

石川県金沢市内における工事の発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	工事名	工事場所	工事概要	工期	入札契約方式	工事種別 工事の業種	入札予定時期	備考
国土交通省 北陸地方整備局 [ 令和7年4月2日 時点 ]										
1	国土交通省 北陸地方整備局	営繕部	金沢広坂合同庁舎(25)照明設備改修その他工事	石川県金沢市	金沢広坂合同庁舎:SRC造8階建地下1階 17.083㎡ 照明設備改修、電話交換設備改修工事一式(工事発注規模)3億円以上 8億1,000万円未満	10ヶ月	一般競争(政府調達以外)	電気設備工事	第3四半期	総合評価落札方式
2	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7金沢国道維持出張所庁舎耐震改修工事	石川県金沢市	出張所庁舎:RC造 2階建 延べ430㎡ 耐震改修一式(工事発注規模)7,000万円以上 1億円未満	10ヶ月	一般競争(政府調達以外)	建築工事	第1四半期	総合評価落札方式 R6補正
3	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7金沢東環 観法寺改良その5工事	石川県金沢市	道路土工 一式(工事発注規模)1億円以上 2億円未満	7ヶ月	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(フレックス方式)
4	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8加賀国道維持舗装修繕工事	加賀国道維持出張所管内	切削オーバーレイ 1式(工事発注規模)6,000万円以上 1億4,000万円未満	12ヶ月	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	第4四半期	総合評価落札方式 当初0国債 余裕期間制度(フレックス方式)
5	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8浅野川橋耐震補強工事	石川県金沢市諸江町	橋脚巻立補強工 1式 仮設工 1式(工事発注規模)1億円以上 2億円未満	12ヶ月	一般競争(政府調達以外)	橋梁補修工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(フレックス方式)
6	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8犀川橋耐震補強工事	石川県金沢市示野町	橋脚巻立補強工 1式 仮設工 1式(工事発注規模)1億円以上 2億円未満	12ヶ月	一般競争(政府調達以外)	橋梁補修工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(フレックス方式)
7	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8金沢・能登国道維持舗装修繕工事	金沢・能登国道維持出張所管内	切削オーバーレイ 1式(工事発注規模)6,000万円以上 1億4,000万円未満	12ヶ月	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	第4四半期	総合評価落札方式 当初0国債 余裕期間制度(フレックス方式)
8	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8金沢河川国道橋梁維持工事	金沢河川国道事務所管内	橋梁補修工 1式(工事発注規模)1億円以上 2億円未満	12ヶ月	一般競争(政府調達以外)	橋梁補修工事	第4四半期	総合評価落札方式 当初0国債
9	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7尾張町舗装外工事	石川県金沢市	切削オーバーレイ 1式 消雪設備工 1式(工事発注規模)1億4,000万円以上 2億3,000万円未満	9ヶ月	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(フレックス方式)
