

令和３年度に公告済みの案件【調査等／基本契約方式（契約相手方が決定しているもの）】

東日本高速道路株式会社
令和４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	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	会津若松管内管理事務所管内耐震補強設計に関する基本契約（その１）	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約３５ヵ月	耐震補強設計　１９橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
2					②磐越自動車道　常浪川橋耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町		②耐震補強設計　７橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
3					③磐越自動車道　阿賀川橋耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町		③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
4	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　耐震補強設計に関する基本契約（その２）	福島県いわき市～福島県郡山市	約４０ヵ月	耐震補強設計　約１５橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
5					②磐越自動車道　三和橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県田村郡小野町		耐震補強設計　約８橋		令和５年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
6	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　耐震補強設計に関する基本契約（その２）	宮城県柴田郡川崎町～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　７橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
7					②山形自動車道　月岡橋耐震補強設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市		耐震補強設計　４橋		令和５年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約
8	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３)	茨城県日立市～茨城県高萩市	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討　２４橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
9					②常磐自動車道　花貫川橋耐震補強検討業務	②茨城県日立市～茨城県高萩市		②橋梁耐震性能照査補強検討　１０橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
10					③常磐自動車道　十王桜川橋耐震補強検討業務	③茨城県日立市～茨城県高萩市		③橋梁耐震性能照査補強検討　８橋		令和５年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
11	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ヵ月	橋梁耐震補強設計　２３橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
12					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５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
13					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６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
14	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２）	横浜市～神奈川県横須賀市	約３５ヵ月	橋梁耐震補強設計　１９橋　橋梁耐震性能照査補強検討　５橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
15					②横浜横須賀道路　沼間第三高架橋耐震補強検討業務	横浜市～神奈川県横須賀市		橋梁耐震補強設計　７橋　橋梁耐震性能照査補強検討　２橋		令和４年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約
16					③横浜横須賀道路　山中高架橋耐震補強検討業務	横浜市～神奈川県横須賀市		橋梁耐震補強設計　６橋　橋梁耐震性能照査補強検討　１橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
17	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	千葉市～千葉県成田市	約３５ヵ月	橋梁耐震補強設計　１０橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
18					③東関東自動車道　花見川橋耐震補強検討業務	千葉市		橋梁耐震補強設計　２橋		令和４年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約
19	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３）	千葉県船橋市～千葉県香取市	約３０ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討　１６橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
20					①東関東自動車道　下小野第二高架橋耐震補強検討業務	千葉県船橋市～千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討　１０橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
21					②東関東自動車道　丁子第2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　６橋		令和５年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
22	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（その２）	千葉県市原市～千葉県木更津市	約２５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討　１４橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
23					②館山自動車道　木更津北地区耐震補強検討業務	千葉県袖ヶ浦市～千葉県木更津市		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
24	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	千葉県木更津市	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計　２２橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
25					③東京湾アクアライン連絡道　大寺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検討　２橋		令和４年度第３四半期	基本契約に基づく随意契約
26	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２）	千葉県木更津市 千葉県安房郡鋸南町	約３５ヵ月	橋梁耐震補強設計　４橋　橋梁耐震性能照査補強検討　１８橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
27					②東京湾アクアライン連絡道　牛袋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検討　１０橋		令和４年度第３四半期	基本契約に基づく随意契約
28					③東京湾アクアライン連絡道　菅生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検討　８橋		令和５年度第３四半期	基本契約に基づく随意契約
29	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	谷和原管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約	埼玉県吉川市～茨城県つくばみらい市	約２５ヵ月	橋梁耐震補強設計　１０橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
30					②三郷ＩＣ～流山ＩＣ間耐震補強検討業務	埼玉県吉川市～千葉県流山市		橋梁耐震補強設計　６橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
31	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	茨城県水戸市～茨城県高萩市	約３０ヵ月	橋梁耐震補強設計　１６橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
32					②常磐自動車道　日立地区耐震補強検討業務	茨城県日立市～茨城県高萩市		橋梁耐震補強設計　８橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約

