

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-------------------------------------|---------------|------------|--------------------------------|--------------|---|------|---------------|-----------------|--------|----------|
| 国土交通省 北陸地方整備局 [令和 8 年 4 月 8 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 1 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度機械設備の維持管理効率化検討業務 | 新潟県新潟市西区 | 計画準備 1式 点検結果判定 1式 維持管理データ登録 1式 健全度評価に基づく診断 1式 機械設備維持管理システム操作説明 1式 全体とりまとめ 1式 | 11ヶ月 | 一般競争(政府調達以外) | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 2 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 河川部 | 令和8年度持続的な多自然川づくり推進に関する検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 本業務では、効果的に多自然川づくりの実効性を高めるため、河川管理の事例など各現場での取組や最新の知見などを踏まえ、大河川QA等の現場の河川管理に必要なとなる技術資料の更新・新規作成及びその発信、災害復旧における多自然川づくりアドバイザーの効果的な活用策の検討等を行うものである。 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 3 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 河川部 | 令和8年度UAVを活用した広域流域監視手法検討業務 | 北陸地方整備局管内 | UAVを用いた流域監視手法検討 1式 UAV流域調査 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 4 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 河川部 | 令和8年度総合土砂管理推進策検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 本業務は、既存データの収集分析による土砂管理に係る知見の類型化・体系化、モデル流砂系での実践を併行して行い、流砂系全体で最適となる土砂管理対策の検討・評価手法の検討を行うものである。 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 5 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 道路部 | 令和8年度北陸地方整備局設計要領(道路編)改訂業務 | 新潟県新潟市中央区 | 改訂項目整理 1式 改訂作業 1式 設計要領とりまとめ 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 6 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 道路部 | 令和8・9年度北陸地方整備局管内道路気象予測情報配信業務 | 北陸地方整備局管内 | 気象予測および気象情報の提供 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 7 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 用地部 | 令和8年度公共補償基準の実務運用及び解説の見直し検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 実務運用の課題の抽出 1式 課題内容の分析 1式 解説の見直しの検討 1式 検討会資料の作成 1式 報告書の作成 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 8 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 建政部 | R8北陸地方における官民連携まちづくりの推進に向けた調査検討 | 北陸地方整備局管内 | 官民連携まちづくり事例等の調査・分析 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 9 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8・R9新潟海岸保全施設検討外業務 | 信濃川下流河川事務所管内 | 金衛町工区施工計画検討 1式 再評価資料作成 1式 養浜の評価 1式 モニタリング 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 10 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流内外水一体型リスクマップ検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 内外水一体型リスクマップ検討 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 11 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流域防災力検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 推進協議会・流域治水協議会の資料作成、運営支援 1式 危険箇所・特定区間危険箇所調査作成 1式 重要水防箇所の評定検討 1式 防災関連資料の作成・更新 1式 各種水防に関する検討、運営支援 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 12 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8・R9信濃川下流河道計画検討外業務 | 新潟県新潟市中央区 | 河道計画検討 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 13 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流治水計画検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 治水計画検討 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 14 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8・R9信濃川下流流出特性検討外業務 | 新潟県新潟市中央区 | 流出特性検討 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 15 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | 令和8年度滝地すべり対策検討業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 地すべり対策工の効果評価 1式 地すべり安定度の評価 1式 委員会の運営補助 1式 今後の課題と方針検討 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----|---------------|-----------|-----------------------------|-----------------|---|------|---------------|-----------------|--------|----|
| 16 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R8阿賀野川内外水統合型水害リスクマップ検討業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 内外水統合型水害リスクマップ検討 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 17 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R8阿賀野川水系河川整備基本方針・河川整備計画検討業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 河川整備基本方針検討 1式 河川整備計画検討 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 18 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R7阿賀野川河川事務所防災力向上検討業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 防災力向上検討 1式 | 10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 19 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R8阿賀野川河道計画検討外業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 河道計画検討 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 20 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道道路管理事業監理補助業務 | 新潟国道事務所管内 | 老朽化対策等補修計画検討 1式 事業監理補助 1式 関係機関協議資料作成 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 21 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8国道116号(改築事業)外事業検討業務 | 新潟県新潟市 新潟県燕市 | 事業計画検討 1式 事業進捗管理 1式 関係機関協議等の資料作成 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 22 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8・9朝日温海道路マネジメント業務 | 新潟県村上市 | 事業計画検討 1式 事業進捗管理 1式 事業推進に向けた課題の検討 1式 関係機関協議等の資料作成 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 23 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8・9朝日温海道路環境調査業務 | 新潟県村上市 | 鳥類重要種調査 1式 植物保全対策調査 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 24 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟都市圏道路サービスレベル向上検討業務 | 新潟県新潟市中央区 | 計画準備 1式 現状把握及び道路サービスレベル(平均旅行速度)の設定 1式 道路サービスレベル低下の要因分析 1式 対策(案)の検討 1式 委員会資料作成・運営補助 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 25 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度大河津分水路山地掘削施工計画検討他業務 | 新潟県長岡市寺泊藪田地先 | 掘削土搬出候補地検討 1式 永久斜面対策工・緑化モニタリングの照査 1式 斜面排水工詳細設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 26 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度大河津分水路新第二床固段階施工計画検討業務 | 新潟県長岡市寺泊野積田地先 | 施工ステップ図・施工工程作成 1式 施工計画検討結果による詳細設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | |
| 27 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度大河津分水路水理模型実験業務 | 新潟県長岡市 | 水理模型実験 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | |
| 28 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度大河津分水路法面対策検討業務 | 新潟県長岡市寺泊藪田地先 | 永久法面対策検討 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 29 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度大河津分水路河道計画検討業務 | 新潟県長岡市 | 河道計画検討 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 30 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川内外水統合型水害リスクマップ業務 | 信濃川河川事務所 | 内外水統合型リスクマップ作成 一式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 31 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川河道計画検討業務 | 新潟県長岡市 | 河道計画検討 一式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 32 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8・9長岡国道管内交通安全事業効果等検討業務 | 長岡国道事務所管内 | 事故対策検討 一式 事故ゼロプラン資料作成 一式 事故対策データベース 一式 | 13ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----|---------------|-----------|-----------------------------|-----------------------|--|------|---------------|-----------------|--------|------|
| 33 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8・9年度長岡国道管内事業円滑化検討業務 | 長岡国道事務所管内 | ・事業計画検討業務 一式 ・事業調整会議 一式 ・八十里越プロジェクトチーム会議 一式 ・関係機関協議 一式 ・八十里越現場見学会 一式 ・八十里越HP更新 一式 | 13ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 34 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度信濃川下流水系砂防流砂量調査検討業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 流砂量調査検討 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 35 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度堆積岩タイプの崩壊性地すべり発生条件検討業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 崩壊性地すべり発生条件検討 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 36 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度清津峡溪流保全工施工計画検討業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 施工計画検討 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 37 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所情報管理システム更新等業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 砂防情報管理システム更新等 一式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 38 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内地域防災力向上検討業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 地域防災力向上検討 一式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 39 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8・9年度湯沢砂防事務所管内希少猛禽類調査業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 希少猛禽類調査 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 40 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8・9年度湯沢砂防事務所管内環境調査業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 環境調査 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | |
| 41 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度芋川・相川川流域における事業検証及び整理業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 事業検証及び整理検討 一式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 42 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 湯沢砂防事務所砂防施設点検高度化検討業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 砂防施設高度化検討 一式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 43 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8大石ダム制御遠隔化検討業務 | 新潟県岩船郡関川村 | ダム制御遠隔化検討 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 44 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8大石ダム老朽化対策検討業務 | 新潟県岩船郡関川村 | 老朽化対策検討 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 45 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8羽越河川国道事務所庁舎電気通信設備移設計画検討業務 | 新潟県村上市 | 電気通信設備の移設に係る詳細検討 1式 高圧受変電施設詳細検討 1式 発動発電設備詳細検討 1式 無停電電源設備詳細検討 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | R7補正 |
| 46 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8荒川河道計画検討業務 | 羽越河川国道事務所管内 新潟県村上市 | 荒川河川整備基本方針検討 1式 荒川河川整備計画検討 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 47 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8荒川自然再生調査検討業務 | 羽越河川国道事務所管内 新潟県村上市 | 水理解析による礫河原再生計画の検討 1式 荒川自然再生計画の見直し 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 48 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度保倉川放水路環境影響評価準備書作成検討業務 | 高田河川国道事務所管内 | ・環境影響評価準備書作成 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 49 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度上越地区交通円滑化検討業務 | 高田河川国道事務所管内 | 地域課題整理 一式 観光渋滞対策等検討 一式 | 6ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----|---------------|-------------|-------------------------------|------------------------|---|------|---------------|-----------------|--------|---------------------------------------|
| 50 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度子不知地区外道路概略検討業務 | 高田河川国道事務所管内 | 道路概略設計 一式 | 5ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 51 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度親不知道路地すべり対策検討外業務 | 新潟県糸魚川市外波 新潟県糸魚川市市振 | 地すべり対策検討 一式 トンネル坑口設計 一式 道路予備設計 一式 | 8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | |
| 52 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 松本砂防事務所 | 令和8・9年度姫川流域猛禽類他環境調査業務 | 新潟県糸魚川市 | 猛禽類及び自然環境調査 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | |
| 53 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | 令和8年度三国川ダム管理フォローアップ検討業務 | 三国川ダム管理所管内 | データ整理・分析・評価 1式 現地検討会資料作成 1式 ダムフォローアップ委員会資料作成 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 54 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度道路巡回の効率化技術等調査・検討業務 | 新潟県新潟市西区 | 本業務は、雨量規制などの道路巡回における問題点を整理し、道路巡回の効率化に資する技術の抽出および現場適用性の検討を行う。 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 55 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度道路管理施設等脱炭素化技術調査・検討業務 | 新潟県新潟市西区 | 本業務は、道路分野の脱炭素化に有用な取り組みや技術を調査し、事例集の取りまとめを行い、その中で、積雪寒冷地の現場で適用可能な技術を抽出し、現場適応性の確認を行う。 | 9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 56 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度除雪機械の情報化施工技術検討業務 | 新潟県新潟市西区 | 位置情報に基づく除雪トラックの作業装置自動制御検討 1式 位置情報に基づく小形除雪車の作業装置自動制御検討 1式 位置情報に基づくロータリ除雪車の自動制御現場検証 1式 小形除雪車の自動走行実現性に関する調査・検討 1式 凍結防止剤散布車の自動走行実現性に関する調査・検討 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 57 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度冬期道路管理情報高度化検討業務 | 新潟県新潟市西区山田地先 | 本業務は、冬期に北陸地方整備局管内で発生した交通障害情報をより多くの道路利用者の個人端末へ情報配信する方法を検討すると共に、冬期道路管理等に関する各種資料を収集整理し有効活用する方法について検討を行う業務である。 | 10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 58 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 国営越後丘陵公園事務所 | R8越後公園運営維持管理策定他業務 | 新潟県長岡市 | 現状把握及び課題の整理 1式 改善方策の検討及び入札手続きに必要な書類の作成 1式 「森のめぐみの里」ディスカッションの運営補助等 1式 「森のめぐみの里」利用促進計画 1式 報告書とりまとめ 1式 | 10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | |
| 59 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 企画部 | 令和8年度公共事業労務費調査(その1)業務 | 新潟県内 | 公共事業労務費調査 一式 打合わせ 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式一括審判方式(令和8年度公共事業労務費調査(その2)業務) |
| 60 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 企画部 | 令和7年度 北陸地方整備局大型映像表示設備更新設計業務 | 新潟県新潟市中央区美咲町1-1-1 | 本局災害対策室 大型映像表示設備更新設計 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式R7補正 |
| 61 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 営繕部 | 新潟美咲合同庁舎1号館(26)照明設備改修実施設計業務 | 新潟県新潟市中央区 | 庁舎:SRC造地上8階建 15,494m ² 、車庫棟:S造2階建 779m ² 、自転車置場 S造平屋建 139m ² 、ガバナー室 RC造平屋建 14m ² 、照明設備改修実施設計業務一式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 建築関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 62 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 営繕部 | 水産庁新潟分室庁舎外2件(26)建具改修その他実施設計業務 | 新潟県新潟市中央区 | 【水産庁新潟分室庁舎】RC造2階建 364m ² 建具改修、屋根改修、外壁改修、内装改修、照明設備改修実施設計一式 【富山運輸支局】RC造平屋建 486m ² 建具改修、屋外排水設備改修実施設計一式 【石川障害者職業能力開発校】RC造平屋建 3,741m ² 照明設備改修実施設計業務 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 建築関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 63 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 営繕部 | 法務局上越支局外1件(26)空調設備改修その他実施設計業務 | 新潟県上越市 | 【新潟地方方法務局上越支局】RC造2階建 1,839m ² 空調設備改修、照明設備改修実施設計業務一式 【水見公共職業安定所】RC造2階建 644m ² 空調設備改修、照明設備改修、給排水設備改修、内装改修実施設計業務一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 建築関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----|---------------|------------|-----------------------------|----------------------------------|--|------|---------|-----------------|--------|-------------------|
| 64 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 用地部 | R8北陸地区損失補償算定標準書(令和9年度版)作成業務 | 新潟県新潟市中央区 | 資料単価等の調査 1式 歩掛表及び単価表の改訂並びに標準書の作成 1式 廃木単価の合理化 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 65 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8新潟海岸測量業務 | 新潟県新潟市中央区窪田町地先 新潟県新潟市西区上新栄町地先 | 汀線測量 1式 地形測量 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 66 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流電気通信施設設計業務 | 新潟県新潟市中央区 | CCTV設備更新詳細設計 1式 発動発電設備更新詳細設計 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 67 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流(三条管内)定期測量業務 | 新潟県新潟市中央区 | 河川定期縦断測量(三条管内) 1式 河川深淺測量(三条管内) 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 68 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流水辺現地調査(魚類)業務 | 新潟県新潟市中央区 | 魚類採捕調査 1式 魚類環境DNA調査 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | 総合評価落札方式 当初0国債 |
| 69 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R9信濃川下流流量観測及び採水(その1)業務 | 新潟県新潟市中央区 | 低水及び高水流量観測 1式 採水作業 1式 河川横断及び深淺測量 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第4四半期 | 総合評価落札方式 当初0国債 |
| 70 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R9信濃川下流流量観測及び採水(その2)業務 | 新潟県新潟市中央区 | 低水及び高水流量観測 1式 採水及び採泥作業 1式 河川横断及び深淺測量 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第4四半期 | 総合評価落札方式 当初0国債 |
| 71 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流航空レーザ測量業務 | 新潟県新潟市中央区 | 航空レーザ測量 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 72 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川下流河川事務所 | R8信濃川下流(開屋管内)定期測量業務 | 新潟県新潟市中央区 | 河川定期縦断測量(開屋管内) 1式 河川深淺測量(開屋管内) 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 73 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R8用地調査等業務委託単価契約(土地及び建物等) | 阿賀野川河川事務所管内 | 1)権利者確認調査 2)用地図作成 3)用地図修正 4)立木調査算定 5)再算定業務 6)木造建物工損事前調査 7)非木造建物工損事前調査 | 10ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 74 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | 令和8・9年度阿賀野川砂防管内猛禽類調査業務 | 新潟県東蒲原郡阿賀町豊実地先 | 猛禽類調査 1式 影響予測・評価 1式 | 14ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 75 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R8阿賀野川河川事務所管内測量業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 測量 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 76 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 | R8阿賀野川管内(河川・砂防・地すべり)施設設計業務 | 阿賀野川河川事務所管内 | 河川・砂防・地すべり対策等の設計 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 77 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新発田拡幅地盤変動影響事前調査業務 | 新潟県新発田市 | 事前調査 木造建物 1式 事前調査 非木造建物 1式 事前調査 工作物 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 78 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新発田拡幅照応建物詳細設計等業務 | 新潟県新発田市 | 照応建物の詳細設計 ・用途区分ハ 1式 機械設備設計 ・区分C 1式 再算定 ・非木造建物 1式 ・機械設備 1式 ・附帯工作物 1式 ・営業 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 79 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8吉田バイパス土地評価業務(その3) | 新潟県燕市新保 新潟県燕市乙組 | 標準地評価 1式 各画地評価 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----|---------------|---------|-----------------------------|-------------------|--|------|---------|-----------------|--------|--------------------------------------|
| 80 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8吉田バイパス物件調査等業務(新保地区) | 新潟県燕市新保 | 木造建物調査 1式 工作物 1式 その他通換 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 81 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8吉田バイパス用地調査等業務(その4) | 新潟県燕市新保 | 用地測量 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 82 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8吉田バイパス用地調査等業務(その5) | 新潟県燕市乙組 | 用地測量 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 83 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟西道路詳細設計業務 | 新潟県新潟市西区 | 道路詳細設計 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 84 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8朝日温海道路 地質・地すべり調査業務 | 新潟県村上市蒲萄～北中地先 | 地質調査業務 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 85 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8朝日温海道路 大須戸・大沢地区構造物詳細設計業務 | 新潟県村上市大須戸～大沢地先 | 箱型函渠予備設計 1式 箱型函渠詳細設計 1式 雷予防施設詳細設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 86 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8朝日温海道路 猿沢・大須戸道路付属施設詳細設計業務 | 新潟県村上市猿沢～大須戸地先 | 付属施設詳細設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 87 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8朝日温海道路詳細修正設計業務 | 新潟県村上市檜原～北中地先 | 構造物詳細設計 1式 道路詳細修正設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 88 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8栗ノ木道路 横断歩道橋詳細設計修正業務 | 新潟県新潟市中央区笹口～西馬越地先 | 横断歩道橋修正設計 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 89 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道橋梁耐震補強設計業務 | 新潟国道事務所管内 | 橋梁耐震補強設計 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 90 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道橋梁補修設計業務 | 新潟国道事務所管内 | 橋梁補修設計 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 91 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道管内事故対策設計業務 | 新潟国道事務所管内 | 事故対策設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 92 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道管内管理設計業務 | 新潟国道事務所管内 | 道路構造物補修設計 1式 道路附属物補修設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 93 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道管内電線共同溝設計業務 | 新潟国道事務所管内 | 電線共同溝詳細設計 1式 電線共同溝詳細修正設計 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 94 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8新潟国道舗装点検業務 | 新潟国道事務所管内 | 舗装点検 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 95 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8・9新潟国道道路附属物点検その1業務 | 新潟国道事務所管内 | 道路附属物点検 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | 総合評価落札方式一括審査方式(R8・9新潟国道道路附属物点検その2業務) |
| 96 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8・9新潟国道道路附属物点検その2業務 | 新潟国道事務所管内 | 道路附属物点検 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | 総合評価落札方式一括審査方式(R8・9新潟国道道路附属物点検その1業務) |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|----------|----------------------------|------------|--|------|---------|-----------------|--------|---|