10	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8金沢河川国道消融雪設備修繕工事	金沢河川国道事務所管内	消融雪設備修繕工 1式 消雪パイプ修繕工 1式 ポンプ設備修繕工 1式 機側操作・遠隔制御設備修繕工 1式(工事発注規模)7,000万円以上 1億円未満	13ヶ月	一般競争(政府調達以外)	機械設備工事	第4四半期	総合評価落札方式 当初0国債 余裕期間制度(発注者指定方式)
11	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7金沢河川国道道路情報表示設備工事	金沢河川国道事務所管内	道路情報表示装置 更新 2面(工事発注規模)7,000万円以上 1億円未満	9ヶ月	一般競争(政府調達以外)	通信設備工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(任意着手方式)
12	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7金沢河川国道道路照明設備改修工事	金沢河川国道事務所管内	道路照明設備改修 1式(工事発注規模)6,000万円以上 1億4,000万円未満	9ヶ月	一般競争(政府調達以外)	電気設備工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(任意着手方式)
13	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7金沢河川国道道路照明設備更新等工事	金沢河川国道事務所管内	道路照明設備更新 1式 道路照明設備新設 1式(工事発注規模)6,000万円以上 1億4,000万円未満	9ヶ月	一般競争(政府調達以外)	電気設備工事	第1四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(任意着手方式)
14	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7金沢河川国道道路CCTV設備工事	金沢河川国道事務所管内	CCTVカメラ新設 1台(HD簡易型IPカメラ装置) CCTVカメラ更新 3台(HD簡易型IPカメラ装置) 屋外用無停電電源装置新設 4台(工事発注規模)3,000万円以上 7,000万円未満	9ヶ月	一般競争(政府調達以外)	通信設備工事	第2四半期	総合評価落札方式 余裕期間制度(任意着手方式)
15	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8津幡地区除雪作業	石川県河北郡津幡町九折地先 石川県金沢市今町地先外1区間	一般除雪工 1式 拡幅除雪工 1式 運搬除雪工 1式 凍結防止工 1式 雪道巡回工 1式 情報連絡工 1式	8ヶ月	通常の随意契約(特命)	維持修繕工事	第2四半期	余裕期間制度(発注者指定方式)

石川県金沢市内における工事の発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	工事名	工事場所	工事概要	工期	入札契約方式	工事種別 工事の業種	入札予定時期	備考
16	国土交通省 北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	R7・8金沢地区除雪作業	石川県金沢市今町地先 石川県金沢市森戸地先外2区間	一般除雪工 1式 拡幅除雪工 1式 運搬除雪工 1式 凍結防止工 1式 雷道巡回工 1式 情報連絡工 1式	8ヶ月	通常の随意契約(特命)	維持修繕工事	第2四半期	余裕期間制度(発注者指定方式)
17	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港(大野地区)航路(-13m)浚渫工事	石川県金沢市大野町新町地先	ポンプ浚渫約33,000m <sup>2</sup> (約100,000m <sup>3</sup> ) (工事発注規模2億9,000万円以上8億1,000万円未満)	約7ヶ月		港湾等しゅんせつ工事	第1四半期	総合評価落札方式、R6補正、R7発注者:本官 公告予定時期:令和7年3月 専任開始時期:令和7年5月頃 試行工事:休日確保評価型試行工事 書類スリム化 検査書類限定型試行工事 労務費見積尊重宣言促進モデル試行工事
