

2011年度 国土交通省北陸地方整備局(建設)工事発注見通し

4月公表分

【企画部】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|------------------------|-------------|---------------|-----------|------|--|-------|----------------------|
| Xバンドレーダ雨量計設備(中ノ口局)設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市道金 | 24年3月26日 | 通信設備 | レーダ雨量計設備一式、遠隔監視制御設備据付調整一式、レーダ雨量計設備据付調整一式、配管配線工一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 旭岳反射板外3ヶ所撤去工事 | 一般競争入札(標準型) | 福島県下郷町南倉沢外3ヶ所 | 23年11月30日 | 通信設備 | 反射板撤去3基、脚式鉄塔撤去1基、土木一式、ヘリコプター輸送一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |

【営繕部】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------------|-------------|--------|-------|---------|--|-------|------------------------|
| 糸魚川法務総合庁舎(11)外壁改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 糸魚川市 | 約5カ月 | 建築 | 既存庁舎RC造地上3階1392㎡、外壁改修一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 上越地方合同庁舎(11)便所改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 上越市 | 約4カ月 | 建築 | 便所改修一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟県警察学校(11)本館空調設備改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市西区 | 約3カ月 | 暖冷房衛生設備 | 既存本館RC造地上3階2581㎡、空調設備改修一式 | 第4四半期 | 5000万円以上 8000万円未満 |
| 新潟県警察機動隊(11)宿舎棟機械設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約18カ月 | 暖冷房衛生設備 | 宿舎棟RC造地上4階1293㎡、機械設備新設一式 | 第3四半期 | 1億2000万円以上 2億円未満 |
| 新潟県警察機動隊(11)宿舎棟建築工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約18カ月 | 建築 | 宿舎棟RC造地上4階1293㎡、新築1棟 | 第3四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 新潟県警察機動隊(11)宿舎棟電気設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約18カ月 | 電気設備 | 宿舎棟RC造地上4階1293㎡、電気設備新設一式 | 第3四半期 | 8000万円以上 1億2000万円未満 |
| 新潟航空基地(11)増築棟機械設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約13カ月 | 暖冷房衛生設備 | 庁舎RC造地上3階885㎡、機械設備新設一式 | 第4四半期 | 5000万円以上 8000万円未満 |
| 新潟航空基地(11)増築棟建築工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約13カ月 | 建築 | 庁舎RC造地上3階885㎡、増築1棟 | 第4四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 新潟航空基地(11)増築棟電気設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約13カ月 | 電気設備 | 庁舎RC造地上3階885㎡、電気設備新設一式 | 第4四半期 | 5000万円以上 8000万円未満 |
| 新潟航空基地(11)増築棟電気設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市東区 | 約13カ月 | 電気設備 | 庁舎RC造地上3階885㎡、電気設備新設一式 | 第4四半期 | 5000万円以上 8000万円未満 |
| 新潟農政事務所(11)耐震改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市中央区 | 約7カ月 | 建築 | 既存庁舎RC造地上3階1322㎡、耐震改修一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 新潟法務総合庁舎(11)耐震改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市中央区 | 約9カ月 | 建築 | 既存庁舎RC造地上4階7705㎡、耐震改修一式 | 第2四半期 | 3億円以上 5億円未満 |
| 新潟労働総合庁舎(11)電気設備改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市秋葉区 | 約4カ月 | 電気設備 | 既存庁舎RC造地上3階1618㎡、電気設備改修一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 石川県警察学校(11)建築工事(政府調達協定対象) | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢市 | 約26カ月 | 建築 | 本館RC造地上3階1950㎡新築1棟、道場RC造地上3階1697㎡新築1棟、渡り廊下S造平屋199㎡新築1棟 | 第4四半期 | 7億2000万円以上 15億円未満 |
| 登山研修所(11)給湯設備その他改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町 | 約6カ月 | 暖冷房衛生設備 | 既存研修所RC造3階1658㎡、給湯設備他改修一式、内装改修一式、電気設備改修一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 5000万円未満 |
| 登山研修所(11)冬山前進基地改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町 | 約6カ月 | 建築 | 既存研修所S造地上2階169㎡、外壁改修一式、ほか | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |

【信濃川下流河川事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|--------------------|-------------|-------------------|------|------|---|-------|----------------------|
| 蒲原大堰主ゲート設備外塗替塗装工事 | 一般競争入札(標準型) | 三条市今井地先外2箇所 | 約6カ月 | 塗装 | ゲート設備塗替塗装一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 関屋出張所デジタル端末装置改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市 | 約7カ月 | 通信設備 | 関屋出張所のデジタル端末装置更新 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 関屋出張所テレメータ装置改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市 | 約7カ月 | 通信設備 | 関屋出張所のテレメータ監視装置更新 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 関屋排水雨水吐口渠撤去工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市関屋 | 約8カ月 | 一般土木 | 堤防開削1400m ³ 、堤防復旧(築堤1700m ³)、吐口渠撤去一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 笈ヶ島築堤工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市笈ヶ島 | 約9カ月 | 一般土木 | 築堤L=800m(約15千m ³) | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 熊森築堤その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市熊森 | 約9カ月 | 一般土木 | 築堤L=800m(約15千m ³) | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 熊森築堤及び樋門設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市熊森 | 約9カ月 | 一般土木 | 築堤L=400m(約32千m ³)、排水樋門新設1基(B1.0m×H1.0m×L18.2m) | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 信濃川下流大川津築堤及び樋門設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市大川津 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤L=600m(約21千m ³)、排水樋門新設1基(B2.0m×H1.1m×L20.8m) | 第2四半期 | 3億円以上 5億円未満 |
| 信濃川下流法面補修工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市(信濃川下流河川事務所管内) | 約3カ月 | 維持修繕 | 法面補修一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 新潟大堰管理橋補修受託合併その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市西区関屋 | 約6カ月 | 維持修繕 | 管理橋補修一式、伸縮装置取替一式、断面修復工一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 西野築堤工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市西野 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤L=1500m(約7千m ³) | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 大川津築堤その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市大川津 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤L=300m(約10千m ³) | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 大川津築堤工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市大川津 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤L=300m(約10千m ³) | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 中ノ口水門ゲート設備外修繕工事 | 一般競争入札(標準型) | 燕市道金地先外2箇所 | 約8カ月 | 機械設備 | ゲート設備分解整備一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |

【阿賀野川河川事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|----------------|-------------|-------------|-----------|------|--|-------|----------------------|
| 阿賀野川堤防管理作業 | 一般競争入札(標準型) | 阿賀野川河川事務所管内 | 23年11月30日 | 維持修繕 | 堤防除草工約3500千㎡、集草工約1000千㎡、運搬工約1000千㎡、その他 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 横越地区環境整備その3他工事 | 一般競争入札(標準型) | 新潟市江南区横越ほか | 約8カ月 | 一般土木 | 築堤約10000m ³ 、魚道一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|-----------------|----------|------|---|-------|-------------------|
| 下山排水樋管撤去受託工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市東区下山 | 約9カ月 | 一般土木 | 排水樋管撤去一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 胡桃山排水機場屋舎補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市北区高森 | 約4カ月 | 建築 | 防水改修一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 高山地区他築堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 五泉市高山 | 約7カ月 | 一般土木 | 築堤約10000m ³ | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 小流地区築堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 五泉市小流 | 約7カ月 | 一般土木 | 築堤約15000m ³ | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 沼田抑止杭設置その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県西会津町新郷 豊洲 | 約7カ月 | 一般土木 | 抑止杭設置(鋼管杭φ508mm、 L=20m)約30本 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 常盤集水井工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県西会津町新郷 豊洲 | 約6カ月 | さく井 | 集水井(φ3500mm、H=10m) 3基 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 新井郷川水門ゲート設備他補 修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市北区松ヶ崎ほ か | 24年3月28日 | 機械設備 | 新井郷川水門:主ローラ分解整 備、扉体塗装、小松大沢川樋門: 水密ゴム交換、扉体塗装以上各 一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 馬取沢工事用道路その4工事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀町豊実 | 約8カ月 | 一般土木 | 工事用道路約400m | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 北部排水トンネル集水ボーリ ングその2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県西会津町新郷 豊洲 | 約8カ月 | 一般土木 | 集水ボーリング約7000m | 第2四半期 | 2億円以上 3億円未満 |

