

令和7・8年度に公告予定の案件【工事】

東日本高速道路株式会社

令和7年10月1日現在

【想定工事規模凡例】

各記号に係る対象工事種別における「想定工事規模」

記号	想定工事規模	土木(1)～土木(5)に係る対象工事種別
土木(1)	50億円以上	土木工事、土木補修工事、舗装工事、 PC橋上部工工事、鋼橋上部工工事、 橋梁補修工事、塗装工事、道路付属物工事、 造園工事
土木(2)	WTO基準額以上50億円未満	
土木(3)	13億円以上WTO基準額未満	
土木(4)	5億円以上13億円未満	
土木(5)	5億円未満	

記号	想定工事規模	施設(1)～施設(6)に係る対象工事種別
施設(1)	50億円以上	建築工事、電気工事、通信工事、管工事、 機械設備工事、変電設備工事、 交通情報設備工事
施設(2)	WTO基準額以上50億円未満	
施設(3)	4億円以上WTO基準額未満	
施設(4)	2億円以上4億円未満	
施設(5)	0.6億円以上2億円未満	
施設(6)	0.6億円未満	

※想定工事規模は、公表時点によるものであり、入札公告時点では異なる場合があります。

※競争参加資格の区分等又は共同企業体の構成員組合は、入札公告をご確認ください。

※随意契約方式の工事については、想定工事規模の記号は未記入です。

※総統契約方式適用工事の調達方式は、後発工事の想定工事規模も含めた総額で決定しています。

※令和6年度、令和7年度のWTO基準額は、27億2,000万円です。

※原則すべて「完全週休2日工事」です。それ以外の場合は「その他」欄に記載します。

完全週休2日：対象期間内の全ての週において、（2日／7日）以上の現場閉所を行うもの。

週休2日：対象期間内において、現場閉所率が28.5%以上となる現場閉所を行うもの。

赤字：変更・修正

青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

No.	工事種別	調達方式	発注機関名	支社名	工事名	工事箇所	工期	工事概要	想定工事規模	公告予定時期	入札予定時期	その他
1	土木	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 滝の沢トンネル工事	北海道勇払郡占冠村	約50ヵ月	延長 約3.5 km、トンネル延長 約1 km、切盛土量 約3万m ³ 、橋台・橋脚 約10基	土木（1）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
2	土木	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 下トマムトンネル工事	北海道勇払郡占冠村	約55ヵ月	延長 約2 km、トンネル延長 約0.5 km、橋台・橋脚 約10基	土木（1）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
3	土木	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 本別地区附帯工事	北海道中川郡本別町～北海道足寄郡足寄町 北海道中川郡本別町～北海道中川郡池田町	約25ヵ月	工事用道路 1式、橋台 1基	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
4	土木	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工事	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡清水町	約50ヵ月	延長 約1.5 km、切盛土工 約50万m ³ 、橋台 2基	土木（3）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
5	土木補修	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 北広島管内通信管路設置工事	北海道千歳市～北海道苫小牧市	約30ヵ月	通信管路工 約11 km	土木（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
6	舗装	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 新得地区舗装工事	北海道勇払郡占冠村～中川郡本別町 北海道中川郡本別町～足寄郡足寄町	約35ヵ月	延長 約5 km 舗装面積 8万m ² 、床板防水工 6千m ²	土木（2）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
7	舗装	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 旭川管内舗装補修工事	北海道三笠市～北海道上川郡剣淵町 北海道深川市	約15ヵ月	舗装面積 約4万m ²	土木（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
8	舗装	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 帯広管内舗装補修工事	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15ヵ月	舗装面積 約2.5万m ²	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
9	舗装	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	後志自動車道 小樽ジャンクションCランプ舗装工事	北海道小樽市	約25ヵ月	延長 約2.0 km、舗装面積 1.0万m ² 、床板防水工 5千m ²	土木（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
10	橋梁補修	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	札幌自動車道 潮見台高架橋補修工事	北海道小樽市～札幌市	約40ヵ月	断面修復工 約68.5千L（本線橋 9橋）、剥落防止対策 約0.8千m ² （本線橋 6橋）	土木（3）	公告済	令和7年度第3四半期	
11	建築	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	北海道支社 立体駐車場新築工事	札幌市	約15ヵ月	立体駐車場 1棟、事務所棟解体 1棟	施設（3）	公告済	令和7年度第3四半期	
12	建築	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 長流枝スマートIC管理施設新築工事	北海道河東郡音更町	約25ヵ月	電気室 1棟（約150m ² ）、管理事務所棟 1棟（改修約130m ² ）	施設（5）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
13	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 広内トンネル照明設備工事	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡清水町	約30ヵ月	トンネル延長 約2 km、自発光スノーボール延長 約6 km、遠方監視制御設備 トンネル 1箇所、可変式道路情報板 1面、可変式速度規制標識 約10面、気象観測局 1局	施設（3）	公告済	令和7年度第3四半期	
14	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	札幌自動車道 小樽JCT電気設備工事	北海道小樽市	約25ヵ月	道路照明設備 JCT 1箇所、自発光スノーボール 延長 約2.5 km、可変式道路情報板 1面、可変式速度規制標識 1面、交通量計測 1基、CCTV 1基、非常電話 1基	施設（5）	公告済	令和7年度第4四半期	