令和３年度に公告済みの案件【調査等／基本契約方式（契約相手方が決定しているもの）】

東日本高速道路株式会社
令和４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
33	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２）	埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県狭山市 東京都練馬区～埼玉県所沢市	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討　１６橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
34					②首都圏中央連絡自動車道　鶴ヶ島ＪＣＴ～入間ＩＣ間耐震補強検討業務	埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県入間市		橋梁耐震性能照査補強検討　８橋		令和４年度第３四半期	基本契約に基づく随意契約
35					③首都圏中央連絡自動車道　入間川高架橋耐震補強検討業務	埼玉県狭山市～埼玉県入間市		橋梁耐震性能照査補強検討　２橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
36	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１）	群馬県渋川市	約３５ヵ月	橋梁耐震補強設計　１０橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
37					②関越自動車道　諏訪沢川橋耐震補強検討業務	群馬県渋川市		橋梁耐震補強設計　２橋		令和４年度第３四半期	基本契約に基づく随意契約
38	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２）	群馬県渋川市～群馬県利根郡昭和村	約３５ヵ月	橋梁耐震補強設計　１０橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
39					②関越自動車道　永井川橋耐震補強検討業務	群馬県利根郡昭和村		橋梁耐震補強設計　２橋		令和４年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約
40	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	佐久管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約	群馬県安中市～長野県小諸市	約３０ヵ月	橋梁耐震補強設計　２橋 橋梁耐震性能照査　２橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
41					②上信越自動車道　中沢川橋耐震補強検討業務	長野県小諸市		橋梁耐震補強設計　１橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
42					③上信越自動車道　和美沢橋耐震補強検討業務	群馬県甘楽郡下仁田町		橋梁耐震補強設計　１橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
43	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	佐久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）	群馬県富岡市～長野県佐久市	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討　２８橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
44					②上信越自動車道　野上川橋耐震補強検討業務	群馬県富岡市～群馬県安中市		橋梁耐震性能照査補強検討　１０橋		令和４年度第３四半期	基本契約に基づく随意契約
45					③上信越自動車道　下鎌田橋耐震補強検討業務	群馬県富岡市～群馬県安中市		橋梁耐震性能照査補強検討　１０橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
46	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１）	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡麻績村	約３５ヵ月	橋梁耐震補強設計　６橋 橋梁耐震性能照査　２橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
47					③長野自動車道　西宮橋耐震補強検討業務	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡麻績村		橋梁耐震補強設計　２橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
48	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２）	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡筑北村	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計　１０橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
49					②長野自動車道　会田川橋耐震補強検討業務	長野県松本市		橋梁耐震性能照査補強検討　２橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
50					③長野自動車道　筑北地区耐震補強検討業務	長野県松本市～長野県東筑摩郡筑北村		橋梁耐震性能照査補強検討　６橋		令和６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
51	橋梁設計	随意契約方式	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ヵ月	橋梁耐震補強設計　８橋　橋梁耐震性能照査補強検討　９橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
52					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４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
53					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５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
54	橋梁設計	随意契約方式	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 千葉県山武市	約２５ヵ月	橋梁耐震補強設計　２橋　橋梁耐震性能照査補強検討　１３橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
55					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４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
56					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５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約
57	橋梁設計	随意契約方式	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ヵ月	橋梁耐震補強設計　６橋　橋梁耐震性能照査補強検討　１１橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
58					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４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
59					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５年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
60	橋梁設計	随意契約方式	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２）	茨城県水戸市～茨城県日立市 茨城県高萩市～茨城県北茨城市	約２５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討　１５橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
61					①常磐自動車道　田野高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市～茨城県日立市		橋梁耐震性能照査補強検討　７橋		令和４年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
62					②常磐自動車道　大北川高架橋耐震補強検討業務	茨城県高萩市～茨城県北茨城市		橋梁耐震性能照査補強検討　８橋		令和５年度第２四半期	基本契約に基づく随意契約
63	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	上越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）	新潟県糸魚川市	約４０ヵ月	橋梁耐震補強設計　１５橋	公告済	契約締結済	基本契約方式
64					②北陸自動車道　姫川橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市		橋梁耐震補強設計　３橋		令和４年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約
65					③北陸自動車道　水崎橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市		橋梁耐震補強設計　６橋		令和５年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約