

令和4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）

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	測量	条件付一般競争入札方式	旭川（管）	北海道支社	道央自動車道 滝川市江部乙町地区用地測量・立木調査	北海道滝川市江部乙町	約5ヵ月	用地測量 約2.6万㎡ 立木調査 0.2千㎡	公告済	令和4年度第2四半期	
2	測量	条件付一般競争入札方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 東占冠トンネル用地測量	北海道 勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約10ヵ月	用地測量 1式、幅杭設置測量 1式、詳細測量 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
3	測量	条件付一般競争入札方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 新得地区詳細測量	北海道上川郡新得町	約5ヵ月	道路詳細測量 約100万㎡	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
4	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 帯広工事事務所管内地質調査（西）	北海道夕張市～北海道勇払郡むかわ町	約15ヵ月	ボーリング調査 約330m	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
5	地質・土質調査	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 室蘭管理事務所管内地質調査	北海道登別市～北海道伊達市、北海道山越郡長万部町～北海道二世部八雲町	約18ヵ月	ボーリング調査 約420m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
6	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	旭川（管）	北海道支社	道央自動車道 旭川管理事務所管内地質調査	北海道上川郡和寒町～北海道上川郡剣淵町	約12ヵ月	ボーリング調査 約130m	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
7	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	札幌（工）	北海道支社	令和4年度 道央自動車道 札幌南IC～札幌JCT間水文調査	札幌市	約15ヵ月	地下水位観測 約50箇所・月	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
8	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 新得地区地質調査	北海道上川郡新得町	約5ヵ月	ボーリング調査 150m	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
9	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	札幌（管）	北海道支社	札幌自動車道 橋梁塗膜分析調査	北海道小樽市～北海道江別市	約6ヵ月	橋梁塗膜分析 16橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
10	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36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4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
11	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～トムム間附帯工設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	附帯工設計 1式	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
12	道路設計	条件付一般競争入札方式	旭川（管）	北海道支社	道央自動車道 納内地区工事用道路設計	北海道深川市	約6ヵ月	工事用道路設計 0.3km 縦横断測量 0.3km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
13	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4年度 道央自動車道 道路構造検討業務	北海道二世部八雲町～北海道山越郡長万部町	約18ヵ月	道央自動車道（八雲IC～国縫IC）における道路構造検討	公告済	令和4年度第2四半期	
14	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 道路修正設計	北海道夕張市～北海道勇払郡むかわ町	約24ヵ月	道東自動車道における道路修正設計	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
15	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5年度道央自動車道 道路構造検討業務	北海道伊達市～北海道登別市	約15ヵ月	道央自動車道（伊達IC～登別室蘭IC）における道路構造検討	令和5年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
16	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	札幌（管）	北海道支社	札幌管理事務所管内 橋梁補修設計	札幌市	約6ヵ月	伸縮装置取替設計 4箇所、支承設計 8箇所、工事発注用図面作成 約60枚	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
17	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	札幌（工）	北海道支社	札幌自動車道 朝里地区工事発注用図面作成	北海道小樽市	約6ヵ月	橋梁補修図面作成 1式 トンネル照明設備等支障移転設計 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
18	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設計に関する基本契約（その1）	北海道美瑛市～北海道滝川市	約30ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋	公告済	令和4年度第2四半期	基本契約方式
19					①道央自動車道 滝川橋耐震補強設計	北海道奈井江町～北海道滝川市		橋梁耐震補強設計 2橋		令和4年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
20					②道央自動車道 空知川橋耐震補強設計	北海道美瑛市～北海道深川市		橋梁耐震補強設計 2橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
21	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	道央自動車道 札幌管理事務所管内耐震補強設計	札幌市～北海道三笠市	約18ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
22	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	道東自動車道 本流鶴川第一橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
23	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	道東自動車道 串内橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村～北海道空知郡南富良野町	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
24	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	道東自動車道 十三線の沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
25	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	道東自動車道 本流鶴川第四橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
26	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	道央自動車道 メップ川橋床版取替検討	北海道白老郡白老町	約12ヵ月	床版取替設計 1橋、橋梁耐震補強設計 1橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
27	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	札幌自動車道 張碓大橋床版取替検討	北海道小樽市～札幌市	約15ヵ月	床版取替設計 1橋	公告済	令和4年度第2四半期	
28	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	札幌自動車道 星置川橋床版取替検討	北海道小樽市～札幌市	約10ヵ月	床版取替設計 2橋	公告済	令和4年度第2四半期	
29	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 錦多峰川橋床版取替検討	北海道苫小牧市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	公告済	令和4年度第2四半期	
30	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	道東自動車道 上トムム橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 3橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
31	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	道東自動車道 シム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
32	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	道東自動車道 下トムム鶴川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
33	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	道東自動車道 トムム跨線橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
34	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	道東自動車道 下トムム橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	

令和4年度に公告予定の案件【調査等】												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		
35	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	道東自動車道 トマム川橋基本詳細設計	北海道空知郡南富良野町	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
36	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	道東自動車道 中トマム鶴川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
37	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	道東自動車道 滝の沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
38	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	道東自動車道 一線沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
39	トンネル設計	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 トンネル構造検討	北海道勇払郡むかわ町～北海道勇払郡占冠村	約24ヵ月	道東自動車道におけるトンネル構造検討	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
40	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	札幌（管）	北海道支社	札幌自動車道 雪氷施設補修設計	北海道小樽市	約6ヵ月	雪氷施設補修設計 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
41	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	帯広（管）	北海道支社	道東自動車道 羽帯地区洗掘対策詳細設計	北海道上川郡清水町	約10ヵ月	盛土のり面護岸設計 1箇所、排水路補修設計 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
42	建築設計	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PA休憩施設新築実施設計	北海道勇払郡占冠村～北海道河東郡音更町	約15ヵ月	占冠PA トイレ棟 1棟 長流枝スマートIC 料金所 1棟	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