15	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 美瑛トンネル照明設備更新工事	北海道勇払郡安平町～北海道夕張市 北海道三笠市～北海道美瑛市 北海道小樽市	約30ヵ月	トンネル延長 約5 km	施設（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
16	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 長流枝スマートIC電気設備工事	北海道河東郡音更町～北海道中川郡池田町	約30ヵ月	スマートIC 1箇所、受配電設備 1箇所、道路照明設備 1箇所	施設（3）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
17	通信	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	北海道支社管内 通信線路工事	北海道千歳市～北海道河東郡音更町 北海道登別市～北海道美瑛市	約25ヵ月	光ケーブル延長 約5 km、メタルケーブル延長 約5 km、非常電話 約5基	施設（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
18	管	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 高岡トンネル他4トンネル防災本管更新工事	北海道山越郡長万部町～北海道旭川市	約30ヵ月	トンネル 約5箇所	施設（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
19	機械設備	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 トンネル非常用設備更新工事	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡清水町 北海道深川市～北海道旭川市	約25ヵ月	トンネル延長 約2 km、トンネル 2箇所	施設（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
20	受配電設備	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	北海道支社	北海道支社	北海道茅部郡森町～北海道上川郡剣淵町 北海道千歳市～北海道中川郡本別町 札幌市～北海道小樽市 北海道小樽市～北海道余市郡余市町	北海道茅部郡森町～北海道上川郡剣淵町 北海道千歳市～北海道中川郡本別町 札幌市～北海道小樽市 北海道小樽市～北海道余市郡余市町	約30ヵ月	直流電源設備（IC 約35箇所、JCT 約5箇所、PA 2箇所、トンネル 約10箇所、伝送局舎 2箇所）、自家発電設備（IC 4箇所、JCT 1箇所）	施設（3）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
21	交通情報設備	随意契約方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 占冠トンネルCCTV設備改造工事	北海道勇払郡むかわ町～北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	トンネル 3箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	完全週休2日工事および週休2日工事対象外
22	交通情報設備	随意契約方式	北海道支社	北海道支社	北海道茅部郡森町～北海道上川郡剣淵町 北海道千歳市～北海道中川郡本別町 札幌市～北海道小樽市 北海道小樽市～北海道余市郡余市町	北海道茅部郡森町～北海道上川郡剣淵町 北海道千歳市～北海道中川郡本別町 札幌市～北海道小樽市 北海道小樽市～北海道余市郡余市町	約25ヵ月	交通管制中央局 1箇所、伝送交換設備 IC 約5箇所		令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	基本契約に基づき随意契約
23	土木	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 烏屋山トンネル工事	福島県耶麻郡西会津町	約70ヵ月	延長 約2.5 km、トンネル 約2.5 km	土木（1）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
24	土木	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 天ヶ瀬地区工事用仮橋設置工事	岩手県和賀郡西和賀町	約25ヵ月	工事用仮橋 1式	土木（4）	公告済	令和7年度第3四半期	
25	土木	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	東北支社	東北支社	東北中央自動車道 中谷地東地区附帯工事	山形県東置賜郡高畠町	約15ヵ月	切盛土量 約1万m ³	土木（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
26	土木補修	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 R8秋田管内のり面補強工事	秋田県秋田市～秋田県能代市	約35ヵ月	のり面補強 約20箇所	土木（5）	公告済	令和7年度第4四半期	
27	土木補修	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 R8仙台管内のり面補強工事	宮城県白石市～岩手県一関市 宮城県栗田郡村田町～宮城県栗田郡川崎町	約25ヵ月	排水機能強化 約13,000m	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
28	土木補修	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 R9秋田管内のり面補強工事	秋田県大仙市～秋田県秋田市 秋田県秋田市～秋田県由利本荘市	約35ヵ月	のり面補強 約10箇所	土木（5）	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
29	土木補修	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 沢内地区切土のり面補強工事	岩手県二戸市～青森県八戸市	約30ヵ月	グラウンドアンカー 約150本、のり面補修 4箇所	土木（4）	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	

令和7・8年度に公告予定の案件【工事】

東日本高速道路株式会社

令和7年10月1日現在

【想定工事規模凡例】

各記号に係る対象工事種別を「表1」の「想定工事規模」

記号	想定工事規模	土木(1)～土木(5)に係る対象工事種別
土木(1)	50億円以上	土木工事、土木補修工事、舗装工事、 PC橋上部工事、鋼橋上部工事、 橋梁補修工事、塗装工事、道路付属物工事、 造園工事
土木(2)	WTO基準額以上50億円未満	
土木(3)	13億円以上WTO基準額未満	
土木(4)	5億円以上13億円未満	
土木(5)	5億円未満	

記号	想定工事規模	施設(1)～施設(6)に係る対象工事種別
施設(1)	50億円以上	建築工事、電気工事、通信工事、管工事、 機械設備工事、変電設備工事、 交通情報設備工事
施設(2)	WTO基準額以上50億円未満	
施設(3)	4億円以上WTO基準額未満	
施設(4)	2億円以上4億円未満	
施設(5)	0.6億円以上2億円未満	
施設(6)	0.6億円未満	