【新潟国道事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------------|-----------------|-----------------------|----------|--------------|--|-------|------------------------|
| (仮称)にいこく庁舎外構他工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区南笹口 | 約5カ月 | 建築 | 庁舎舗装、屋外排水設備、自転 車小屋他新設一式、仮設建物L S-3延べ約220㎡とりこわし 一式 | 第3四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| (仮称)にいこく庁舎情報機器 移設工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区南笹口 | 24年3月31日 | 通信設備 | 情報機器移設一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 管内橋梁補修その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市東区ほか | 約7カ月 | 維持修繕 | 橋梁補修5橋 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 管内橋梁補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 関川村ほか | 約7カ月 | 維持修繕 | 橋梁補修7橋 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 管内植栽維持工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区本庁ほ か | 約8カ月 | 造園 | 植栽維持工一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 管内吹払柵設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市西区明田～田 島 | 約5カ月 | 一般土木 | 工事延長L=390m、吹払柵設置 工390m | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 管内道路除草作業 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区明石ほ か | 約9カ月 | 維持修繕 | 除草工一式、建設副産物処理工 一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 黒埼維持出張所管内区画線作 業(単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 黒埼維持出張所管内 | 約12カ月 | 塗装 | 常温式区画線設置一式、加熱式 区画線設置一式、熔融式区画線 設置一式、区画線消去一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 黒埼除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市西区山田～三 条市土場ほか | 約6カ月 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一 式、雪道巡回工一式、待機補償 費一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟バイパス逢谷内I標識 設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市東区逢谷内 | 約9カ月 | 維持修繕 | 大型標識5基 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟バイパス逢谷内I管理 設備設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区逢谷内 | 24年3月25日 | 通信設備 | CCTV設置一式、トラカン設 置一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟バイパス逢谷内I照明 灯設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区 | 24年3月25日 | 電気設備 | 照明灯設置約6基、その他一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟維持管内防護柵設置他工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市北区内島見ほ か | 約6カ月 | 一般土木 | 橋梁部車輛用防護柵一式、右折 車線延伸等一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 新潟維持出張所管内区画線作 業(単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 新潟維持出張所管内 | 約12カ月 | 塗装 | 常温式区画線設置一式、加熱式 区画線設置一式、熔融式区画線 設置一式、区画線消去工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟国道管内CCTV設備設 置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀町ほか2箇所 | 24年1月31日 | 通信設備 | CCTV製作工一式、調整工一 式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 新潟国道管内気温表示板設置 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀町ほか2箇所 | 24年1月31日 | 通信設備 | 気温計外一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 新潟除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市中央区本町通 ～新潟市西区曾和 | 約6カ月 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一 式、雪道巡回工一式、待機補償 費一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 新発田維持管内防護柵設置他 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 聖籠町藤寄ほか | 約6カ月 | 一般土木 | 橋梁部車輛用防護柵一式、一般 部防護柵一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 新発田維持出張所管内区画線 作業(単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 新発田維持出張所管 内 | 約12カ月 | 塗装 | 常温式区画線設置一式、加熱式 区画線設置一式、熔融式区画線 設置一式、区画線消去一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 新発田拡幅新発田地区舗装工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市地内 | 約7カ月 | アスファルト舗 装 | 車道オーバーレイ一式、歩道舗 装一式、情報ボックス一式 | 第1四半期 | 8000万円以上 1億2000万円未満 |
| 新発田除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市奥山新保～ 関川村金丸 | 約6カ月 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一 式、雪道巡回工一式、待機補償 費一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 水原維持出張所管内区画線作 業(単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 水原維持出張所管内 | 約12カ月 | 塗装 | 常温式区画線設置一式、加熱式 区画線設置一式、熔融式区画線 設置一式、区画線消去一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 水原維持出張所庁舎改修他工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀野市安野町ほか | 約5カ月 | 建築 | 水原維持出張所庁舎RC-2延 べ約300㎡、屋上防水改修一式、 津川出張所庁舎S-2延べ約570 ㎡、耐震改修一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 水原除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀町八ッ田～新潟 市江南区木津 | 約6カ月 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一 式、雪道巡回工一式、待機補償 費一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 清水善光寺他改良工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市南区茨曾根ほ か | 約6カ月 | 一般土木 | 歩道整備一式、交差点改良一式、 防護柵更新一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 草水外舗装修繕工事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀野市草水ほか | 約4カ月 | 維持修繕 | 工事延長L=900m、切削工一 式、オーバーレイ一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 走行車両重量自動計測設備点 検整備作業 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市北区浦ノ入ほ か | 約6カ月 | 機械設備 | 走行車両重量計3箇所、点検整 備3箇所、補修一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 鐘第三宿舎内装改修他工事 | 一般競争入札 | 新潟市中央区鐘西2 | 約5カ月 | 建築 | 鐘第三宿舎RC-3延べ約640 | 第1四半期 | 3000万円未満 |

| | | | | | | | |
|------------------------|-----------------|----------|---------|------|---|---------|---------------------|
| | (標準型) | -21-20 他 | | | m ² 、内装他改修一式、中山第一 宿舎RC-3延べ約420m ² 、屋上 防水他改修一式 | | |
| 白根バイパス戸頭地区改良その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市南区戸頭 | 約 9 カ月 | 一般土木 | 迂回路設置、付替水路、函渠工 一式 | 第 2 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |
| 白根バイパス排水路改修その 1 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市南区戸頭 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 排水路改修 500m | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 白根バイパス排水路改修その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新潟市南区戸頭 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 排水路改修 500m | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 分水鴻ノ巣改良工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石ほか | 約 6 カ月 | 一般土木 | 水路改修一式、歩道整備一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 揚川改良白川橋梁下部その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀町黒岩 | 約 22 カ月 | 一般土木 | 橋台拡幅 2 基、床版一式 | 第 4 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 揚川改良白川橋梁上部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 阿賀町黒岩 | 約 24 カ月 | 鋼橋上部 | 橋長 55.5m 鋼単純非合成箱桁 310 t | 第 2 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |

【信濃川河川事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|---------------|--------------|---|---------|--------------------------|
| 下山右岸築堤他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市下山 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 築堤 L = 約 380m、(V = 約 10000 m ³)、排水樋門改築 1 基 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 岩方地区県道復旧工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市与板岩方 | 約 4 カ月 | アスファルト舗 装 | 舗装工 L = 約 800m、安全施設設 置一式、迂回路撤去一式 | 第 3 四半期 | 1 億 2000 万円以上 2 億円未満 |
| 岩方排水樋門撤去工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市与板岩方 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 樋門撤去 1 基、築堤 L = 約 80m、 (V = 約 1600m) | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 信濃川河川事務所情報設備改 修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 信濃川河川事務所 | 24 年 2 月 28 日 | 通信設備 | L3SW 更新 1 台、電話交換装置 改修一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 水門等修繕工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市妙見 | 約 6 カ月 | 機械設備 | 妙見堰ワイヤーロープ交換 1 門 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 水門等塗替塗装工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市妙見 | 約 6 カ月 | 塗装 | 妙見堰主ゲート 1 門約 1200 m ² | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 大河津可動堰改築右岸管理橋 下部その 1 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 15 カ月 | 一般土木 | 管理橋橋脚 2 基、高水敷造成盛 土約 6 万 m ³ | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 大河津可動堰改築右岸管理橋 下部その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 15 カ月 | 一般土木 | 管理橋橋脚 2 基、高水敷盛土約 6 万 m ³ | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 大河津可動堰改築右岸管理橋 橋台工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 橋梁下部(橋台) 1 基、高水護岸 約 7 千 m ² | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 大河津可動堰改築右岸高水敷 造成その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 高水敷造成盛土約 5 万 m ³ | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 大河津可動堰改築右岸高水敷 造成工事(政府調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 23 カ月 | 一般土木 | 高水敷造成盛土約 45 万 m ³ 、河 道掘削約 45 万 m ³ | 第 2 四半期 | 7 億 2000 万円以上 15 億円未満 |
| 大河津可動堰改築右岸上流護 岸他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 16 カ月 | 一般土木 | 護岸工約 300m、構造物撤去一式 | 第 2 四半期 | 5 億円以上 7 億 2000 万円未満 |
| 大河津可動堰改築管理橋上部 2 期工事 | 一般競争入札 (標準型) | 燕市五千石 | 約 22 カ月 | 鋼橋上部 | 橋梁上部(製作、架設) 一式 | 第 4 四半期 | 5 億円以上 7 億 2000 万円未満 |
| 藤沢築堤その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市藤沢 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 築堤 L = 約 600m、(V = 約 20000 m ³) | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 藤沢築堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市藤沢 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 築堤 L = 約 600m、(V = 約 20000 m ³) | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 妙見堰電源設備改修外工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市妙見町 29 番地 妙見堰管理支所 | 24 年 1 月 31 日 | 受変電設備 | 妙見堰管理支所受変電設備更新 一式、明神樋管発動発電機更新 一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 妙見堰放流警報設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市妙見町 29 番地 妙見堰管理支所 | 24 年 1 月 31 日 | 通信設備 | 放流警報装置更新 1 局 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 榎下築堤その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市榎下 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 築堤 L = 約 200m、(V = 約 15000 m ³) | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |

【長岡国道事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|-------------------|---|---------|-------------------------|
| 国道 116 号情報ボックス補修 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 柏崎維持出張所管内 | 約 6 カ月 | 維持修繕 | 情報ボックスハンドホール補修 一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 国道 116 号他情報ボックス耐 火防護工事 | 一般競争入札 (標準型) | 柏崎維持出張所管内 | 約 6 カ月 | 維持修繕 | 沢田跨線橋他 1 橋情報ボックス 耐火防護一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 国道 17 号みつまた簡易パーキ ング建物新営工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町三俣 | 約 6 カ月 | 建築 | トイレ・情報提供施設新営 1 棟、 RC 造平屋建て、延べ面積約 90 m ² | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 国道 17 号砂押・南田中自歩道 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市南田中 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 砂押地区自歩道新設 200m、交差 点改良一式、南田中地区自歩道 新設 200m | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 国道 17 号小栗山道路その 5 工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 工事延長 L = 900m、軟弱地盤対 策盛土一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 国道 17 号水無川橋上部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 24 年 12 月 25 日 | 鋼橋上部 | 橋長 162m、製作架設 492 t、床 版工一式 | 第 2 四半期 | 5 億円以上 7 億 2000 万円未満 |
| 国道 17 号石打自歩道その 2 工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市関 | 約 9 カ月 | 一般土木 | 溝橋拡幅工 1 橋、自歩道新設 100 m | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 国道 17 号湯沢歩道改修その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町湯沢 | 約 6 カ月 | 維持修繕 | 歩道改修 400m、土工、排水工、 擁壁工一式、歩道舗装工一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 国道 17 号美佐島自歩道工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市美佐島 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 自歩道拡幅 140m、歩道舗装工一 式、函渠工一式、仮設土留工一 式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 国道 17 号和南津トンネル非常 警報設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市川口町和南津 | 23 年 12 月 20 日 | 通信設備 | 押ボタン式通報装置改修 5 台、 配管配線工一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 国道 253 号川窪道路その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 工事延長 L = 1000m、路体盛土 V = 50000m ³ 、排水工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 国道 289 号 10 号・11 号トンネ ル舗装工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県只見町叶津 | 約 7 カ月 | セメント・コン クリート舗装 | 10 号トンネル L = 138m、11 号 トンネル L = 1417m、CO 舗装 工 A = 10100 m ² 、路盤工一式 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 国道 289 号 2 号橋梁下部その 2 他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 三条市塩野淵 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 橋脚 2 基、仮橋更新一式 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 国道 289 号 4 号橋梁上部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 三条市塩野淵 | 約 15 カ月 | 鋼橋上部 | 鋼 3 径間連続非合成板桁橋 L = 131m、工場製作工 265 t、架設 | 第 2 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|----------------|---------------|--|---------|----------------------------|
| | | | | | 工一式、床版工一式 | | |
| 国道 289 号 5 号・8 号トンネル舗装工事 | 一般競争入札 (標準型) | 三条市塩野洲 | 約 6 カ月 | セメント・コンクリート舗装 | 5 号トンネル L=665m、8 号トンネル L=186m、CO舗装工 A=5100 m ² 、路盤工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 国道 289 号 7 号橋梁上部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県只見町叶津 | 約 13 カ月 | 鋼橋上部 | 鋼単純非合成板桁橋 L=33m、工場製作工 95 t 架設工一式 | 第 2 四半期 | 8000 万円以上 1 億 2000 万円未満 |
| 国道 289 号叶津改良その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県只見町叶津 | 約 7 カ月 | 一般土木 | アーチカルバート L=120m、7 号ロックシェッド L=28m | 第 1 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 国道 404 号渋海川橋梁上部工事 (政府調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市下山 | 約 22 カ月 | 鋼橋上部 | 鋼 8 径間連続非合成少数板桁橋 L=333m、工場製作工 842 t 支承工 27 基、架設工一式、床版工 4400 m ² | 第 3 四半期 | 10 億円以上 20 億円未満 |
| 国道 8 号情報ボックス補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 柏崎維持出張所管内 | 約 6 カ月 | 維持修繕 | 情報ボックスハンドホール補修一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 長岡国道事務所管内 CCTV 設備設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡国道事務所管内 | 23 年 12 月 15 日 | 通信設備 | CCTV 設備の新設 7 基 (R8 五十土、青海川、上輪新田、R17 火打 S S、目来田、竹ノ俣、中原) 及び既設監視制御装置改良一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 長岡国道事務所管内道の駅情報提供設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡国道事務所管内 | 24 年 2 月 29 日 | 通信設備 | 道の駅道路情報提供設備の更新 2 ヶ所 (R17 みちしるべ湯沢、ちぢみの里おぢや)、新設 1 ヶ所 (R17 仮称みつまた) | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 長岡国道事務所管内道路情報板設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡国道事務所管内 | 23 年 12 月 15 日 | 通信設備 | 既設道路情報板の更新 5 基 (R8 福山、刈羽、R17 美佐島、庄之又、下島) 及び既設制御装置改良一式 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 二居工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 24 年 5 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=13. 6km | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 23 年度塩沢工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=19. 5km | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 23 年度宮本工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=17. 2km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度出雲崎工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=34. 3km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度小出管内区画線設置作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 小出維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 塗装 | 常温式一式、加熱式一式、溶融式一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度小出工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 魚沼市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=23. 2km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度中之島工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 県長岡市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=19. 0km (工事発注規模) | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度長岡・柏崎維持出張所管内 構造物補修他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡維持出張所管内 ～柏崎維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 構造物補修工一式、防護柵更新工一式、排水物補修工一式、橋梁補修工一式、その他一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 23 年度長岡・柏崎維持出張所管内 消雪設備維持作業 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡維持出張所管内 ～柏崎維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 機械設備 | 散水消雪設備点検作業一式、散水消雪設備補修工一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度長岡管内区画線設置作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 長岡維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 塗装 | 常温式一式、加熱式一式、溶融式一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度長岡工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=16. 6km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度長岡大橋補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市水道町 5 丁目 | 約 5 カ月 | 維持修繕 | 床版補修工一式、鏡面防水工一式、舗装打換工一式、部分塗装工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 23 年度湯沢・小出維持出張所管内 構造物補修他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢維持出張所管内 ～小出維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 構造物補修工一式、防護柵更新工一式、排水補修工一式、橋梁補修工一式、その他一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 23 年度湯沢・小出維持出張所管内 消雪設備維持作業 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢維持出張所管内 ～小出維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 機械設備 | 散水消雪設備点検作業一式、補修工一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度湯沢管内区画線設置作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 塗装 | 常温式一式、加熱式一式、溶融式一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度湯沢工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=13. 1km | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 23 年度柏崎管内区画線設置作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 柏崎維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 塗装 | 常温式一式、加熱式一式、溶融式一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度柏崎工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 柏崎市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=34. 0km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度堀之内工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 魚沼市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業延長 L=20. 9km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |

【湯沢砂防事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-----------------|-----------------|-----------|---------|------|--|---------|---------------------|
| マス沢第 3 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基、コンクリート約 650m ³ 、鋼製 (スリット堰堤) 約 62 t | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 一之沢砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 (インセムダブルウォール) 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 下十二平地区地すべり対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 小千谷市塩谷 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 排土工約 17000m ³ 、盛土工約 5000m ³ | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 下祝沢砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基、コンクリート | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 下之沢地区地すべり対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 5 カ月 | 法面処理 | 水路工約 700m、厚層基材吹付約 3000 m ² | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 魚野川管内保全作業 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 約 9 カ月 | 一般土木 | 維持管理作業一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 向山第 1 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市川口田麦山 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 高石上流第 2 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 29 カ月 | 一般土木 | 法面工一式、盛土工一式、砂防堰堤 1 基、コンクリート約 5750 | 第 2 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |

| | | | | | m ³ | | |
|-----------------------|-----------------|-----------|--------|----------|--|---------|----------------------------|
| 国道 353 号光ケーブル敷設工事 | 一般競争入札 (標準型) | 十日町市 | 約 5 カ月 | 通信設備 | 光ケーブル敷設 6km | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 国道 353 号情報管路敷設その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 十日町市 | 約 5 カ月 | アスファルト舗装 | 情報管路敷設 3km | 第 1 四半期 | 8000 万円以上 1 億 2000 万円未満 |
| 十二平下流第 2 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 小千谷市十二平 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 上野原第 3 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県栄村 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基、コンクリート約 2000m ³ | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 深沢床固工群他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | (深沢) 護岸工一式、舗装工一式、(登川) 魚道工 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 神沢川砂防堰堤補強工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強(固結工)一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 清水沢川砂防堰堤その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市川口田麦山 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 西願寺川下流渓流保全工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志南平 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 護岸工約 100m | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 折立又川砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 魚沼市 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基、コンクリート約 900m ³ | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 前沢川渓流保全工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 護岸工約 100m、床固工 2 基 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 相川川上流第 2 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市川口田麦山 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 多聞田川第 1 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 小千谷市塩谷 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 多聞田川第 2 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 小千谷市塩谷 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 大久保地蔵地区地すべり対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 鋼管杭約 100 本 | 第 1 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 中津川出張所管内保全作業 | 一般競争入札 (標準型) | 津南町 | 約 9 カ月 | 一般土木 | 維持管理作業一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 中津川上流渓流保全工工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県栄村 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 護岸工一式 | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 中津川第 1 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 津南町 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 魚道工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 登川流路工魚道設置その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 全断面魚道設置工 2 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 登川流路工魚道設置その 3 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 全断面魚道設置工 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 登川流路工魚道設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 全断面魚道設置工 2 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 東川下流第 1 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 湯沢砂防事務所空調設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 6 カ月 | 暖冷房衛生設備 | 空調設備改修一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 5000 万円未満 |
| 湯沢砂防事務所庁舎雷害対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 3 カ月 | 電気設備 | 雷害対策一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円以上 5000 万円未満 |
| 栃川下流第 2 号砂防堰堤補強他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県栄村 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 3 基(補強) | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 榑木地区地すべり対策その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志南平 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 鋼管杭約 20 本、厚層基材吹付約 2500 m ³ 、集水井 1 基 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 南平アシ沢砂防堰堤その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志南平 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 南平砂防堰堤補強工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志南平 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強(固結工)一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 破間川出張所管内保全作業 | 一般競争入札 (標準型) | 魚沼市 | 約 9 カ月 | 一般土木 | 維持管理作業一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 万太郎谷砂防堰堤群その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 2 基 | 第 3 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 万太郎谷砂防堰堤群工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 2 基 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 毛渡沢第 2 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 湯沢町 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 下流左岸護岸工一式、合流点処理工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 木籠対岸地区地すべり対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 鋼管杭約 30 本 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 冷子沢第 3 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市山古志東竹沢 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 檜倉沢第 3 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基、コンクリート約 1000m ³ | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 檜倉沢第 5 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤 1 基、コンクリート約 1000m ³ | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |

【羽越河川国道事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------|-----------------|---------------|--------|----------|--|---------|------------------------|
| 7 号道路情報板設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 羽越河川国道事務所管内 | 約 7 カ月 | 通信設備 | 道路情報板設置 3 箇所 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 羽越管内気象観測設備設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 羽越河川国道事務所管内 | 約 7 カ月 | 通信設備 | 温度表示板 2 箇所、積雪計 1 箇所 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 管内防護柵設置その 2 他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 羽越河川国道事務所管内 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 路側用防護柵一式、橋梁用防護柵一式、標識工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 荒川樹木伐採作業 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市平林ほか | 約 5 カ月 | 維持修繕 | 河道内樹木伐採 A = 2500 m ² | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 国道 7 号 CCTV 設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 羽越河川国道事務所管内 | 約 7 カ月 | 通信設備 | CCTV 設置 2 箇所、CCTV 無停電化 4 箇所 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 村上地区交差点改良その 2 他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市新町ほか | 約 8 カ月 | アスファルト舗装 | 道路土工一式、歩道舗装工事一式、排水工一式、切削オーバーレイ一式、標識工一式 | 第 2 四半期 | 5000 万円以上 8000 万円未満 |
| 大石ダム気象観測設備設置その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 関川村大石字イブリサンほか | 約 5 カ月 | 通信設備 | テレメータ観測局装置製作据付 6 組 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 大石ダム主放流設備補修工事 | 一般競争入札 | 関川村大石字イブリ | 約 8 カ月 | 機械設備 | 充水バルブ(主・予備)取替一 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------------|---------------|------|---|---------|------------------------|
| | (標準型) | サン | | | 式、休止装置改造一式 | | |
| 大石ダム非常放流設備機側操作盤更新工事 | 一般競争入札 (標準型) | 関川村大石字イブリ サン | 約 8 カ月 | 機械設備 | 操作盤更新一式、操作支援システム導入一式、開度計更新及び二重化一式、演算ソフト更新一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 大石ダム利水バルブ補修他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 関川村大石字イブリ サンほか | 約 7 カ月 | 機械設備 | 利水放水設備非常用ゲート分解整備一式、放水管塗替塗装、点検足場設置一式、排水樋管巻上機更新 1 箇所、排水樋管転落防護柵取換 7 箇所 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 天神岡等整備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市天神岡ほか | 約 6 カ月 | 一般土木 | 法面保護工一式、排水工一式、管理用通路工一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 23 年度 7 号橋梁補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市上大島 | 約 7 カ月 | 維持修繕 | 笠取橋補修床版補修工一式、伸縮ジョイント補修式防水工、舗装工一式、中津原橋補修床版補修工一式、防水工、舗装工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 23 年度 7 号除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 道路除雪工一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 23 年度管内区画線作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 村上市(村上国道維持出張所管内) | 約 12 カ月 | 塗装 | 常温式区画線一式、加熱式区画線一式、溶融式区画線一式、区画線消去一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度村上管内機械設備点検作業 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市 | 24 年 3 月 31 日 | 機械設備 | 機械設備点検作業散水消雪設備点検一式、除雪ステーションクレーン設備点検一式、コンプレッサー設備点検一式、臨時点検一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 平林環境整備他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 村上市平林ほか | 約 6 カ月 | 維持修繕 | たんぼ試掘工一式、高水護岸 330 m ² | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |

【高田河川国道事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|--------------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|----------------|--|---------|--------------------------|
| 一般国道 8 号能生大橋架替外上部工事 (政府調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市能生西浜町 | 約 11 カ月 | プレストレスト・コンクリート | PC 桁工場製作工 (L=33m) 48 本、PC 桁工場製作工 (L=24m) 65 本、PC 桁架設工一式、床版工一式 | 第 3 四半期 | 7 億 2000 万円以上 15 億円未満 |
| 歌高架橋橋脚補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市 | 約 7 カ月 | 維持修繕 | 橋脚補強工一式、橋脚コンクリート巻立 2 基、仮設工一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 境橋他橋脚補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市玉ノ木地先 ～富山県朝日町境 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 下部工根固め一式、側道橋補修一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 高田管内事業用地管理作業 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市及び糸魚川市 | 約 10 カ月 | 維持修繕 | 除草 50000 m ² 、用排水路清掃 1000m、かき・柵設置 300m | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 高田管内地下道照明等更新工事 | 一般競争入札 (標準型) | 高田河川国道事務所管内 | 約 7 カ月 | 維持修繕 | 地下道照明灯更新一式、人感センサー製作・据付一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 高田大橋 (二期線) 下部その 3 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市島田 | 約 10 カ月 | 一般土木 | 橋台工 1 基、護岸工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 高田大橋 (二期線) 下部その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市今池 | 約 10 カ月 | 一般土木 | 橋台補強工 1 基、護岸工一式、根固工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 市屋外道路情報設備更新工事 | 一般競争入札 (標準型) | 高田河川国道事務所管内 | 約 7 カ月 | 通信設備 | 道路情報表示板一式、(NHL 2 型・3 型) | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 市屋防雪柵設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市中郷区市屋 | 約 6 カ月 | 維持修繕 | 防雪柵設置一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 糸魚川管内構造物補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川国道維持出張所管内 | 約 9 カ月 | 維持修繕 | 道路延長 L=48.2km、道路構造物補修他一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 糸魚川管内防護柵設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 国道 8 号糸魚川国道維持出張所管内 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 車両用防護柵 1000m、転落防止柵 150m | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 糸魚川管内路面補修作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川国道維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 道路延長 L=48.2km、路面補修一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 寺町北交差点改良他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市寺町ほか | 約 6 カ月 | 維持修繕 | 交差点改良 (寺町北地先) 一式、道路改良 (関山地先) 一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 小谷受変電設備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県小谷村 | 約 7 カ月 | 受変電設備 | 受変電設備盤 1 面、融雪制御設備一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 上越・藤沢工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市中郷区江口～ 上越市下源入 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍、結防止工一式、歩道除雪工一式、情報連絡業務一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 青海跨線橋架替工事用道路外工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市青海及び大和川 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 掘削工 7000m ³ 、法面補強工 900 m ² 、構造物取壊工一式、排水工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 大瀧工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市柿崎区竹鼻～ 上越市虫生岩戸 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一式、歩道除雪工一式、情報連絡業務一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 直江津管内構造物補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 直江津国道事務所管内 | 約 9 カ月 | 維持修繕 | 道路延長 L=78.9km、道路構造物補修他一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 直江津管内防護柵設置その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 国道 18 号直江津国道維持出張所管内 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 転落防止柵 1500m | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 直江津管内防護柵設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 国道 8 号直江津国道維持出張所管内 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 車両用防護柵 130m、転落防止柵 850m | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 直江津管内路面補修作業 (単価契約) | 一般競争入札 (標準型) | 直江津国道維持出張所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 道路延長 L=78.9km、路面補修一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 南田屋新田堤防強化対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市南田屋新田 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 堤防強化対策工 280m、ドレーン工 280m、置換工 280m、築堤盛土工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 能生・糸魚川工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 上越市虫生岩戸～富山県朝日町境 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一式、歩道除雪工一式、情報連絡業務一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 能生大橋架替下部その 3 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市能生西浜町 | 約 11 カ月 | 一般土木 | 既設上部工取壊工 2 径間、既設橋台取壊工 1 基、橋台工 1 基、瀬替工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能生大橋架替下部その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市能生西浜町 | 約 10 カ月 | 一般土木 | 既設橋脚取壊工 2 基、橋脚工 2 基、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 23 年度糸魚川管内区画線設置 | 一般競争入札 | 糸魚川国道維持出張 | 24 年 3 月 31 日 | 塗装 | 溶融式区画線一式、ペイント式 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |

| | | | | | | | |
|------------------------|-------------|-------------------|----------|------|----------------------------------|-------|----------------------|
| 作業（単価契約） | （標準型） | 所管内 | | | 区画線一式、区画線消去一式 | | |
| 23年度直江津管内区画線設置作業（単価契約） | 一般競争入札（標準型） | 直江津国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 溶解式区画線一式、ペイント式区画線一式、区画線消去一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 妙高工区除雪作業 | 一般競争入札（標準型） | 長野県信濃町野尻～上越市中郷区江口 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 一般除雪工一式、凍結防止工一式、歩道除雪工一式、情報連絡業務一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 毛祝坂外CCTV設備更新工事 | 一般競争入札（標準型） | 高田河川国道事務所管内 | 約7カ月 | 通信設備 | CCTV設備製作・据付2基 | 第1四半期 | 3000万円未満 |