43	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	道央自動車道 長流枝スマートIC諸設備詳細設計	北海道勇払郡占冠村～北海道河東郡音更町	約15ヵ月	長流枝スマートIC 受配電設備、自家発電設備、ETC設備、道路照明設備等 1式 占冠PA 受配電設備、自家発電設備、道路照明設備等 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
44	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	北広島（管）	北海道支社	道央自動車道 苫小牧地区床版取替工事等施工管理業務	北海道北広島市	約8ヵ月	道央自動車道（登別室蘭IC～新千歳空港IC）の床版取替等特定更新工事に関する土木施工管理業務	公告済	令和4年度第2四半期			
45	補償関連業務	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 米里北地区家屋事前調査	札幌市	約10ヵ月	家屋事前調査 約100棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
46	補償関連業務	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 米里南地区家屋事前調査	札幌市	約10ヵ月	家屋事前調査 約100棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
47	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 南富良野新得地区立木調査	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約5ヵ月	立木調査 100千m <sup>2</sup>	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
48	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	帯広（工）	北海道支社	道東自動車道 占冠地区立木調査	北海道勇払郡占冠村	約5ヵ月	立木調査 44千m <sup>2</sup>	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
49	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	北広島（管）	北海道支社	道央自動車道 札幌南～北広島間管理用図面作成	北海道札幌市厚別区～北広島市	約6ヵ月	管理用図面作成 約3.0km	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
50	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	札幌（管）	北海道支社	札幌管理事務所管内 塗替塗装工事用図面作成	北海道札幌市	約6ヵ月	塗替塗装数量算出 5橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
51	経済調査	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4年度 北海道支社管内事後評価検討業務	北海道余市郡余市町～北海道小樽市	約12ヵ月	後志道開通後5年の事後評価の取りまとめ	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
52	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 広野～ならは間路線測量	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	路線測量 約7km	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
53	測量	条件付一般競争入札方式	会津若松（管）	東北支社	磐越自動車道 西会津地区詳細測量	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	詳細測量 約3万m <sup>2</sup>	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
54	測量	条件付一般競争入札方式	いわき（工）	東北支社	常磐自動車道 広野～ならは間道路詳細測量	福島県双葉郡広野町～福島県双葉郡楢葉町	約10ヵ月	道路詳細測量 約1.4万m <sup>2</sup>	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
55	測量	条件付一般競争入札方式	横手（工）	東北支社	秋田自動車道 田代沢地区用地詳細測量	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約10ヵ月	詳細測量 約5万m <sup>2</sup> 、用地測量 約3千m <sup>2</sup>	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
56	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 紫波IC～安代IC間塩分量調査	岩手県紫波郡紫波町～岩手県八幡平市	約10ヵ月	塩分量調査 約280箇所	公告済	令和4年度第2四半期			
57	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 西和賀地区地質詳細調査	岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	調査ボーリング 約190m	公告済	令和4年度第2四半期			
58	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 小荒沢地区構造物基礎調査	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 約580m	公告済	令和4年度第2四半期			
59	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 湯田地区構造物基礎調査	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	調査ボーリング 約450m	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
60	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 埴山地区構造物基礎調査	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	調査ボーリング 約380m	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
61	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 川尻地区構造物基礎調査	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	調査ボーリング 約500m	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
62	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 太田川橋塩分量調査	岩手県一関市～岩手県北上市 岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	塩分量調査 約300箇所	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
63	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	北上（管）	東北支社	東北自動車道 二ノ宮橋塩分量調査	岩手県一関市～岩手県花巻市 岩手県北上市～岩手県北上市	約5ヵ月	塩分量調査 約200箇所	公告済	令和4年度第2四半期			
64	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	仙台（管）	東北支社	東北自動車道 R4仙台管内塩分量調査	宮城県白石市～岩手県一関市	約5ヵ月	塩分量調査 約30箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
65	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	福島（管）	東北支社	東北自動車道 本宮～白石間盛土のり面対策工調査設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	のり面調査設計 約10箇所	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
66	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	郡山（管）	東北支社	磐越自動車道 R5郡山管内盛土のり面対策工調査設計	福島県西白河郡西郷村～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約10ヵ月	のり面調査設計 約3箇所	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期			
67	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	八戸（管）	東北支社	八戸自動車道 R4八戸管内塩分量調査	岩手県九戸郡九戸村～岩手県九戸郡軽米町	約5ヵ月	塩分量調査 約50箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
68	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	秋田（管）	東北支社	秋田自動車道 秋田管内塩分量調査	秋田県秋田市	約10ヵ月	塩分量調査 約130箇所	公告済	令和4年度第2四半期			

令和4年度に公告予定の案件【調査等】												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		
69	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	秋田（管）	東北支社	秋田自動車道 R 4 湯田～秋田間塩分量調査	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県秋田市	約10ヵ月	塩分量調査 約160箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
70	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	仙台東（管）	東北支社	仙台東部道路 R 4 仙台東管内塩分量調査	宮城県亘理郡亘理町～仙台市 宮城県宮城郡利府町～宮城県宮城郡利府町	約5ヵ月	塩分量調査 約40箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
71	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	鶴岡（管）	東北支社	山形自動車道 鶴岡管内塩分量調査	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約10ヵ月	塩分量調査 約80箇所	公告済	令和4年度第2四半期			
72	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	鶴岡（管）	東北支社	山形自動車道 鶴岡管内盛土のり面对策工調査設計	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約15ヵ月	のり面調査設計 約5箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
73	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	いわき（管）	東北支社	常磐自動車道 いわき管内橋台裏込め沈下対策調査業務	福島県いわき市	約6ヵ月	橋台部裏込め調査 11橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
74	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	会津若松（管）	東北支社	磐越自動車道 R 4 会津若松管内塩分量調査	福島県会津若松市	約10ヵ月	塩分量調査 約180箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
75	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	会津若松（管）	東北支社	令和5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20ヵ月	流量測定 約200箇所・回、水質分析試料採取 120箇所・回	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
76	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横手（工）	東北支社	令和4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15ヵ月	流量測定 60箇所・回、水質分析試料採取 50箇所・回	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
77	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5年度 東北支社管内北 地質リスク検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	東北支社管内の地質リスク検討業務	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
