

| 業種   | 調査方式        | 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                         | 公告予定期      | 入札予定期      | その他          |
|------|-------------|-------|------|--------------------------------|-----------------------|-------|------------------------------|------------|------------|--------------|
| 橋梁設計 | 公募型プロポーザル方式 | 関東支社  | 関東支社 | 東埼玉道路 八潮地区橋梁設計検討業務             | 埼玉県八潮市～埼玉県草加市         | 約15ヶ月 | 橋梁基本詳細設計 ランプ橋 4橋             | 公告済        | 令和3年度第2四半期 |              |
| 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3) | 埼玉県児玉郡上里町～群馬県利根郡みなかみ町 | 約35ヶ月 | 橋梁耐震補強設計 23橋                 | 令和3年度第2四半期 | 令和3年度第3四半期 | 基本契約方式       |
|      |             |       | 関東支社 | ①関越自動車道 四釜川橋耐震補強検討業務           | ①群馬県沼田市～群馬県利根郡みなかみ町   |       | ①橋梁耐震補強設計 6橋                 |            | 令和3年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
|      |             |       | 関東支社 | ②関越自動車道 神流川橋耐震補強検討業務           | ②埼玉県児玉郡上里町～群馬県北群馬郡吉岡町 |       | ②橋梁耐震補強設計 8橋                 |            | 令和4年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
|      |             |       | 関東支社 | ③関越自動車道 西沢橋耐震補強検討業務            | ③群馬県前橋市～群馬県利根郡みなかみ町   |       | ③橋梁耐震補強設計 9橋                 |            | 令和5年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
| 橋梁設計 | 公募型プロポーザル方式 | 関東支社  | 関東支社 | 市原管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約      | 千葉市～千葉県市原市<br>千葉県山武市  | 約25ヶ月 | 橋梁耐震補強設計 2橋 橋梁耐震性能照査補強検討 13橋 | 令和3年度第2四半期 | 令和3年度第3四半期 | 基本契約方式       |
|      |             |       | 関東支社 | ①館山自動車道 市原地区耐震補強検討業務           | ①千葉市～千葉県市原市、千葉県山武市    |       | ①橋梁耐震補強設計 2橋 橋梁耐震性能照査補強検討 5橋 |            | 令和3年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
|      |             |       | 関東支社 | ②京葉道路 千葉地区耐震補強検討業務             | ②千葉市～千葉県市原市           |       | ②橋梁耐震性能照査補強検討 8橋             |            | 令和4年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
| 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) | 長野県安曇野市～長野県千曲市        | 約25ヶ月 | 橋梁耐震補強設計 6橋 橋梁耐震性能照査補強検討 11橋 | 令和3年度第2四半期 | 令和3年度第2四半期 | 基本契約方式       |
|      |             |       | 関東支社 | ①長野自動車道 山崎高架橋耐震補強検討業務          | ①長野県東筑摩郡筑北村～長野県千曲市    |       | ①橋梁耐震性能照査補強検討 5橋             |            | 令和3年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
|      |             |       | 関東支社 | ②長野自動車道 塩崎高架橋耐震補強検討業務          | ②長野県安曇野市～長野県長野市       |       | ②橋梁耐震補強設計 6橋 橋梁耐震性能照査補強検討 6橋 |            | 令和4年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
| 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2) | 千葉県船橋市～茨城県潮来市         | 約25ヶ月 | 橋梁耐震補強設計 8橋 橋梁耐震性能照査補強検討 9橋  | 令和3年度第2四半期 | 令和3年度第3四半期 | 基本契約方式       |
|      |             |       | 関東支社 | ①東関東自動車道 利根川橋耐震補強検討業務          | ①千葉県船橋市～茨城県潮来市        |       | ①橋梁耐震補強設計 8橋                 |            | 令和3年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
|      |             |       | 関東支社 | ②京葉道路 園生高架橋耐震補強検討業務            | ②千葉市～千葉県香取市           |       | ②橋梁耐震性能照査補強検討 9橋             |            | 令和4年度第4四半期 | 基本契約に基づく随意契約 |
| 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 中山道耐震補強検討業務           | 埼玉県戸田市～埼玉県草加市         | 約20ヶ月 | 橋梁耐震補強設計 6橋                  | 令和3年度第2四半期 | 令和3年度第3四半期 |              |