18	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港(大野地区)防波堤(西)改良・消波・被覆工事	石川県金沢市金石海原地内	消波ブロック製作(65t型)約100個 被覆ブロック製作(10t型)約190個 (主要建設資材需要見込み量) コンクリート(21-8-40)約3,700m <sup>3</sup> (工事発注規模1億以上1億7,000万円未満)	約6ヶ月		港湾土木工事	第2四半期	総合評価落札方式、R6補正 発注者:分任官 公告予定時期:令和7年6月 専任開始時期:令和7年8月頃 試行工事:休日確保評価型試行工事 書類スリム化
19	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その1)	石川県金沢市大野町地先	土質改良約12,000m <sup>3</sup> 、土砂運搬約12,000m <sup>3</sup> (工事発注規模1億以上1億7,000万円未満)	約5ヶ月		港湾土木工事	第1四半期	総合評価落札方式、R6、R6補正 発注者:分任官 公告予定時期:令和7年4月 専任開始時期:令和7年6月頃 試行工事:休日確保評価型試行工事 書類スリム化
20	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その2)	石川県金沢市大野町地先	土質改良約11,000m <sup>3</sup> 、土砂運搬約11,000m <sup>3</sup> (工事発注規模1億以上1億7,000万円未満)	約5ヶ月		港湾土木工事	第1四半期	総合評価落札方式、R6補正 発注者:分任官 公告予定時期:令和7年4月 専任開始時期:令和7年6月頃 試行工事:休日確保評価型試行工事 書類スリム化
21	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その3)	石川県金沢市大野町地先	土質改良約12,000m <sup>3</sup> 、土砂運搬約12,000m <sup>3</sup> (工事発注規模1億以上1億7,000万円未満)	約5ヶ月		港湾土木工事	第2四半期	総合評価落札方式、R6補正、R7発注者:分任官 公告予定時期:令和7年7月 専任開始時期:令和7年9月頃 試行工事:休日確保評価型試行工事 書類スリム化

石川県金沢市内における工事の発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	工事名	工事場所	工事概要	工期	入札契約方式	工事種別 工事の業種	入札予定時期	備考
22	国土交通省 北陸地方整備局	金沢港湾・空港整備事務所	金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その4)	石川県金沢市大野町地先	土質改良約11,000m <sup>3</sup> 、土砂運搬約11,000m <sup>3</sup> (工事発注規模1億以上1億7,000万円未満)	約5ヶ月		港湾土木工事	第2四半期	総合評価落札方式、R7 発注者:分任官 公告予定時期:令和7年7月 専任開始時期:令和7年9月頃 試行工事:休日確保 評価型試行工事 書類スリム化
防衛省 近畿中部防衛局 [ 令和7年4月1日 時点 ]										
23	防衛省 近畿中部防衛局	調達部土木課	金沢(7)倉庫新設等土木工事	石川県金沢市	倉庫(S造3階建、約5,500m <sup>2</sup> )新設、倉庫(S造3階建、約1,600m <sup>2</sup> )解体ほか2棟に係る土木工事	23か月	一般競争入札	土木一式工事	3/四半期	3千万円以上1億円未満、金銭的保証(請負代金額の10%以上) 「国内実績」 「週休二日制工事(現場閉所型)」
24	防衛省 近畿中部防衛局	調達部設備課	近畿中部防衛局管内(7)構内通信線路整備工事(その2)	石川県金沢市 富山県砺波市 岐阜県各務原市 愛知県春日井市 愛知県豊川市 三重県久居市 三重県津市	構内通信線路整備に係る通信工事 【標準図等活用方式 A】	14か月	一般競争入札	電気工事又は電気通信工事	2/四半期	8,1億円以上10億円未満、役務的保証(請負代金額の30%以上) 「公共工事実績」 「週休二日制工事(現場閉所型)」
25	防衛省 近畿中部防衛局	調達部設備課	近畿中部防衛局管内(7)構内通信線路整備工事(その2)	富山県砺波市 石川県金沢市 岐阜県各務原市 愛知県春日井市 愛知県豊川市 三重県久居市 三重県津市	構内通信線路整備に係る通信工事 【標準図等活用方式 A】	14か月	一般競争入札	電気工事又は電気通信工事	2/四半期	8,1億円以上10億円未満、役務的保証(請負代金額の30%以上) 「公共工事実績」 「週休二日制工事(現場閉所型)」