78	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 平泉前沢～北上金ヶ崎間構造物補修設計	岩手県西磐井郡平泉町～岩手県北上市	約10ヵ月	橋梁補修設計 11橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
79	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R 5 北上管内構造物補修設計	岩手県一関市～岩手県花巻市	約10ヵ月	橋梁補修設計 12橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
80	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 R 4 福島管内構造物補修設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	橋梁補修設計 22橋、落橋防止設計 9橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
81	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 赤沢川橋構造物補修設計	秋田県秋田市～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	橋梁補修設計 9橋	公告済	令和4年度第2四半期			
82	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 北東北地区協議用資料作成	東北支社管内	約15ヵ月	北東北地区対面通行規制等設計 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
83	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 南東北地区協議用資料作成	東北支社管内	約15ヵ月	南東北地区対面通行規制等設計 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
84	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 R 4 秋田管内構造物補修設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約10ヵ月	橋梁補修設計 11橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
85	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度東北支社管内特定更新等交通運用検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	交通運用検討 約5箇所	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
86	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 R 4 会津若松管内構造物補修設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 17橋	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期			
87	道路設計	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 5 山形管内構造物補修設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約10ヵ月	橋梁補修設計 12橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期			
88	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 紫波～盛岡間構造物補修設計	岩手県紫波郡紫波町～岩手県盛岡市	約10ヵ月	橋梁補修設計 9橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期			
89	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 5 八戸管内構造物補修設計	岩手県九戸郡九戸村～岩手県九戸郡軽米町	約10ヵ月	橋梁補修設計 5橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
90	道路設計	条件付一般競争入札方式	青森（管）	東北支社	東北自動車道 R 5 安代～碓ヶ間間構造物補修設計	岩手県八幡平市～秋田県鹿角郡小坂町	約10ヵ月	橋梁補修設計 10橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
91	道路設計	条件付一般競争入札方式	盛岡（管）	東北支社	東北自動車道 盛岡管内のり面補強・補修設計	岩手県花巻市～岩手県二戸市	約10ヵ月	のり面補強設計 10箇所、のり面補修設計 4箇所	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
92	道路設計	条件付一般競争入札方式	北上（管）	東北支社	東北自動車道 北上江釣子インターチェンジ詳細設計	岩手県西磐井郡平泉町～岩手県花巻市	約20ヵ月	北上江釣子IC詳細設計、花巻南ICランプ設計、料金所地下通路ボックス設計 2基	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
93	道路設計	条件付一般競争入札方式	福島（管）	東北支社	東北自動車道 福島管内横断管補修設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	横断管調査 20箇所、横断管設計 5箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
94	道路設計	条件付一般競争入札方式	八戸（管）	東北支社	八戸自動車道 R 4 八戸管内構造物補修工事発注用図面作成	岩手県二戸郡浄法寺町～青森県上北郡おいらせ町	約10ヵ月	伸縮装置取替設計 約15箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
95	道路設計	条件付一般競争入札方式	山形（管）	東北支社	東北中央自動車道 山形管内料金所地下通路設計	山形県上山市～山形県山形市	約10ヵ月	ボックスカルバート設計 2基	公告済	令和4年度第2四半期			
96	道路設計	条件付一般競争入札方式	いわき（管）	東北支社	常磐自動車道 R 4 いわき管内構造物補修設計	福島県いわき市	約10ヵ月	橋梁補修設計 12橋	公告済	令和4年度第2四半期			
97	道路設計	条件付一般競争入札方式	横手（工）	東北支社	秋田自動車道 筏地区附帯工設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約10ヵ月	本線外盛土場設計 約2万m <sup>2</sup>	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
98	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	常磐自動車道 相馬～新地間道路詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約15ヵ月	道路詳細設計 約6km	公告済	令和4年度第2四半期			
99	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4年度 東北支社管内南 道路構造予備検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	道路予備検討 約35km	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
100	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4年度 東北支社管内 休憩施設構造検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	東北支社管内の休憩施設概略検討	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
101	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4年度 東北支社管内中 道路構造検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	道路概略検討 約50km	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期			
102	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 北上西地区道路詳細設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約3km	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	一括評価型適用業務		

令和4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）											
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
103	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 小沢沢地区道路詳細設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約3km	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	一括評価型適用業務
104	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 西和賀地区道路詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	道路詳細設計 約3km	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	一括評価型適用業務
105	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	郡山（管）	東北支社	東北自動車道 安積PA拡張設計	福島県須賀川市～福島県郡山市 福島県郡山市～福島県郡山市	約5ヵ月	駐車場拡張設計 1箇所、雪氷用Uターン路設計 1箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
106	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北支社管内 鋼橋等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 約10橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
107	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北支社管内 コンクリート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 約10橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
108	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 盛岡～安代間橋梁支承更新設計	岩手県盛岡市～岩手県八幡平市	約10ヵ月	支承更新設計 7橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
109	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台（管）	東北支社	東北自動車道 長泥川橋床版修繕工事発注用図面作成	宮城県大崎市～宮城県栗原市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約3橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
110	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台（管）	東北支社	東北自動車道 鳴瀬川橋塗装替塗装工事発注用図面作成	宮城県黒川郡大衡村～宮城県大崎市	約5ヵ月	維持修繕設計 1橋 工事発注用図面作成 50枚	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
111	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台東（管）	東北支社	三陸自動車道 多賀城高架橋塗装替塗装成分調査	宮城県宮城県利府町	約5ヵ月	塗装成分調査 4橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
112	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台東（管）	東北支社	仙台東部道路 増田川橋協議用資料作成	宮城県名取市 宮城県岩沼市	約5ヵ月	河川協議用資料作成 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
113	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	鶴岡（管）	東北支社	山形自動車道 R4塗装塗装工事発注用図面作成	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約5橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
114	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 大野台希望の橋基本詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第3四半期	一括評価型適用業務
115	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 馬藩沢橋他1橋基本詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	公告済	令和4年度第3四半期	一括評価型適用業務