※想定工事規模は、公表時点によるものであり、入札公告時点では異なる場合があります。

※競争参加資格の区分等又は共同企業体の構成員組合等は、入札公告をご確認ください。

※随意契約方式の工事については、想定工事規模の記号は未記入です。

※総統契約方式適用工事の調達方式は、後発工事の想定工事規模も含めた総額で選定しています。

※令和6年度、令和7年度のWTO基準額は、27億2,000万円です。

※原則すべて「完全週休2日工事」です。それ以外の場合は「その他」欄に記載します。

完全週休2日：対象期間内の全ての週において、（2日／7日）以上の現場閉所を行うもの。

週休2日：対象期間内において、現場閉所率が28.5%以上となる現場閉所を行うもの。

赤字：変更・修正

青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

No.	工事種別	調達方式	発注機関名	支社名	工事名	工事箇所	工期	工事概要	想定工事規模	公告予定時期	入札予定時期	その他
30	土木補修	随意契約方式	東北支社	東北支社	三陸自動車道 多賀城高架橋（その3）耐震補強工事	仙台市～宮城県宮城郡利府町	約40ヵ月	耐震補強 1橋（上り線）（橋脚補強 約25基、落橋防止構造 約55本）		令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	継続契約方式に基づく随意契約
31	土木補修	随意契約方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 いわき中央橋他5橋耐震補強工事	福島県いわき市	約45ヵ月	耐震補強 7橋（本線橋 7橋）（上下別）（耐震補強 約10基、落橋防止構造 約45本、支取替 約40基）		令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	継続契約方式に基づく随意契約
32	舗装	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 浪江地区舗装工事	福島県双葉郡浪江町	約25ヵ月	延長 約2.5km、舗装工 約5万m ²	土木（3）	公告済	令和7年度第3四半期	
33	舗装	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 高島スマートIC舗装工事	山形県東置賜郡高島町	約25ヵ月	延長 約1km、舗装工 約1万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
34	舗装	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 R8福島管内舗装補修工事	福島県本宮市～宮城県白石市	約15ヵ月	舗装面積 約1.5万m ² 、床版防水 約0.4km ² （本線橋 2橋）（上下別）	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
35	舗装	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会津若松管内舗装補修工事	福島県郡山市～新潟県蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	舗装面積 約3.5万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
36	舗装	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 R8盛岡管内舗装補修工事	岩手県花巻市～岩手県二戸市	約25ヵ月	舗装面積 約7.5万m ²	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
37	舗装	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 R8仙台管内舗装補修工事	宮城県白石市～岩手県一関市 宮城県柴田郡村田町～宮城県柴田郡川崎町	約15ヵ月	舗装面積 約1.5万m ² 、床版防水 約2.0km ² （本線橋 5橋）（上下別）、床版補修 約0.5km ² （本線橋 5橋）（上下別）	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
38	舗装	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山形管内舗装補修工事	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20ヵ月	舗装面積 約4.5万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
39	舗装	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 R8仙台東管内舗装補修工事	福島県相馬郡新地町～宮城県宮城郡利府町 宮城県宮城郡利府町～宮城県富谷市 仙台市	約15ヵ月	舗装面積 約1.5万m ²	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
40	舗装	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 R8秋田管内舗装補修工事	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 秋田県湯沢市～秋田県横手市	約20ヵ月	舗装面積 約6.5万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
41	舗装	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 R8郡山管内舗装補修工事	福島県白石市～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約15ヵ月	舗装面積 約4.0万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
42	舗装	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 R8青森管内舗装補修工事	岩手県八幡平市～青森県青森市	約15ヵ月	舗装面積 約3.0万m ² 、床版防水 約1.5km ² （本線橋 1橋）（上下別）、床版補修 約0.8km ² （本線橋 1橋）（上下別）	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
43	舗装	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 R8八戸管内舗装補修工事	岩手県二戸市～青森県上北郡おいらせ町	約15ヵ月	舗装面積 約2.0万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
44	舗装	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鶴岡管内舗装補修工事	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約15ヵ月	舗装面積 約1.0万m ² 、床版防水 約0.4km ² （本線橋 1橋）、床版補修 約0.1km ² （本線橋 1橋）	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
45	PC橋上部工	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 相野々橋（PC上部工）工事	秋田県横手市	約45ヵ月	詳細設計 1式、PC上部工 約4.0km ² （本線橋 1橋）	土木（2）	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
46	鋼橋上部工	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 岩瀬橋他2橋（鋼上部工）工事	秋田県横手市	約50ヵ月	詳細設計 1式、鋼重 約1.2千t（本線橋 3橋）	土木（2）	公告済	令和7年度第3四半期	
47	鋼橋上部工	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 成田高架橋他1橋（鋼上部工）工事	宮城県富谷市	約45ヵ月	詳細設計 1式、鋼重 約1.5千t（本線橋 2橋）	土木（2）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
48	鋼橋上部工	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 大野台希望の橋（鋼上部工）工事	福島県相馬市	約50ヵ月	詳細設計 1式、鋼重 約1.2千t（本線橋 1橋）	土木（2）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
49	鋼橋上部工	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 白石中央スマートICランプ橋（鋼上部工）工事	宮城県白石市	約25ヵ月	詳細設計 1式、鋼重 約0.1千t（ランプ橋 2橋）	土木（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
50	鋼橋上部工	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 馬瀨沢橋他2橋（鋼上部工）工事	福島県相馬市	約40ヵ月	詳細設計 1式、鋼重 約0.9千t（本線橋 3橋）	土木（3）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
51	建築	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	東北支社	東北支社	東北中央自動車道 天童IC他1箇所料金所改修工事	山形県米沢市～山形県天童市	約15ヵ月	料金所 2棟（約70m ² ）、アイランド 2箇所	施設（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
52	電気	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 新中山トンネル他4箇所照明設備更新工事	福島県郡山市～福島県耶麻郡猪苗代町	約20ヵ月	トンネル照明 約14km	施設（3）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
53	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	東北支社	東北支社	東北中央自動車道 天童南スマートIC他1IC電気設備工事	山形県米沢市～山形県天童市	約20ヵ月	スマートIC 2箇所、道路照明設備 4箇所、低圧受配電設備 4箇所、自家発電設備 4箇所、可変式道路情報板 4面、交通量計測設備 2箇所、機器収容筐体 4箇所	施設（4）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
54	交通情報設備	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 休憩施設混雑情報板設備工事	福島県白石市～宮城県東原市	約30ヵ月	休憩施設混雑情報板 約10面	施設（3）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
55	交通情報設備	随意契約方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 北上江釣子IC遠方監視制御設備改造工事	岩手県北上市	約15ヵ月	IC 1箇所		公告済	令和7年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
56	交通情報設備	随意契約方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 北上江釣子IC移動無線設備改造工事	岩手県北上市	約15ヵ月	基地局 1箇所		公告済	令和7年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
57	交通情報設備	随意契約方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 ETC設備改造工事	岩手県北上市～福島県西白河郡西郷村 山形県鶴岡市 福島県相馬郡新地町～福島県いわき市 福島県会津若松市	約25ヵ月	料金所 約25箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
58	交通情報設備	随意契約方式	東北支社	東北支社	仙台道路管制センター 中央局遠方監視制御設備改造工事	仙台市	約25ヵ月	IC 1箇所		令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約