| 97 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8・9・10新潟国道防災点検業務 | 新潟国道事務所管内 | 防災カルテ点検 1式 道路土工構造物点検 1式 特定道路土工構造物点検 1式 | 25ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 98 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8吉田バイパス橋梁予備設計業務 | 新潟県燕市 | 橋梁予備設計 1式 | 10ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 99 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8・9朝日温海道路水文調査業務 | 新潟県村上市 | 水収支調査 1式 採水 1式 水質分析 1式 解析等調査 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 100 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8沼垂道路地質調査その1業務 | 新潟県新潟市中央区 | ボーリング調査 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 101 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟国道事務所 | R8沼垂道路地質調査その2業務 | 新潟県新潟市中央区 | ボーリング調査 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 102 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川河川事務所土地評価業務 | 新潟県長岡市 | 地域区分及び標準地選定等業務 1式 標準地価格の算定業務 1式 各画地の評価価格算定業務 1式 | 5ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 103 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川河川事業認定申請図書等作成業務 | 新潟県長岡市 | 資料の収集及び作成 1式 調書等の作成 1式 添付図面の作成 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 104 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度用地調査等業務(土地及び建物等)単備契約 | 新潟県長岡市 | ・用地図作成 1式 ・用地図修正 1式 ・立竹木調査・算定 1式 ・附帯工作物調査・算定 1式 ・工損調査(事前調査) 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 105 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度大河津分水路掘削土砂活用計画検討業務 | 新潟県長岡市 | ほ場整備基本設計 1式 ファームポンド基本設計 1式 ほ場整備事業計画書等資料作成 1式 関係機関等協議用資料作成 1式 | 10ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 106 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和9年度信濃川水辺現地調査(魚類)業務 | 信濃川河川事務所管内 | 魚類調査 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 | 総合評価落札方式 当初0円債 |
| 107 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川河床材料調査その1業務 | 信濃川河川事務所管内 | ・試料採取 1式 ・表層河床材料調査 1式 ・粒度分析 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 一括審査方式(令和8年度信濃川河床材料調査その2業務) |
| 108 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川河床材料調査その2業務 | 信濃川河川事務所管内 | ・試料採取 1式 ・表層河床材料調査 1式 ・粒度分析 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 一括審査方式(令和8年度信濃川河床材料調査その1業務) |
| 109 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 | 令和8年度信濃川管内電気通信設備設計業務 | 新潟県長岡市 | 電気通信設備更新設計 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 110 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度柏崎バイパス(土合地区)建物調査等業務 | 新潟県柏崎市土合地内 | 木造建物調査算定 1式 非木造建物調査算定 1式 機械設備調査算定 1式 附帯工作物調査算定 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 111 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度栄拡幅用地測量等業務その1 | 新潟県三条市 | 境界測量 1式 用地実測図原因作成 1式 登記所送付用地図作成 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 一括審査方式(令和8年度栄拡幅用地測量等業務その2) |
| 112 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度栄拡幅用地測量等業務その2 | 新潟県三条市 | 境界測量 1式 用地実測図原因作成 1式 登記所送付用地図作成 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 一括審査方式(令和8年度栄拡幅用地測量等業務その1) |
| 113 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度長岡国道事務所用地調査業務単備契約(土地) | 長岡国道事務所管内 | 地図等転写 1式 権利者確認調査 1式 用地図作成 1式 法令関係資料の調査 1式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|---------|-----------------------------|-------------------|---|------|---------|-----------------|--------|----------|
| 114 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度長岡国道事務所用地調査業務単価契約(建物) | 長岡国道事務所管内 | 附帯工作物調査算定 一式 木造建物単価修正 一式 非木造建物単価修正 一式 木造建物工損事前調査 一式 営業調査算定 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 115 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 国道8号柏崎バイパス(田塚地区)地盤変動影響調査等業務 | 新潟県柏崎市田塚地内 | 工損事前調査 一式 | 5ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 116 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道289号八十里越所管換申請図書作成等業務 | 新潟県三条市 | 国有林野内測量業務 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 117 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道17号三俣防災構造物設計業務 | 新潟県南魚沼市 | 構造物予備設計 1式 構造物詳細設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 118 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道253号八箇峠道路修正設計業務 | 新潟県南魚沼市 | 道路修正設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 119 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道253号八箇峠道路道路台帳作成業務 | 新潟県南魚沼市 | 道路台帳作成 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 120 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8・9年度国道8号柏崎バイパス外水文調査業務 | 新潟県柏崎市 新潟県長岡市 | 流量観測 1式 地下水位観測 1式 水質調査 1式 井戸機能調査 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 121 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道8号柏崎バイパス道路構造物設計業務 | 新潟県柏崎市 | 箱型函渠詳細設計 1式 U型擁壁詳細設計 1式 土留工詳細設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 122 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道17号浦佐バイパス道路詳細修正設計業務 | 新潟県魚沼市 新潟県南魚沼市 | 道路修正設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 123 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度長岡国道事務所管内管理図補正業務 | 長岡国道事務所管内 | ・現地測量 1式 ・管理図補正 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 124 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度長岡国道管内道路管理データベース更新業務 | 長岡国道事務所管内 | ・道路管理データベース更新 1式 ・情報通信光管理データベース更新 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 125 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8国道17号虫野地区測量作業 | 新潟県魚沼市 | 基準点測量 1式 路線測量 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 126 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8長岡国道管内交通安全施設等設計業務 | 長岡国道事務所管内 | 歩道詳細設計 1式 交差点詳細設計 1式 | 10ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 127 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8長岡国道管内構造物補修設計業務 | 長岡国道事務所管内 | トンネル補修設計 一式 シェッド等補修設計 一式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 128 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8長岡国道管内橋梁補修設計業務 | 長岡国道事務所管内 | 橋梁補修設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 129 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8長岡国道管内舗装点検業務 | 長岡国道事務所管内 | 路面舗装点検 一式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 130 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8・9長岡国道管内防災点検業務 | 長岡国道事務所管内 | 防災点検 一式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|---------|--------------------------------|----------------------------------|--|------|---------|-----------------|--------|---|
| 131 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8長岡国道管内電線共同溝測量作業 | 新潟県見附市 | 基準点測量 一式 現地測量 一式 路線測量 一式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 132 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8・9年度国道253号十日町道路環境調査業務 | 新潟県十日町市小黒沢地先 新潟県十日町市丁地先 | ・猛禽類調査 一式 ・有識者ヒアリング 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 133 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道17号三俣防災環境調査業務 | 新潟県南魚沼郡湯沢町三俣地先 新潟県南魚沼郡湯沢町神立地先 | ・猛禽類調査 一式 ・有識者ヒアリング 一式 ・関係機関協議 一式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 134 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8・9年度国道289号八十里越環境調査・保全対策検討業務 | 新潟県三条市塩野洲地先 福島県南会津郡只見町大字叶津地先 | ・猛禽類調査 一式 ・環境保全対策の検討と実施 一式 ・環境検討委員会の運営補助 一式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 135 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道253号十日町道路地質調査業務 | 新潟県十日町市北鎧坂地先 新潟県十日町市八箇地先 | ・機械ボーリング 一式 ・サウンディング及び原位置試験 一式 ・室内土質試験 一式 ・関係機関協議資料作成 一式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 136 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | 令和8年度国道8号栄菰幅予備修正設計業務 | 新潟県三条市一ツ屋敷新田地先 新潟県三条市千把野新田地先 | ・道路予備修正設計 一式 ・関係機関協議 一式 | 14ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 137 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 長岡国道事務所 | R8長岡国道電気通信施設設計業務 | 長岡国道事務所管内 | 電気通信施設詳細設計 1式 | 10ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 138 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度清津峡溪流保全工用地調査等その3業務 | 新潟県十日町市 | 1)土地の登記記録の調査 2)境界確認 3)復元測量 4)用地実測図原図作成 5)用地平面図作成 6)立竹木調査・算定 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 一括審査方式(令和8年度清津峡溪流保全工用地調査等その4業務) |
| 139 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度清津峡溪流保全工用地調査等その4業務 | 新潟県十日町市 | 1)土地の登記記録の調査 2)境界確認 3)復元測量 4)用地実測図原図作成 5)用地平面図作成 6)立竹木調査・算定 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 一括審査方式(令和8年度清津峡溪流保全工用地調査等その3業務) |
| 140 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所用地調査等業務単価契約 | 新潟県南魚沼郡湯沢町 | 権利者確認調査 一式 地図等転写 一式 用地図作成 一式 用地図修正 一式 立竹木調査算定 一式 工損事前調査 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 141 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度釜川上流第3号砂防堰堤工事用道路用地調査等業務 | 新潟県南魚沼郡津南町 | 1)土地の登記記録の調査 2)境界確認 3)復元測量 4)用地実測図原図作成 5)用地平面図作成 6)立竹木調査・算定 | 5ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 142 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度信濃川下流水系航空LP測量業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 航空LP測量 一式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 143 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度信濃川下流水系航空LP測量その2業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 航空LP測量 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 144 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所図面等作成業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 図面作成等 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 145 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和9年度湯沢砂防事務所地質関連観測調査業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 地すべり変動調査 一式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第4四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|-----------|--------------------------|-------------------------|---|------|---------|-----------------|--------|----------|
| 146 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8・9年度湯沢砂防事務所管内地質調査業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 地質調査 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 147 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内地質調査業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 地質調査 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 148 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内河床材料調査業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 河床材料調査 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 149 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和9年度湯沢砂防事務所管内流量観測業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 流量観測 一式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第4四半期 | 総合評価落札方式 |
| 150 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8・9年度湯沢砂防事務所管内測量業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 地形測量等 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 151 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内測量業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 地形測量 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 152 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8・9年度湯沢砂防事務所管内設計業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 砂防施設等設計 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 153 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内設計業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 砂防施設等設計 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 154 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内設計その2業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 砂防施設等設計 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 155 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 | 令和8年度湯沢砂防事務所管内設計その3業務 | 湯沢砂防事務所管内 | 砂防施設等設計 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 156 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8板屋越～早稲田地区交通安全対策土地評価業務 | 新潟県村上市 | 標準地価格算定 一式 各画地評価価格算定 一式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 157 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8板屋越～早稲田地区交通安全対策用地調査等業務 | 新潟県村上市 | 用地測量 一式 附帯工作物調査算定 一式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 158 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8大石ダム・横川ダム貯水池堆砂測量業務 | 新潟県岩船郡関川村 山形県西置賜郡小国町 | 大石ダム 河川測量 1式 深淺測量 1式 横川ダム 河川測量 1式 深淺測量 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 159 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8朝日温海道路(羽越)構造物等設計その2業務 | 新潟県村上市 | 橋梁予備設計 1式 道路予備設計 1式 道路詳細設計 1式 一般構造物詳細設計 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 160 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8日東道盛土対策検討及び設計業務 | 新潟県村上市 | 日東道の盛土耐震補強検討・設計 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 161 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8・9羽越管内橋梁補修設計業務 | 新潟県村上市 | 管内の橋梁補修設計 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 162 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8・9羽越管内トンネル等点検業務 | 新潟県村上市 | 管内のトンネル・カルバート点検 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|-----------|-----------------------------|-----------------------|---|------|---------|-----------------|--------|----------|
| 163 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8・9羽越管内道路管理施設設計業務 | 新潟県村上市 | 道路管理施設設計 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 164 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8羽越管内道路管理データベース更新業務 | 新潟県村上市 | 道路管理データベース登録作業 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 165 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8・9羽越管内道路防災点検業務 | 新潟県村上市 | 防災カルテ箇所の点検 1式 | 13ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 166 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8・9羽越管内道路附属物点検業務 | 新潟県村上市 | 管内の道路附属物点検 1式 | 11ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 167 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8・9道の駅朝日休憩施設新築工事監理業務 | 新潟県村上市 | 工事監理 1式 | 17ヶ月 | 簡易公募型競争 | 建築関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 168 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 羽越河川国道事務所 | R8荒川水系水辺現地調査(環境基図等)業務 | 羽越河川国道事務所管内 新潟県村上市 | 環境基図作成(荒川本川・大石ダム・横川ダム) 1式 魚類環境DNA調査(大石ダム・横川ダム) 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 169 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度用地調査等業務単価契約(土地・建物) | 新潟県上越市 新潟県糸魚川市 | 用地測量 一式 物件調査 一式 工損調査 一式 | 12ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 170 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 8号直江津バイパス建物調査等業務 | 新潟県上越市 | 非木造建物調査算定 一式 附帯工作物調査算定 一式 その他通算算定 一式 移転工法案の検討 一式 | 4ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 171 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田河川国道管内道路管理データベース更新業務 | 新潟県上越市 | 北陸地方整備局管内で運用している道路管理データベース、及び情報通信光管理データベースの更新 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 172 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内事故対策設計業務 | 新潟県上越市 | 事故対策設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 173 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内橋梁補修外設計業務 | 新潟県上越市 | 橋梁補修設計 1式 橋梁耐震設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 174 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内洞門外点検業務 | 新潟県糸魚川市 | 洞門点検 1式 トンネル点検 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 175 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内洞門外補修設計業務 | 新潟県糸魚川市 | 洞門補修設計 1式 トンネル補修設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 176 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内測量作業その2業務 | 新潟県上越市 | 測量作業 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 177 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内道路防災対策設計業務 | 新潟県糸魚川市 | 防災対策設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 178 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8・9年度高田管内道路防災点検業務 | 新潟県糸魚川市 | 防災点検 1式 親不知合同現地点検 1式 | 14ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 179 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8・9年度高田管内道路附属物点検業務 | 新潟県上越市 | 標識、照明灯、情報施設点検 1式 | 14ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|-----------|----------------------------------|-------------------------|--|------|---------------|-----------------|--------|------------------------|
| 180 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内電線共同溝詳細設計外業務 | 新潟県妙高市 | 電線共同溝詳細設計 1式 道路設計 1式 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 181 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8・9年度高田管内のり面・土工構造物点検業務 | 新潟県上越市 | のり面・土工構造物点検 1式 | 14ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 182 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度関川・保倉川河床材料調査 | 高田河川国道事務所管内 | ・河床材料調査 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 183 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度糸魚川東バイパス予備設計業務 | 新潟県糸魚川市間脇 新潟県糸魚川市梶屋敷 | 道路予備設計 1式 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 総合評価落札方式 |
| 184 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 高田河川国道事務所 | 令和8年度高田管内地質調査その2業務 | 高田河川国道事務所管内 | 地質調査 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 185 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 飯豊山系砂防事務所 | R8荒川下流土砂・流木対策砂防堰堤改築(下飯沢第1号)用地 | 飯豊山系砂防事務所管内 | 用地測量 1式 用材林 1式 | 9ヶ月 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 186 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | 令和8年度三国川ダム貯水池堆砂測量業務 | 三国川ダム管理所管内 | 深淺測量 1式 三次元地形データ作成 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 測量 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 187 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 三国川ダム管理所 | 令和8年度三国川ダム電気通信設備設計業務 | 新潟県南魚沼市清水瀬686番地59 | 三国川ダム遠隔監視導入検討 1式 ダム照明更新詳細設計 1式 | 7ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 188 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8・9年度北陸管内路面下空洞調査業務 | 新潟県新潟市西区 | 本業務は、路面下空洞探査車等を使用して北陸地方整備局管内の直轄国道の路面下空洞を調査し、路面陥没の危険度が高い箇所の特定を行う。 | 15ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 189 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度北陸道路メンテナンス年報等資料作成業務 | 新潟県新潟市西区 | 本業務は、北陸地方整備局管内の各道路管理者が管理する橋梁等道路構造物について、過年度の点検結果の分析・点検後の措置状況等整理を行い、道路メンテナンス年報(北陸版)の取りまとめ及び損傷別マップの作製当を行う。 | 8ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 総合評価落札方式 |
| 190 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 北陸技術事務所 | 令和8年度日東道南新保橋点検及び診断業務 | 新潟県村上市 | 本業務は、北陸地方整備局と東日本高速道路株式会社が双方で管理する日本海沿岸東北自動車道南新保橋について橋梁の点検及び第三者被害予防措置を行う他、対策の区分の判定、橋梁の健全性を診断を行う。 | 6ヶ月 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 |
| 191 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 企画部 | 【参加者確認型公募】令和8年度直轄土木工事における監督及び検 | 北陸地方整備局 | 監督・検査方法の見直し等に関する検討 1式 | 10ヶ月 | 参加者の有無を確認する公募 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 総合評価落札方式 参加者確認型契約方式 |
| 192 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 河川部 | 【参加者確認型公募】令和8年度砂防関係統合GIS運用検討業務 | 北陸地方整備局管内 | リスク管理DB改良 1式 システム運用環境整備 1式 | 7ヶ月 | 参加者の有無を確認する公募 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第1四半期 | 参加者確認型契約方式 |
| 193 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 河川部 | 【参加者確認型公募】令和8年度越後平野における生態系ネットワーク | 新潟県新潟市中央区 | 本業務は、越後平野における生態ネットワークの形成と、魅力的で活力ある地域づくりの実現に向けて、令和7年度に策定した行動計画に基づき、効果的な取組内容について検討・実施するものである。 | 6ヶ月 | 参加者の有無を確認する公募 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 参加者確認型契約方式 |
| 194 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 道路部 | 【参加者確認型公募】令和8年度 道路舗装の長期保証制度に関する | 北陸地方整備局 | 長期保証制度の導入効果の検証 1式 舗装修繕工事データの整理・分析 1式 検証工事データの分析のための検討 1式 全国道路施設点検データベースの活用の検討 1式 検討委員会資料の作成 1式 実施要領改訂(案)作成 1式 | 9ヶ月 | 参加者の有無を確認する公募 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 参加者確認型契約方式 |
| 195 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 総務部 | 港湾施設等の維持管理に係る技術情報提供業務 | | 技術情報資料作成・提供1式、更新計画の検討1式 | 約7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 簡易公募型プロポーザル方式、R8 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|---------------|---------------|----------------------------|------|---|-------|---------------|---------------|--------|--------------------|
| 196 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 総務部 | 北陸地域港湾の事業継続計画における実効性向上検討業務 | | 管内の大規模災害発生時において、北陸地域港湾が連携し継続的な物流機能を確保するために策定された「北陸地域港湾の事業継続計画」の実効性向上を行うための検討1式 | 約9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 簡易公募プロポーザル方式、R8 |
| 197 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 総務部 | 北陸管内港湾を活用した物流機能強化方策検討業務 | | 社会情勢の変化を踏まえた北陸管内港湾における物流動向の把握・課題への対応方策の検討、大規模災害時における広域バックアップの検討を行う。 | 約10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 簡易公募型プロポーザル方式、R8 |
| 198 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 総務部 | みなどを核とした地域振興方策検討業務 | | 全国の港湾における地域振興の方針事例を収集し、北陸地域における地域振興の取組状況を収集整理した上で課題等を抽出し、みなどを核とした地域振興の方策の検討を行う。 | 約8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 簡易公募型プロポーザル方式、R8 |
| 199 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 総務部 | 北陸港湾の中長期施策にかかる動向調査業務 | | 北陸港湾を取り巻く国内外の社会経済情勢の変化、課題を踏まえた中長期施策を調査する。 | 約8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 簡易公募型プロポーザル方式、R8 |
| 200 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 総務部 | 輪島港施工方策検討業務 | | 施工方策検討1式 | 約9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 簡易公募型プロポーザル方式、R7明許 |
| 201 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾・空港整備事務所 | 新潟港環境影響検討資料修正業務 | | 環境影響検討資料修正1式 | 約4ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 202 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾・空港整備事務所 | 新潟港(西港地区)航路泊地付帯施設施工方策検討業務 | | 施工方策検討1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 203 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾・空港整備事務所 | 新潟港公共水準測量 | | 水準測量1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札 | 測量・調査 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 204 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾・空港整備事務所 | 新潟空港護岸改良検討業務 | | 対策工法検討1式、施工検討1式、空洞調査1式 | 約6ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 205 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾・空港整備事務所 | 新潟空港滑走路改良実施設計 | | 舗装改良実施設計1式、測量1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 206 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾・空港整備事務所 | 新潟空港滑走路端安全区域実施設計 | | 標識設計1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 207 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 船舶技術検討業務 | | 白山の修理及び港湾業務艇の修理に関する発注支援1式 | 約11ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 208 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 潮位観測データ信頼性維持検討業務 | | 管内潮位観測データの信頼性確認と総合所見1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 209 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 二次元造波水路更新検討業務 | | 二次元造波水路の現況把握及び課題の整理1式、二次元造波水路の更新検討1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 210 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 輪島港(輪島崎地区)防波堤(第6)断面実験 | | 輪島港防波堤の水理特性に関する水理模型実験1式 | 約6ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 211 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 飯田港東防波堤復旧検討業務 | | 飯田港東防波堤に関する細部設計1式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第1四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 212 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 伏木富山港(富山地区)防波堤(西)(改良)基本設計 | | 防波堤改良基本設計1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------------------------|---------------|------------------|--|------|---|-------|---------------|---------------|-------------------------|---|