116	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 かやぐら橋他2橋基本詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋、橋梁詳細設計 2橋	公告済	令和4年度第3四半期	一括評価型適用業務
117	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 細内川橋基本詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
118	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 坂下橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約20ヵ月	耐震補強設計 5橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
119	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	秋田管理事務所管内耐震補強設計に関する基本契約（その1）	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約30ヵ月	耐震補強設計 4橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
120					①秋田自動車道 吉田川橋耐震補強設計	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約15ヵ月	耐震補強設計 4橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
121					②秋田自動車道 太平橋耐震補強設計	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約15ヵ月	耐震補強設計 3橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
122	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1～1）	福島県いわき市～福島県郡山市	約40ヵ月	耐震補強設計 6橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
123					①磐越自動車道 新阿武隈川橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県郡山市	約20ヵ月	耐震補強設計 4橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
124					②磐越自動車道 牧野橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県郡山市	約20ヵ月	耐震補強設計 2橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
125	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	いわき管理事務所管内耐震補強設計に関する基本契約（その1）	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約40ヵ月	耐震補強設計 11橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
126					①磐越自動車道 成沢橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約15ヵ月	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
127					②磐越自動車道 高野川橋耐震補強設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約20ヵ月	耐震補強設計 6橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
128	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）	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約25ヵ月	耐震補強設計 12橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	基本契約方式
129					①磐越自動車道 北川橋耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	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
130					②磐越自動車道 熱海1号橋耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	耐震補強設計 7橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
131	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 只見川橋基本詳細設計	福島県河沼郡会津坂下町	約20ヵ月	基本詳細設計 1橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
132	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・鶴岡管内 特殊橋梁耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県鶴岡市～山形県酒田市	約20ヵ月	耐震補強設計 3橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
133	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	北上管内 特殊橋梁耐震補強設計	岩手県一関市～岩手県北上市 岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約20ヵ月	耐震補強設計 3橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
134	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 睦合高架橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約15ヵ月	耐震補強設計 2橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	



令和4年度に公告予定の案件【調査等】												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		
135	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	北上管理事務所管内 耐震補強設計に関する基本契約（その1）	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約3 5ヵ月	耐震補強設計 9 橋	令和4年度第4 四半期	令和5年度第1 四半期	基本契約方式		
136					①秋田自動車道 熊沢橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約1 0ヵ月	耐震補強設計 3 橋		令和5年度第2 四半期	基本契約に基づく随意契約		
137					②秋田自動車道 南本内川橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約1 0ヵ月	耐震補強設計 3 橋		令和6年度第1 四半期	基本契約に基づく随意契約		
138					③秋田自動車道 小荒沢橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約1 0ヵ月	耐震補強設計 3 橋		令和7年度第1 四半期	基本契約に基づく随意契約		
139	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	八戸管理事務所管内耐震補強設計に関する基本契約（その2）	岩手県二戸市～青森県八戸市	約4 0ヵ月	耐震補強設計 1 1 橋	令和4年度第4 四半期	令和5年度第1 四半期	基本契約方式		
140					①八戸自動車道 合の沢橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約2 0ヵ月	耐震補強設計 6 橋		令和5年度第2 四半期	基本契約に基づく随意契約		
141					②八戸自動車道 小井田川橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約2 0ヵ月	耐震補強設計 5 橋		令和6年度第4 四半期	基本契約に基づく随意契約		
142	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1）	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4 0ヵ月	耐震補強設計 1 4 橋	令和5年度第1 四半期	令和5年度第2 四半期	基本契約方式		
143					①山形自動車道 北川橋耐震補強設計	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	約2 0ヵ月	耐震補強設計 6 橋		令和5年度第3 四半期	基本契約に基づく随意契約		
144					②山形自動車道 つつじやま橋耐震補強設計	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	約2 0ヵ月	耐震補強設計 8 橋		令和7年度第1 四半期	基本契約に基づく随意契約		
145	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 橋梁地区橋梁構造検討	福島県双葉郡楳葉町	約1 0ヵ月	橋梁一般図作成 2 橋	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
146	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	青森（管）	東北支社	東北自動車道 岩渡川橋橋梁補修設計	青森県平川市～青森県青森市	約1 0ヵ月	橋梁補修設計 約5 橋	公告済	令和4年度第2 四半期			
147	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	青森（管）	東北支社	東北自動車道 八幡平橋橋梁補修設計	岩手県八幡平市～秋田県鹿角市	約1 0ヵ月	橋梁補修設計 2 橋	令和4年度第3 四半期	令和4年度第4 四半期			
148	建築設計	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 いわき小名浜 I C 管理施設実施設計	福島県いわき市	約1 0ヵ月	料金所 1 棟、トールゲート 1 棟、電気室 1 棟	公告済	令和4年度第2 四半期			
149	建築設計	条件付一般競争入札方式	北上（管）	東北支社	東北自動車道 北上江釣子 I C 管理施設実施設計	岩手県北上市	約1 0ヵ月	料金所 1 棟、電気室 1 棟	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
150	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	常磐自動車道 いわき小名浜 I C 諸設備詳細設計	福島県いわき市	約1 0ヵ月	受配電設備設計 I C 1 箇所、道路照明設計 I C 1 箇所 、 E T C 設備設計 I C 1 箇所	公告済	令和4年度第2 四半期			
151	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	仙台（管）	東北支社	東北自動車道 仙台管内橋梁新設・床版取替工事施工管理業務	仙台市	約6ヵ月	仙台管理事務所管内の橋梁新設事業及び橋梁特定更新事業に関する土木施工管理業務	令和4年度第2 四半期	令和4年度第2 四半期			
152	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	いわき（管）	東北支社	常磐自動車道 いわき管理事務所管内橋梁補修工事施工管理業務	福島県いわき市	約1 0ヵ月	いわき管理事務所管内の橋梁補修業務に関する土木施工管理業務	公告済	令和4年度第2 四半期			
153	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	会津若松（管）	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1 0ヵ月	家屋事前調査 約2 0 棟	令和4年度第4 四半期	令和5年度第1 四半期			
154	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	会津若松（管）	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1 0ヵ月	電波障害調査 1 式	令和4年度第4 四半期	令和5年度第1 四半期			
155	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	仙台（工）	東北支社	常磐自動車道 亘理岩沼地区家屋事後調査	宮城県亘理町～宮城県岩沼市	約1 0ヵ月	対象家屋 約1 0 棟	公告済	令和4年度第2 四半期			
156	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	仙台（工）	東北支社	東北自動車道 白石中央スマート I C 電波障害調査	宮城県白石市	約1 0ヵ月	電波障害調査 1 式	令和4年度第2 四半期	令和4年度第2 四半期			
157	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	仙台（工）	東北支社	東北自動車道 白石中央スマート I C 家屋事前調査	宮城県白石市	約1 0ヵ月	家屋事前調査 約3 0 棟	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