令和7・8年度に公告予定の案件【工事】

東日本高速道路株式会社

令和7年10月1日現在

【想定工事規模凡例】

各記号に係る対象工事種別におおむね「想定工事規模」

記号	想定工事規模	土木(1)～土木(5)に係る対象工事種別
土木(1)	50億円以上	土木工事、土木補修工事、舗装工事、 PC橋上部工事、鋼橋上部工事、 橋梁補修工事、塗装工事、道路付属物工事、 造園工事
土木(2)	WTO基準額以上50億円未満	
土木(3)	13億円以上WTO基準額未満	
土木(4)	5億円以上13億円未満	
土木(5)	5億円未満	

記号	想定工事規模	施設(1)～施設(6)に係る対象工事種別
施設(1)	50億円以上	建築工事、電気工事、通信工事、管工事、 機械設備工事、変配電設備工事、 交通情報設備工事
施設(2)	WTO基準額以上50億円未満	
施設(3)	4億円以上WTO基準額未満	
施設(4)	2億円以上4億円未満	
施設(5)	0.6億円以上2億円未満	
施設(6)	0.6億円未満	

※想定工事規模は、公表時点によるものであり、入札公告時点では異なる場合があります。

※競争参加資格の区分等又は共同企業体の構成員組合は、入札公告をご確認ください。

※随意契約方式の工事については、想定工事規模の記号は未記入です。

※継続契約方式適用工事の調達方式は、後発工事の想定工事規模も含めた総額で選定しています。

※令和6年度、令和7年度のWTO基準額は、27億2,000万円です。

※原則すべて「完全週休2日工事」です。それ以外の場合は「その他」欄に記載します。

完全週休2日：対象期間内の全ての週において、（2日／7日）以上の現場閉所を行うもの。

週休2日：対象期間内において、現場閉所率が28.5%以上となる現場閉所を行うもの。

赤字：変更・修正

青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

No.	工事種別	調達方式	発注機関名	支社名	工事名	工事箇所	工期	工事概要	想定工事規模	公告予定時期	入札予定時期	その他
59	交通情報設備	随意契約方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 I P 変換設備改造工事	福島県郡山市～青森県青森市 青森県八戸市 秋田県秋田市 山形県山形市～山形県鶴岡市 福島県会津若松市 福島県いわき市	約25ヵ月	I C 約12箇所		令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
60	土木補修 橋梁補修	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋耐震補強工事	横浜市～神奈川県横浜須賀市	約40ヵ月	耐震補強 4橋（橋脚補強 約20基、支承取替 約50基、落橋防止構造 約20箇所）	土木（3）	公告済	令和7年度第4四半期	継続契約方式適用工事 週休2日工事
61	土木補修 橋梁補修	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 田野高架橋耐震補強工事	茨城県水戸市～茨城県日立市	約40ヵ月	耐震補強 7橋（橋脚補強 約50基、落橋防止構造 約30箇所、緑端拡幅 4箇所、支承取替 約10基）	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	継続契約方式適用工事
62	土木補修 橋梁補修	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 十王川橋耐震補強工事	茨城県日立市～茨城県高萩市	約50ヵ月	耐震補強 8橋（橋脚補強 約45基、落橋防止構造 約5箇所、緑端拡幅 約5箇所、支承取替 約15基、制震装置 約15基）	土木（1）	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
63	土木補修 橋梁補修	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 山崎高架橋耐震補強工事	長野県千曲市	約40ヵ月	耐震補強 4橋（橋脚補強 約25基、落橋防止構造 約10箇所、緑端拡幅 約10箇所）	土木（3）	公告済	令和8年度第1四半期	
64	土木補修 橋梁補修	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 豊洲高架橋耐震補強工事	長野県長野市～長野県中野市	約50ヵ月	耐震補強 6橋（橋脚補強 約70基、落橋防止構造 約20基、緑端拡幅 2箇所）	土木（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第4四半期	
65	土木補修 橋梁補修	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 綿内高架橋耐震補強工事	長野県埴科郡坂城町～長野県長野市	約50ヵ月	耐震補強 18橋（橋脚補強 約50基、落橋防止構造 約40基、緑端拡幅 約15箇所）	土木（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第4四半期	
66	土木補修 橋梁補修	随意契約方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 鶴ヶ島ジャンクション橋耐震補強工事	埼玉県鶴ヶ島市	約30ヵ月	耐震補強 5橋（水平力分担構造 約10箇所、横変位拘束構造 約25箇所、落橋防止構造 約30箇所、制震構造 2箇所、緑端拡幅 約5箇所、橋脚補強 約25基）		令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	継続契約方式に基づく随意契約
67	土木	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 境地区附帯工事	茨城県猿島郡境町	約25ヵ月	延長 約4 km、切盛土量 約3万m ³ 、調整池 改良 4箇所、立入防止さく復旧 約2 km	土木（4）	公告済	令和7年度第4四半期	
68	土木	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 常総 I C～つくば中央 I C間附帯工事	茨城県常総市～茨城県つくば市	約20ヵ月	延長 約11 km、切盛土量 約3万m ³ 、立入防止さく設置 約6 km、側道舗装 約1万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
69	土木	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 つくば久 I C～牛久阿見 I C間附帯工事	茨城県つくば市～茨城県稲敷郡阿見町	約30ヵ月	延長 約5 km、切盛土量 約10万m ³ 、調整池 改良 3箇所、立入防止さく設置 約3.5 km	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
70	土木	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 十三間戸地区附帯工事	茨城県稲敷市～茨城県稲敷郡河内町	約20ヵ月	延長 約1.0 km、切盛土量 約1万m ³ 、立入防止さく設置 約1.5 km	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
