界測量 約5千m ²	公告済	令和6年度第2四半期	
171	測量	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 柏崎東地区雪氷Uターン路用地測量	新潟県柏崎市	約5ヵ月	用地測量 約9千m ² （田）	令和6年度第3四半期	令和6年度第3四半期	
172	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1四半期	令和7年度第1四半期	
173	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20ヵ月	トンネル計測調査 1チューブ	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
174	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350m	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
175	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 長谷地区土質調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約5ヵ月	調査ボーリング 約100m	公告済	令和6年度第2四半期	
176	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 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3四半期	令和6年度第4四半期	
177	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 長谷地区附帯工設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	スノーシューター 1基、工用用道路設計 約500m	令和6年度第2四半期	令和6年度第2四半期	
178	道路設計	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 子不知地区の切面補強設計	新潟県糸魚川市	約10ヵ月	グランドアンカー補強設計 1箇所	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
179	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6年度 新潟支社管内 連絡等施設概略設計	新潟支社管内	約20ヵ月	連絡等施設概略設計 2箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
180	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6年度 新潟支社管内 休憩施設内交通最適化検討業務	新潟県上越市 新潟県長岡市 新潟県三条市 新潟市 新潟県南魚沼市 新潟県妙高市	約15ヵ月	SIC併設休憩施設等検討 14箇所	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
181	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	
182	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	令和6年度第2四半期	令和6年度第4四半期	
183	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	上信越自動車道 六月高架橋床版取替設計	長野県上水内郡信濃町	約20ヵ月	床版取替設計 4橋	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	

令和6・7年度に公告予定の案件【調査等】

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
184	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 親不知海岸高架橋補修設計	新潟県糸魚川市	約20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	公告済	令和6年度第3四半期	
185	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 古川橋補修設計	新潟県糸魚川市	約10ヵ月	耐震補強設計 1橋、支承取替設計 4箇所、施工計画検討 1橋	公告済	令和6年度第2四半期	
186	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	令和6年度第3四半期	令和6年度第4四半期	
187	トンネル設計	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 吉津トンネル（上り）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2四半期	令和6年度第3四半期	
188	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20ヵ月	トンネル設計 1箇所	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
189	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	令和6年度 新潟支社管内 施工計画検討業務	新潟支社管内	約20ヵ月	新潟支社管内の施工計画検討業務	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
190	その他土木設計	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 R6長岡管内標識設計	新潟県柏崎市～新潟県燕市 新潟県小千谷市～新潟県長岡市	約15ヵ月	SIC標識設計 1式、一時退出口案内標識設計 1式	公告済	令和6年度第2四半期	
191	その他土木設計	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 岩木トンネル補修工事発注用図面作成業務	新潟県糸魚川市	約15ヵ月	監視員通路補修設計 1式、工事発注用図面作成 1式	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
192	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 長谷地区立木調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	立木調査 約5千m ²	令和6年度第2四半期	令和6年度第3四半期	
193	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	公告済	令和6年度第2四半期	
194	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 新潟支社管内基本準備調査	新潟支社管内	約30ヵ月	基本準備調査業務 1式	令和6年度第4四半期	令和7年度第1四半期	