158	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	いわき（工）	東北支社	常磐自動車道 浪江地区家屋事前調査	福島県双葉郡浪江町	約5ヵ月	家屋調査 約1 0 棟	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
159	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	横手（工）	東北支社	秋田自動車道 横手地区電波障害調査	秋田県横手市	約5ヵ月	電波障害調査 1 式	令和4年度第2 四半期	令和4年度第2 四半期			
160	図面・調書作成	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 いわき中央 I C ～常磐富岡 I C 間完成図作成業務	福島県いわき市～福島県双葉郡富岡町	約1 0ヵ月	完成図作成 約1 1 , 0 0 0 枚	令和4年度第3 四半期	令和4年度第4 四半期			
161	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	北上（管）	東北支社	東北自動車道 平泉スマート I C 完成図作成業務	岩手県一関市～岩手県西磐井郡平泉町	約5ヵ月	完成図作成 約3 0 0 枚	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
162	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	北上（管）	東北支社	東北自動車道 平泉スマート I C 保存文書整理業務	岩手県一関市～岩手県西磐井郡平泉町	約5ヵ月	保存文書整理 約1 0 0 件、電子ファイリング作業 1 式	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
163	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	北上（管）	東北支社	東北自動車道 平泉スマート I C 沿道状況写真作成業務	岩手県一関市～岩手県西磐井郡平泉町	約5ヵ月	沿道状況写真作成 約1 0 k m、沿道状況写真アルバム作成 1 式	令和4年度第2 四半期	令和4年度第2 四半期			
164	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	山形（管）	東北支社	令和4年度 東北中央自動車道 南陽高畠～山形上山間保存文書整理業務	山形県東置賜郡高畠町～山形県上市	約1 0ヵ月	保存文書 約5 0 0 件	令和4年度第3 四半期	令和4年度第3 四半期			
165	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	会津若松（管）	東北支社	磐越自動車道 会津若松事務所管内協議用資料作成業務	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約1 0ヵ月	林地開発許可申請資料作成 1 式	令和4年度第2 四半期	令和4年度第3 四半期			
166	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	いわき（工）	東北支社	令和4年度 常磐自動車道 いわき中央 I C ～常磐富岡 I C 間保存文書整理業務	福島県いわき市～福島県双葉郡富岡町	約5ヵ月	保存文書整理 約1 , 0 0 0 件、電子ファイリング作業 1 式	令和4年度第3 四半期	令和4年度第4 四半期			
167	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	横手（工）	東北支社	秋田自動車道 山口地区協議用図面作成業務	岩手県北上市	約1 5ヵ月	協議用図面作成 1 式、施工計画検討 1 式	令和4年度第2 四半期	令和4年度第2 四半期			
168	経済調査	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	2 0 2 3 ～2 0 2 5 年度 東北支社管内 基本単価調査	東北支社管内	約2 5ヵ月	基本単価調査業務	令和4年度第4 四半期	令和5年度第1 四半期			

令和4年度に公告予定の案件【調査等】											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
169	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4年度 東北支社管内 事業効果検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	仙台北部道路の整備効果検討	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
170	測量	条件付一般競争入札方式	千葉（管）	関東支社	京葉道路 船橋～武石間非常駐車帯詳細測量	千葉県市川市～千葉市	約5ヵ月	詳細測量 約2万m <sup>2</sup>	公告済	令和4年度第2四半期	
171	測量	条件付一般競争入札方式	長野（工）	関東支社	上信越自動車道 若穂スマートＩＣ幅杭設置測量	長野県長野市	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
172	測量	条件付一般競争入札方式	長野（工）	関東支社	上信越自動車道 北野牧地区用地測量	群馬県安中市	約5ヵ月	用地測量 6千m <sup>2</sup> 、用地実測図作成 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第1四半期	
173	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横浜（工）	関東支社	横浜環状南線 釜利谷地区Ｈランプ土壌調査	横浜市金沢区釜利谷町	約5ヵ月	調査ボーリング 約40m、土壌分析試験 1式	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
174	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区軟弱地盤対策工調査業務	埼玉県草加市～埼玉県八潮市	約25ヵ月	調査ボーリング 約200m、沈下解析 1式	令和4年度第2四半期	令和4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	さいたま（工）	関東支社	東北自動車道 蓮田サービスエリア（下り線）構造物基礎調査	埼玉県蓮田市	約5ヵ月	調査ボーリング 約200m、土質分析試験 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
176	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区土質調査	千葉県山武市	約5ヵ月	土質調査ボーリング 約200m、沈下及び安定解析 1式	公告済	令和4年度第2四半期	
177	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 潮来地区水文調査	茨城県潮来市	約25ヵ月	地下水位観測 1式、水質分析試験 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
178	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 当間地区水文調査	茨城県鉾田市	約25ヵ月	地下水位観測 1式、水質分析試験 1式	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
179	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	長野（工）	関東支社	上信越自動車道 北野牧地区地質調査	群馬県安中市	約5ヵ月	調査ボーリング 1式、土質試験 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
180	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区遮音壁構造検討	埼玉県草加市青柳～埼玉県八潮市八條	約10ヵ月	連絡等施設 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
181	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	つくば（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 坂東ＩＣ～大栄ＪＣＴ間環境対策検討業務	茨城県坂東市富田～千葉県成田市吉岡	約5ヵ月	騒音予測 10箇所、騒音対策検討 1式	公告済	令和4年度第2四半期	
182	道路設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	東北自動車道 鹿沼ＩＣ外ブラ舗装設計	栃木県鹿沼市	約5ヵ月	連絡等施設 1箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
183	道路設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	北関東自動車道 下野スマートＩＣ舗装詳細設計	栃木県下野市	約15ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
184	道路設計	条件付一般競争入札方式	千葉（管）	関東支社	京葉道路 船橋～武石間非常駐車帯詳細設計	千葉県市川市～千葉市	約10ヵ月	非常駐車帯詳細設計 3箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第4四半期	
185	道路設計	条件付一般競争入札方式	水戸（管）	関東支社	常磐自動車道 水戸管内休憩施設舗装改良設計	茨城県水戸市～福島県いわき市	約15ヵ月	連絡等施設 6箇所、舗装設計 1式、地形測量 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
186	道路設計	条件付一般競争入札方式	高崎（管）	関東支社	関越自動車道 高崎管内休憩施設バリアフリー設計	埼玉県本庄市～群馬県利根郡みなかみ町	約10ヵ月	連絡等施設 3箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
187	道路設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	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設計	埼玉県狭山市	約10ヵ月	連絡等施設 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
188	道路設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 坂戸地区工事発注用図面等作成業務	埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県坂戸市	約5ヵ月	図面修正 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
189	道路設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 横芝光地区土取場設計	千葉県香取郡多古町～千葉県山武郡横芝光町	約10ヵ月	対象延長 約10km、土取場 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
190	道路設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 古和高架橋～麻生新田橋間舗装詳細設計	千葉県山武市	約10ヵ月	舗装詳細設計 本線約2km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
191	道路設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 阿見東～神崎ＩＣ間附帯工設計	茨城県稲敷市～茨城県河内町	約10ヵ月	附帯工設計 1式	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
192	道路設計	条件付一般競争入札方式	長野（工）	関東支社	上信越自動車道 逢平のり面詳細設計	長野県坂城町	約10ヵ月	のり面詳細設計 1箇所	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
193	道路設計	拡大型指名競争入札方式	所沢（管）	関東支社	所沢管理事務所管内協議用資料作成	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	橋梁補修対外協議用資料作成 5箇所、遮音壁補修工図面作成 約1.0km、防護柵改良工図面作成 約2.5km	公告済	令和4年度第2四半期	
194	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	千葉工事事務所管内 道路構造概略検討	千葉工事事務所管内	約25ヵ月	道路概略設計 約20km、道路概略設計 連絡等施設 5箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
195	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	東京外環自動車道 北千葉ＪＣＴ道路概略設計業務	千葉県市川市	約15ヵ月	連絡等施設 1箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
196	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	北関東自動車道 笠間ＰＡスマートＩＣ詳細設計	茨城県笠間市	約15ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設 1箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