71	土木	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 牛久阿見 I C～阿見東 I C間附帯工事	茨城県阿見町～茨城県牛久市	約30ヵ月	延長 約7 km、切盛土量 約10万m ³ 、調整池 改良 6箇所、立入防止さく設置 約7 km	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
72	土木	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 I C～常総 I C間附帯工事	茨城県坂東市～茨城県常総市	約20ヵ月	延長 約9 km、切盛土量 約4万m ³ 、護岸工 約0.1千m ² 、立入防止さく設置 約5 km、側道舗装 約2万m ²	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
73	土木	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 I C～神崎 I C間附帯工事	茨城県稲敷市～茨城県稲敷郡河内町	約30ヵ月	延長 約5.5 km、切盛土量 約10万m ³ 、護岸工 約1.0千m ² 、立入防止さく設置 約3.0 km	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
74	土木	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事	千葉県山武郡芝山町～千葉県山武郡横芝光町	約25ヵ月	調整池新設 14箇所、立入防止さく設置 約5 km	土木（4）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
75	土木補修	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 犀川橋耐震補強工事	長野県安曇野市～長野県長野市	約40ヵ月	耐震補強 9橋（橋脚補強 約40基、落橋防止構造 約25箇所、緑端拡幅 約25箇所）	土木（2）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
76	土木補修	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	常磐自動車道 小木津高架橋耐震補強工事	茨城県日立市～茨城県高萩市	約50ヵ月	耐震補強 12橋（橋脚補強 約45基、落橋防止構造 約15箇所、緑端拡幅 約10箇所）	土木（2）	公告済	令和8年度第1四半期	
77	土木補修	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 明科トンネル補強工事	長野県安曇野市～長野県千曲市	約40ヵ月	インバート設置 約1 km（トンネル 2本）	土木（1）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	週休2日工事
78	土木補修	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 戸田高架橋耐震補強工事	千葉県山武市～千葉県東金市	約40ヵ月	耐震補強 8橋（橋脚補強 約100基、落橋防止構造 約15箇所）	土木（2）	令和8年度第1四半期	令和8年度第3四半期	
79	土木補修	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 入間川高架橋耐震補強工事	埼玉県入間市～埼玉県狭山市	約50ヵ月	耐震補強 4橋（橋脚補強 約60基、落橋防止構造 約10箇所、緑端拡幅 約20箇所、上部工補強 2連）	土木（2）	令和8年度第2四半期	令和8年度第4四半期	
80	土木補修	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連絡道 牛袋高架橋耐震補強工事	千葉県木更津市	約45ヵ月	耐震補強 12橋（橋脚補強 約110基、落橋防止構造 約45箇所）	土木（3）	公告済	令和8年度第1四半期	
81	土木補修	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 礪山高架橋耐震補強工事	千葉県市川市～茨城県潮来市 千葉県習志野市～千葉市	約30ヵ月	耐震補強 12橋（橋脚補強 約50基、落橋防止構造 約30箇所、緑端拡幅 約65箇所）、橋梁補修 2橋（当て板補修 約30箇所）	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
82	土木補修	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 入間インターチェンジ橋耐震補強工事	東京都練馬区～埼玉県鶴ヶ島市 埼玉県入間市～埼玉県鶴ヶ島市	約30ヵ月	耐震補強 8橋（橋脚補強 約40基、落橋防止構造 約25基、緑端拡幅 約5箇所、段差防止構造 2箇所）	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
83	土木補修	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	館山自動車道 豊成高架橋耐震補強工事	千葉県市～千葉県袖ヶ浦市	約35ヵ月	耐震補強 8橋（橋脚補強 約35基、落橋防止構造 約20箇所、制震構造 1箇所、横変位拘束構造 2箇所、緑端拡幅工 約5箇所、段差防止工 2箇所）	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
84	土木補修	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 関本高架橋耐震補強工事	茨城県北茨城市～福島県いわき市	約35ヵ月	耐震補強 6橋（橋脚補強 約30基、落橋防止構造 約15箇所、緑端拡幅 約5箇所）	土木（3）	令和8年度第1四半期	令和8年度第3四半期	
85	土木補修	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（下り線）補強工事	長野県上田市～長野県長野市	約25ヵ月	インバート設置 約0.1 km（トンネル 1本）	土木（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第4四半期	週休2日工事
86	舗装	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東関東自動車道 行方舗装工事	茨城県潮来市～茨城県行方市	約20ヵ月	延長 約12 km、舗装面積 約20万m ² 、ガードレール設置 約22.5 km	土木（1）	公告済	令和7年度第3四半期	
87	舗装	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（東）舗装補修工事	群馬県安中市～長野県長野市	約15ヵ月	舗装面積 約2万m ²	土木（5）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事