中日本高速道路(株) [ 令和7年4月1日 時点 ]										
26	中日本高速道路(株)	金沢支社	北陸自動車道 金沢高架橋(上部工)コンクリート構造物補修工事(2025年度)	石川県金沢市	北陸自動車道 金沢西IC～金沢東IC間の金沢高架橋において、毀損したコンクリート構造物(上部工)の補修を行う工事 ・断面修復工 約3千ℓ	約14ヶ月	公募併用型指名競争入札方式	橋梁補修工事	2025年 第3四半期	
27	中日本高速道路(株)	金沢支社	北陸自動車道 小松インターチェンジ他11C凍結防止剤溶液槽更新工事	石川県小松市～石川県金沢市	小松IC他11Cの凍結防止剤溶液槽の更新及び増設を行う工事 ・凍結防止剤溶液槽更新(RC造、約100m <sup>3</sup> )1箇所(小松IC) ・凍結防止剤溶液槽増設(RC造、約40m <sup>3</sup> )1箇所(金沢森本IC)	約11ヶ月	指名競争	建築工事	2025年 第1四半期	
28	中日本高速道路(株)	金沢支社	金沢支社管内 磁気カード方式料金収受機械更新工事(2025年度)	福井県三方上中郡若狭町～富山県下新川郡朝日町	ETC専用化や料金所集約化、老朽化対応に伴う磁気カード方式料金収受機械の更新等を行う工事 ①ETC専用化に伴う料金収受機械の新設 料金自動収受機 3台 車両分離器 3組 発進制御機 1台 ITVカメラ 6式 お客様対応端末 3式 ②料金所集約化に伴う料金収受機械の新設 お客様対応遠隔端末 2式 事務所処理機 2台 車線制御装置 2台 ③料金収受機械の更新等 料金自動収受機 1台 車両分離器 9組 発進制御機 1台 ITVカメラ 2式 お客様対応端末 1式 データ処理装置 4式 車線制御装置 10台 通行券自動発行機 1台 ナンバープレート認識装置 6台	約31ヶ月	見積競争	通信工事	2025年 第2四半期	
29	中日本高速道路(株)	金沢支社	北陸自動車道 百板橋遮音壁取替工事	石川県金沢市	北陸自動車道 金沢東IC～金沢森本IC間の百板橋(上下線)において、毀損した遮音壁の取替を行う工事 ・遮音壁取替工 約0.3km	約14ヶ月	公募併用型指名競争入札方式	道路付属物工事	2025年 第2四半期	

石川県金沢市内における工事の発注見通し(令和7年度 第1四半期)

No	発注機関	担当部・事務所	工事名	工事場所	工事概要	工期	入札契約方式	工事種別 工事の業種	入札予定時期	備考
30	中日本高速道路(株)	金沢支社	北陸自動車道 金沢保全・サービスセンター他3施設受配電自家発電設備工事	石川県加賀市～石川県金沢市	金沢HSC他3施設において、受配電設備及び自家発電設備の更新及び新設を行う工事 ・受配電設備更新 HSC:1箇所、本線施設(低圧):1箇所 ・自家発電設備(地下式燃料槽)新設 PA:2箇所	約18ヶ月	公募併用型指名競争入札方式	受配電設備工事	2025年 第1四半期	
31	中日本高速道路(株)	金沢支社	金沢支社 施設中央局設備改造工事(2025年度)	石川県金沢市	施設中央局設備及び交通中央局設備の改造を行う工事 ・施設中央局設備改造:1式 ・交通中央局設備改造:1式	約12ヶ月	個別契約	伝送・情報処理設備工事	2025年 第2四半期	
32	中日本高速道路(株)	金沢支社	金沢支社管内 幹線伝送設備改造工事(2025年度)	滋賀県長浜市～富山県下新川郡朝日町 岐阜県大野郡白川村～富山県小矢部市 福井県小浜市～福井県敦賀市	幹線伝送設備の改造を行う工事 ・幹線伝送設備改造:1式	約12ヶ月	個別契約	伝送・情報処理設備工事	2025年 第3四半期	
33	中日本高速道路(株)	金沢支社	金沢支社管内 ローカル伝送設備改造工事(2025年度)	滋賀県長浜市～富山県下新川郡朝日町 岐阜県大野郡白川村～富山県小矢部市 福井県小浜市～福井県敦賀市	ローカル伝送設備の改造を行う工事 ・ローカル伝送設備改造:1式	約12ヶ月	個別契約	伝送・情報処理設備工事	2025年 第3四半期	
34	中日本高速道路(株)	金沢支社	金沢支社管内 可変式道路情報板設備工事	福井県南条郡南越前町～富山県下新川郡朝日町 岐阜県大野郡白川村～富山県小矢部市	金沢支社管内の可変式道路情報板設備の更新及び新設を行う工事 ・可変式道路情報板設備更新 約25面 ・可変式道路情報板設備新設 1面	約31ヶ月	一般競争	交通情報設備工事	2025年 第2四半期	