197	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4年度 関東支社管内 道路概略設計業務（北）	関東支社管内	約15ヵ月	道路概略設計 約20km	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	
198	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4年度 関東支社管内 道路概略設計業務（南）	関東支社管内	約15ヵ月	道路概略設計 約20km	令和4年度第4四半期	令和5年度第2四半期	
199	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	高崎（管）	関東支社	高崎管理事務所管内 迂回道路構造概略検討業務	群馬県藤岡市～群馬県利根郡昭和村	約10ヵ月	道路構造概略検討 約1km	公告済	令和4年度第2四半期	
200	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区幅杭設計業務	千葉県山武市	約5ヵ月	幅杭設計 約1.5km	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
201	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	京浜管内 橋梁補修設計	東京都世田谷区～横浜市 横浜市～神奈川県横浜須賀市	約10ヵ月	伸縮装置取替設計 約10箇所、支承取替設計 約20箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
202	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	三郷（管）	関東支社	東京外環自動車道 幸魂橋排水管改良設計	埼玉県和光市～埼玉県戸田市	約15ヵ月	詳細図作成、図面修正 1式	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	

令和４年度に公告予定の案件【調査等】												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		
203	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	千葉（管）	関東支社	千葉管理事務所管内 橋梁補修設計	千葉県船橋市～千葉県印旛郡酒々井町	約１０ヵ月	支取取替設計 約１０基、当板補修設計 約１０箇所、橋梁撤去設計 １橋	令和４年度第３四半期	令和４年度第３四半期			
204	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 八幡沢橋橋梁補修図面作成業務	栃木県栃木市～栃木県鹿沼市	約１０ヵ月	橋梁補修図面作成 ５橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
205	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	東北自動車道 宇都宮管内橋梁補修図面作成業務	栃木県栃木市～栃木県鹿沼市	約１０ヵ月	橋梁補修図面作成 ５橋	令和４年度第３四半期	令和４年度第４四半期			
206	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	市原（管）	関東支社	市原管内 橋梁補修図面作成業務	千葉市～千葉県木更津市 千葉市～千葉県東金市	約５ヵ月	橋梁補修図面作成 ７橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
207	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	所沢（管）	関東支社	所沢管内橋梁補修工事発注図作成	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１５ヵ月	橋梁補修設計 ８橋	公告済	令和４年度第２四半期			
208	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	長野（管）	関東支社	長野管理事務所工事利用資料作成	長野県坂城町～長野県信濃町 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４年度第２四半期			
209	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４）	茨城県北茨城市～福島県いわき市 茨城県笠間市～茨城県東茨城郡茨城町	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ２４橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期	基本契約方式		
210					①常磐自動車道 関本高架橋耐震補強検討業務	茨城県北茨城市～福島県いわき市		橋梁耐震性能照査補強検討 １２橋		令和４年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約		
211					②北関東自動車道 穴戸城大橋耐震補強検討業務	茨城県笠間市～茨城県東茨城郡茨城町		橋梁耐震性能照査補強検討 １２橋		令和６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
212	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４）	群馬県藤岡市～群馬県富岡市	約２５ヵ月	橋梁耐震補強設計 １０橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期	基本契約方式		
213					①上信越自動車道 鮎川橋耐震補強検討業務	群馬県藤岡市～群馬県高崎市		橋梁耐震補強設計 ５橋		令和４年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約		
214					②上信越自動車道 白倉川橋耐震補強検討業務	群馬県甘楽郡甘楽町～群馬県富岡市		橋梁耐震補強設計 ５橋		令和５年度第４四半期	基本契約に基づく随意契約		
215	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３）	川崎市 ～ 横浜市 神奈川県横須賀市	約３５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ２５橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第４四半期	基本契約方式		
216					①第三京浜道路 都築インターチェンジ橋耐震補強検討業務	川崎市～横浜市		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		
217					②横浜新道 保土ヶ谷ＩＣ～都築ＩＣ間耐震補強検討業務	横浜市		橋梁耐震性能照査補強検討 ７橋		令和６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
218					③横浜横須賀道 横須賀ＩＣ～衣笠ＩＣ間耐震補強検討業務	神奈川県横須賀市～横浜市		橋梁耐震性能照査補強検討 １０橋		令和７年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
219	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 都幾川橋床版取替設計検討業務	埼玉県東松山市～埼玉県児玉郡美里町	約１５ヵ月	床版取替設計 ４橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
220	橋梁設計	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 入山川橋床版取替設計検討業務	群馬県富岡市～群馬県安中市	約１５ヵ月	床版取替設計 ４橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
221	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 宮田川橋耐震補強設計検討業務	茨城県日立市	約１０ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ２橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
222	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 数沢川橋耐震補強設計検討業務	茨城県日立市	約１０ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ２橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
223	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 法泉高架橋床版取替設計検討業務	横浜市	約１０ヵ月	床版取替設計 ２橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
224	橋梁設計	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 大沢川橋耐震補強設計検討業務	群馬県高崎市	約１５ヵ月	橋梁耐震補強設計 １橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
225	橋梁設計	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 赤松沢橋耐震補強設計検討業務	群馬県安中市	約１５ヵ月	橋梁耐震補強設計 ２橋	令和４年度第２四半期	令和４年度第３四半期			
226	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 牛沢橋耐震補強設計検討業務	埼玉県入間市	約１０ヵ月	橋梁耐震補強設計 ２橋	令和４年度第３四半期	令和４年度第４四半期			
227	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４）	千葉県香取市	約２５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ４橋	令和４年度第３四半期	令和４年度第４四半期	基本契約方式		
228					①東関東自動車道 香北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 ２橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
229					②東関東自動車道 市和田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 ２橋		令和６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
230	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５）	千葉県香取市	約２５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ４橋	令和４年度第３四半期	令和４年度第４四半期	基本契約方式		
231					①東関東自動車道 磯山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 ２橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
232					②東関東自動車道 潮来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 ２橋		令和６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
233	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５）	茨城県日立市～茨城県高萩市	約２５ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 ８橋	令和４年度第３四半期	令和４年度第４四半期	基本契約方式		
234					①常磐自動車道 大久保橋耐震補強検討業務	茨城県日立市		橋梁耐震性能照査補強検討 ６橋		令和５年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		
235					②常磐自動車道 滝ノ沢橋耐震補強検討業務	茨城県日立市～茨城県高萩市		橋梁耐震性能照査補強検討 ２橋		令和６年度第１四半期	基本契約に基づく随意契約		

令和4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）											
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
236	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6）	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 18橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
237					①東水戸道路 元石川高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市		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
238					②東水戸道路 常澄高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
239	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その4）	長野県佐久市～長野県埴科郡坂城町	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 24橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
240					①上信越自動車道 本郷橋耐震補強検討業務	長野県佐久市～長野県東御市		橋梁耐震性能照査補強検討 12橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