令和7・8年度に公告予定の案件【工事】

東日本高速道路株式会社

令和7年10月1日現在

【想定工事規模凡例】

各記号に係る対象工事種別を記す『想定工事規模』

記号	想定工事規模	土木(1)～土木(5)に係る対象工事種別
土木(1)	50億円以上	土木工事、土木補修工事、舗装工事、 PC橋上部工事、鋼橋上部工事、 橋梁補修工事、塗装工事、道路付属物工事、 造園工事
土木(2)	WTO基準額以上50億円未満	
土木(3)	13億円以上WTO基準額未満	
土木(4)	5億円以上13億円未満	
土木(5)	5億円未満	

記号	想定工事規模	施設(1)～施設(6)に係る対象工事種別
施設(1)	50億円以上	建築工事、電気工事、通信工事、管工事、 機械設備工事、変電設備工事、 交通情報設備工事
施設(2)	WTO基準額以上50億円未満	
施設(3)	4億円以上WTO基準額未満	
施設(4)	2億円以上4億円未満	
施設(5)	0.6億円以上2億円未満	
施設(6)	0.6億円未満	

※想定工事規模は、公表時点によるものであり、入札公告時点では異なる場合があります。

※競争参加資格の区分等又は共同企業体の構成員組合は、入札公告をご確認ください。

※随意契約方式の工事については、想定工事規模の記号は未記入です。

※総統契約方式適用工事の調達方式は、後発工事の想定工事規模も含めた総額で選定しています。

※令和6年度、令和7年度のWTO基準額は、27億2,000万円です。

※原則すべて「完全週休2日工事」です。それ以外の場合は「その他」欄に記載します。

完全週休2日：対象期間内の全ての週において、（2日／7日）以上の現場閉所を行うもの。

週休2日：対象期間内において、現場閉所率が28.5%以上となる現場閉所を行うもの。

赤字：変更・修正

青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

No.	工事種別	調達方式	発注機関名	支社名	工事名	工事箇所	工期	工事概要	想定工事規模	公告予定時期	入札予定時期	その他
88	舗装	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 宇都宮管内舗装補修工事	群馬県館林市～福島県西白河郡矢吹町 群馬県太田市～栃木県栃木市 栃木県栃木市～茨城県笠間市	約15ヵ月	舗装面積 1.5万m ² 、床版防水 0.4千m ² （本線橋 2橋）	土木（4）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
89	舗装	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 加須管理事務所管内舗装補修工事	埼玉県川口市～栃木県栃木市 埼玉県比企郡川島町～茨城県常総市	約15ヵ月	舗装面積 約3万m ²	土木（5）	公告済	令和7年度第4四半期	
90	舗装	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 三郷管内舗装補修工事	東京都練馬区～千葉県市川市	約15ヵ月	舗装面積 約0.8万m ²	土木（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
91	舗装	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 舗装補修工事	千葉県市川市～茨城県潮来市 東京都江戸川区～千葉市	約15ヵ月	舗装面積 約2.5万m ²	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
92	舗装	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舗装補修工事	埼玉県八潮市～茨城県水戸市 茨城県取手市～千葉県成田市	約25ヵ月	舗装面積 約7.5万m ²	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
93	舗装	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	館山自動車道 市原管理事務所管内舗装補修工事	千葉市 千葉市～千葉県東津市 千葉市～千葉県東金市 千葉県山武市～千葉県茂原市	約10ヵ月	舗装面積 約1.0万m ² 、車線区画橋 約1.0km	土木（5）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
94	舗装	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 高崎管内舗装補修工事	埼玉県深谷市～群馬県利根郡みなかみ町 群馬県藤岡市～群馬県安中市 群馬県高崎市～栃木県足利市	約30ヵ月	舗装面積 約6.5万m ² 、床版防水 約7千m ²	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
95	舗装	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 R7成田舗装工事	千葉県成田市	約20ヵ月	延長 約1.5km、舗装面積 約0.6万m ²	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
96	舗装	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 宇都宮管理事務所管内舗装補修工事	群馬県館林市～福島県西白河郡矢吹町 群馬県太田市～栃木県栃木市 栃木県栃木市～茨城県笠間市	約20ヵ月	舗装面積 約1.5万m ² 、コンクリート舗装版補修工 400箇所	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
97	舗装	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 京浜管理事務所管内舗装補修工事	東京都世田谷区～横浜市 横浜市～神奈川県横浜須賀町	約25ヵ月	舗装面積 約6.5万m ²	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
98	舗装	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舗装補修工事	茨城県笠間市～福島県いわき市 茨城県桜川市～茨城県水戸市 茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市	約20ヵ月	舗装面積 約6万m ² 、コンクリート舗装版補修工 約1万m ²	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
99	舗装	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 加須管内舗装補修工事	埼玉県川口市～栃木県栃木市 埼玉県比企郡川島町～茨城県常総市	約15ヵ月	舗装面積 約3万m ²	土木（5）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