【富山河川国道事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-----------------------|-------------|------------------------------|-----------|----------------|---|-------|------------------------|
| H23 高岡管内道路整備工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県高岡国道維持出張所管内 | 約9カ月 | 維持修繕 | 擁壁工一式、防護柵工一式、法面補修工一式、道路付属施設工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| H23 高岡地区区画線設置作業（単価契約） | 一般競争入札（標準型） | 富山県高岡国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 区画線工一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| H23 黒部管内道路整備工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県黒部国道維持出張所管内 | 約9カ月 | 維持修繕 | 擁壁工一式、防護柵工一式、法面補修工一式、道路付属物施設工一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| H23 黒部大橋上部補修工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県入善町 | 約9カ月 | 鋼橋上部 | 橋梁補修上部補修工一式 | 第2四半期 | 8000万円以上 1億2000万円未満 |
| H23 黒部地区区画線設置作業（単価契約） | 一般競争入札（標準型） | 富山県黒部国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 区画線工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| H23 富山管内道路整備工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県富山国道維持出張所管内 | 約9カ月 | 維持修繕 | 擁壁工一式、防護柵工一式、法面補修工一式、道路付属施設工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| H23 富山地区区画線設置作業（単価契約） | 一般競争入札（標準型） | 富山県富山国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 区画線工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| くり～トンネル換気設備他修繕工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部市 | 約6カ月 | 機械設備 | ジェットファン・オーバーホール5台 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 綾子護岸他工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部市綾子 | 約6カ月 | 一般土木 | 護岸工L=30m、堤外水路工L=25m、ドレイン工L=100m | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 安養寺築堤護岸外工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県富山市安養寺・栗山 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤工L=172m、護岸工L=80m、水路工L=450m | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 井田川・熊野川堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県神通川合流点～富山県直轄管理区間上流端 | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 下牧野築堤他工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県射水市下牧野 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤工L=150m、樋管継足工一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 滑川工区除雪作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県滑川市 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、道路巡回工一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 高岡工区除雪作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県高岡市 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、道路巡回工一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 国道156号金屋自歩道設置その4工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県砺波市庄川町金屋 | 約6カ月 | 一般土木 | 自歩道拡幅L=400m | 第3四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 国道160号脇方改良工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県氷見市 | 約8カ月 | 一般土木 | 橋台工N=2基、PC上部工一式、舗装工A=2600㎡ | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 国道8号古黒部自歩道入川側道橋上部工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県入善町古黒部 | 約9カ月 | プレストレスト・コンクリート | PCプレテン桁L=17.9m | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 国道8号四屋本郷電線共同溝その1工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県高岡市四屋 | 約6カ月 | アスファルト舗装 | 電線共同溝L=240m、歩道舗装工一式 | 第3四半期 | 1億2000万円以上 2億円未満 |
| 国道8号四屋本郷電線共同溝その2工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県高岡市四屋 | 約6カ月 | アスファルト舗装 | 電線共同溝L=200m、歩道舗装工一式 | 第3四半期 | 8000万円以上 1億2000万円未満 |
| 国道8号道下東自歩道設置その2工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県朝日町道下 | 約9カ月 | 一般土木 | 自歩道拡幅L=400m | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 坂又川排水樋門ゲート設備工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部市 | 約6カ月 | 機械設備 | プレートガーダ構造ローラーゲート新設（純径間6.7m×有効高4m門）、電動ラック式開閉装置一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 坂又川樋門新設工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部市福町 | 約6カ月 | 一般土木 | 樋門工1基 | 第2四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 小矢部工区除雪作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部市 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、道路巡回工一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 小矢部川下流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部川河口～富山県五位橋 | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 小矢部川上流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県五位橋～富山県直轄管理区間上流端 | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 小矢部大堰管理制御処理設備工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県小矢部市 | 約9カ月 | 通信設備 | 堰管理制御処理設備一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 庄川下流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県庄川河口～富山県中田橋 | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 庄川上流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県中田橋～富山県直轄管理区間上流端 | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 庄川本町護岸工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県射水市庄川本町 | 約4カ月 | 一般土木 | 護岸工L=200m | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 庄川本町築堤護岸及び導水路移設工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県射水市庄川本町 | 約5カ月 | 一般土木 | 築堤工L=60m、護岸工L=240m、導水路移設工一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 常願寺川下流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県常願寺川河口～富山県大日橋（三郷出張所管内） | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 常願寺川上流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県大日橋～富山県直轄管理区間上流端（上滝出張所管内） | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 神通川下流部堤防管理作業 | 一般競争入札（標準型） | 富山県神通川河口～富山県10km | 23年11月25日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 神通川環境護岸工事 | 一般競争入札（標準型） | 富山県富山市神通地先・八尾町西神通 | 約6カ月 | 一般土木 | 異形ブロック（8t）製作・据付約350個、異形ブロック（8t） | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|--------------------|----------------|------------------------|--|---------|----------------------------|
| | | | | | 製作・据付約 300 個 | | |
| 神通川上流部堤防管理作業 | 一般競争入札 (標準型) | 10km～直轄管理区 間上流端 | 23 年 11 月 25 日 | 維持修繕 | 堤防除草一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 水橋護岸その 5 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市水橋 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 護岸工 L = 100m | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 西高岡拡幅中川橋上部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県高岡市 | 約 14 カ月 | プレストレス ト・コンクリー ト | P C 上部工一式 | 第 3 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 砺波工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県砺波市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、 道路巡回工一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 島田護岸工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市島田 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 護岸工 L = 113m | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 道の駅カモンパーク新湊駐 車場拡張工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県射水市鏡宮 | 約 9 カ月 | アスファルト舗 装 | アスファルト舗装 A = 4000 m ² 、 排水構造物工一式 | 第 2 四半期 | 8000 万円以上 1 億 2000 万円未満 |
| 道の駅新湊消雪設備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県射水市 | 約 6 カ月 | 機械設備 | さく井工一式、消雪設備 5000 m ² | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 内川樋管継足及び護岸工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県射水市庄川本 町 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 樋管継足工 1 基、護岸工 L = 40 m | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、 道路巡回工一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 入善黒部バイパス金屋道路そ の 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 現場打函渠工 N = 1 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善黒部バイパス経田跨線橋 下部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県魚津市 | 約 12 カ月 | 一般土木 | 橋台工 N = 2 基、場所打杭一式 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 入善黒部バイパス経田高架橋 上部その 1 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県魚津市 | 約 20 カ月 | プレストレス ト・コンクリー ト | P C 上部工 L = 230m (A1-P 8) | 第 3 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |
| 入善黒部バイパス経田高架橋 上部その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県魚津市 | 約 19 カ月 | プレストレス ト・コンクリー ト | P C 上部工 L = 190m (P8-A 2) | 第 4 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |
| 入善黒部バイパス犬山道路そ の 7 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 現場打函渠工 N = 1 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善黒部バイパス古御堂道路 その 1 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 現場打函渠工 N = 1 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善黒部バイパス江口横断函 渠工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県魚津市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 現場打函渠工 N = 1 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善黒部バイパス江口高架橋 下部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県魚津市 | 約 13 カ月 | 一般土木 | 橋台・橋脚工 N = 3 基 | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 入善黒部バイパス黒瀬川橋迂 回路設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 15 カ月 | 一般土木 | 仮橋 L = 48m | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善黒部バイパス平伝寺道路 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 現場打函渠工 N = 3 基 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 入善黒部バイパス堀切 (地鉄) 跨線橋下部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 11 カ月 | 一般土木 | 橋台・橋脚工 N = 3 基、場所打杭 一式 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 能越工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、 道路巡回工一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 能越道下田高架橋下部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 11 カ月 | 一般土木 | 橋台・橋脚工 N = 3 基 | 第 4 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能越道中田地盤改良工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | D J M N = 890 本、下田川仮橋一 式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能越道中田道路その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 13 カ月 | 一般土木 | D J M N = 164 本、函渠工 N = 1 基 | 第 4 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 能越道氷見第 12 トンネル工事 (政府調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 17 カ月 | 一般土木 | N A T M L = 624m | 第 4 四半期 | 15 億円以上 30 億円未満 |
| 能越道脇地盤改良その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | D J M N = 2300 本 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 能越道脇地盤改良その 3 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | D J M N = 2300 本 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 能越道脇地盤改良その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | D J M N = 960 本、函渠工 N = 1 基 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 能越道脇地盤改良工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | D J M N = 1300 本 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 能越道脇地盤改良工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | D J M N = 1300 本 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 八日町護岸工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市八日町 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 護岸工 L = 200m | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 氷見第 10 トンネル照明設備新 設工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 7 カ月 | 電気設備 | トンネル照明 540 灯、坑外灯 2 灯・照明制御盤、配管、配線一 式 | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 氷見第 8 トンネル照明設備新 設工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 7 カ月 | 電気設備 | トンネル照明 310 灯、坑外灯 2 灯・照明制御盤、配管、配線一 式 | 第 2 四半期 | 1 億 2000 万円以上 2 億円未満 |
| 氷見第 9 トンネル照明設備新 設工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県氷見市 | 約 7 カ月 | 電気設備 | トンネル照明 300 灯、坑外灯 2 灯・照明制御盤、配管、配線一 式 | 第 2 四半期 | 8000 万円以上 1 億 2000 万円未満 |
| 富山河川国道事務所光伝送路 維持補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約 9 カ月 | 通信設備 | 富山河川国道事務所管内の管理 用光ケーブルの支障移転及び埋 設化 | 第 1 四半期 | 3000 万円未満 |
| 富山河川国道事務所消融雪設 備等維持補修作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約 6 カ月 | 機械設備 | 消融雪設備点検 70 箇所・遠隔監 視設備点検 80 箇所 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 富山河川国道事務所道路除草 等作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県黒部市 | 約 10 カ月 | 維持修繕 | 道路除草工一式、用排水清掃一 式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 富山管内河川用 C C T V 設備 改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約 6 カ月 | 通信設備 | C C T V カメラ管理サーバ更新 一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 富山管内道路情報表示設備設 置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約 6 カ月 | 通信設備 | 情報表示板 (製作、据付、調整) 3 組 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 富山工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、 道路巡回工一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 片掛工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪工一式、凍結防止工一式、 道路巡回工一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |

【黒部河川事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|------------------------|-------------|------------------|-----------|------|--|-------|-------------------|
| 宇奈月ダム貯水池法面他2箇所対策工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市宇奈月町舟見明日音沢 | 約7カ月 | 一般土木 | 護岸工L=90m(1000㎡)、吹付法砕工21㎡(アンカー工30m)、アンカー工300m | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 宇奈月ダム流木集積等作業 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市宇奈月町舟見明日音沢 | 約8カ月 | 維持修繕 | 流木回収1000m³、網場設置撤去一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 下新川海岸ブロック製作その1工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町田中 | 23年10月14日 | 一般土木 | ブロック製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 下新川海岸ブロック製作その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町田中ほか | 23年11月2日 | 一般土木 | ブロック製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 下新川海岸ブロック製作その3工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町芦崎 | 23年11月2日 | 一般土木 | ブロック製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 下新川海岸ブロック製作その4工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町上飯野 | 23年11月9日 | 一般土木 | ブロック製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 下新川海岸ブロック製作その5工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町上飯野 | 23年11月9日 | 一般土木 | ブロック製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 下新川海岸ブロック製作その6工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町下飯野 | 23年11月9日 | 一般土木 | ブロック製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 下新川海岸越湖離岸堤その1工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市生地 | 23年12月20日 | 一般土木 | 海域基礎工一式、ブロック運搬・据付一式 | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 下新川海岸越湖離岸堤その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市生地 | 23年12月20日 | 一般土木 | 海域基礎工一式、ブロック運搬・据付一式 | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 下立低水護岸ブロック製作外工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市下立ほか | 24年2月29日 | 一般土木 | ブロック製作一式、下立河道整正一式、愛本床固工補修一式、小摺戸堤護岸補修一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 管内データ配信設備更新工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部河川事務所 | 24年3月23日 | 通信設備 | データ配信設備更新一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 黒蘆コンクリートプラント製作据付工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市黒部奥山国有林 | 23年12月15日 | 機械設備 | 骨材プラント据付一式、コンクリートプラント製作一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 黒蘆川コンクリートプラントヤード整備外工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市黒部奥山国有林 | 23年12月15日 | 一般土木 | プラントヤード整備一式、擁壁工一式、資材運搬道路補修一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 小黒部コンクリートプラント製作据付工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市黒部奥山国有林 | 23年12月15日 | 機械設備 | 骨材プラント製作一式、バッチャープラント製作一式、一次破砕設備据付一式 | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 小黒部谷コンクリートプラントヤード整備外工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市黒部奥山国有林 | 23年12月15日 | 一般土木 | プラントヤード整備一式、擁壁工一式、資材運搬道路補修一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 神子沢副離岸堤その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県入善町神子沢 | 23年12月20日 | 一般土木 | 捨石工一式、ブロック運搬・据付一式 | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 祖母谷資材運搬道路工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市黒部奥山国有林 | 23年12月15日 | 一般土木 | 管路撤去外一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 23年度黒部川等流木処理作業 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市～富山県入善町朝日町 | 約7カ月 | 維持修繕 | 流木処理工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 樺平監督員詰所解体外工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県黒部市黒部奥山国有林 | 23年12月15日 | 建築 | 監督員詰所解体一式、通信施設移設一式、通信管路敷設一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |

【立山砂防事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-------------------------|-------------|----------------------|-----------|------|--|-------|----------------------|
| 23-25年度湯川第13号砂防堰堤工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 25年10月31日 | 一般土木 | 砂防土工(掘削工)約9000m³、コンクリート約7100m³、仮設工一式 | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 23年度空谷砂防堰堤下流床固工工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町芦崎寺地先～富山県富山市有峰 | 24年1月10日 | 一般土木 | 床固工一式、H=8m、コンクリート約1700m³ | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 23年度砂防専用軌道保線補修工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町芦崎寺 | 24年1月12日 | 一般土木 | 軌道保線補修一式、軌道付属施設設置撤去一式、連絡所維持管理一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 23年度常願寺川シャッター砂防堰堤設備据付工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰地先～富山県立山町芦崎寺 | 23年11月12日 | 機械設備 | シャッター設備据付一式、横棧スクリーン一式、下段シャッターゲート一式、付属設備一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 23年度常願寺川工事用道路補修その他工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰地先～富山県立山町芦崎寺 | 24年1月12日 | 一般土木 | 工事用道路補修工一式、道路擁壁約60m、コンクリート舗装工約400m | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 23年度情報配信等設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町芦崎寺 | 23年11月30日 | 通信設備 | 室堂平情報配信設備一式、地震緊急情報提供設備一式 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 23年度真川護岸山腹(その2)工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 23年12月2日 | 一般土木 | 斜面对策工約4000㎡ | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 23年度真川護岸山腹工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 23年11月2日 | 一般土木 | 斜面对策工約4000㎡ | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 23年度多枝原谷山腹工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 23年11月2日 | 一般土木 | 斜面对策工約4000㎡ | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 23年度兎谷第2号砂防堰堤工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 23年11月2日 | 一般土木 | コンクリート(普通)約600m³、新粗石コンクリート約1000m³、仮設工一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 23年度白岩砂防堰堤補強その他工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町芦崎寺 | 23年11月2日 | 一般土木 | 補強土壁工一式、既設鋼材橋撤去一式、白岩トンネル、軌道水谷トンネル(剥落防止工、裏込め注入工)一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 23年度有峰材料運搬道路補修及びその他工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 23年11月30日 | 一般土木 | コンクリート舗装工一式、法面工一式、道路維持管理一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 23年度有峰小見線通信管路敷設工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県富山市有峰 | 23年11月30日 | 一般土木 | 埋設配管工(合成樹脂製多孔管2条)約1700m、露出配管工(G82×2条)約2400m、本復旧舗装工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 23年度立山砂防管内CCTV設備設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町芦崎寺 | 23年11月30日 | 通信設備 | CCTVカメラ(更新)5基、制御部据付調整一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 23年度立山砂防管内電気通信施設維持補修工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山砂防事務所管内 | 24年3月26日 | 通信設備 | 光ケーブル新設インナー管敷設約2.5km、光ケーブル撤去約16.5km、管路復旧工(アルペン | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |

| | | | | | | | |
|----------------------|-------------|-----------|-----------|------|--|-------|---------------|
| | | | | | ルート)一式、白岩砂防堰堤(左岸)カメラ取替1基 | | |
| 23年度立山砂防工事専用軌道管路改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県立山町芦峯寺 | 23年11月30日 | 一般土木 | 配管工(軽量ダクト)約800m、上水道管路敷設工約800m、軌道敷土工一式、光・電源・通信ケーブル移設工一式 | 第1四半期 | 6000万円以上1億円未満 |

【利賀ダム工事事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|----------------|-------------|-----------|----------|------|---|-------|----------|
| 利賀ダム工事用道路維持他工事 | 一般競争入札(標準型) | 富山県南砺市利賀村 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 道路維持工(A s舗装工、標識工、除雪工)一式、掘削・ブロック積一式、防護柵設置一式、斜面補修一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |

【金沢河川国道事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-----------------------|-------------|----------------------|-----------|---------------|---|-------|--------------------|
| H23 庵地区災害復旧外1件工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県七尾市庵町 | 約7カ月 | 一般土木 | 吹付法枠(鉄筋挿入)一式、モルタル吹付一式、仮設工一式 | 第1四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| H23 加賀管内区画線設置作業(単価契約) | 一般競争入札(標準型) | 石川県加賀国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 区画線設置一式、区画線消去一式 | 第4四半期 | 3000万円以上6000万円未満 |
| H23 管内交通安全施設等整備工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 約6カ月 | アスファルト舗装 | 切削オーバーレイA=5000㎡、防護柵L=250m、歩道整備L=60m | 第2四半期 | 5000万円以上8000万円未満 |
| H23 管内標識設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 約5カ月 | 維持修繕 | 片持式標識N=5基、単柱式標識N=30基、大型標識あて板A=10㎡ | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| H23 金沢・加賀管内路面維持作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢・加賀国道維持出張所管内 | 約10カ月 | 維持修繕 | 表面処理・オーバーレイ工一式、路面切削工一式、目地処理工一式、応急処理工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| H23 金沢河川国道道路植栽管理工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 約12カ月 | 造園 | 剪定工一式、施肥工一式、防除工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| H23 金沢管内区画線設置作業(単価契約) | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 区画線設置一式、区画線消去一式 | 第4四半期 | 3000万円以上6000万円未満 |
| H23 金沢車両重量計測設備点検整備作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢市松寺町ほか | 24年3月31日 | 通信設備 | 車両重量計測設備点検整備一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| H23 高畠他2件舗装修繕工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県中能登町高畠ほか | 約6カ月 | アスファルト舗装 | 切削・オーバーレイ工一式、舗装打換工一式 | 第2四半期 | 5000万円以上8000万円未満 |
| H23 大泊地区消波ブロック設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県七尾市大泊 | 約6カ月 | 一般土木 | 消波ブロック製作一式、消波ブロック据付一式、仮設工一式 | 第2四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| H23 能登管内区画線設置作業(単価契約) | 一般競争入札(標準型) | 石川県能登国道維持出張所管内 | 24年3月31日 | 塗装 | 区画線設置一式、区画線消去一式 | 第4四半期 | 3000万円未満 |
| H23 能登管内路面維持作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県能登国道維持出張所管内 | 約10カ月 | 維持修繕 | 表面処理工・オーバーレイ工一式、路面切削工一式、目地処理工一式、応急処理工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 河内谷砂防堰堤改築工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県白山市白峰 | 約7カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強工V=3600m ³ | 第1四半期 | 1億円以上2億円未満 |
| 乾東交差点改良工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県白山市乾町 | 約6カ月 | アスファルト舗装 | 工事延長L=350m、アスファルト舗装A=8000㎡ | 第2四半期 | 1億2000万円以上2億円未満 |
| 橋場電線共同溝設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢市橋場 | 約6カ月 | アスファルト舗装 | 工事延長L=100m、電線共同溝L=200m、歩道舗装A=600㎡ | 第3四半期 | 8000万円以上1億2000万円未満 |
| 金沢・金沢東工区除雪作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢市今町～鈴見台ほか | 24年3月31日 | 維持修繕 | 除雪作業一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 金沢管内CCTV設備設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 23年12月20日 | 通信設備 | CCTVカメラ2台 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 金沢管内橋梁塗替塗装工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢市今町 | 23年11月30日 | 塗装 | 橋梁塗装塗替一式 | 第2四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| 金沢管内光ケーブル等改修工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 24年3月31日 | 通信設備 | 光ケーブル敷設工一式、光ケーブル撤去工一式 | 第1四半期 | 3000万円以上6000万円未満 |
| 金沢管内消融雪設備維持修繕工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 24年3月31日 | さく井 | 消融雪設備維持修繕一式 | 第2四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| 金沢管内排水機場ポンプ設備修繕工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢河川国道事務所管内 | 23年3月31日 | 機械設備 | 排水機場ポンプ設備修繕一式 | 第2四半期 | 3000万円以上6000万円未満 |
| 金沢東環卯辰トンネル(2期線)舗装工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県金沢市長東江町～常盤町 | 約8カ月 | セメント・コンクリート舗装 | 工事延長1200m、車道舗装9000㎡、排水工2400m | 第2四半期 | 2億円以上3億円未満 |
| 穴水工区除雪作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県輪島市三井町地先～石川県穴水町此木 | 23年3月31日 | 維持修繕 | 除雪作業一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 砂防管内情報コンセント設備設置工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県白峰砂防出張所管内 | 約6カ月 | 通信設備 | 情報コンセント設備6ヶ所 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 砂防配電線設備工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県白山市市ノ瀬地先～石川県 | 23年12月15日 | 電気設備 | 配管埋設4000m、電源ケーブル敷設4000m | 第2四半期 | 1億2000万円以上2億円未満 |
| 七尾・押水工区除雪作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県七尾市川原町地先～かほく市内日角地 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 除雪作業一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 七尾バイパス藤野交差点舗装工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県七尾市藤野町 | 約7カ月 | アスファルト舗装 | 工事延長340m、道路土工10000m ³ 、排水工一式、A s舗装6000㎡ | 第1四半期 | 8000万円以上1億2000万円未満 |
| 手取川ダム放流警報中継装置外更新工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県白山市白山市女原ほか | 24年1月31日 | 通信設備 | 放流警報中継装置3局、放流警報局24局 | 第1四半期 | 1億円以上2億円未満 |
| 手取川環境整備工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県白山市 | 約8カ月 | 一般土木 | 水制工(自然石利用)一式 | 第2四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| 手取川岩内地区急流河川対策その2工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県能美市 | 約8カ月 | 一般土木 | 前腹付け盛土L=250m、かごマットA=1700㎡、河道掘削V=21000m ³ | 第2四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| 小松・加賀工区除雪作業 | 一般競争入札(標準型) | 石川県川北町橋～加賀市熊坂町北原 | 24年3月31日 | 維持修繕 | 除雪作業一式 | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 小松バイパス長坂橋下部工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県小松市花坂町 | 約9カ月 | 一般土木 | 張出式橋脚1基、仮設道路一式 | 第2四半期 | 6000万円以上1億円未満 |
| 小松バイパス長坂橋上部工事 | 一般競争入札(標準型) | 石川県小松市花坂町 | 約15カ月 | 鋼橋上部 | 橋長59m、鋼橋製作架設120トン | 第3四半期 | 1億2000万円以上2億円未満 |

| | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------|-------------------|---------------|----------------|---|---------|----------------------------|
| 小松バイパス東山高架橋上部工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市東山町 | 約 18 カ月 | プレストレスト・コンクリート | 橋長 252m、P C 10 径間連続中空床版桁一式 | 第 2 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |
| 松任海岸出張所雷対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市ハツ矢町 | 約 5 カ月 | 電気設備 | 雷対策工事一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 松任工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県野々市町御経塚～川北町橋ほか | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 瀬戸砂防堰堤改築工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市瀬戸 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強工 V = 3600m ³ | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 中ノ川砂防資材運搬道路補修 外工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市白峰 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 工事用道路維持補修一式、ロックネット補修 A = 4000 m ² 、ふとんカゴ工 L = 50m | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 津幡工区除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県津幡町九折～津幡町舟橋ほか | 24 年 3 月 31 日 | 維持修繕 | 除雪作業一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 梯川川辺築堤護岸その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 築堤盛土 L = 200m、低水護岸 L = 200m | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 梯川川辺築堤護岸その 3 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 9 カ月 | 一般土木 | 築堤盛土 L = 300m、低水護岸 L = 300m | 第 2 四半期 | 2 億円以上 3 億円未満 |
| 梯川川辺築堤護岸その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 築堤盛土 L = 200m、低水護岸 L = 200m | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 梯川川辺樋管改築工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 樋管工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 梯川大川低水護岸工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 低水護岸 L = 200m | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 梯川天神耐震対策その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 地盤改良工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 梯川天神耐震対策その 3 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 地盤改良工一式、沈下対策工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 梯川天神耐震対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 10 カ月 | 一般土木 | 地盤改良工一式、構造物撤去工一式、橋梁下部工一式、低水護岸工 L = 50m | 第 1 四半期 | 3 億円以上 5 億円未満 |
| 梯川天神築堤外工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 4 カ月 | 一般土木 | 築堤工一式、地盤改良工一式 | 第 3 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能越道熊淵川橋上部工事(政府 調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 石川県七尾市黒崎町～東浜町 | 約 18 カ月 | プレストレスト・コンクリート | 橋長 455m、P C 12 径間連続中空床版桁一式 | 第 2 四半期 | 7 億 2000 万円以上 15 億円未満 |
| 能越道黒崎川橋上部工事(政府 調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 石川県七尾市黒崎町 | 約 17 カ月 | プレストレスト・コンクリート | 橋長 168m、3 径間連続 P C ラーメン箱桁一式 | 第 2 四半期 | 7 億 2000 万円以上 15 億円未満 |
| 能越道佐々波道路その 10 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県七尾市佐々波町 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 工事延長 200m、盛土 40000m ³ | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能越道佐々波道路その 9 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県七尾市佐々波町 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 工事延長 200m、盛土 40000m ³ | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能越道大泊道路その 4 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県七尾市大泊町 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 工事延長 500m、切土 20000m ³ 、盛土 20000m ³ 、跨道橋橋台 2 基 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 能越道東浜川橋上部工事(政府 調達協定対象) | 一般競争入札 (標準型) | 石川県七尾市東浜町 | 約 15 カ月 | プレストレスト・コンクリート | 橋長 200m、P C 7 径間連続中空床版桁一式 | 第 3 四半期 | 7 億 2000 万円以上 15 億円未満 |
| 美川水門塗替塗装工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市白山市美川永代町 | 24 年 3 月 15 日 | 塗装 | 水門塗装塗替一式 | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 23 年度手取川導流堤補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市美川永代町 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 導流堤補修工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 堀内・三日市電線共同溝設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県野々市町堀内～三日市 | 約 6 カ月 | アスファルト舗装 | 工事延長 L = 100m、電線共同溝 L = 200m、歩道舗装 A = 600 m ² | 第 3 四半期 | 8000 万円以上 1 億 2000 万円未満 |

【飯豊山系砂防事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|----------------------|-----------------|---------------|--------|------|--|---------|------------------------|
| 奥ノ院砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市菅谷 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤コンクリート約 800m ³ 、地盤改良一式、工事用道路 140m | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 下寺内外 C C T V カメラ設備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市下寺内ほか | 約 6 カ月 | 通信設備 | C C T V カメラ製作据付 3 基 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 下赤谷砂防堰堤外工事 | 一般競争入札 (標準型) | 胎内市下赤谷ほか | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤コンクリート約 800m ³ 、林道付け替え 273m、女川光ケーブル管路敷設約 2000m | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 加治川水系外光ケーブル敷設工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市岡田ほか | 約 6 カ月 | 通信設備 | 光ケーブル敷設約 10km | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 柿ノ木沢砂防堰堤及び上荒沢砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市横山ほか | 約 6 カ月 | 一般土木 | 柿ノ木沢砂防堰堤、コンクリート約 1400m ³ 、工事用道路 200m、上荒沢砂防堰堤コンクリート約 200m ³ | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 宮の台砂防堰堤その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 山形県小国町宮の台 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤コンクリート約 1200m ³ 、管理用道路 90m | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 出戸沢第 2 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 山形県小国町出戸 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤コンクリート約 700m ³ 、地盤改良一式、管理用道路約 260m | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 小坂町沢砂防堰堤外工事 | 一般競争入札 (標準型) | 山形県小国町小国小坂町ほか | 約 6 カ月 | 一般土木 | 小坂町沢砂防堰堤工事、コンクリート約 360m ³ 、鋼製スリット約 26 t、中ノ俣地区、抑え盛り土撤去約 1500m ³ | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 上寺内・林ノ沢砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 新発田市上寺内 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤コンクリート約 1200m ³ 、工事用道路 200m | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 飯豊山系砂防事務所 3 階耐震改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 山形県小国町小国小坂町 | 約 6 カ月 | 建築 | 耐震壁製作・設置 2 箇所 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 飯豊山系砂防事務所鉄塔改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 山形県小国町小国小坂町 | 約 6 カ月 | 通信設備 | 鉄塔 1 基 (H = 21m)、既設鉄塔撤去 1 基 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 飯豊山系砂防事務所鉄塔改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 山形県小国町小国小坂町 | 約 6 カ月 | 通信設備 | 鉄塔 1 基 (H = 21m)、既設鉄塔撤去 1 基 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |

【阿賀川河川事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|--------------------------|-----------------|------------------|-------|------|--|-------|----------------------|
| 阿賀川管内雷害対策その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津若松市 | 約6カ月 | 電気設備 | 避雷器設置一式、配管配線工一式 | 第1四半期 | 3000万円未満 |
| 佐野目環境護岸等その3工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県湯川村 | 約6カ月 | 一般土木 | 護岸工一式、河床整正一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 青津弱小堤防対策その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津坂下町 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤盛土一式、天端舗装一式、水路工一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 青津弱小堤防対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津坂下町 | 約8カ月 | 一般土木 | 築堤盛土一式、天端舗装一式、水路工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 大川ダム小沼崎地先左岸法面補修その4工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県下郷町小沼崎 | 約5カ月 | 一般土木 | 法面工一式、構造物撤去工一式、仮設工一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 大川ダム選択取水設備修繕工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津若松市大戸町大川字李平 | 約6カ月 | 機械設備 | 選択取水設備修繕、フロートスクリーン修繕一式、管理用通路修繕一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 大川ダム非常用放流設備塗替修繕工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津若松市大戸町大川字李平 | 約6カ月 | 機械設備 | 非常用放流設備塗替修繕(1号、2号)一式、仮設工一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 大川ダム放流警報設備改修その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津若松市大戸町大川ほか | 約7カ月 | 通信設備 | 放流警報監視制御装置改修一式、放流警報監視中継局装置改修一式、放流警報局装置改修22箇所 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 湯川可動堰ゲート工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津若松市 | 約25カ月 | 機械設備 | ゲート製作据付一式、機側操作盤製作据付一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 湯川洗堰改築工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県会津若松市 | 約27カ月 | 一般土木 | 可動堰本体工一式、護岸工一式、護床工一式、構造物撤去工一式、仮設工一式 | 第2四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 堂畑弱小堤防対策その3工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県湯川村 | 約8カ月 | 一般土木 | 築堤盛土一式、水路工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 堂畑弱小堤防対策及び防災ステーション基盤整備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 福島県湯川村 | 約6カ月 | 一般土木 | 築堤盛土一式、側帯盛土一式 | 第2四半期 | 1億円以上 2億円未満 |

【千曲川河川事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-----------------------|-----------------|------------------|----------|------|---|-------|----------------------|
| 岩井築堤その他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県中野市岩井 | 約7カ月 | 一般土木 | 築堤L=800m V=40000m ³ 、河道掘削V=10000m ³ | 第2四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 戸倉河道掘削工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県坂城町坂城 | 約7カ月 | 一般土木 | 河道掘削一式 | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 丹波島護岸補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県長野市青木島 | 約6カ月 | 維持修繕 | 護岸補修140m、ブロック製作据付一式、捨石工一式、連節ブロック工一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 中野出張所管内堤防等管理作業 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県飯山市地先～長野県小布施町 | 24年3月29日 | 維持修繕 | 堤防除草一式、維持管理作業一式、出水時等河川巡視支援一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 中野出張所管内防災情報ネットワーク工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県中野市立ヶ花 | 約6カ月 | 通信設備 | L3スイッチ設置1台、情報収集設備移設一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 中野出張所雷害対策工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県中野市西条 | 約6カ月 | 電気設備 | 外部雷保護一式、内部雷保護一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 長野環境整備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県小布施町飯田 | 約8カ月 | 一般土木 | 築堤L=300m V=10000m ³ | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 田上築堤その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県中野市田上 | 約8カ月 | 一般土木 | 築堤L=1150m V=36000m ³ | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 田上築堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県中野市田上 | 約8カ月 | 一般土木 | 築堤L=500m V=35000m ³ | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 23年度広井川救急排水機場電源設備補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県飯山市照里字黒井 | 約6カ月 | 機械設備 | 電源設備2基、補修一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |

【松本砂防事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------|-----------------|-----------------|------|------|---|-------|----------------------|
| よせ沢砂防堰堤除石他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県大町市よせ沢 | 約5カ月 | 一般土木 | 除石工一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 浦川下流第1号砂防堰堤補強工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県小谷村北小谷 | 約7カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 浦川砂防設備補強その2工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県小谷村浦川 | 約8カ月 | 一般土木 | 砂防施設補強工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 霞沢第2号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本市沢渡 | 約6カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 釜ヶ淵資材運搬道路他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本市上高地 | 約6カ月 | 一般土木 | 資材運搬道路工一式、資材運搬道路補強一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 管内テレメータ中継装置等改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県小谷村北小谷ほか | 約8カ月 | 通信設備 | テレメータ中継装置移設、改造1台、テレメータ中継装置改造1台、テレメータ観測局設備改造2局、超短波無線電話装置更新2台 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 金原砂防堰堤下流護岸工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本市奈川金原 | 約6カ月 | 一般土木 | 護岸工一式 | 第3四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 金原砂防堰堤魚道工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本市奈川金原 | 約7カ月 | 一般土木 | 魚道工一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 鹿島川砂防林床固工工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県大町市平区鹿島入 | 約7カ月 | 一般土木 | 床固工一式 | 第2四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 信濃川上流水系監視カメラ更新他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本市安曇上高地ほか | 約9カ月 | 通信設備 | CCTVカメラ更新10台 | 第1四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 大型表示画面設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本砂防事務所ほか4箇所 | 約6カ月 | 通信設備 | 制御サーバ更新5箇所、操作端末更新5箇所、映像入出力、選択機能改良一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 大所第9号砂防堰堤資材運搬道路工事 | 一般競争入札 (標準型) | 糸魚川市大所 | 約6カ月 | 一般土木 | 資材運搬道路一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |
| 南股上流砂防堰堤補強工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県白馬村北城 | 約7カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強工一式 | 第1四半期 | 1億円以上 2億円未満 |
| 日向山第2号床固工工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県大町市日向山 | 約8カ月 | 一般土木 | 床固工一式 | 第1四半期 | 2億円以上 3億円未満 |
| 八右衛門沢底面水抜きスクリーン設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県松本市上高地 | 約6カ月 | 一般土木 | 水抜底面スクリーン設置一式 | 第1四半期 | 6000万円以上 1億円未満 |

| | | | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|--------|------|---------------------------------------|---------|---------------------|
| 姫川水系監視カメラ更新他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県小谷村北小谷 ほか | 約 8 カ月 | 通信設備 | CCTVカメラ更新 12 台、簡易 型非常用発動発電装置新設 4 台 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 平川溪流再生工その 1 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県白馬村神城 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 溪流再生工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 平川溪流再生工その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県白馬村神城 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 溪流再生工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 北股第 3 号砂防堰堤補強工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県白馬村北城 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤補強工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |

【神通川水系砂防事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|--------------------------|-----------------|----------------------|---------------|------|--|---------|------------------------|
| 右俣谷左岸護岸工及び底張工 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷神坂 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防土工一式、護岸工一式、底 張工一式、仮設工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 貝塩山腹工その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷一重ヶ根 | 約 5 カ月 | 法面処理 | 砂防土工一式、法面工一式、擁 壁工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 岩坪谷第 5 号砂防堰堤工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷一重ヶ根 | 約 6 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤一式、砂防土工一式、 法面処理工一式、仮設工一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 左俣谷左岸護岸工及び底張工 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷神坂 | 約 8 カ月 | 一般土木 | 砂防堰堤一式、護岸工一式、底 張工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 材料運搬道路及び堰堤等工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県神通川水系砂 防事務所管内 | 24 年 3 月 31 日 | 一般土木 | 砂防堰堤(神坂砂防堰堤)一式、 舗装復旧(見座地区)一式、砂 防堰堤(雑工)一式 | 第 1 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 神通川水系砂防事務所旧庁舎 解体工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県飛騨市殿 | 約 7 カ月 | 建築 | 旧庁舎撤去工一式、鉄塔撤去工 一式、反射板撤去工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 神通川水系砂防事務所多重無 線装置設置工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県神通川水系砂 防事務所管内 | 23 年 8 月 31 日 | 通信設備 | 多重無線装置更新・設置・調整・ 撤去一式、空中線更新・設置・ 調整・撤去一式、反射板調整一 式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 跡津川流木対策工その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県飛騨市神岡町 佐古 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 砂防土工一式、流木捕捉工一式、 護床工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |
| 平湯川砂防樹林帯床固工その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷柏当 | 約 5 カ月 | 一般土木 | 砂防土工一式、床固工一式、仮 設工一式 | 第 3 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 平湯川砂防樹林帯床固工工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷村上 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 砂防土工一式、床固工一式、仮 設工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 平湯川流木対策工その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 岐阜県高山市奥飛騨 温泉郷一重ヶ根 | 約 7 カ月 | 一般土木 | 砂防土工一式、流木捕捉工一式、 擁壁工一式、仮設工一式 | 第 2 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |

【三国川ダム管理所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-----------------------|-----------------|--------------------|--------|-------|--|---------|------------------------|
| 三国川ダム常用洪水吐放流設 備他補修 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市清水瀬三国 川ダム | 約 6 カ月 | 機械設備 | 常用洪水吐放流設備機側操作盤 交換 1 面、維持放流設備機側操 作盤交換 1 面 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 三国川ダム選択取水設備補修 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市清水瀬地先 三国川ダム | 約 6 カ月 | 機械設備 | 選択取水設備機側操作盤交換 1 面 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 三国川ダム非常用発電機修繕 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 4 カ月 | 受変電設備 | 三相同期発電機 6600V40KVA 分解整備 1 台 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| 三国川ダム非常用発電設備改 修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市 | 約 8 カ月 | 受変電設備 | 発電機盤製作、据付調整一式、 自動始動盤製作、据付調整一式、 制御用直流電源装置製作、据付 調整一式、仮設発電設備一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 三国川ダム利水放流設備補修 | 一般競争入札 (標準型) | 南魚沼市清水瀬地先 三国川ダム | 約 6 カ月 | 機械設備 | 利水放流設備機側操作盤交換 1 面 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |

【大町ダム管理所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------------|-----------------|---------|--------|------|--|---------|------------------------|
| 大町ダム管理用道路及び構内 除雪作業 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県大町市平 | 約 4 カ月 | 維持修繕 | 管理用道路除雪約 1.9km、管理 所構内除雪約 0.6km | 第 3 四半期 | 3000 万円未満 |
| 大町ダム常用洪水吐ゲート設 備等補修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県大町市平 | 約 6 カ月 | 機械設備 | 常用洪水吐ゲート、水密ゴム取 替一式、利水放流設備、凍結防 止装置制御盤更新一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 大町ダム放流警報設備回線改 修その 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長野県大町市平 | 約 6 カ月 | 通信設備 | 監視局改造一式、警報局(光回 線追加)改造一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |

【国営越後丘陵公園事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|-------------------------|-----------------|----------|----------------|------|--|---------|------------------------|
| H23 園内通信設備等改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市親沢町ほか | 約 6 カ月 | 通信設備 | 里山自然館用 CCTV の制御機 器改修他一式、ゲート CCTV 設置他一式、避雷装置修繕他一 式 | 第 2 四半期 | 3000 万円未満 |
| H23 健康ゾーン修景その 2 工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市親沢町 | 約 6 カ月 | 造園 | 木製遊具塗装改修他一式、植栽 基盤整備改修他一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 野生ゾーン CCTV 等設置工 事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市親沢町 | 約 6 カ月 | 通信設備 | 連絡路 CCTV 設置他一式、連 絡路非常電話設置他一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 野生ゾーン里山自然館外構そ の 1 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市親沢町 | 23 年 10 月 31 日 | 造園 | 基盤整備掘削、擁壁工他一式、 植栽、公園張芝、間伐他一式、 施設整備舗装他一式 | 第 1 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 野生ゾーン里山自然館外構そ の 2 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 長岡市親沢町 | 24 年 3 月 20 日 | 造園 | 園路広場整備工他一式、植栽他 一式 | 第 1 四半期 | 1 億円以上 2 億円未満 |

【金沢営繕事務所】

| 工事名 | 入札方式 | 場所 | 期間 | 種別 | 概要 | 発注時期 | 工事規模 |
|---------------------------|-----------------|--------|---------|---------|--|---------|-------------------------|
| 小松法務総合庁舎(11)耐震改 修その他工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県小松市 | 約 6 カ月 | 建築 | 既存庁舎 RC 造地上 3 階 1629 m ² 耐震改修一式、ほか | 第 4 四半期 | 6000 万円以上 1 億円未満 |
| 松任税務署(11)耐震改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市 | 約 5 カ月 | 建築 | 既存庁舎 RC 造地上 2 階 674 m ² 、 耐震改修一式 | 第 2 四半期 | 3000 万円以上 6000 万円未満 |
| 石川県警察学校(11)機械設備 工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県金沢市 | 約 26 カ月 | 暖冷房衛生設備 | 本館 RC 造地上 3 階 1950 m ² 、新 築 1 棟道場 RC 造地上 3 階 1697 m ² 、新築 1 棟渡り廊下 S 造平屋 199 m ² 、新築 1 棟以上 3 棟の機械 設備新設一式 | 第 4 四半期 | 1 億 2000 万円以上 2 億円未満 |

| | | | | | | | |
|------------------------|-----------------|--------|-------|---------|--|-------|----------------------|
| 石川県警察学校(11)生徒寮機械設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県金沢市 | 約5カ月 | 暖冷房衛生設備 | 既存生徒寮兼本館RC造地上4階2237㎡、機械設備改設一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 石川県警察学校(11)電気設備工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県金沢市 | 約26カ月 | 電気設備 | 本館RC造地上3階1950㎡、新築1棟道場RC造地上3階1697㎡、新築1棟渡り廊下S造平屋199㎡、新築1棟以上3棟の電気設備新設一式 | 第4四半期 | 1億2000万円以上 2億円未満 |
| 白山職安(11)空調設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 石川県白山市 | 約5カ月 | 暖冷房衛生設備 | 既存庁舎RC造地上2階737㎡、空調設備改設一式、ほか | 第3四半期 | 3000万円未満 |
| 富山丸の内合同庁舎(11)機械設備改修工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約5カ月 | 暖冷房衛生設備 | 既存庁舎SRC造地上6階、地下1階5042㎡、機械設備改設一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |
| 富山職安(11)外壁改修外1件工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約5カ月 | 建築 | 富山職安既存庁舎RC造地上3階2173㎡、外壁改修一式、電力・ガス北陸支局既存杭撤去ほか | 第2四半期 | 3000万円以上 6000万円未満 |
| 富山職安(11)電気設備改修外1件工事 | 一般競争入札 (標準型) | 富山県富山市 | 約5カ月 | 電気設備 | 富山職安既存庁舎RC造地上3階2173㎡、電気設備改設一式、富山港湾合同庁舎RC造地上3階845㎡、電気設備改設一式 | 第2四半期 | 3000万円未満 |