241					②上信越自動車道 瀬沢川橋耐震補強検討業務	長野県東御市～長野県埴科郡坂城町		橋梁耐震性能照査補強検討 12橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
242	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その5）	長野県長野市～長野県須坂市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 18橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
243					①上信越自動車道 東寺尾橋耐震補強検討業務	長野県長野市		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
244					②上信越自動車道 若穂高架橋耐震補強検討業務	長野県長野市		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
245					③上信越自動車道 綿内高架橋耐震補強検討業務	長野県長野市～長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強検討 4橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
246	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その6）	長野県埴科郡坂城町～長野県須坂市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 12橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
247					①上信越自動車道 百々川橋耐震補強検討業務	長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強検討 4橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
248					②上信越自動車道 豊洲高架橋耐震補強検討業務	長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
249					③上信越自動車道 入田橋耐震補強検討業務	長野県埴科郡坂城町		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
250	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20ヵ月	床版取替設計 2橋	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期	
251	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 寺前ランプ橋床版取替設計検討業務	群馬県高崎市～群馬県前橋市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期	
252	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	長野自動車道 五常橋床版取替設計検討業務	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡麻績村	約15ヵ月	床版取替設計 3橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
253	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	東京外環自動車道 中山道橋耐震補強検討業務	埼玉県和光市～埼玉県三郷市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋、段差防止対策検討 19橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第4四半期	
254	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	館山自動車道 浜野橋耐震補強検討業務	千葉県市	約15ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
255	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区橋梁設計検討業務	千葉県山武市	約10ヵ月	橋梁一般四作成及び橋梁詳細設計 1橋	公告済	令和4年度第2四半期	
265	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その3）	群馬県安中市～長野県佐久市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 23橋	公告済	令和4年度第2四半期	基本契約方式
266					①上信越自動車道 五科橋耐震補強検討業務	群馬県安中市		橋梁耐震性能照査補強検討 7橋		令和4年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
267					②上信越自動車道 坂場沢橋耐震補強検討業務	群馬県安中市		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
268					③上信越自動車道 荷倉沢橋耐震補強検討業務	群馬県安中市～長野県佐久市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
269	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その1）	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 28橋	公告済	令和4年度第2四半期	基本契約方式
270					①長野自動車道 御籠橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		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
271					②長野自動車道 唐沢橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
272					③長野自動車道 佐野高架橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
273	橋梁設計	随意契約方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約（その2）	長野県千曲市～長野県長野市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 17橋	公告済	令和4年度第2四半期	基本契約方式
274					①長野自動車道 更埴ジャンクションCランプ橋耐震補強検討業務	長野県千曲市～長野県長野市		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
275					②長野自動車道 清野橋耐震補強検討業務	長野県千曲市～長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強検討 7橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約



令和4年度に公告予定の案件【調査等】												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		
276	橋梁設計	随意契約方式	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3）	埼玉県狭山市～東京都あきる野市	約3.5ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 17橋	公告済	令和4年度第2四半期	基本契約方式		
277					①首都圏中央連絡自動車道 入間インターチェンジ耐震補強検討業務	埼玉県入間市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和4年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約		
278					②首都圏中央連絡自動車道 日の出IC～青梅IC間耐震補強検討業務	東京都西多摩郡日の出町～東京都青梅市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約		
279					③首都圏中央連絡自動車道 あきる野インターチェンジ耐震補強検討業務	東京都あきる野市		橋梁耐震性能照査補強検討 5橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約		
280	橋梁設計	随意契約方式	加須（管）	関東支社	東北自動車道 江面高架橋耐震補強検討業務	さいたま市～埼玉県加須市	約1.0ヵ月	橋梁耐震補強設計 1橋、支取替設計 約1.0箇所	公告済	令和4年度第1四半期			
281	トンネル設計	簡易公募型プロポーザル方式	長野（工）	関東支社	長野自動車道 明科トンネル変状対策工詳細設計	長野県安曇野市 長野県埴科郡坂城町	約1.0ヵ月	トンネルインパート解析、図面作成 3チューブ	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
282	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	水戸（管）	関東支社	常磐自動車道 水戸IC管理用施設改良設計	茨城県水戸市	約1.0ヵ月	地形測量、詳細図作成、舗装設計 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
283	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	長野（管）	関東支社	上信越自動車道 土砂流出防止柵詳細設計	長野県埴科郡坂城町～長野県中野市 長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約1.0ヵ月	土砂流出防止柵 1.0箇所	公告済	令和4年度第2四半期			
284	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 久喜白岡JCT～幸手IC間工事発注用図面作成業務	埼玉県久喜市～埼玉県幸手市	約1.0ヵ月	図面修正 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
285	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間標識詳細設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約1.0ヵ月	標識詳細設計 約2.0基、工事発注用図面作成 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
286	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 鹿行地区標識基本設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約1.0ヵ月	標識基本設計 本線 約3.1km、連絡等施設 5箇所	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期			
287	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 宮野木TB～成田IC間トールゲート改築実施設計	千葉市～千葉県成田市	約1.0ヵ月	トールゲート 8棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
288	建築設計	条件付一般競争入札方式	京浜（管）	関東支社	横浜新道 戸塚TBトールゲート改築実施設計	横浜市	約5ヵ月	トールゲート 1棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
289	建築設計	条件付一般競争入札方式	東京湾アクアライン（管）	関東支社	館山自動車道 木更津南TB雪氷詰所新築実施設計	千葉県木更津市	約5ヵ月	雪氷詰所 1棟	公告済	令和4年度第2四半期			
290	建築設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 狭山PA休憩施設実施設計	埼玉県狭山市	約1.0ヵ月	トイレ棟 2棟、障がい者用駐車場上屋 2棟、電気室棟 1棟	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
291	建築設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間管理施設実施設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約1.5ヵ月	料金所棟 2棟、TN電気室棟 1棟	公告済	令和4年度第2四半期			
292	建築設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 潮来IC～鉾田IC間管理施設実施設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約1.5ヵ月	料金所 2棟、トンネル電気室 1棟、雪氷詰所 1棟、削倉庫 1棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
293	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	谷和原（管）	関東支社	常磐自動車道 三郷料金所スマートIC諸設備詳細設計	埼玉県三郷市	約1.0ヵ月	スマートIC 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
294	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 狭山PA諸設備詳細設計	埼玉県狭山市	約1.0ヵ月	PA 1箇所 受配電設備設計 PA 1箇所 道路照明設備設計 PA 1箇所	令和5年度第1四半期	令和5年度第2四半期			