| 213 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 気象・海象データベース追録外1件業務 | | 気象・海象データベース改良及びデータ追録1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 214 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 次世代ドラッグサクシオン浸透油回収船検討業務 | | 次世代作業船建造に関する検討1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 215 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 新潟港(西港地区)航路泊地付帯施設護岸平面実験 | | 新潟港護岸の安定性に関する水理模型実験1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 216 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 両津港(湊地区)岸壁(-7.5m)改良細部設計 | | 岸壁(-7.5m)の細部設計1式 | 約6ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 217 | 国土交通省 北陸地方整備局 | 新潟港湾空港技術調査事務所 | 敦賀港(鞠山南地区)岸壁(-9m)取付部及び縦護岸細部設計 | | 敦賀港係留施設及び護岸に関する細部設計1式 | 約6ヶ月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント等 | 第2四半期 | 総合評価落札方式、R8 |
| 農林水産省 北陸農政局 [令和 8 年 4 月 10 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 218 | 農林水産省 北陸農政局 | | 笹ヶ峰二期農地保全事業 排水トンネル実施設計業務 | | トンネル実施設計1式 | 約8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 新規追加 北陸農政局関川 用水土地改良建設 事業所の発注 予定情報から移行 |
| 219 | 農林水産省 北陸農政局 | | 阿賀野川用水事故防止事業(仮称) 阿賀野川頭首工モニタリング調査業務 | | モニタリング調査 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 220 | 農林水産省 北陸農政局 | | 阿賀野川左岸農業水利事業(仮称)現場技術(その1)業務 | | 現場監督補助等 1式 (現場技術員1名予定) | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 221 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所関川地区流量観測業務 | | 流量観測 1式 | 約7ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 測量 | 第1四半期 (概ね5月を予定) | 済み |
| 222 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所刈谷田川地区水質調査他業務 | | 水質調査 1式、魚類調査 1式 | 約3ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 223 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所刈谷田川地区流量観測業務 | | 流量観測 1式 | 約2ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 測量 | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 224 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所新川流域二期地区管理図作成業務 | | 管理図作成 1式 | 約8ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | その他 | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等:履行期間 |
| 225 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所土地改良施設用地権利調査他業務 | | 権利調査 1式 | 約4ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 226 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 阿賀野川沿岸地域新江幹線水路配水管理施設検討他業務 | | 水利用実態調査 1式 用水計画 1式 施設設計 1式 | 約10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 227 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区高収益作物作付検討業務 | | 高収益作物導入に関する情報収集及び資料整理、実証 ほ場による試験栽培等 1式 | 約5ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね9月を予定) | |
| 228 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 新潟気候変動農業水利影響評価資料作成業務 | | 水需給リスク評価検討 1式 | 約5ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第3四半期 (概ね10月を予定) | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|-------------|------------------|---|------|-----------------------------|-------|----------|---------------|-----------------------------|------------------|
| 229 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所新潟地盤沈下水準測量業務 | | 水準測量 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 測量 | 第1四半期 (概ね5月を予定) | 済み |
| 230 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 魚野川東部地区河川協議資料作成業務 | | 河川協議資料作成 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等:入札 予定時期 |
| 231 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所荒川地区河川協議資料作成業務 | | 河川協議資料作成 1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 232 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所佐渡地区河川協議資料作成業務 | | 河川協議資料作成 1式 | 約5ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第3四半期 (概ね10月を予定) | |
| 233 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所佐渡地区施設機能診断調査他業務 | | 機能診断調査 1式 河川協議資料作成 1式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 234 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所刈谷田川地区費用対効果更新業務 | | 総費用の算定 1式総便益の算定 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 235 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所阿賀野川沿岸地域受益地整理業務 | | 受益面積調査 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 236 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所阿賀野川沿岸地域環境配慮調査業務 | | 環境調査 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 237 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所荒川用水地域費用対効果算定業務 | | 総費用の算定 1式総便益の算定 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 238 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所阿賀野川沿岸地域右岸幹線水路小松隧道機能診断調査他業務 | | 機能診断調査、BCP作成 1式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 239 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所刈谷田川地区用排水施設整備構想設計業務 | | 揚水機構構想設計、附帯橋梁工基本設計、用水量調査 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四 半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 240 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所荒川用水地域荒川頭首工構想設計他業務 | | 補強工事構想設計、防止工事基本設計 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等:入札 予定時期 |
| 241 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所関川地域整備構想検討業務 | | 堆砂対策検討、水質調査 1式 | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 242 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所魚野川東部地区用地測量業務 | | 用地測量 1式 | 約4ヶ月 | 一般競争入札方式 | 測量 | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 243 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所柏崎周辺地区施設機能保全計画策定業務 | | 柵ヶ原ダム保全計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等:入札 予定時期 |
| 244 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所柏崎周辺地区施設機能保全計画策定(その2)業務 | | 藤井頭首工、善根頭首工保全計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等:入札 予定時期 |
| 245 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所佐渡地区小倉ダム付帯設備耐震性能照査業務 | | 付帯設備耐震性能照査 1式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等:入札 予定時期 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|-------------|------------------|---|------|----------------------------|-------|-------------|---------------|-------------------------|----|
| 246 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 柏崎周辺地区パイプライン事故他原因究明調査業務 | | 漏水事故原因究明調査、仮復旧 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね5月を予定) | |
| 247 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 信濃川下流地区高リスクパイプライン緊急調査業務 | | FRPM管(CC管)緊急点検 1式 | 約6ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね8月を予定) | |
| 248 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 苗場山麓地区防災情報ネットワーク地震計実施設計業務 | | 地震計実施設計 1式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 249 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | 信濃川水系土地改良調査管理事務所 | | 維持管理情報の入力作業 1式 | 約3ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第3四半期 (概ね10月を予定) | |
| 250 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 水田揚水機場他地質調査(その2)業務 | | 地質調査 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね8月を予定) | |
| 251 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 新津郷用水地区現場技術業務 | | 現場監督補助等 1式 (現場技術員 1名予定) | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 252 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 水田揚水機場補足設計業務 | | 補足設計 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | |
| 253 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 水田揚水機場取水ゲート機能診断業務 | | 機能診断 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね5月を予定) | |
| 254 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 水田揚水機場取水樋管耐震補強他実施設計業務 | | 実施設計 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね5月を予定) | |
| 255 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 小向調圧水槽実施設計業務 | | 実施設計 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね5月を予定) | |
| 256 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 水管理システム実施設計業務 | | 実施設計 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 257 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 車場揚水機場取水ゲート補修他実施設計業務 | | 実施設計 1式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 258 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷用水農業水利事業 水田幹線用水路撤去計画検討業務 | | 撤去計画検討 1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね8月を予定) | |
| 259 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷排水農業水利事業 兎路津排水機場管理棟建築工事監理業務 | | 建築工事監理 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 260 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷排水農業水利事業 大秋排水機場ゲート設備実施設計業務 | | 実施設計 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 261 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷排水農業水利事業 大秋排水機場管理棟耐震補強他実施設計業務 | | 実施設計 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 262 | 農林水産省 北陸農政局 | 新津郷用水農業水利事業所 | 新津郷排水農業水利事業 新津郷排水地区現場技術業務 | | 現場監督補助等 1式 (現場技術員 1名予定) | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|-------------|----------------|----------------------------------|------|----------------------------|-------|---------------|---------------|-------------------------|-----------|
| 263 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業 田潟排水機場他建築監理業務 | | 建築工事監理 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 建築士事務所 | 第2四半期 (概ね8月を予定) | |
| 264 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業 田潟排水機場ゲート格納庫建築監理業務 | | 建築工事監理 1式 | 約4ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 建築士事務所 | 第3四半期 (概ね10月を予定) | |
| 265 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業 新川河口自然排水樋門他建物事後調査業務 | | 建物事後調査 1式 | 約4ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第3四半期 (概ね11月を予定) | |
| 266 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業 鍮潟排水機場等総合技術業務 | | 実施設計 1式 | 約10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | 変更事項等、業務名 |
| 267 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業 環境モニタリング調査他その8業務 | | 環境調査 1式 | 約10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 268 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業事業誌編纂その2業務 | | 事業誌編纂等 1式 | 約8ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 269 | 農林水産省 北陸農政局 | 新川流域農業水利事業所 | 新川流域二期農業水利事業現場技術その3業務 | | 現場監督補助等 1式 (現場技術員 1名予定) | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 270 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業 4号幹線用水路等用地測量業務 | | 用地測量 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 測量 | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 271 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業 4号幹線用水路等表示登記等業務 | | 表示登記作業 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 272 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業 7号幹線用水路等施設管理図他作成業務 | | 施設管理図作成 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 273 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業 小千谷頭首工建物事後調査等業務 | | 建物事後調査 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 274 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業 7号幹線用水路建物事後調査等業務 | | 建物事後調査 1式 | 約6ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 275 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業期中評価検討業務 | | 再評価資料作成 1式 | 約7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 276 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業事業誌作成業務 | | 事業誌作成 1式 | 約7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 277 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業環境配慮評価検証業務 | | 評価検証 1式 | 約7ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 278 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業現場技術その1業務 | | 現場監督補助等 1式 (現場技術員 1名予定) | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 279 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業現場技術その2業務 | | 現場監督補助等 1式 (現場技術員 1名予定) | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------------------------|-------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------|---|-------|----------------------|---------------|-------------------------|---------------------------|
| 280 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業周辺整備実施設計業務 | | 周辺整備設計 1式 | 約9ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 281 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業農地集積促進(その5)業務 | | 農地集積率整理 1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 282 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業取水安定化対策検討業務 | | 取水安定化対策検討 1式 | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね5月を予定) | 変更事項等:入札 予定時期 |
| 283 | 農林水産省 北陸農政局 | 信濃川左岸流域農業水利事業所 | 信濃川左岸流域農業水利事業 6号幹線水路他施工計画等検討業務 | | 施工計画等検討 1式 | 約7ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 284 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業 Mブロック周辺用地補足測量他業務 | | コンクリート杭打設補足測量他 1式 | 約8ヶ月 | 簡易公募型競争入札方式 | 補償コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 285 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業 排水トンネル実施設計業務 | | トンネル実施設計1式 | 約10ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね5月を予定) | 削除 北陸農政局の発注 予定情報へ移行 |
| 286 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業 Mブロック地すべり機構解析業務 | | 地すべり機構解析1式 | 約9ヶ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 (概ね7月を予定) | |
| 287 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業現場技術業務 | | 現場技術業務 1式 (現場技術員 1名予定) | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 令和7年度第4四半期 (概ね3月を予定) | 済み |
| 288 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業 Mブロック周辺環境調査業務 | | 猛禽類調査 1式植物調査 1式 | 約10ヶ月 | 一般競争入札方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 289 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業 Mブロック地質調査業務 | | 地質調査 1式 | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 地質調査 | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 290 | 農林水産省 北陸農政局 | 関川用水土地改良建設事業所 | 笹ヶ峰二期農地保全事業 Mブロック観測調査業務 | | 観測調査 1式 | 約11ヶ月 | 一般競争入札方式 | 地質調査 | 第1四半期 (概ね4月を予定) | 済み |
| 林野庁 関東森林管理局 [令和 8 年 4 月 10 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 291 | 林野庁 関東森林管理局 | 下越森林管理署 | 釜ヶ沢地区溪間工測量・設計業務(R7補正) | 新潟県新発田市赤谷山国有林 | 設計業務・測量業務一式 (発注規模) 1,000万円以上 | 約8ヶ月 | 一般競争入札 (総合評価落札方式) | 建設コンサルタント | R7第4四半期 (契約済) | |
| 292 | 林野庁 関東森林管理局 | 上越森林管理署 | 頸城地区(伏野区域外)地すべり防止事業経過観測調査業務(R7補正) | 新潟県上越市安塚区真萩平字峠外地内 | 調査業務・解析業務一式 (発注規模) 1,000万円以上 | 約11ヶ月 | 一般競争入札 (総合評価落札方式) | 建設コンサルタント | R7第4四半期 (契約済) | |
| 293 | 林野庁 関東森林管理局 | 上越森林管理署 | 上牧区域(C-3)地すべり防止事業地質調査・測量・設計業務 | 新潟県上越市牧区字上牧字大柳地内 | 調査業務・設計業務・測量業務一式 (発注規模) 1,000万円以上 | 約9ヶ月 | 一般競争入札 (総合評価落札方式) | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 294 | 林野庁 関東森林管理局 | 上越森林管理署 | 伏野区域(柳原)溪間工測量・設計業務 | 新潟県上越市安塚区真萩平字柳原地内 | 設計業務・測量業務一式 (発注規模) 300万~1,000万未満 | 約7ヶ月 | 一般競争入札 (総合評価落札方式) | 建設コンサルタント | 第1四半期 (概ね6月を予定) | |
| 295 | 林野庁 関東森林管理局 | 上越森林管理署 | 南地獄谷地区山腹工測量・設計業務及び施設点検業務(R7補正) | 新潟県妙高市大字関山字妙高山国有林31/ハ2林小班 | 調査業務・設計業務・測量業務一式 (発注規模) 1,000万円以上 | 約9ヶ月 | 一般競争入札 (総合評価落札方式) | 建設コンサルタント | R7第4四半期 (契約済) | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------------------------|-------------|----------|---|---|---|------|-------------------------------|------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 国土交通省 東京航空局 [令和 8 年 4 月 7 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 296 | 国土交通省 東京航空局 | 総務部 契約課 | 令和8年度 空港脱炭素化推進計画フォローアップ業務 | 東京都大田区(東京国際空港) 宮城県名取市、岩沼市 新潟県新潟市 北海道稚内市、千歳市、札幌市、釧路市、白糠町、函館市 青森県三沢市 茨城県小美玉市 | 東京航空局管内10空港の空港脱炭素化推進計画において、構成員が取組む空港脱炭素化推進の進捗状況等のフォローアップ調査を行うものである。 | 約8ヶ月 | 一般競争入札 (最低価格) | 建設コンサルタント | 令和8年7月 第2四半期 | |
| 297 | 国土交通省 東京航空局 | 総務部 契約課 | 新潟空港TSR/TX局舎新築工事監理業務 | 新潟県新潟市(新潟空港) | 新築工事監理 一式 (建築工事、設備工事、外構工事) 鉄筋コンクリート造平屋建 建築面積476.80㎡/延床面積472.80㎡ | 約8ヶ月 | 一般競争入札 (最低価格) | 建設コンサルタント | 令和8年6月 第1四半期 | |
| 298 | 国土交通省 東京航空局 | 総務部 契約課 | 新潟空港消防庁舎外1棟浸水対策調査 | 新潟県新潟市(新潟空港) | 浸水対策検討調査 一式 ・RX局舎 鉄筋コンクリート造 平屋建 建築面積:103.20㎡ 延床面積:100.50㎡ ・消防庁舎 鉄筋コンクリート造 平屋建 建築面積:858.50㎡ 延床面積:858.50㎡ | 約6ヶ月 | 一般競争入札 (最低価格) | 建設コンサルタント | 令和8年9月 第2四半期 | |
| 299 | 国土交通省 東京航空局 | 総務部 契約課 | 統合スポット管理システム設置その他工事外3件実施設計 (統合スポット管理システム設置その他工事実施設計) (統合スポット管理システム運用移行工事実施設計) (東京国際空港場内ネットワーク切替工事実施設計) (新潟空港滑走路面監視装置撤去工事実施設計) | 東京都大田区(東京国際空港) 千葉県成田市(成田国際空港) 新潟県新潟市(新潟空港) | 新潟空港における滑走路面監視装置の撤去工事に係る工事実施設計を行うものである。 | 約8ヶ月 | 一般競争入札 (最低価格) | その他の業種 | 令和8年7月 第2四半期 | |
| 300 | 国土交通省 東京航空局 | 総務部 契約課 | 新潟空港TSR更新工事外3件実施設計 (新潟空港TSR更新工事実施設計) (新潟空港TSR撤去その他工事実施設計) (新潟空港TRCS展開工事実施設計) (新潟空港TSR用鉄塔設置工事実施設計) | 新潟県新潟市(新潟空港) | 本業務は、以下の実施設計を実施するものである。 TSR装置更新一式 TSR装置撤去一式 TRCS装置仮設一式 鉄塔新設一式 | 約8ヶ月 | 一般競争入札 (最低価格) | 建設コンサルタント | 令和8年7月 第2四半期 | |
| 防衛省 北関東防衛局 [令和 8 年 4 月 1 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 301 | 防衛省 北関東防衛局 | | 朝霞外(8)測量等調査 | 朝霞駐屯地 練馬駐屯地 入間基地 熊谷基地 埼玉県所沢市 埼玉県熊谷市 佐渡分屯基地 東京都新宿区 | 【朝霞駐屯地、練馬駐屯地、入間基地、熊谷基地、埼玉県所沢市、埼玉県熊谷市、佐渡分屯基地、東京都新宿区】 測量等調査一式 | 11カ月 | 総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 | 【調査】 | 7月7日 | 「公共工事実績」 「一括審査方式A-①」 |
| 302 | 防衛省 北関東防衛局 | | 佐渡(8)局舎構造検討 | 佐渡分屯基地 | 局舎構造検討業務一式 | 16カ月 | 企画競争 | 【設計(検討含む)】(建築主管) | 9月下旬 | 「公共工事実績」 「※特段の情報保全の措置を必要とする施設」 |
| 303 | 防衛省 北関東防衛局 | | 佐渡(8)構内道路整備等基本検討 | 佐渡分屯基地 | 構内道路整備に係る土木調査検討 運動場等整備に係る土木設計 | 21カ月 | 公募型 プロポーザル方式 | 【設計(検討含む)】(土木主管) | 8月下旬 | 「公共工事実績」 |
| 304 | 防衛省 北関東防衛局 | | 新潟(8)燃料貯蔵施設基本検討 | 新潟分屯基地 | 燃料貯蔵施設更新に係る設備、土木及び建築調査検討 | 18カ月 | 公募型 プロポーザル方式 | 【設計(検討含む)】(設備主管) | 8月下旬 | 「公共工事実績」 |
| 新潟県 [令和 8 年 5 月 時点] | | | | | | | | | | |
| 305 | 新潟県 | 土木部 下水道課 | 六日町処理場水処理施設増設詳細設計業務委託 | 南魚沼市五日町 | 詳細設計 1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 306 | 新潟県 | 土木部 下水道課 | 新潟処理場水処理施設(1系4池)更新詳細設計委託 | 新潟市東区下山 | 詳細設計 1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 307 | 新潟県 | 土木部 下水道課 | 新潟県流域下水道管路管理システム構築業務委託 | 新潟市東区下山他 | 管路管理システム構築 1式 | 7ヶ月 | 公募型プロポーザル方式 | その他委託 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------|--------------------------------|-----------|----------------------------|-------|------------|---------------|--------|----|
| 308 | 新潟県 | 土木部 下水道課 | 荒川流域別下水道整備総合計画資料作成業務委託 | 村上市 | 流総計画資料作成 一式 | 6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 309 | 新潟県 | 土木部 下水道課 | 西川流域下水道(西川処理区)費用対効果分析業務委託 | 新潟市西区笠木 | 費用対効果分析 1式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 310 | 新潟県 | 土木部 下水道課 | 長岡処理区全体計画見直し及び事業計画変更資料作成業務委託 | 長岡市上柳町 | 全体計画見直し及び事業計画変更資料作成 1式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 311 | 新潟県 | 土木部 河川管理課 | 新潟県高潮浸水想定区域図作成業務委託 | 新潟県内一円 | 高潮浸水想定区域図作成 N=1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 312 | 新潟県 | 土木部 河川整備課 | 河川津波遡上解析・検討業務委託 | 新潟市中央区新光町 | 検討業務一式 | 8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 313 | 新潟県 | 土木部 河川整備課 | 間瀬地区海岸地震動設定及び耐震照査要否判定業務委託 | 新潟市中央区新光町 | 検討業務一式 | 6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 314 | 新潟県 | 土木部 都市政策課 | 県単都市計画基礎調査(その1)業務委託 | 県内一円 | 都市計画基礎調査 N=1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第4四半期 | |
| 315 | 新潟県 | 土木部 都市政策課 | 美しいまちづくり推進事業 新潟県景観計画変更業務委託 | 県内一円 | 新潟県景観計画変更 N=1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 316 | 新潟県 | 土木部 都市政策課 | 長期未着手都市計画道路見直し事業 交通量推計業務委託 | 長岡市 | 交通量推計 N=1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 317 | 新潟県 | 土木部 都市整備課 | 新潟県線の広域計画策定調査業務委託 | 新潟県内全域 | 関連計画の整理、現状分析と課題整理等 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 318 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 令和8年度 県営住宅外壁打診調査業務委託 | 新潟県 | 外壁の劣化状況調査業務 | 約5ヶ月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 319 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 令和8年度 県営住宅定期点検業務委託 | 新潟県 | 建築基準法に基づく定期点検 県営住宅31団地 80棟 | 約5ヶ月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 320 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 公営住宅(五泉地区)山王住宅B棟外壁改修設計業務委託 | 五泉市 | 外壁改修設計 中層耐火1棟 3階建 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 321 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 公営住宅(佐渡地区)おりと住宅除却工事に伴う家屋調査委託 | 佐渡市 | 周辺家屋事前調査 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第4四半期 | |