100	舗装	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 坂戸北地区舗装工事	埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県坂戸市	約40ヵ月	延長 約2.5km、舗装面積 約1万m ² 、ガードレール設置 約1km	土木（4）	令和8年度第1四半期	令和8年度第3四半期	
101	橋梁補修	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 加須管理事務所管内橋梁補修工事	埼玉県川口市～栃木県栃木市	約25ヵ月	断面修復 約1千L（跨道橋5橋）、剥落防止対策 約3千m ² （跨道橋5橋）	土木（5）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
102	橋梁補修	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 大泉高架橋補修工事	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30ヵ月	断面修復 約1千L（本線橋 2橋、跨道橋 4橋）、剥落防止対策 約1千m ² （跨道橋 4橋）、鋼部材補修 約1t（本線橋 1橋）	土木（4）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
103	橋梁補修	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 三郷IC～谷田部IC間耐震補強工事	埼玉県三郷市～茨城県つくば市	約20ヵ月	耐震補強 9橋（落橋防止構造 約25基、緑地拡幅 約10箇所、段差防止構造 約25箇所）	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和8年度第1四半期	
104	建築	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PA休憩施設新築工事	埼玉県入間市～埼玉県狭山市	約40ヵ月	トイレ棟 2棟（約1,100m ² ）、降がい専用駐車ます上屋 2棟（約550m ² ）、降がい専用大型駐車ます上屋 2棟（約250m ² ）、二輪車用駐車ます上屋 2棟（約30m ² ）、電気室棟 1棟（約100m ² ）、受水槽 2基、給排水 PA 1箇所	施設（3）	公告済	令和7年度第3四半期	
105	建築	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 境古河IC雪氷車庫新築工事	茨城県猿島郡境町	約15ヵ月	大型・中型車庫 1棟（約480m ² ）、給油施設 1基	施設（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
106	電気	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PA電気設備工事	埼玉県入間市～埼玉県狭山市 埼玉県鶴ヶ島市～埼玉県東松山市	約40ヵ月	道路照明 PA 2箇所、本線 約3km、CCTV 2基、防災拡声放送設備 2箇所	施設（4）	公告済	令和7年度第3四半期	
107	電気	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 関南トンネル照明設備更新工事	茨城県日立市～福島県いわき市 茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市	約40ヵ月	トンネル延長 約6.5km、航空障害灯設備 1箇所	施設（3）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
108	造園	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 潮来造園工事	茨城県潮来市～茨城県行方市	約20ヵ月	路傍植栽 約7km	土木（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
109	造園	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 牛久阿見IC～大栄JCT間造園工事	茨城県稲敷郡阿見町～千葉県成田市	約15ヵ月	路傍植栽 約4km、休憩施設 1箇所	土木（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
110	機械設備	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 太郎山トンネル換気設備更新工事	群馬県安中市～長野県千曲市 長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約30ヵ月	ジェットファン 約10基	施設（3）	公告済	令和7年度第4四半期	
111	機械設備	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 塩坂峠トンネル非常用設備工事	栃木県足利市～栃木県佐野市	約20ヵ月	トンネル延長 約1km	施設（5）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
112	機械設備	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 塩坂峠トンネル換気設備工事	栃木県栃木市～栃木県足利市 茨城県日立市 東京都西多摩郡日の出町～埼玉県入間市	約30ヵ月	ジェットファン 約5基	施設（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第4四半期	
113	受配電設備	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	関東支社管内 自家発電設備更新工事	栃木県佐野市～茨城県東茨城郡茨城町 茨城県ひたちなか市	約30ヵ月	自家発電設備更新 IC 5箇所、JCT 1箇所	施設（5）	公告済	令和7年度第3四半期	週休2日工事
114	受配電設備	随意契約方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 境古河IC受配電設備改造工事	埼玉県桶川市～茨城県猿島郡境町	約10ヵ月	受配電設備 3箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約 完全週休2日工事および週休2日工事対象外

【想定工事規模凡例】

各記号に係る対象工事種別に対する「想定工事規模」

記号	想定工事規模	土木(1)～土木(5)に係る対象工事種別
土木(1)	50億円以上	土木工事、土木補修工事、舗装工事、 PC橋上部工工事、鋼橋上部工工事、 橋梁補修工事、塗装工事、道路付属物工事、 造園工事
土木(2)	WTO基準額以上50億円未満	
土木(3)	13億円以上WTO基準額未満	
土木(4)	5億円以上13億円未満	
土木(5)	5億円未満	

記号	想定工事規模	施設(1)～施設(6)に係る対象工事種別
施設(1)	50億円以上	建築工事、電気工事、通信工事、管工事、 機械設備工事、変電設備工事、 交通情報設備工事
施設(2)	WTO基準額以上50億円未満	
施設(3)	4億円以上WTO基準額未満	
施設(4)	2億円以上4億円未満	
施設(5)	0.6億円以上2億円未満	
施設(6)	0.6億円未満	