295	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間電気設備詳細設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約1.5ヵ月	受配電設備設計 IC 5箇所 JCT 1箇所 トンネル 1箇所 道路照明設備設計 IC 3箇所 JCT 1箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約0.5km	公告済	令和4年度第2四半期			
296	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間通信設備詳細設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約1.5ヵ月	伝送交換設備設計 IC 4箇所 トンネル 1箇所 ETC設備設計 IC 5箇所 通信線路工事設計 約2.0km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
297	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 潮来IC～鉾田IC間電気設備詳細設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約1.5ヵ月	受配電設備設計 IC 5箇所 トンネル 1箇所 道路照明設備設計 IC 4箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約0.5km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
298	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	つくば（工）	関東支社	東関東自動車道 潮来IC～鉾田IC間通信設備詳細設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約1.5ヵ月	伝送交換設備設計 IC 3箇所 トンネル 1箇所 ETC設備設計 IC 4箇所 通信線路工事設計 約3.1km	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
299	施設設備設計	随意契約方式	加須（管）	関東支社	東北自動車道 川口JCT～岩槻IC間諸設備更新詳細設計	埼玉県川口市～さいたま市	約5ヵ月	路面排水設備更新設計 4箇所	公告済	令和4年度第2四半期			
300	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	千葉（管）	関東支社	東関東自動車道 千葉管内耐震補強施工管理業務	千葉市	約3.5ヵ月	千葉管理事務所管内の橋梁耐震補強事業に係る施工管理業務	公告済	令和4年度第2四半期			
301	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	長野（工）	関東支社	長野工事事務所管内 橋梁耐震補強施工管理業務	長野県長野市	約3.5ヵ月	長野工事事務所管内の橋梁改良事業に係る施工管理業務	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期			
302	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	宇都宮（管）	関東支社	北関東自動車道 出流原PA・スマートIC家屋事後調査	栃木県佐野市	約5ヵ月	対象家屋 約3.0棟	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
303	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区家屋事前調査	埼玉県草加市～埼玉県八潮市	約1.0ヵ月	対象家屋 約6.0棟	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
304	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 高谷川地区電波障害事前調査	千葉県山武郡芝山町～千葉県山武郡横芝光町	約5ヵ月	対象延長 約2km	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期			
305	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	さいたま（工）	関東支社	関越自動車道 嵐山地区 管理用図面作成業務	埼玉県嵐山町・小川町	約3ヵ月	関越自動車道嵐山地区の管理用図面作成	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
306	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	千葉（工）	関東支社	京葉道路 市川PA（南側） 管理用図面作成業務	千葉市市川市	約3ヵ月	京葉市川PA（南側）周辺の管理用図面作成	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
307	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	東京外環（工）	関東支社	東京外かく環状道路 トンネル避難施設図面作成業務	東京都世田谷区大蔵～東京都練馬区大泉町	約5ヵ月	協議用図面作成業務 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期			
308	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4年度 関東支社管内整備効果検討業務	関東支社管内	約2.5ヵ月	開通後整備効果検討 2路線、事業効果検討 1路線	令和4年度第4四半期	令和5年度第1四半期			

令和4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）

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
309	測量	条件付一般競争入札方式	長岡（管）	新潟支社	北陸自動車道 柏崎雪氷Ｕターン路用地測量	新潟県柏崎市	約10ヵ月	用地測量 約4万㎡（田）	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
310	測量	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 黒森山地区盛土場測量	福島県耶麻郡西会津町～新潟県阿賀野市	約10ヵ月	境界測量 10万㎡	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
311	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 熊沢地区土質調査	福島県耶麻郡西会津町～新潟県阿賀野市	約10ヵ月	土質調査・試験・本線外附帯工の調査ボーリング 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
312	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 黒森山地区自然環境調査（その2）	福島県耶麻郡西会津町～新潟県蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	本線沿線の動植物調査 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
313	道路設計	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 小松地区舗装詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町～新潟県阿賀野市	約15ヵ月	舗装詳細設計 約5km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
314	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	湯沢（管）	新潟支社	関越自動車道 越後川口SA改修概略設計	新潟県長岡市	約10ヵ月	休憩施設設計 1箇所	公告済	令和4年度第2四半期	
315	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	新潟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）	新潟市	約40ヵ月	橋梁耐震補強設計 12橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	基本契約方式
316					①磐越自動車道 新津高架橋耐震補強設計	新潟市		橋梁耐震補強設計 5橋		令和4年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
317					②磐越自動車道 酒屋高架橋耐震補強設計	新潟市		橋梁耐震補強設計 7橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
318	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 能生川橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市～新潟県上越市	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 12橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
319	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 名立橋耐震補強設計	新潟県上越市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 4橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
320	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	長岡管理事務所管内橋梁耐震補強設計	新潟県上越市～新潟県長岡市	約10ヵ月	橋梁耐震補強設計 8橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
321	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	湯沢（管）	新潟支社	関越自動車道 万太郎沢橋基本詳細設計	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	橋梁架替設計 1橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第4四半期	
322	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	長岡（管）	新潟支社	北陸自動車道 中之島見附IC雪氷施設新築実施設計	新潟県長岡市	約15ヵ月	特大車庫 1棟、大型車庫 1棟、雪氷詰所 1棟、薬剤倉庫 1棟、機械室 2棟	公告済	令和4年度第2四半期	
323	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	長岡（管）	新潟支社	北陸自動車道 大積スマートIC諸設備詳細設計	新潟県長岡市	約15ヵ月	受配電設備設計 2箇所、自家発電設備設計 1箇所、道路照明設備設計 2箇所、ETC設備設計 2箇所、可変式道路情報板設備設計 2面、散水消雪設備設計 2箇所、光・メタルケープル延長 約1km	公告済	令和4年度第2四半期	
324	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 三川IC～安田IC間諸設備詳細設計	新潟市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	受配電設備設計 トンネル 2箇所、自家発電設備設計 トンネル 1箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約1km、トンネル非常用設備設計 トンネル延長 約1km	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
325	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	新潟（工）	新潟支社	新潟工事事務所 土木施工管理業務	新潟市	約5ヵ月	胎内工事区内の4車線化事業検討（軟弱地盤対策等）に関する土木施工管理業務	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
326	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 野沢地区家屋事前調査	新潟県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	家屋事前調査 約60棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
327	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	磐越自動車道 黒森山地区盛土場調査	福島県耶麻郡西会津町～新潟県阿賀野市	約10ヵ月	立木調査 約3万㎡	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
328	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	上越（管）	新潟支社	上信越自動車道 上門前地区管理用図面作成業務	新潟県上越市	約3ヵ月	上信越自動車道上門前地区の管理用図面作成	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
329	図面・調書作成	条件付一般競争入札方式	新潟（工）	新潟支社	日本海東北自動車道 胎内スマートIC管理用図面作成業務	新潟県胎内市	約5ヵ月	胎内スマートICの管理用図面作成	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	