| 322 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 公営住宅(十日町地区)大黒沢住宅除却工事設計委託 | 十日町市 | 除却設計 簡易耐火2階建(7棟) | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 323 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 公営住宅(妙高地区)新井学校町住宅3号棟除却工事設計委託 | 妙高市 | 除却設計 中層耐火3階建 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 324 | 新潟県 | 土木部 建築住宅課 | 公営住宅(新発田地区)中曽根住宅れんげ棟外壁改修設計業務委託 | 新発田市 | 外壁改修設計 中層耐火1棟 3階建 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------------------|-------------------------------------|--------------|--------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 325 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(相川庁舎) | 小治(山)第8104号 小規模県営治山(山地防災対策)一般調査業務委託 | 佐渡市羽茂本郷 | 地すべり観測一式 | 約11ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 326 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(相川庁舎) | 離予第2-2号 離島予防治山調査・解析・設計委託 | 佐渡市小木 | 調査・解析・設計一式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 327 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(相川庁舎) | 離緊予第1-2号 離島緊急予防治山調査設計委託 | 佐渡市高千 | 地質調査・詳細設計一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 328 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(相川庁舎) | 離育第1-5号 離島保育森林整備設計委託 | 佐渡市両津大川(羽二生) | 森林整備設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 329 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(相川庁舎) | 離育第1-7号 離島保育森林整備設計委託 | 佐渡市三川(爪ノ沢) | 森林整備設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 330 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 一般国道345号 早川橋地質調査業務委託 | 村上市早川 | ボーリング調査 N=2孔 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 331 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 一般国道345号 早川橋概略設計業務委託 | 村上市早川 | 設計業務 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 332 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 一般国道345号 早川橋測量業務委託 | 村上市早川 | 地形測量 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 333 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 一般国道345号 間島橋予備設計業務委託 | 村上市間島 | 設計業務 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 334 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 一般国道345号 間島橋地質調査業務委託 | 村上市間島 | ボーリング調査 N=2孔 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 335 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 一般国道345号 間島橋測量業務委託 | 村上市間島 | 地形測量 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 336 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 三面ダム 表面取水設備詳細設計(その2)委託 | 村上市岩崩 | 設計業務 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 337 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 三面ダム・奥三面ダム 堆砂測量委託 | 村上市岩崩 | 堆砂測量 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 338 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 大栗田越後下関(停)線 社総地域間交流(内地県道)用地測量委託 | 関川村下関 | 用地測量 一式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 339 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 寒川海岸 海岸侵食対策(防安・通常) 深淺測量委託 | 村上市寒川 | 深淺測量 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 340 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 岩船港 地方創生港整備推進交付金 船揚場補修設計委託 | 村上市岩船町 | 補修設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 341 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 岩船港 防災安全交付金(改修深達重点)深淺測量委託 | 村上市岩船町 | 深淺測量 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|-------------------------------|---------|------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 342 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 湯蔵川 砂防メンテナンス(砂防)事業 用地測量業務委託 | 関川村湯沢 | 用地測量 一式 | 2ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 343 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 鳥川 県単河川整備事業建物等事前調査委託 | 村上市坂町 | 工損事前調査 一式 | 2ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 344 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 管内一円 シェッド定期点検業務委託 | 村上市、関川村 | シェッド点検1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 345 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 管内一円 トンネル定期点検業務委託 | 村上市、関川村 | トンネル点検1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 346 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 管内一円 橋梁定期点検業務委託 | 村上市、関川村 | 橋梁点検1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 347 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)村上朝日線 道路防災防雪施設補修事業 物件調査委託 | 村上市宮ノ下 | 物件等調査算定 一式 | 2ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 348 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)村上朝日線 道路防災防雪施設補修事業 用地測量委託 | 村上市宮ノ下 | 用地測量 一式 | 2ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 349 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)村上朝日線 羽下ヶ測拡幅 費用便益分析 | 村上市羽下ヶ測 | その他委託 N=1式 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 350 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)村上朝日線羽下ヶ測拡幅費用便益分析業務委託 | 村上市羽下ヶ測 | 費用便益分析 1式 | 11ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 351 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)瀬波温泉線 歩道概略設計業務委託 | 村上市瀬波温泉 | 概略設計 1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 352 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)高根村上線 防災安全 関口工区 道路台帳補正業務委託 | 村上市関口 | 道路台帳補正 1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 353 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)高根村上線 北大平拡幅 地形測量業務委託 | 村上市北大平 | 地形測量 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 354 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 地質調査(195)業務委託 | 村上市三面 | 地質調査1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 355 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 地質調査(25.4kp)業務委託 | 村上市三面 | 地質調査1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 356 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 地質調査(25.6kp)業務委託 | 村上市三面 | 地質調査1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 357 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 道路詳細設計(194)業務委託 | 村上市三面 | 道路詳細設計1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 358 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 道路詳細設計(195)業務委託 | 村上市三面 | 道路詳細設計1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|------------------------------|---------------------------------|---------------|---------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 359 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 道路詳細設計(196)業務委託 | 村上市三面 | 道路詳細設計1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 360 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (一)鶴岡村上線 道路詳細設計(197)業務委託 | 村上市三面 | 道路詳細設計1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 361 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | (国)345号 防災安全(公共防災)事業 用地測量業務委託 | 村上市輪泊 | 用地測量 一式 | 2ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 362 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (国)459号 道路更新防災(国長法定点検) シェッド点検委託 | 阿賀町日出谷 | シェッド点検業務 1式 | 7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 363 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (国)459号 道路更新防災(国長法定点検) 橋梁点検業務 | 阿賀町豊実 | 橋梁点検業務 1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 364 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (国)459号 道路更新防災(国長法定点検)トンネル点検業務 | 阿賀町日出谷 | トンネル点検業務 1式 | 8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 365 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (国)459号線 道路予備設計業務委託 | 東蒲原郡阿賀町津川から鹿瀬 | 道路予備設計業務委託 1式 | 7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 366 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 上ノ滝川 大規模特定砂防(砂防)堰堤業務委託 | 東蒲原郡阿賀町細越 | 堰堤詳細設計 1式 | 6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 367 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 予第2-2号 予防治山 地質調査・設計委託 | 阿賀町川口 | 地質調査・設計 1式 | 5か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 368 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 復第1-2号 復旧治山 地すべり調査委託 | 阿賀町京ノ瀬 | 地すべり観測 1式 | 8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 369 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 災関連第1-3号 災害関連緊急治山 地質調査委託 | 阿賀町日出谷(沢入) | 地質調査 1式 | 5か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 370 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 西津川線 道路事業用地測量業務委託 | 阿賀町赤岩 | 用地測量一式 | 3か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 371 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 阿賀野川 深戸地区 樋門詳細設計業務委託 | 東蒲原郡阿賀町深戸 | 樋門詳細設計 1式 | 6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 372 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | 黒倉野中線 道路事業物件等調査委託 | 阿賀町七名 | 物件等調査一式 | 3か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 373 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (一)三川インター線(谷沢改良)構造物設計業務委託 | 阿賀町谷沢 | 構造物設計 1式 | 4か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 374 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (一)中ノ沢内川線(五十沢工区その1)道路台帳補正業務委託 | 阿賀町五十沢 | 道路台帳補正 1式 | 4か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 375 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (一)中ノ沢内川線(五十沢工区その2) 斜面安定度調査業務委託 | 阿賀町五十沢 | 斜面安定度調査 1式 | 5か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|------------------------------|-------------------------------|-------------|----------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 376 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 津川地区振興事務所 | (主)新発田津川線(綱木拡幅)道路台帳補正業務委託 | 阿賀町綱木 | 道路台帳補正 1式 | 4か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 377 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (一)山之坊大峰小滝線 他 防災安全路面下空洞調査業務委託 | 糸魚川市大字山之坊ほか | 路面下空洞調査 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 378 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (国)148号他23路線 道路パトロール(定期)業務委託 | 糸魚川市大字大所 他 | 道路パトロール業務(定期) | 5ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 379 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (国)148号 道路更新防災(国長法定点検)洞門点検業務 | 糸魚川市大字山之坊 | 調査業務1式 | 8か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 380 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 一般国道148号 松本・今井道路費用便益算定業務委託 | 糸魚川市大字西川原 | 費用便益算定 1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 381 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 一般県道東谷内溝尾線 川詰拡幅測量・簡易設計業務委託 | 糸魚川市大字川詰 | 路線測量・簡易設計 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 382 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 一般県道観不知外波線 歌改良道路予備設計業務委託 | 糸魚川市大字歌 | 道路予備設計 L=130m | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 383 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 姫川沿岸壁(-11m)気象・海象観測装置点検保守業務委託 | 糸魚川市大字寺島 | 点検業務 N=1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 384 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 姫川沿岸壁(-11m)気象海象基礎データ調査委託 | 糸魚川市大字寺島 | 観測データ整理 N=1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 385 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 姫川港沖防波堤深淺測量委託 | 糸魚川市横町 | 測量委託 N=1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 386 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 姫川港西ふ頭岸壁(-11m)臨港道路設計業務委託 | 糸魚川市大字南押上 | 設計委託 N=1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 387 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 姫川港西ふ頭泊地(-11m)施工方法等検討業務委託 | 糸魚川市大字寺島 | 設計委託 N=1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 388 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 火打山川 大規模特定砂防(火山) 除石計画検討業務委託 | 糸魚川市大字大平 | 除石計画検討業務 1式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 389 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 筒石漁港①-7沖防波堤設計業務委託 | 糸魚川市大字筒石 | 設計委託 N=1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 390 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 管内一円 防災・安全(総流防)基礎調査数値地図作成業務委託 | 管内一円 | 数値地図作成 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 391 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 能生漁港②-2臨港道路測量・簡易設計業務委託 | 糸魚川市大字能生小泊 | 測量・簡易設計委託 N=1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 392 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 能生漁港海岸③-6(1)離岸堤消波工設計業務委託 | 糸魚川市大字能生 | 設計委託 N=1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|-------------------------------------|----------|----------------------|-------|-------------|---------------|--------|----|
| 393 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 能生漁港海岸③-6(1)離岸堤測量業務委託 | 糸魚川市大字能生 | 測量委託 N=1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 394 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (一)湯之河内梶屋敷停車場線 地質調査業務委託 | 糸魚川市五十原 | 地質調査 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 395 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (一)湯之河内梶屋敷停車場線 平面測量業務委託 | 糸魚川市五十原 | 平面測量 1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 396 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (一)湯之河内梶屋敷停車場線 道路概略設計業務委託 | 糸魚川市五十原 | 道路概略設計 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 397 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (国)148号ほか 道路更新防災(国長法定点検) 橋梁点検業務委託 | 糸魚川市上刈ほか | 調査業務1式 | 8か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 398 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 地域整備部 | (国)148号ほか 道路更新防災(国長法定点検) 隧道点検業務委託 | 糸魚川市上刈ほか | 調査業務1式 | 8か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 399 | 新潟県 | 土木部 道路管理課 | 新潟県道路施設維持管理計画 中間評価 業務委託 | 県内一円 | 道路施設維持管理計画 中間評価業務 1式 | 約6ヶ月 | 公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 400 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | 一級河川十二沢川広域河川一級(防災安全)雨水幹線樋管詳細設計委託 | 南魚沼市六日町 | 詳細設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 401 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | 一級河川山王川 広域河川一級(防災安全・補正)橋梁その1 詳細設計委託 | 南魚沼市大月 | 橋梁詳細設計 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 402 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | 一級河川山王川 広域河川一級(防災安全・補正)橋梁その3 詳細設計委託 | 南魚沼市大月 | 橋梁詳細設計 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 403 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | 一級河川山王川 広域河川一級(防災安全)地質調査業務委託 | 南魚沼市大月 | 地質調査 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 404 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | 北沢川大規模特定砂防(砂防)工事用道路簡易設計業務委託 | 南魚沼市樺野沢 | 簡易設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 405 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | (一)下折立浦佐停車場線 道路予備設計業務委託 | 南魚沼市浦佐 | 設計委託 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 406 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | (国)291号他 橋梁定期点検業務 | 南魚沼市清水地 | 橋梁法定点検 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 407 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | (国)353号他 シェッド・シェルター定期点検業務 | 南魚沼市上野地 | シェッド・シェルター法定点検 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 408 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | (国)353号他 トンネル定期点検業務 | 南魚沼市上野地 | トンネル法定点検 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 409 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 地域整備部 | (国)353号他 大型カルバート定期点検業務 | 南魚沼市関他 | 大型カルバート法定点検 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------------|------------------------------------|--------------|------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 410 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 交番新築工事設計委託 | 未定 | 交番新築工事の設計 | 100日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第3四半期 | |
| 411 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 交番新築工事設計委託 | 未定 | 交番新築工事の設計 | 100日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第3四半期 | |
| 412 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 交番新築工事設計委託 | 未定 | 交番新築工事の設計 | 100日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第3四半期 | |
| 413 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 小出警察署外構建築工事設計委託 | 魚沼市 | 前面道路拡幅に伴う外構設計 | 75日 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 414 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 新潟北警察署庁舎内部改修工事設計委託 | 新潟市北区 | 庁舎内部改修の設計 | 90日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 415 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 新潟北警察署豊栄第一待機宿舎解体工事設計委託 | 新潟市北区 | 宿舎解体の設計 | 75日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 416 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 旧南魚沼警察署解体工事周辺家屋事後調査等業務委託 | 南魚沼市 | 事業損失における家屋事後調査 | 150日 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 417 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 西蒲警察署旧弥彦交番解体工事設計委託 | 西蒲原郡弥彦村 | 交番解体の設計 | 75日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 418 | 新潟県 | 新潟県警察本部 警務部 会計課 | 運転免許センター照明設備改修工事設計委託 | 北蒲原郡聖籠町 | 照明設備改修の設計 | 120日 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 419 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (一)森町鹿峠線 県単道路改築(歩道)水路詳細設計業務委託 | 三条市南中 | 橋梁拡幅設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 420 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (国)289号(西大崎拡幅)道路予備設計(B)委託 | 三条市西大崎 | 道路予備設計(B) L=720m | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 421 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (国)403号(三条塚野目道路)路線測量委託 | 三条市塚野目 | 路線測量 L=1,860m | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 422 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (国)289号(荒町拡幅)道路台帳補正 | 三条市荒町～西裏館3丁目 | 道路台帳補正 L=330m | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 423 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 3.5.22三条四日町線 防災・安全(街路)事業 営業調査 | 三条市南四日町 | 営業調査 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 424 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 一級河川才歩川 県単河川整備 測量業務委託 | 田上町大字田上 | 測量業務1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 425 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 一般国道289号 社総地域間交流(内地国道)事業 物件等調査算定業務 | 燕市灰方 | 物件調査 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |
| 426 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 一般国道289号 社総地域間交流(内地国道)事業 用地測量業務 | 燕市灰方 | 用地測量 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 427 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 一般県道三条下田線 県単道路管理 測量委託 | 三条市本町 | 用地測量 | 6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 428 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 一般県道出戸村松線 地域づくり基盤道路整備費事業 物件調査 | 加茂市大字上大谷 | 物件調査 | 4か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 429 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 笠堀ダム ダム管理費貯水池堆砂測量業務委託 | 三条市笠堀 | 測量委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 430 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (一)弥彦岩室線 県単道路防災対策 斜面安定度調査委託 | 弥彦村観音寺 | 斜面安定度調査 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 431 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (国)289号費用便益分析業務 | 三条市荒沢 | 費用便益分析 1式 | 7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 432 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | (国)289号道路予備修正設計業務 | 三条市荒沢 | 道路予備修正設計 1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 433 | 新潟県 | 三条地域振興局 地域整備部 | 3・4・3加茂巻線路線測量委託 | 加茂市旭町 | 路線測量 L=1,069m | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 434 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 地域整備部 | 一般国道290号 県単道路改築 道路詳細設計 | 魚沼市 高倉 | 道路詳細設計 L=200m | 7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 435 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 地域整備部 | 広神ダム貯水池堆砂測量委託 | 魚沼市 小平尾 | 堆砂測量 1式 | 5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 436 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 地域整備部 | 破間川ダム貯水池堆砂測量委託 | 魚沼市 大白川 | 堆砂測量 1式 | 5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 437 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 農業振興部 | ため池等整備事業(用排水施設整備)和田川地区 第2次設計業務委託 | 魚沼市小平尾 | 設計 N=1.0式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 438 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備 伊米ヶ崎中央地盤変動影響調査(事後)委託 | 魚沼市虫野 | 調査・算定 N=1.0式 | 約4か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 439 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 原地区 第1次調査計画業務委託 | 魚沼市原 | 設計 N=1.0式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 440 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 田戸地区 第2次調査計画業務委託 | 魚沼市田戸 | 設計 N=1.0式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 441 | 新潟県 | 魚沼地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 長島地区 第1次調査計画業務委託 | 魚沼市長島 | 設計 N=1.0式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 442 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新潟地域整備部 | 一般国道290号馬下橋 交差点予備設計業務委託 | 五泉市馬下 阿賀野市小松 | 交差点予備設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 443 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新潟地域整備部 | 一般県道矢津猿和田停車場線工損事前調査委託 | 五泉市猿和田 | 工損事前調査 1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------------------|--|-------------|----------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 444 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新津地域整備部 | 県立植物園 県単公園整備(更新)雨水排水管設備詳細設計委託 | 新潟市秋葉区金津 | 詳細設計 1式 | 10ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 445 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新津地域整備部 | 道路更新防災(国橋法定点検)橋梁点検委託 | 五泉市 管内一円 | 橋梁点検 1式 | 8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 446 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新津地域整備部 | 防災(総流防)土砂・洪水氾濫流域調査業務委託 | 新潟市秋葉区 五泉市 | 土砂・洪水氾濫流域調査 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 447 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新津地域整備部 | 防災・安全(総流防)土砂災害防止法 数値地図作成業務委託 | 新潟市秋葉区田家 | 数値地図作成 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 448 | 新潟県 | 新潟地域振興局(新津庁舎、津川庁舎) 新津地域整備部 | 3・5・4土深本町善願線 通繋街 費用便益分析業務委託 | 五泉市泉町～本町3丁目 | 費用便益委託 1式 | 8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 449 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営かんがい排水事業 柏崎3期地区 第1次地質調査業務委託 | 柏崎市大字水上 | 地質調査 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 450 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営かんがい排水事業 柏崎3期地区 第3次測量設計業務委託 | 柏崎市大字水上 | 測量設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 451 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営地すべり対策事業 高柳三期地区 第0-1次地下水位観測業務委託 | 柏崎市高柳町荻ノ島 | 地下水位観測 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 452 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営地すべり対策事業 高柳三期地区 第0-1次測量設計業務委託 | 柏崎市高柳町荻ノ島 | 測量設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 453 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 北入第2地区 第1次測量設計業務委託 | 柏崎市大字畔屋 | 測量設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 454 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 和田西六池地区 第2次地質調査業務委託 | 柏崎市西山町和田 | 地質調査 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 455 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 鳥の子入地区 第3次地質調査業務委託 | 柏崎市大字宮平 | 地質調査 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 456 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤事業 西山中部地区 第8-1次 地盤変動影響調査委託 | 柏崎市大字二田 | 地盤変動影響調査1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 457 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 久之木地区 第1次測量設計業務委託 | 柏崎市大字善根 | 測量設計 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 458 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 矢田地区 第2次測量業務委託 | 柏崎市大字矢田 | 測量 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 459 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 西山中部地区 第2次測量設計業務委託 | 柏崎市西山町池浦、礼拝 | 測量設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 460 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | ため池等整備事業 川西東山地区 第3次地質調査業務委託 | 十日町市水口沢 | 地質調査 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|--|----------------|-------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 461 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 県営中山間地域総合農地防災事業 十日町地区 第6次測量設計業務委託 | 十日町市北鎧坂 | 測量設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 462 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 上野地区他 第1次地質調査業務委託 | 津南町大字上郷上田ほか | 地質調査 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 463 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 山谷稲葉地区 地盤変動影響調査(事前)業務委託 その9 | 十日町市山谷地内 | 建物事前調査 1式 | 約90日 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 464 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 東田沢地区 第1次地質調査業務委託 | 十日町市東田沢 | 地質調査 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 465 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 黒沢地区 第1次地質調査業務委託 | 十日町市大黒沢 | 地質調査 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 466 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業(農地中間管理機構型) 大井平地区 地区境界測量業務委託 | 中魚沼郡津南町大字上郷大井平 | 地区境界測量 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 467 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業(農地中間管理機構型) 大井平地区 地形図作成業務委託 | 中魚沼郡津南町大字上郷大井平 | 地形図作成 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 468 | 新潟県 | 十日町地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業(農地中間管理機構型) 大井平地区 第1次測量設計業務委託 | 中魚沼郡津南町大字上郷大井平 | 測量設計 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 469 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 3・4・16薄袋荒町線県単街路(改良)街改事業物件調査委託 | 上越市大和2丁目 | 物件調査 | 約2ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 470 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 3・4・2石塚町学校町線防災・安全(街路)事業物件調査委託 | 妙高市学校町 | 物件調査 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 471 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 3・5・48黒田脇野田線総合交付金(街路)事業用地測量図面修正業務委託 | 上越市大字青木地内 | 用地測量 | 約2ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 472 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一級河川戸野目川 広域河川一級(防災安全)河道設計委託 | 上越市下池部 | 河道設計 1式 | 約4か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 473 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一級河川湯川 広域河川一級(防災安全)地質調査委託 | 上越市石橋新田 | 地質調査 1式 | 約2か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 474 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一級河川湯川 広域河川一級(防災安全)樋管設計委託 | 上越市石橋新田 | 樋管設計 1式 | 約5か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 475 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一級河川矢代川広域河川一級(防災安全緊急)事業用地測量委託 | 上越市大和1丁目他 | 用地測量 | 約2ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 476 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般国道253号 三和安塚道路 本郷工区貴重植物保全観察委託 | 上越市三和区本郷 | 貴重植物保全観察 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 477 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般国道253号 福橋工区 道路台帳補正業務委託 | 上越市福橋 | 道路台帳補正 1式 | 約5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|--|-----------------|-----------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 478 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道上越胎野田新井線 瀬渡橋更新概略検討業務委託 | 上越市大和～石沢 | 概略検討 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 479 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道上越胎野田新井線 瀬渡橋歩道橋 橋梁補修設計業務委託 | 上越市大和1丁目～大字石沢 | 橋梁補修設計 N=1式 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 480 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道土口谷浜停車場線県単道路改築(道路)事業物件調査委託 | 上越市大字小池 | 物件調査 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |
| 481 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道小猿屋黒井停車場線 地域連携(県道改築)事業物件等調査再算定業務委託 | 上越市大字福橋 | 物件再算定 | 約2か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 482 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道小猿屋黒井停車場線 地域連携(県道改築)地盤変動影響調査業務委託 | 上越市大字福橋 | 建物等事前調査 | 約2か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 483 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道板倉直江津線 大日改良 費用便益分析等業務委託 | 上越市大日 | 費用便益分析 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 484 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道柳島信濃坂線 真萩平工区 地形測量業務委託 | 上越市安塚区真萩平 | 地形測量 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 485 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道横畑高田線 儀明工区 地質調査業務委託 | 上越市儀明 | 地質調査 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 486 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道横畑高田線 儀明工区 路線測量業務委託 | 上越市儀明 | 路線測量 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 487 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 一般県道横畑高田線 儀明工区 道路詳細設計業務委託 | 上越市儀明 | 道路詳細設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 488 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 上越魚沼地域振興快速道路 計画段階評価資料作成業務委託 | 上越市安塚区安塚～十日町市池尻 | 資料作成 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 489 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道 柿崎牧線 平方改良1工区 測量・簡易設計委託 | 上越市牧区平方 | 測量委託1式 簡易設計委託1式 | 約4か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 490 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道上越安塚浦川原線 県単道路防災・防雪施設維持修繕事業 用地測量委託 | 上越市三和区島倉 | 用地測量 | 約3か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 491 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道上越安塚浦川原線 防犯雪災害事業物件等調査再算定業務委託 | 上越市安塚区松崎 | 物件再算定 | 約2か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 492 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道上越安塚浦川原線ほか 新砂原橋ほか 橋梁定期点検業務委託 | 上越市藤野新田ほか | 橋梁定期点検および横断歩道橋点検 N=1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 493 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道上越高田インター線交通安全対策(通学路緊急・補正)事業物件調査委託 | 妙高市宮内 | 物件調査 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 494 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道妙高高原公園線ほか 燕雪覆道ほか 洞門点検業務委託 | 妙高市大字関山ほか | シエッド定期点検 N=1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|----------------------------------|-------------|---------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 495 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道新井柿崎線 元屋敷拡幅 路線測量業務委託 | 上越市元屋敷 | 路線測量 1式 | 約5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 496 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道新井柿崎線 元屋敷拡幅 道路詳細設計業務委託 | 上越市元屋敷 | 道路詳細設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 497 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 主要地方道新井柿崎線 越柳拡幅 仮設道路簡易設計業務委託 | 上越市三和区越柳～青野 | 仮設道路設計 1式 | 約5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 498 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム付替市道2工区地質調査業務委託 | 上越市向橋 | 地質調査 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 499 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム付替市道2工区擁壁等構造物詳細設計業務委託 | 上越市向橋 | 構造物詳細設計 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 500 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム付替市道2工区橋梁詳細設計業務委託 | 上越市向橋 | 橋梁詳細設計 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 501 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム河川総合開発(一級)水質調査業務委託 | 上越市向橋 | 水質調査 1式 | 約12ヶ月 | 指名競争入札 | 計量証明 | 第3四半期 | |
| 502 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム河川総合開発(一級)流量観測業務委託 | 上越市向橋 | 流量観測 1式 | 約12ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 503 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム河川総合開発(一級)環境調査その13業務委託 | 上越市向橋 | 業務委託 1式 | 約12ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 504 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 儀明川ダム治水ダム建設(一級)事業用地測量委託 | 上越市向橋 | 用地測量 | 約2ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 505 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 柿崎川ダム 堤体変位測量・流量観測業務委託 | 上越市柿崎区上中山 | 測量・観測 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 506 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 柿崎川ダム 貯水池水質調査業務委託 | 上越市柿崎区上中山 | 貯水池水質調査 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 計量証明 | 第1四半期 | |
| 507 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 正善寺ダム 水質調査業務委託 | 上越市大字上正善寺 | 水質調査 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 計量証明 | 第1四半期 | |
| 508 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 河川総合開発(一級)貯水池地すべり地質調査その10業務委託 | 上越市向橋 | 地質調査 1式 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 509 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 | 河川総合開発(一級)貯水池地すべり地質調査その11業務委託 | 上越市向橋 | 地質調査 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 510 | 新潟県 | 企業局 新潟工業用水道事務所 | 新潟工業用水道事務所 中央監視装置更新詳細設計委託 | 新潟市北区笹山 他 | 浄水場監視制御装置 詳細設計委託 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 511 | 新潟県 | 企業局 新潟工業用水道事務所 | 西部系配水管路(阿賀野川左岸～配管末端)土木構造物沈下量測定委託 | 新潟市北区笹山 他 | 配水管路空気弁沈下量測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|--|-----------|---------------|------|-------------|---------------|--------|-----------|
| 512 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 【仮称】鯖石川ダム堆砂対策基本検討等業務委託 | 柏崎市 高柳町田代 | 堆砂対策基本検討ほか 1式 | 約9ヶ月 | 公募型プロポーザル方式 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 513 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備事前調整(受任) 安田跨線橋 予備設計業務委託 | 柏崎市安田 | 耐震補強予備設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 514 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備補正 山根橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市山室 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 515 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備補正 岡野町雪崩 測量業務委託 | 柏崎市高柳町岡野町 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 516 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備補正 岡野町雪崩 雪崩対策詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町岡野町 | 雪崩対策詳細設計 1式 | 約4ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 517 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備補正 早瀬橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町岡田 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 518 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道291号 避難路整備補正 小坂橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市南条 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 519 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道291号 避難路除雪体制強化(融雪)融雪施設詳細設計業務委託 | 柏崎市東条 | 道路融雪施設詳細設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 520 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道291号 避難路除雪体制強化(融雪)測量業務委託 | 柏崎市東条 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 521 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号 避難路整備事前調整(受任) 枇杷島跨線橋 耐震性能照査業務委託 | 柏崎市柳橋町 | 耐震性能照査 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 522 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号 避難路整備補正 向山急傾 構造物詳細設計業務委託 | 柏崎市宮川 | 構造物詳細設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 523 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号 避難路整備(国道)補正 交差点道路照明設計業務委託 | 柏崎市荒浜 | 道路照明設計 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 524 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号 避難路除雪体制強化(融雪)測量業務委託 | 柏崎市椎谷 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 525 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号 避難路除雪体制強化(融雪)融雪施設詳細設計業務委託 | 柏崎市椎谷 | 道路融雪施設詳細設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 526 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号 ほか道路更新防災(法定点検)洞門点検業務委託 | 管内一円 | 洞門点検 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 527 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道352号道路更新防災(法定点検)トンネル点検業務委託 | 管内一円 | 隧道点検 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 528 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 上向雪崩 測量業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|--------------------------------------|---------------|-------------|------|--------|---------------|--------|-----------|
| 529 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 上向雪崩 雪崩対策詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 雪崩対策詳細設計 1式 | 約4ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 530 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 中川橋 測量業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 531 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 中川橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 532 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 仲橋 測量業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 533 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 仲橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 534 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 出合橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 535 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 小岩大橋 測量業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 536 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 小岩大橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市高柳町石黒 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 537 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 岩屋橋 測量業務委託 | 柏崎市折居 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 538 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 岩屋橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市折居 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 539 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 御幸橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市新道 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 540 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 綾子舞橋 測量業務委託 | 柏崎市折居 | 地形測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 541 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 綾子舞橋 耐震補強詳細設計業務委託 | 柏崎市折居 | 耐震補強詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 542 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 避難路整備補正 野田雪崩 雪崩対策詳細設計業務委託 | 柏崎市野田 | 雪崩対策詳細設計 1式 | 約4ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 543 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 ほか道路更新防災(法定点検)橋梁点検業務委託 | 管内一円 | 橋梁点検 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 544 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般県道黒部柏崎線 箴橋 道路更新防災(県道) 道路台帳補正業務委託 | 柏崎市春日町2丁目・3丁目 | 道路台帳補正 1式 | 約5ヵ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 545 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般県道黒部柏崎線 電源立地地域対策交付金(改築) 道路台帳補正業務委託 | 柏崎市山本 | 道路台帳補正 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|-------------------------------------|-------------|------------|------|--------|---------------|--------|-----------|
| 546 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 一般県道黒部柏崎線 道路更新防災(県道)事業地盤変動事後調査業務委託 | 柏崎市春日 | 地盤変動影響調査一式 | 約2ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 547 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 上越方向への避難道路 航空写真図化業務委託 | 柏崎市上輪他 | 航空写真図化 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 548 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 上越方向への避難道路 道路予備設計業務委託 | 柏崎市上輪他 | 道路予備設計 1式 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 549 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 主要地方柏崎高浜線之内線 地域づくり基盤道路整備 路線測量業務委託 | 柏崎市西山町鎌田～長嶺 | 路線測量 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 550 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 主要地方柏崎高浜線之内線 地域づくり基盤道路整備 道路詳細設計業務委託 | 柏崎市西山町鎌田～長嶺 | 道路詳細設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 551 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 主要地方道松代高柳線 地域づくり基盤道路整備 道路台帳補正業務委託 | 柏崎市高柳町門出 | 道路台帳補正 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 552 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 主要地方道鯨波宮川線 県単道路改築(道路) 路線測量業務委託 | 刈羽村赤田北方 | 路線測量 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 553 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 主要地方道鯨波宮川線 県単道路改築(道路) 道路詳細設計業務委託 | 刈羽村赤田北方 | 道路詳細設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 554 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 二級河川別山川 広域河川二級(防災安全)整備区間⑤地質調査委託 | 柏崎市西山町鬼王 | 地質調査 N=1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 555 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 二級河川横山川 広域河川改修二級(防災安全)事業用地測量業務委託 | 柏崎市大字横山 | 用地測量一式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 556 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 柏崎港 県単港湾調査 航路・泊地 深淺測量業務 | 柏?市 番神 | 深淺測量 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 557 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 柏崎港県単港湾調査費西防波堤ほか詳細点検診断業務委託 | 柏崎市番神 | 詳細点検診断業務 | 約4か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 558 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 稚谷観音堂避難路整備事前調整(受任)測量業務委託 | 柏崎市稚谷 | 測量業務 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 559 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 稚谷観音堂避難路整備事前調整(受任)砂防えん堤予備設計業務委託 | 柏崎市稚谷 | 予備設計 1式 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 【原発避難路関係】 |
| 560 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 苗代地区 防災・安全(急傾)公大・重点事業地盤変動事後調査業務委託 | 柏崎市西山町妙法寺 | 地盤変動影響調査一式 | 約2ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 561 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 荒浜海岸 海岸浸食対策(防安・通常) 深淺測量業務 | 柏崎市 安政町 | 深淺測量 | 約5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 562 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 西ノ入地区大規模特定砂防(地すべり)事業用地測量業務委託 | 柏崎市大字山淵 | 用地測量一式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|----------------------------------|---------------|-------------------|------------|-------------|---------------|--------|----|