※想定工事規模は、公表時点によるものであり、入札公告時点では異なる場合があります。

※競争参加資格の区分等又は共同企業体の構成員組合は、入札公告をご確認ください。

※随意契約方式の工事については、想定工事規模の記号は未記入です。

※総統契約方式適用工事の調達方式は、後発工事の想定工事規模も含めた総額で選定しています。

※令和6年度、令和7年度のWTO基準額は、27億2,000万円です。

※原則すべて「完全週休2日工事」です。それ以外の場合は「その他」欄に記載します。

完全週休2日：対象期間内の全ての週において、（2日／7日）以上の現場閉所を行うもの。

週休2日：対象期間内において、現場閉所率が28.5%以上となる現場閉所を行うもの。

赤字：変更・修正

青字：新規追加（入札不調等の再発注を含む）

No.	工事種別	調達方式	発注機関名	支社名	工事名	工事箇所	工期	工事概要	想定工事規模	公告予定時期	入札予定時期	その他
115	交通情報設備	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 富津竹岡 I C～富浦 I C間遠方監視制御設備更新工事	千葉県富津市～千葉県南房総市 栃木県佐野市～福島県白河郡西郷村 栃木県足利市～栃木県宇都宮市	約30ヵ月	遠方監視制御設備 約20箇所	施設（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
116	交通情報設備	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 美女木 J C T 速度警告表示板更新工事	埼玉県和光市～埼玉県戸田市	約25ヵ月	速度警告表示板 約5面、速度計測装置 2基	施設（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
117	交通情報設備	随意契約方式	関東支社	関東支社	関東支社 中央局設備改造工事	さいたま市	約25ヵ月	中央局設備改造 1箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
118	交通情報設備	随意契約方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 太郎山トンネル可変式道路情報板設備改造工事	長野県上田市～長野県長野市	約10ヵ月	可変式道路情報板設備 2面		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約 完全週休2日工事および週休2日工事対象外
119	土木	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 野沢地区工事用道路工事	福島県耶麻郡西会津町	約40ヵ月	仮橋 1式、工事用道路整備 約1.5km	土木（4）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
120	土木補修	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 岩木トンネル坑口のり面補強工事	新潟県糸魚川市	約15ヵ月	のり面補強工 約1km ²	土木（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
121	舗装	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 R7上越管内舗装補修工事	富山県下新川郡朝日町～新潟県上越市 長野県上水内郡信濃町～新潟県上越市	約25ヵ月	舗装面積 約7万m ² 、床版防水工 約8千m ² （本線橋 5橋）	土木（3）	令和7年度第3四半期	令和7年度第3四半期	
122	舗装	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 小松地区舗装工事	新潟県東蒲原郡阿賀町～新潟県阿賀野市	約30ヵ月	延長 約5km、舗装面積（新設） 約5万m ² 、舗装面積（補修） 約4万m ²	土木（3）	令和7年度第4四半期	令和7年度第4四半期	
123	舗装	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 R8湯沢管内舗装補修工事	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県小千谷市	約25ヵ月	舗装面積 約6万m ² 、床版防水工 約20千m ² （本線橋 11橋）	土木（3）	令和8年度第2四半期	令和8年度第3四半期	
124	橋梁補修	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 R7湯沢管内コンクリート構造物補修工事	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県小千谷市	約35ヵ月	断面修復 約6千L（本線橋 9橋、本線C－Box 1基）	土木（4）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
125	橋梁補修	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 桑取川橋P Cグラウト充填工事	新潟県上越市	約30ヵ月	グラウト充填調査 1式（本線橋 1橋）、グラウト充填 約4千m ² （本線橋 1橋）	土木（4）	令和7年度第4四半期	令和8年度第2四半期	
126	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 宝珠山トンネル照明設備工事	新潟県阿賀野市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約35ヵ月	トンネル延長 約1.5km	施設（3）	令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	
127	電気	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 能生トンネル照明設備更新工事	新潟県糸魚川市～新潟県上越市	約20ヵ月	トンネル延長 約5km、I C 1箇所	施設（3）	令和8年度第1四半期	令和8年度第2四半期	
128	通信	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 三川 I C～安田 I C間通信線路設備工事	新潟県阿賀野市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約20ヵ月	光ケーブル延長 約7km、メタルケーブル延長 約7km、非常電話 約5基	施設（5）	令和7年度第4四半期	令和8年度第1四半期	
129	管	条件付一般競争入札方式（指名併用型）	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 大槌スマート I Cさく井工事	新潟県長岡市	約15ヵ月	融雪設備 2箇所	施設（5）	公告済	令和7年度第3四半期	
130	交通情報設備	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	新潟支社 R7道路管制センター中央局改造工事	新潟市 さいたま市	約30ヵ月	新潟中央局 1箇所、岩槻中央局 1箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
131	交通情報設備	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	新潟支社管内 R7ローカル伝送設備改造工事	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県長岡市 富山県下新川郡朝日町～新潟市 新潟市～新潟県村上市 新潟県東蒲原郡阿賀町～新潟市 新潟県妙高市～新潟県上越市 さいたま市	約30ヵ月	新潟中央局 1箇所、岩槻中央局 1箇所、スマート I C 10箇所、トンネル 13箇所、S A・P A 4箇所、I C 36箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
132	交通情報設備	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	新潟支社管内 R7幹線伝送設備改造工事	新潟県糸魚川市～新潟市 さいたま市	約15ヵ月	新潟中央局 1箇所、岩槻中央局 1箇所、I C 1箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
133	交通情報設備	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	新潟支社管内 E T C設備改造工事	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県長岡市 新潟県糸魚川市～新潟市 新潟市～新潟県胎内市 新潟市～新潟県東蒲原郡阿賀町 新潟県上越市～新潟県妙高市	約25ヵ月	料金所 約60箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
134	交通情報設備	随意契約方式	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 E T C設備改造工事	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県長岡市	約25ヵ月	料金所 約5箇所		令和7年度第3四半期	令和7年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約