| 563 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 鯖石川ダム ダム管理設備(ダムコン)保守点検業務 | 柏崎市 高柳町田代 | ダム管理設備保守点検1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 564 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 鯖石川ダム ダム管理設備(テレメータ)保守点検業務 | 柏崎市 高柳町田代 | ダム管理設備保守点検1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 565 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 鯖石川ダム 放流設備保守点検点検業務 | 柏崎市 高柳町田代 | 放流設備保守点検1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 566 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 鯖石川ダム 貯水池堆砂測量(R8秋期)業務委託 | 柏崎市 高柳町田代 | 深淺測量 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 567 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 鵜川ダム 堤体及び天端外部標的計測業務委託 | 柏崎市大字女谷、大字清水谷 | 外部標的計測業務 | R8.6~R9.3 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 568 | 新潟県 | 柏崎地域振興局 地域整備部 | 鵜川ダム 試験湛水監視業務委託 | 柏崎市大字女谷、大字清水谷 | ダム施設監視、浸透流及び浸透圧計測 | R8.8~R10.3 | 公募型プロポーザル方式 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 569 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 予防治山 | 南魚沼市山谷 | 現場技術業務 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 570 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 保安林保育 | 十日町市中条ほか | 森林整備測量 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 571 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 保安林保育 | 南魚沼市大崎ほか | 森林整備測量 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 572 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 効果促進 | 十日町市東下組ほか | 施設点検業務 約30箇所 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 573 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 効果促進 | 中魚沼郡津南町中深見ほか | 施設点検業務 約70箇所 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 574 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 効果促進 | 南魚沼市永松ほか | 施設点検業務 約20箇所 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 575 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 復旧治山 | 十日町市田代 | 山腹測量・設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 576 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 漁場保全の森 | 十日町市池沢 | 森林整備測量・設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 577 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 県営かんがい排水事業 上田第1地区 第9次設計業務委託 | 南魚沼市長崎ほか | 計画変更、経済効果算定等 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 578 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 県営農地環境整備事業 泉盛寺開田地区 第4次設計業務委託 | 南魚沼市泉盛寺 | 計画変更、経済効果算定等1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 579 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 県営農地環境整備事業 荒金堂島新田地区 地区境界測量修正業務委託 | 南魚沼市荒金 | 境界測量N=1.0式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|---|----------------|---------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 580 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 県営防災重点ため池事業 山崎地区 用地測量業務委託 | 南魚沼市山崎 | 用地測量 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 581 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大月地区 上屋監理業務委託 | 南魚沼市大月 | 監理業務 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 582 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 緊急予防治山 | 十日町市中条 | 溪流測量・設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 583 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 緊急機能強化・老朽化対策 | 十日町市湯本 | 山腹測量・設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 584 | 新潟県 | 南魚沼地域振興局 農林振興部 | 農業用水利権変更更新調査 魚野川右岸地区 第5次農業用水利権変更更新調査等業務委託 | 南魚沼市舞子ほか | 水利権変更申請書作成 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 585 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (一)五十子平真田線 五十子平工区 道路台帳補正 委託 | 十日町市五十子平 | 道路台帳補正 L=360m | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 586 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (一)松代岡野町線 会沢拡幅 道路台帳補正 委託 | 十日町市会沢 | 道路台帳補正 L=80m | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 587 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (一)西枯木又堀之内線 東枯木又堀 道路台帳補正 委託 | 十日町市中条丁 | 道路台帳補正 L=280m | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 588 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)253号 県単隧道補修 名ヶ山トンネル照明更新設計委託 | 十日町市真田丙、北鎧坂 | トンネル照明更新設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 589 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)253号 県単隧道補修 薬師トンネル照明更新設計委託 | 十日町市大伏、真田丙 | トンネル照明更新設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 590 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一級河川信濃川 広域河川改修関係機関協議資料作成 | 津南町上郷寺石 | 地形測量 L=200m | 約5ヵ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 591 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道117号 清津大橋 橋梁補修設計 | 十日町市荒屋～津南町下船渡乙 | 橋梁補修設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 592 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道117号バリアフリーまちづくり事業(改築)測量委託 | 十日町市中条甲～中条峠 | 測量委託 L=1000m | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 593 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道117号バリアフリーまちづくり事業(改築)道路台帳補正委託 | 十日町市中条己 | 道路台帳補正 L=120m | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 594 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道117号バリアフリーまちづくり事業(改築)道路台帳補正委託 | 十日町市中条甲 | 道路台帳補正 L=80m | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 595 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備(耐震・法面等)栄橋 橋梁耐震補強詳細設計 | 十日町市木落 | 橋梁耐震補強詳細設計 1式 | 約9ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 596 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道252号 避難路整備(耐震・法面等)洪海橋 橋梁耐震補強詳細設計 | 十日町市中仙田甲 | 橋梁耐震補強詳細設計 1式 | 約9ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|--------------------------------|-------------|------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 597 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道253号 県単道路防災対策 法面詳細設計 | 十日町市八箇戊 | 法面詳細設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 598 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道253号 炭坑橋 橋梁補修設計 | 十日町市松代田沢 | 橋梁補修設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 599 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 防災安全(流失・補正)法面調査設計業務委託 | 十日町市蓑沢 | 法面調査設計 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 600 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道353号 防災安全(流失・補正)測量業務委託 | 十日町市蓑沢 | 測量業務 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 601 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般国道403号 室嶋橋 橋梁補修設計 | 十日町市室島 | 橋梁補修設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 602 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般県道山中上野線 仙田橋 橋梁補修設計 | 十日町市中仙田甲 | 橋梁補修設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 603 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 一般県道当間土市停車場線 漆島橋 橋梁補修設計 | 十日町市伊達丙～伊達戊 | 橋梁補修設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 604 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 国道252号他県単隧道維持修繕トンネル非常用設備点検 | 十日町市赤谷矣 | 道路トンネル非常用設備点検 N=11トンネル | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第4四半期 | |
| 605 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 城川ダム 堆砂対策検討業務委託 | 十日町市室野 | 堆砂対策検討業務 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 606 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 道路更新防災(国橋法定点検) 橋梁点検業務 | 十日町管内 | 橋梁点検 1式 | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 607 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 道路更新防災(国長法定点検) シェッド・シェルター点検業務 | 十日町管内 | シェッド・シェルター点検 1式 | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 608 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | 道路更新防災(国長法定点検) トンネル点検業務 | 十日町管内 | トンネル点検 1式 | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 609 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (一)新座八箇線 簡易設計 業務委託 | 十日町市新座乙 | 簡易設計L=200m | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 610 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (主)小千谷十日町津南線他 消雪パイプ点検・調整業務委託 | 十日町市水口沢 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 611 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (主)小千谷十日町津南線他 消雪パイプ電気設備点検業務委託 | 十日町市水口沢 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 612 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)117号 灰雨改良 残土処理地測量・簡易設計業務 委託 | 中魚沼郡津南町赤沢 | 測量・簡易設計 A=29,000m2 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 613 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)117号 灰雨改良 道路台帳補正 委託 | 中魚沼郡津南町芦ヶ崎 | 道路台帳補正 L=1,200m | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第4四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|------------------------------------|------------|----------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 614 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)117号他 消雪パイプ点検・調整業務委託 | 十日町市四日町 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 615 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)252号 避難路整備(耐震・法面等)越ヶ沢急傾 地質調査業務 | 十日町市岩瀬子 | 地質調査 1式 | 約6カ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 616 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)252号 避難路整備(耐震・法面等)越ヶ沢急傾 詳細設計業務 | 十日町市岩瀬子 | 詳細設計 1式 | 約6カ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 617 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)252号 避難路整備(耐震・法面等)坪山地すべり 地質調査業務 | 十日町市坪山 | 地質調査 1式 | 約6カ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 618 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)353号 葎沢工区 保安林解除申請 委託 | 十日町市葎沢 | 保安林解除資料 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 619 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)353号 蒲生改良 道路予備設計業務委託 | 十日町市蒲生 | 道路予備設計L=5.3km | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 620 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)353号 避難路整備(耐震・法面等)寺田地すべり 地質調査業務 | 十日町市寺田 | 地質調査 1式 | 約6カ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 621 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)353号 避難路整備(耐震・法面等)筋平地すべり 地質調査業務 | 十日町市筋平 | 地質調査 1式 | 約6カ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 622 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)405号 大割野 測量・簡易設計業務 委託 | 中魚沼郡津南町大割野 | 測量・簡易設計 L=270m | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 623 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)117号他 消雪パイプ電気設備点検業務委託 | 十日町市四日町 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 624 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)253号他 消雪パイプ点検・調整業務委託 | 十日町市高山 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 625 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)253号他 消雪パイプ電気設備点検業務委託 | 十日町市高山 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 626 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)353号他 消雪パイプ点検・調整業務委託 | 十日町市上山 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 627 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)353号他 消雪パイプ電気設備点検業務委託 | 十日町市上山 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 628 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)405号他 消雪パイプ点検・調整業務委託 | 津南町大割野 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 629 | 新潟県 | 十日町地域振興局 地域整備部 | (国)405号他 消雪パイプ電気設備点検業務委託 | 津南町大割野 | 業務委託 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 630 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 保育工事 育第2-2号 | 関川村 安角ほか | 森林整備 測量・調査 | 約4か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|-----------------------------------|----------|---------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 631 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 効果促進事業 効促第1号 | 村上市 高根ほか | 治山施設点検調査 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 632 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 小規模県営治山(山地防災対策) 小治(山)第1101号 | 村上市 布部 | 地すべり観測調査 | 約5か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 633 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 林道 岩船東部線門前工区開設工事 | 村上市 門前 | 林道測量・設計業務 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 634 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 県営地すべり対策事業 村上北部二期地区 長池工区 調査設計業務委託 | 村上市 | 地質調査N=1箇所、調査解析N=1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 635 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 大島沢田地区 地質調査業務委託 | 関川村 | 地質調査1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 636 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 大島沢田地区 第3次調査計画業務委託 | 関川村 | ほ場整備調査設計1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 637 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 館腰第1地区 地形図作成業務委託 | 村上市 | 地形図作成1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 638 | 新潟県 | 村上地域振興局 農林振興部 | 緊急機能強化・老朽化対策工事 緊機第6-2号 | 村上市 下渡 | 法面調査・設計 | 約7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 639 | 新潟県 | 総務部 管財課 | 小仏中継局 通信鉄塔改修工事設計業務委託 | 佐渡市小川 | 詳細設計 一式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 640 | 新潟県 | 総務部 管財課 | 県立埋蔵文化財センター屋根補修工事設計業務委託 | 新潟市秋葉区 | 屋根補修工事 | 約4カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 641 | 新潟県 | 総務部 管財課 | 総合研修センター電気設備更新工事 設計業務委託 | 新潟市西区 | 受変電設備更新 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 642 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (一)久田小島谷線 中沢交差点地質調査業務委託 | 長岡市和島中沢 | 地質調査 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 643 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (一)久田小島谷線 中沢交差点測量業務委託 | 長岡市和島中沢 | 現地測量、中心線測量、横断測量ほか1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 644 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (一)岩野塚山線 県単道路防雪対策事業 地質調査業務委託 | 長岡市 東谷 | 地質調査 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 645 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)290号 県単隧道補修事業 人面トンネル照明更新設計業務 | 長岡市 人面 | 設計業務 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 646 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)291号他 道路更新防災(国長法定点検) トンネル点検業務 | 管内一円 | トンネル点検業務 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 647 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)351号 県単隧道補修事業 新榎トンネル照明更新設計業務 | 長岡市 麻生田町 | 設計業務 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------------------|-------------------------------------|------------|-----------------|-------|------------|---------------|--------|----|
| 648 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)352号 荻峠バイパス トンネル点検業務委託 | 長岡市竹之高地町 | トンネル点検1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 649 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)402号 寺泊バイパス 土質調査業務委託 | 長岡市寺泊 | 土質調査1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 650 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)402号 寺泊バイパス 照明設計業務委託 | 長岡市寺泊 | 交差点照明設計1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 651 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)402号 寺泊バイパス 飛砂防止柵設計業務委託 | 長岡市寺泊 | 飛砂防止柵設計1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 652 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)404号 道路更新防災(国橋法定点検) 橋梁点検業務 | 管内一円 | 橋梁点検業務 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 653 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | 刈谷田川ダムコン・テレメータ設備等保守点検業務委託 | 長岡市板堀 | ダムコン設備等保守点検 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 654 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | 刈谷田川ダム主放流設備保守点検業務委託 | 長岡市板堀 | 主放流設備保守点検 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第3四半期 | |
| 655 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | 県単橋梁補修事業 PCB選搬処分業務 | 長岡市 大積三島谷 | PCB選搬処分業務 1式 | 約6ヶ月 | 制限付き一般競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 656 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (主)長岡和島線 県単道路防雪対策 消雪パイプ新設検討業務委託 | 長岡市福島町～雨池町 | 消雪パイプ新設検討 1式 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 657 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (主)長岡栃尾巻線他 防災安全(路面下空洞補修)路面下空洞調査業務委託 | 長岡市軽井沢他 | 路面下空洞調査 L=115km | 6ヵ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 658 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 | (国)403号 県単道路改築(調査)道路予備設計 | 長岡市末宝 | 道路予備設計 L=840m | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 659 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 両津港他港湾施設空洞調査業務委託 | 佐渡市両津湊他 | 空洞調査 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 660 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 両津港南埠頭交通広場付帯施設詳細設計業務委託 | 佐渡市両津湊 | 詳細設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 661 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 両津港南埠頭交通広場(改良)詳細設計業務委託 | 佐渡市両津湊 | 詳細設計 1式 | 約8ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 662 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 両津港詳細点検診断業務委託 | 佐渡市両津湊 | 詳細定期点検診断 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 663 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 佐渡空港 滑走路ルーピング補修計画業務委託 | 佐渡市秋津地内 | 設計業務委託 N=1式 | 4ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 664 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 佐渡空港 28側RESA地質調査業務委託 | 佐渡市秋津地内 | 地質調査委託 N=1式 | 3ヵ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------------------|----------------------------------|---------------|-------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 665 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 佐渡空港 28側RESA測量業務委託 | 佐渡市秋津地内 | 測量委託 N=1式 | 3ヵ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 666 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎) | 佐渡空港 28側RESA設計業務委託 | 佐渡市秋津地内 | 設計業務委託 N=1式 | 6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 667 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 堀之内処理場 汚泥系管廊伸縮継手耐震化詳細設計業務委託 | 魚沼市 新道島 | 伸縮継手詳細設計 1式 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 668 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 堀之内1号幹線 人孔浮上防止対策詳細設計業務委託 | 魚沼市 根小屋 | 人孔浮上防止対策詳細設計 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 669 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 堀之内1号幹線 四日町圧送管撤去検討業務委託 | 魚沼市 四日町 | 撤去工設計 1式 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 670 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 堀之内1～3号幹線 人孔接続部耐震化詳細設計委託 | 魚沼市 小出島 | 人孔接続部耐震化詳細設計 1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 671 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 大形ポンプ場 沈砂池更新詳細設計委託 | 新潟市東区大形本町 | 詳細設計業務委託 1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 672 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川処理場 脱硫装置基礎耐震設計業務委託 | 新潟市北区名目所 | 耐震設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 673 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川1号幹線 人孔耐震化詳細設計業務委託 | 阿賀野市山口 他 | 耐震設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 674 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川4号幹線 (No.4-2)マンホール更生詳細設計業務委託 | 新潟市北区木崎 | 人孔更生設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 675 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川4号幹線 (No.2～中間42)管渠更生設計業務委託 | 新潟市北区木崎～笹山 | 管渠更生設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 676 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川4号幹線 (No.6～5)地質調査業務委託 | 北蒲原郡聖籠町蓮野 | 地質調査 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 677 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川4号幹線 (No.6～5)測量業務委託 | 北蒲原郡聖籠町蓮野 | 測量 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 678 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新井郷川4号幹線 (No.6～5)管渠更生設計業務委託 | 北蒲原郡聖籠町蓮野 | 管渠更生設計及び中間人孔設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 679 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新津処理場 機械濃縮機汚泥貯留槽改築詳細設計業務委託 | 新潟市秋葉区古田ノ内大野開 | 改築(仮設)詳細設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 680 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新津1号幹線 人孔耐震化詳細設計業務委託 | 新潟市秋葉区大岡～岡田 | 耐震設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 681 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 新津1号幹線 管路調査設計業務委託 | 五泉市荻巻根～下条 | 管路調査設計(評価判定含む) 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|--|-----------------|---------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 682 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 長岡1・3号幹線マンホール更生詳細設計業務委託 | 長岡市芹川町～小千谷市大字?生 | 人孔更生細設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 683 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 長岡1号幹線 管路施設改築詳細設計(その3)業務委託(34-33) | 長岡市堺町～長岡市堺東町 | 管路施設改築設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 684 | 新潟県 | 土木部 流域下水道事務所 | 長岡1号幹線 管路施設改築詳細設計業務委託 | 長岡市芹川町 | 管路施設改築設計 1式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 685 | 新潟県 | 村上地域振興局 地域整備部 | 東大通り線交通安全通学路緊急(街路)事業建物等事前調査委託 | 村上市坂町 | | 2ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 686 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | ため池等整備事業 大江下流部地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 見附市明晶町 | 建物等事前調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 687 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | ため池等整備事業 大江下流部地区 地盤変動影響調査(事後・算定)作業委託 | 見附市月見台 | 建物等事後調査 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 688 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 中山間地域農業農村総合整備事業 栗山地区 用地測量等作業委託 | 小千谷市真人町 | 用地測量等 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 689 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 中山間地域農業農村総合整備事業 武道窪地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 小千谷市川口武道窪 | 建物等事前調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |
| 690 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 効果第2-2号 効果促進委託 | 加茂市狭口 | 施設点検調査 1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 691 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 効果第2号 効果促進委託 | 長岡市小国町櫛沢 | 施設点検調査 1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 692 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 林育第1号 林業用種子採種・林木育種業務委託(和島林木育種園) | 長岡市日野浦 | スギ種子生産等作業・管理 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 693 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 機第1-3号 機能強化・老朽化対策委託 | 柏崎市荻ノ島 | 林業土木現場技術業務 1式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 694 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 県営かんがい排水事業 越路原地区 第1次測量設計業務委託 | 長岡市東谷 | 揚水機場実施設計 N=1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 695 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 県営基幹水利施設ストックマネジメント事業 十楽寺地区 第1次測量設計業務委託 | 長岡市飯塚、白山 | 用水路実施設計 N=1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 696 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 県営農地環境整備事業 芋坂時之島地区 第3次地質調査業務委託 | 小千谷市芋坂 | 調査ボーリングN=1孔 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 697 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 塩ノ入地区 第1次地質調査業務委託 | 長岡市本与板 | 調査ボーリング N=1孔 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 698 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 塩ノ入地区 第1次測量設計業務委託 | 長岡市本与板 | ため池施設設計 N=1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|--------------------------------------|------------------|----------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 699 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 平野新地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 長岡市寺泊高内 | 建物等事前調査 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 700 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 平野新地区 計画変更業務その2委託 | 長岡市寺泊高教ヶ曾根、燕市五千石 | ほ場整備事業設計 1式 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 701 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 年友地区 地盤変動影響調査(事後・算定)作業委託 | 長岡市寺泊年友 | 建物等事後調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 702 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 関原地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 長岡市関原町 | 建物等事前調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 703 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 関原2期地区 第3次測量設計業務委託 | 長岡市白鳥町 | 附帯工設計 N=5ヶ所 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 704 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 黒条地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 長岡市黒津町 | 建物等事前調査 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 705 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 高見地区 第3次調査計画業務委託 | 長岡市 | 調査計画策定 1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 706 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 育第8-2号 保安林保育委託 | 加茂市宮寄上 | プロット調査、選木 1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 707 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 農地環境整備事業 前島宮島地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 小千谷市上片貝 | 建物等事前調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |
| 708 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 農地環境整備事業 塩殿地区 地盤変動影響調査(事前)作業委託 | 小千谷市塩殿 | 建物等事前調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |
| 709 | 新潟県 | 長岡地域振興局 農林振興部 | 防災重点農業用ため池緊急整備事業 頭無地区 用地測量等作業委託 | 小千谷市ひ生 | 用地測量等 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 710 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (国)290号 麓改良 路線測量業務委託 | 新発田市麓 | 路線測量 L=1.1km | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 711 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (国)290号 麓改良 道路詳細設計業務委託 | 新発田市麓 | 道路詳細設計 L=1.1km | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 712 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 3・4・6大手町城北町線 路線測量委託 | 新発田市大手町 | 路線測量 L=550m | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 713 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 3・4・6大手町城北町線 道路詳細設計委託 | 新発田市大手町 | 詳細設計 N=1式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 714 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 二級河川見透川 県単河川整備 地盤高測量委託 | 新発田市中俣 | 測量業務 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 715 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 住吉上館線 電源立地地域対策交付金事業 建物等事前調査業務委託 | 新発田市北叢口 | 建物等事前調査 | 3か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|----------------------------------|-------------|-------------|-------|------------|---------------|--------|----|
| 716 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 国道113号 防大雪災害(雪害内国道)事業 物件等再算定業務委託 | 聖籠町次第浜 | 建物、工作物等再算定 | 2か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 717 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 国道290号 バリアフリーまちづくり事業 用地測量業務委託 | 新発田市横山 | 用地測量 | 3か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 718 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 国道290号 防大雪災害(雪害内国道)事業 物件等再算定業務委託 | 胎内市大長谷 | 建物、工作物等再算定 | 2か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 719 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 新発田川放水路(東港港湾部)深浅測量 業務委託 | 聖籠町東港 | 深浅測量 1式 | 約3か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 720 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 新発田統轄管理事務所 ダム管理用制御処理設備点検委託 | 新発田市 豊町 | 設備点検 1式 | 約10か月 | 制限付き一般競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 721 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 樽ヶ橋長政線 バリアフリーまちづくり事業 物件等調査業務委託 | 胎内市黒川 | 物件調査 | 4か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 722 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 水原停車場線 防災・安全(街路)事業 物件等再算定委託 | 阿賀野市下条町～学校町 | 建物、工作物等再算定 | 2か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 723 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 福島潟 流域治水一級大(大規模特定)事業 用地測量業務委託 | 新発田市天王 | 用地測量 | 2か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 724 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 福島潟流域治水一級大 橋梁点検 委託業務(豊橋) | 新潟市新鼻 | 橋梁点検 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 725 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 福島潟流域治水一級大 橋梁点検委託業務(福島潟大橋) | 新潟市新鼻 | 橋梁点検 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 726 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 紫雲寺菅谷線 県単道路改築(道路)事業 物件等調査業務委託 | 新発田市真野原外 | 物件調査 | 3か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 727 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 紫雲寺菅谷線 県単道路改築(道路)事業 用地測量業務委託 | 新発田市真野原外 | 用地測量 | 3か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 728 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 胎内川ダム掘削面スケッチ業務 | 胎内市下荒沢 | 資料作成 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 729 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | 胎内川ダム積算資料変更業務 | 胎内市下荒沢 | 資料作成 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 730 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (一)下長橋上館線県単道路改善(側溝)測量委託 | 新発田市平山 | 路線測量 1式 | 約4か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 731 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (一)中条乙線高野橋橋梁補修設計委託 | 胎内市高野 | 橋梁補修設計委託 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 732 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (一)次第浜新発田線 真野原外交差点 道路詳細設計委託 | 新発田市真野原外 | 詳細設計 N=1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|---------------------------------------|----------|------------------|-------|------------|---------------|--------|----|
| 733 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (主)住吉上館線締切橋橋梁補修設計委託 | 新発田市中倉 | 橋梁補修設計委託 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 734 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (主)新潟五泉間瀬線大室工区 道路台帳補正 | 阿賀野市大室 | 測量委託 N=1式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第4四半期 | |
| 735 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (国)290号 バリアフリーまちづくり事業(改築)大柴町 路線測量業務委託 | 新発田市大柴町 | 路線測量 L=430m | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 736 | 新潟県 | 新発田地域振興局 地域整備部 | (国)460号阿賀浦橋橋梁補修設計委託 | 阿賀野市下里 | 橋梁補修設計委託 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 737 | 新潟県 | 教育庁 財務課 | 教財外委第1号 県立学校建築物外壁打診検査業務委託(下越地区) | 新潟市 他 | 外壁打診検査 | 約6か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 738 | 新潟県 | 教育庁 財務課 | 教財外委第2号 県立学校建築物外壁打診検査業務委託(長岡地区) | 長岡市 他 | 外壁打診検査 | 約6か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 739 | 新潟県 | 教育庁 財務課 | 教財外委第3号 県立学校建築物外壁打診検査業務委託(上越地区) | 上越市 他 | 外壁打診検査 | 約6か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 740 | 新潟県 | 教育庁 財務課 | 教財定委第1号 県立学校建築物定期点検調査業務委託(新潟・下越地区) | 新潟市 他 | 建築基準法第12条点検 | 約5か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 741 | 新潟県 | 教育庁 財務課 | 教財定委第2号 県立学校建築物定期点検調査業務委託(長岡・三条地区) | 長岡市 他 | 建築基準法第12条点検 | 約5か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 742 | 新潟県 | 教育庁 財務課 | 教財定委第3号 県立学校建築物定期点検調査業務委託(上越・魚沼地区) | 上越市 他 | 建築基準法第12条点検 | 約5か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 743 | 新潟県 | 企業局 発電管理センター | 胎内第二ダム 操作卓等移設・更新詳細設計委託 | 胎内市下荒沢地内 | 操作卓等移設・更新詳細設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 744 | 新潟県 | 企業局 発電管理センター | 胎内第二ダム 放水路ゲート戸当たり改修工事設計委託 | 胎内市 | 設計業務 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 745 | 新潟県 | 企業局 発電管理センター | 風倉発電所 水車発電機劣化状況調査委託 | 胎内市 | 調査業務 1式 | 約6か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 746 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 上越工業用水道 配水管路耐震化用地測量業務委託 | 上越市大字富岡 | 用地測量 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 747 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 上越工業用水道 黒井地内配水管更新工事迂回道路測量・簡易設計業務委託 | 上越市 黒井 | 測量・簡易設計 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 748 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 上越工業用水道 黒井地内配水管更新詳細設計業務委託 | 上越市 黒井 | 測量・地質調査・詳細設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 749 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 大谷導水路トンネル点検業務委託 | 三条市 大谷 | 業務委託 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|----------------------------------|--------------|-----------------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 750 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 新潟臨海工業用水道 笹山浄水場PCB廃棄物運搬・処分業務委託 | 新潟市北区笹山 | 業務委託 1式 | 約3ヵ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 751 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 新潟臨海工業用水道 笹山浄水場着分水井耐震補強詳細設計業務委託 | 新潟市北区笹山 | 詳細設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 752 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 新潟臨海工業用水道 通船川・栗ノ木川水管橋撤去計画策定業務委託 | 新潟市東区松島三丁目 | 業務委託 1式 | 約7ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 753 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 猿田発電所 PCB廃棄物運搬・処分業務委託 | 村上市 三面 | 業務委託 1式 | 約3ヵ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第3四半期 | |
| 754 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 田川内発電所 管理用道路路面補修詳細設計業務委託 | 五泉市小面谷 | 詳細設計 1式 | 約6ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 755 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 胎内第一ダム・第二ダム堆砂測量業務 | 胎内市下荒沢 | 貯水池測量 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 756 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 胎内第一発電所漏水対策調査委託 | 胎内市下荒沢 | 地質調査 4本 対策工法選定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 757 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 高田発電所 水圧鉄管他撤去設計委託 | 上越市大字今泉 | 水圧鉄管他撤去設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 758 | 新潟県 | 企業局 施設課 | 高田発電所 用地測量業務委託 | 上越市大字今泉 | 復元測量 19,700m ² 他 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 759 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | な第2-2号 防災林造成(なだれ)委託 | 上越市安塚区上船倉 | 設計 | 約3ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 760 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 中山間地域農業農村総合整備事業 原通北部地区 地形図作成業務委託 | 妙高市大字祖父竹 | 地形図作成業務 1式 | 約10ヵ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 761 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 中山間地域農業農村総合整備事業 原通北部地区 第1次設計業務委託 | 妙高市大字祖父竹 | ほ場整備設計 1式 | 約9ヵ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 762 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 効促第4号 効果促進 | 上越市名立区 | 治山施設点検 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 763 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 国営造成施設管理事業 関川地区 貯水池等測量業務委託 | 妙高市大字杉野沢地内 | 堤体変位観測等 1式 貯水池堆砂測量 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 764 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 小治(山)第9101号 小規模県営治山(山地防災対策)委託 | 上越市牧区宇津俣(道林) | 地すべり調査 | 約9ヵ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 765 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 小治(山)第9103号 小規模県営治山(山地防災対策)委託 | 上越市安塚区高沢 | 地すべり調査 | 約9ヵ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 766 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 海第1-3号 海岸防災林造成 | 上越市大潟区潟町ほか | 緩傾斜堤設計 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|---------------|--|-------------|-----------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 767 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県単地すべり防止事業 上越東地区 大浦安地区計画概要書作成業務委託 | 上越市安塚区信濃坂他 | 計画概要書作成 1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 768 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県単地すべり防止事業上越地区 板倉地区観測調査業務委託 | 上越市板倉区釜塚 | 調査解析1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 769 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営かんがい排水事業 頸城地区 第4次設計業務委託 | 上越市浦川原区横川地内 | 設計業務1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 770 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営ため池等整備事業 針地区 第1次地盤変動影響調査(事前)業務委託 | 上越市板倉区針地内 | 建物事前調査 | 100日 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 771 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営ため池等整備事業(河川工作物応急対策)姫川原地区 第3次設計業務委託 | 妙高市姫川原地内 | 設計業務1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 772 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営ため池等整備事業(河川工作物応急対策)志第2地区 第2次測量設計業務委託 | 妙高市志地内 | 測量設計業務1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 773 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営地すべり対策事業 吉川二期地区 池田平地区地質調査業務委託 | 上越市吉川区山直海地内 | 調査ボーリング1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 774 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営地すべり対策事業 柿崎二期地区 北旭平地区床固工調査設計業務委託 | 上越市柿崎区旭平地内 | 調査設計業務1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 775 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 三和地区 第5次設計業務委託 | 上越市三和区大地内 | 設計業務1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 776 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 町田地区 第2次設計業務委託 | 上越市吉川区町田地内 | 設計業務1式 | 約11か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 777 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 平沢地区 第1次調査計画設計業務委託 | 上越市大字平沢地内他 | ほ場整備調査計画 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 778 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 高士中部地区 第1次地質調査業務委託 | 上越市大字妙油地内他 | 地質調査 ボーリング N=1孔 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 779 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 中江有田地区 第7次機雷探査業務委託 | 上越市大字三田新田 | 調査業務 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 調査・試験 | 第2四半期 | |
| 780 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大和地区 地形図作成業務委託 | 上越市大字福荷 | 地形図作成業務 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 781 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大和地区 地質調査業務委託 | 上越市大字福荷 | 調査ボーリング 2孔 | 約10か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 782 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大和地区 第1次設計業務委託 | 上越市大字福荷 | ほ場整備設計1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 783 | 新潟県 | 上越地域振興局 農林振興部 | 農業水利権変更更新調査 谷浜地区 第1次水利権変更更新調査業務委託 | 上越市大字横地内 | 水利権変更更新作業 1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|------------------------------|---------------------------------|-----------|--------------------------------|------|------------|---------------|--------|---------|
| 784 | 新潟県 | 企業局 上越利水事務所 | 上越工業用水道 天日乾燥池整備及び発生土運搬業務委託(その1) | 上越市 | 天日乾燥池整備 一式 発生土運搬 一式 | 約3カ月 | 制限付き一般競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 785 | 新潟県 | 企業局 上越利水事務所 | 上越工業用水道 天日乾燥池整備及び発生土運搬業務委託(その2) | 上越市 | 天日乾燥池整備 一式 発生土運搬 一式 | 約3カ月 | 制限付き一般競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 786 | 新潟県 | 上越地域振興局 妙高砂防事務所 | イナゴ沢 大規模特定砂防(砂防)測量・簡易設計業務委託 | 妙高市 大字猪野山 | 測量・簡易設計(工事用道路) | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 787 | 新潟県 | 上越地域振興局 妙高砂防事務所 | 筒方地区 砂防メンテナンス(地すべり)補正 地質調査委託 | 上越市板倉区筒方 | 調査ボーリング 1式地すべり調査 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 788 | 新潟県 | 上越地域振興局 直江津港港務事務所 | 直江津港深淺測量業務委託 | 上越市港町 | 深淺測量 N=1式 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 789 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (一)赤玉両津港線 赤玉払幅 (CM14)地質調査業務委託 | 佐渡市 赤玉 | 地質調査 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 4月27日追加 |
| 790 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線 岩首工区 地質調査業務委託 | 佐渡市 松ヶ崎 | 地質調査 1式 | 約5ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 791 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線 岩首工区 道路台帳補正業務委託 | 佐渡市 松ヶ崎 | 道路台帳補正 1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 792 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線 岩首工区 道路詳細修正設計業務委託 | 佐渡市 松ヶ崎 | 道路詳細修正設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 793 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線真更川工区(1工区)道路台帳補正委託 | 佐渡市 真更川 | 測量業務1式 | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 794 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線見立その2工区地質調査業務委託 | 佐渡市 見立 | 地質調査 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 795 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線見立その2工区構造物詳細設計業務委託 | 佐渡市 見立 | 構造物詳細設計 1式 | 約6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 796 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡縦貫線 羽茂飯岡地区 地質調査業務委託 | 佐渡市 羽茂飯岡 | 地質調査 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 797 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡縦貫線 駒首橋 新規評価資料作成業務委託 | 佐渡市 羽茂大崎 | 資料作成 1式 | 約4カ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 798 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (国)350号 国仲バイパス地質調査業務委託 | 佐渡市 金井新保 | 地質調査 1式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 799 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | 大橋地区 砂防メンテナンス(地すべり)集水井調査委託 | 佐渡市 羽茂村山 | 集水井調査 1式 | 約3カ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 800 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | 大野川ダム他2施設テレメータ・放流警報関係保守点検業務委託 | 佐渡市新穂大野他 | 保守点検(監視制御設備、テレメータ、警報局、雨量・水位局等) | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|------------------------------|---------------------------------|------------|--------------------------|-------|------------|---------------|--------|--------|
| 801 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | 大野川ダム他2施設地震計・観測設備保守点検業務委託 | 佐渡市新穂大野他 | 保守点検(地震観測装置、ブラムライン、漏水計等) | 約3ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 802 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | 岩首川 防災・安全(離島通常砂防)測量委託 | 佐渡市 岩首 | 地形測量 1式 | 約3カ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 803 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | 新保川ダム離島河川総合開発(二級生活)流量観測業務委託 | 佐渡市 金井新保地内 | 流量観測 | 約12カ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 804 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | 相川地区海岸海岸漂着物地域対策推進補助補正漂着物処理業務委託 | 佐渡市 南片辺 | 漂着物処理 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 805 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 地域整備部 (港湾空港庁舎を除く) | (主)佐渡一周線 戸中大橋補修詳細設計 | 佐渡市 戸中 | 橋梁補修詳細設計 1式 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 806 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 上越東維持管理事務所 | 低濃度PCB廃棄物運搬・処分委託 | 上越市安塚区安塚 | 低濃度PCB廃棄物運搬・処分 1式 | 5か月 | 制限付き一般競争入札 | その他委託 | 第2四半期 | |
| 807 | 新潟県 | 上越地域振興局 地域整備部 上越東維持管理事務所 | 小黒西山地区 大規模特定砂防(地すべり)補正 地質調査業務委託 | 上越市安塚区小黒 | 地すべり調査 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 妙高砂防入札 |
| 808 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 中山間地域農業農村整備事業 湯川内第2地区 用地測量等作業委託 | 糸魚川市大字大平 | 測量等 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 809 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 予防治山 予第14-2号 | 糸魚川市小滝 | 測量・設計 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 810 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 保育 育第21-2号 | 糸魚川市樋口ほか | 現場技術業務委託 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 811 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 保育 育第21-3号 | 糸魚川市樋口ほか | 測量・設計 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 812 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 効果促進 効促第5-2号 | 糸魚川市筒石 | 施設点検 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 813 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 効果促進 効促第5号 | 糸魚川市筒石 | アンカー工点検 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 814 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 県営農道橋等保全対策事業 大和川・厚田地区 第2次設計業務委託 | 糸魚川市厚田、大和川 | 経済効果算定 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 815 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 あわら地区 地盤変動影響調査委託 | 糸魚川市新町、上党 | 家屋調査5棟 | 約2カ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 816 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 あわら地区 第3次設計業務委託 | 糸魚川市上党 | 設計業務 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 817 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備事業 田中・中条地区 地盤変動影響調査委託 | 糸魚川市田中 | 家屋調査10棟 | 約4カ月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|--------------------------------------|-----------|---------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 818 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 大野小坂地区 地質調査業務委託 | 糸魚川市大字大野 | 調査ボーリング 1孔 | 約6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 819 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 経営体育成基盤整備調査計画 大野小坂地区 第2次調査計画業務委託 | 糸魚川市大字大野 | 調査計画 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 820 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 緊急予防治山 緊急第1-2号 | 糸魚川市外波 | 測量・設計 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 821 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 放山線(能生工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 現場技術業務委託 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 822 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(上路工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 路線測量・設計 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 823 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(上路工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 土質調査・CBR調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 824 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(北海工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 現場技術業務委託 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 825 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(北海工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 猛禽類調査委託 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 826 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(北海工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 路線測量・設計 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 827 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(北海工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 土質調査・CBR調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 828 | 新潟県 | 糸魚川地域振興局 農林振興部 | 道整備交付金・県営開設・基幹道 林道 海沢線(北海工区) 開設工事 | 糸魚川市大字市振 | 積算技術業務委託 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第3四半期 | |
| 829 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 国営造成施設県管理事業 阿賀野川用水地区 阿賀野川頭首工流量観測業務委託 | 東蒲原郡阿賀町石戸 | 流量観測 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 830 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営かんがい排水事業 二本松用水路地区第2次測量設計業務委託 | 聖籠町大字蓮湯 | パイプライン実施設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 831 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営かんがい排水事業 二本松用水路地区第1次地質調査業務委託 | 聖籠町大字蓮湯 | 地質調査・解析 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 832 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営かんがい排水事業 新用水路地区第1次地質調査業務委託 | 聖籠町大字道賀新田 | 地質調査・解析 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 833 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営かんがい排水事業 新用水路地区第2次測量設計業務委託 | 聖籠町大字道賀新田 | パイプライン実施設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 834 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営かんがい排水事業 花立川地区第4次設計業務委託 | 阿賀野市福田 | 排水路設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|--------------------------------------|----------------|--------------------|-------|--------|---------------|--------|-----------|
| 835 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営かんがい排水事業 阿賀野川右岸(1期)第36次測量設計業務委託 | 阿賀野市上関口 阿賀野市塚田 | 変更河川協議(河川法20条)資料作成 | 約11か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 836 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営ため池等整備事業坂井川地区第3次地質調査業務委託 | 新発田市麓地内 | 地質調査 N=1.0式 | 8か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 837 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営湛水防除事業(特大規模)安野川6期地区市道道路台帳補正業務委託 | 阿賀野市里地内 | 道路台帳補正 N=1.0式 | 5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 838 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 中浦第1工区地区 第3次地区境界測量業務委託 | 新発田市乙次、吉浦 | 地区境界測量 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 839 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 中浦第1工区地区 第4次地区境界測量業務委託 | 新発田市三ツ樹、天王 | 地区境界測量 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 840 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 中浦第1工区地区 第5次地区境界測量業務委託 | 新発田市下中ノ目、中ノ目新田 | 地区境界測量 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 841 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 中浦第1工区地区 第6次地区境界測量業務委託 | 新発田市三ツ樹、福島地内 | 地区境界測量 N=1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | R8.5.11追加 |
| 842 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 中浦第1工区地区 第7次地区境界測量業務委託 | 新発田市三ツ樹、福島地内 | 地区境界測量 N=1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | R8.5.11追加 |
| 843 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 勝屋地区 資料作成業務委託 | 阿賀野市勝屋 | 計画変更資料作成 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 844 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 滝沢地区 第6次設計業務委託 | 新発田市滝沢、阿賀野市滝沢 | 計画変更資料作成 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | R8.5.11追加 |
| 845 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 発久地区 第3次設計業務委託 | 阿賀野市蒔田 | 計画変更資料作成 N=1式 | 10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | R8.5.11追加 |
| 846 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 荒川地区 国道台帳補正業務委託 | 新発田市荒川 | 国道台帳補正 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 847 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 荒川地区 市道台帳補正業務委託 | 新発田市荒川 | 市道台帳補正 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 848 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 蓮野逆川第1地区 第3次設計業務委託 | 聖籠町蓮野 | 配水槽設計 N=1箇所 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 849 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 豊浦工区地区 第3次地区境界測量業務委託 | 新発田市岡屋敷、月岡地内 | 地区境界測量 N=1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | R8.5.11追加 |
| 850 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 豊浦工区地区 第4次地区境界測量業務委託 | 新発田市岡屋敷、万代地内 | 地区境界測量 N=1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | R8.5.11追加 |
| 851 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 野田川口地区 第3次地区境界測量業務委託 | 新発田市島潟、東新町 | 地区境界測量 N=1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|--|--------------|---------------|-------|--------|---------------|--------|-----------|
| 852 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 野田川口地区 第4次地区境界測量業務委託 | 新発田市島潟、板敷 | 地区境界測量 N=1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 853 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 野田川口地区 第5次地区境界測量業務委託 | 新発田市島潟、岡田 | 地区境界測量 N=1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 854 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 野田川口地区 第6次地区境界測量業務委託 | 新発田市金谷、五十公野 | 地区境界測量 N=1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 855 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 関屋地区 第5次設計業務委託 | 阿賀野市京ヶ島 | 実施設計 N=1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | R8.5.11追加 |
| 856 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 県営経営体育成基盤整備事業 関屋地区 資料作成業務委託 | 阿賀野市関屋 | 計画変更資料作成 N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 857 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備事業 西中新井田地区地盤変動影響調査(事前) | 新発田市西名柄 | 地盤変動影響(事前)19棟 | 5か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 858 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備事業 下里地区地盤変動影響調査(事前)その1 | 阿賀野市下里 | 地盤変動影響(事前)29棟 | 7か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 859 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備事業 下里地区地盤変動影響調査(事前)その2 | 阿賀野市下里 | 地盤変動影響(事前)31棟 | 7か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 860 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備事業 下里地区地盤変動影響調査(事前)その3 | 阿賀野市下里 | 地盤変動影響(事前)18棟 | 5か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 861 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備事業 堀田川右岸地区地盤変動影響調査(事前) | 新発田市上楠川 | 地盤変動影響(事前)19棟 | 5か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 862 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備事業 西江地区地盤変動影響調査(事前) | 新発田市北藁口 | 地盤変動影響(事前)10棟 | 5か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 863 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備調査計画 七島地区 第1次調査計画業務委託 | 阿賀野市七島 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 864 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備調査計画 中潟川前地区 第2次調査計画業務委託 | 阿賀野市中潟、川前 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 865 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備調査計画 大夫諏訪山地区 第3次調査計画業務委託 | 北蒲原郡聖籠町大字諏訪山 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 866 | 新潟県 | 新発田地域振興局 農村整備部 | 経営体育成基盤整備調査計画 西城赤川七島地区 第1次調査計画業務委託 | 胎内市西条、赤川 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 867 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 地盤沈下対策事業 中之口西部地区(金巻排水路) 地盤変動影響調査(事前)業務委託 | 新潟市西区金巻 | 建物等事前調査 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 868 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営かんがい排水事業 西蒲原4期地区(赤塚排水路) 地盤変動影響調査(事前)業務委託 | 新潟市西区赤塚 | 建物等事前調査 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------|---|------------|---------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 869 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営地盤沈下対策事業 中ノ口川西部地区 中間排水路測量設計業務委託 | 新潟市西蒲区卯八郎受 | 測量設計 N=1式 | 約7カ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 870 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営地盤沈下対策事業 中ノ口川西部地区 漆山排水路測量設計業務委託 | 新潟市西蒲区漆山 | 測量設計 N=1式 | 約7カ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 871 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営基幹水利施設ストックマネジメント事業(調査計画) 小平排水路地区 第1次調査計画業務委託 | 新潟市西区小平 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 872 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営基幹水利施設ストックマネジメント事業(調査計画) 矢作地区 第1次調査計画業務委託 | 弥彦村矢作 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 873 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営基幹水利施設ストックマネジメント事業(調査計画) 西川中間補給地区 第1次調査計画業務委託 | 新潟市西蒲区馬堀 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 874 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 五之上地区 第3次調査計画業務委託 | 新潟市西蒲区五之上 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 875 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 井随地区 第2次調査計画業務委託 | 新潟市西蒲区井随 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 876 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 月潟第1地区 第3次調査計画業務委託 | 新潟市南区月潟 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 877 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 月潟第2地区 第2次調査計画業務委託 | 新潟市南区木滑 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 878 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 横戸・卯八郎・新川地区 第3次調査計画業務委託 | 新潟市西蒲区横戸 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 879 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 遠藤地区 第3次調査計画業務委託 | 新潟市西蒲区遠藤 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 880 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 県営農業農村整備事業実施計画事業(調査計画) 鴻巣地区 第2次調査計画業務委託 | 燕市吉田鴻巣 | 調査計画策定 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 881 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大原3期地区 地盤変動影響調査(事前)業務委託 | 新潟市西蒲区大原 | 建物等事前調査 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 882 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大原3期地区 第4次設計業務委託 | 新潟市西蒲区大原 | ほ場整備設計 36.0ha | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 883 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 大原3期地区 第5次設計業務委託 | 新潟市西蒲区大原 | 計画変更 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 884 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 富永・吉栄3期地区 第7次設計業務委託 | 燕市吉田吉栄 | ほ場整備修正設計 17ha | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 885 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 松橋地区 地盤変動影響調査(事前)業務委託 | 燕市松橋 | 建物等事前調査 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------------------|-------------------------------------|------------------|----------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 886 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 笠木地区 第5次設計業務委託 | 新潟市西区笠木 | 計画変更 1式 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 887 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 針ヶ曾根地区 地盤変動影響調査(事前)業務委託 | 新潟市西蒲区針ヶ曾根 | 建物等事前調査 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 888 | 新潟県 | 新潟地域振興局 巻農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 馬堀地区 地盤変動影響調査(事後)業務委託 | 新潟市西蒲区馬堀 | 建物等事前調査 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 889 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港海岸(松浜海岸地区)深淺測量業務委託 | 新潟市北区松浜町～太郎代 | 深淺測量 A=4.7km2 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 890 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港海岸(松浜海岸地区)西理立地護岸深淺測量業務委託 | 新潟市北区太郎代 | 深淺測量 A=0.16km2 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 891 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港海岸(聖籠海岸地区)深淺測量業務委託 | 北蒲原郡聖籠町大字網代浜～次第浜 | 深淺測量 A=1.23km2 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 892 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(東港区)派川加治川補償用水量観測等業務 | 新潟市北区笹山～濁川 | 水位計設置、測量 1式 | 10か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 893 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(東港区)航路泊地深淺測量業務委託 | 新潟市北区太郎代他 | 深淺測量 4.0km3 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 894 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(西港区)中央地区石油ふ頭施設仮設構造物詳細修正設計委託 | 新潟市中央区竜が島 | 詳細設計 一式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 895 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(西港区)信濃川右岸第2バース可動橋詳細設計委託 | 新潟市中央区万代島 | 可動橋詳細設計 1式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 896 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(西港区)信濃川右岸第2バース地盤改良修正設計委託 | 新潟市中央区万代島 | 地盤改良実施設計 1式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 897 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(西港区)信濃川左岸緑地磁気探査その6業務委託 | 新潟市中央区柳島町3丁目 | 陸上鉛直探査 N=4本 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 898 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(西港区)北ふ頭先端岸壁地質調査業務委託 | 新潟市中央区万代島 | 地質調査 一式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 899 | 新潟県 | 新潟地域振興局 新潟港湾事務所 | 新潟港(西港区)航路泊地深淺測量業務委託 | 新潟市中央区柳島町他 | 深淺測量 0.5km2 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | |
| 900 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 県営かんがい排水事業・離島 潟端地区 第5次測量設計業務委託 | 佐渡市水渡田、潟端 | 設計業務 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 901 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 県営かんがい排水事業・離島 達者地区 第3次測量設計業務委託 | 佐渡市達者 | 設計業務 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 902 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 県営中山間地域総合整備事業・離島 大小地区 第8次設計業務委託 | 佐渡市大倉谷、大小 | 計画変更 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------------------|--|----------|---------------------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 903 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 県営中山間地域総合整備事業・離島 相川中部地区 細田ため池用地測量等業務委託 | 佐渡市大浦 | 用地測量 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 904 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 県営中山間地域農業農村総合整備事業 佐渡南部地区 第3次地質調査業務委託 | 佐渡市羽茂本郷 | 調査ボーリング 2孔 | 約8か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 905 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 県営地すべり対策事業・離島 佐渡地区 北石名区域第8-1次地質調査業務委託 | 佐渡市石名 | 調査ボーリング 2孔 地すべり解析 1箇所 | 約7か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 906 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 経営体育成基盤整備事業・離島 千種沖地区 第2次測量設計業務委託 | 佐渡市千種 | 区画整理工実施設計 約30ha、ファームポンド実施設計 1箇所 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 907 | 新潟県 | 佐渡地域振興局 農林水産振興部(農地庁舎) | 経営体育成基盤整備事業・離島 長江地区 第5次測量設計業務委託 | 佐渡市長江 | 設計業務 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 908 | 新潟県 | 三条地域振興局 農業振興部 | 県営ため池等整備事業 下流部頭首工地区 第2次魚類実態調査業務委託 | 三条市 | 魚類調査 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 調査・試験 | 第1四半期 | |
| 909 | 新潟県 | 三条地域振興局 農業振興部 | 県営ため池等整備事業 佐印川排水路地区 第3次地盤変動影響調査(事前) | 三条市 | 建物事前調査 4棟 | 約4か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 910 | 新潟県 | 三条地域振興局 農業振興部 | 県営基幹水利施設ストックマネジメント事業 嵐北地区 調査計画策定業務委託 | 三条市 | 設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 911 | 新潟県 | 三条地域振興局 農業振興部 | 経営体育成基盤整備事業 下条地区 第2次調査計画策定業務委託 | 加茂市 | 設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 912 | 新潟県 | 三条地域振興局 農業振興部 | 農業用水水利権変更新調査 信濃川右岸用水地区 第6次水利権更新調査業務委託 | 三条市 | 設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 913 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川中ノ口川(防災安全)塩俵地区家屋事前調査業務委託 | 新潟市西区木場 | 家屋調査 1式 | 約3か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 914 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川中ノ口川(防災安全)板井地区用地測量業務委託 | 新潟市西区板井 | 用地測量 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | |
| 915 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川大通川広域河川一級(防災安全緊急)2期工事検討業務委託 | 新潟市北区内沼 | 計画検討 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 916 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川福島湯事業認定申請書修正業務委託 | 新潟市北区新鼻 | 事業認定申請書修正 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第2四半期 | |
| 917 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川福島湯家屋事前調査業務委託 | 新潟市北区新鼻 | 家屋調査 1式 | 約4か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |
| 918 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川鳥屋野湯広域河川一級(防災安全)地質調査業務委託 | 新潟市中央区長湯 | ボーリング調査 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 919 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川鳥屋野湯広域河川一級(防災安全)家屋事前調査業務委託 | 新潟市中央区長湯 | 家屋調査 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|----------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------|------|--------|---------------|--------|-----------|
| 920 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 一級河川鳥屋野潟広域河川一級(防災安全)構造物撤去工法検討業務委託 | 新潟市中央区長潟 | 構造物撤去工法検討 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 921 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 二級河川大通川放水路他 設備点検業務委託 | 燕市雀森・新潟市西蒲区角海浜 | 水門設備点検N=4箇所 警報装置点検N=3箇所 | 約3か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第3四半期 | |
| 922 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 内野浜海岸・四ツ郷屋海岸海岸深淺測量業務委託 | 新潟市西区五十嵐2の町 | 深淺測量 1式 | 約7か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 923 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 土砂災害防止法 数値地図作成業務委託 | 新潟市西蒲区間瀬他 | 数値地図作成 1式 | 約5か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 924 | 新潟県 | 新潟地域振興局 地域整備部 | 鳥屋野潟公園 鐘木地区測量簡易設計委託 | 新潟市中央区鐘木 | 測量簡易設計業務 一式 | 約3か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 925 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | (一)出雲崎柿の木小島谷線ほか 路面下空洞調査業務委託 | 長岡市和島中沢 | その他委託 1式 | 約9ヶ月 | 指名競争入札 | 調査・試験 | 第1四半期 | 与板 |
| 926 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | (国)352号他 橋梁定期点検 | 長岡市臨野町 | 橋梁点検 20橋 | 約8ヶ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | 長岡 |
| 927 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | 寺泊地区事業間連携(地すべり)測量業務委託 | 長岡市寺泊赤坂 | 測量委託 1式 | 約5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 入札・与板 |
| 928 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | 寺泊港 緑地護岸設計業務委託 | 長岡市寺泊 | 護岸設計 1式 | 約7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 入札・長岡 |
| 929 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | 油田北大規模特定砂防(砂防)地質調査業務委託 | 長岡市蓮花寺 | 調査ボーリング 1式 | 約6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 入札・長岡 |
| 930 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | 油田北大規模特定砂防(砂防)詳細設計業務委託 | 長岡市蓮花寺 | 砂防堰堤詳細設計 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 入札・長岡 |
| 931 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 与板維持管理事務所 | 藤宮地区 大規模特定砂防(地すべり)詳細設計業務委託 | 長岡市宮沢 | 設計業務 1式 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 入札・長岡 |
| 932 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 上越特別支援学校暖房設備改修設計委託 | 上越市 | 空調設備設計 | 約5か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 933 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 上越総合技術高校電気・機械棟(管理棟)受水槽更新設計委託 | 上越市 | 受水槽更新設計 | 約5か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 934 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 公営住宅(小千谷地区)旭町住宅1・2号棟給排水工事設計委託 | 小千谷市 | 給排水設備改修設計 中耐4階建16戸・24戸 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 【5月13日追加】 |
| 935 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 公営住宅(柏崎地区)栄町住宅1号棟給排水設備改修工事設計委託 | 柏崎市 | 給排水設備改修設計 中耐4階建24戸 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 【5月13日追加】 |
| 936 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 公営住宅(燕地区)南吉田住宅2号棟給排水設備改修工事設計委託 | 燕市 | 給排水設備改修設計 中耐4階建16戸 | 約6か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 【5月13日追加】 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------------------------|---------------------------------|------------|----------------------------------|------|--------|---------------|--------|---------|
| 937 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 公営住宅(長岡地区)西神田住宅1号棟電気温水器工事設計委託 | 長岡市 | 給湯設備更新設計 木準耐3階建36戸 | 約3カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 938 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 大潟水と森公園東屋等休憩施設改築工事設計委託 | 上越市 | 未定 | 約5カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 939 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 小千谷高校小体育館・格技場改修工事設計委託 | 小千谷市 | RC造、3階建 2,110㎡ | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 940 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 新潟高校大体育館空調・断熱改修工事設計委託 | 新潟市中央区 | RC造、4階建、6,244㎡(うち大体育館部分 約2,000㎡) | 約4カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 941 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 柏崎工業高校工業実習棟大規模改修工事設計委託 | 柏崎市 | RC造、3階建 3,495㎡ | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 942 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 直江津中等教育学校大体育館改修工事設計委託 | 上越市 | RC造、3階建 1,902㎡ | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 943 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 碧高校特別教室棟大規模改修工事設計委託 | 新潟市東区 | RC造、3階建 3,521㎡ | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 944 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 糸魚川白嶺高校管理普通教室棟大規模改修工事設計委託 | 糸魚川市 | RC造、3階建 3,317㎡ | 約8カ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 945 | 新潟県 | 土木部 営繕課 | 胎内第二ダム見張所建替工事詳細設計業務委託 | 胎内市 | RC造2階建50.12㎡解体、RC造2階建72.12㎡新築 | 約8か月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 946 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (国)291号 維持管理調査費(県債) 路線測量業務委託 | 長岡市小国町武石 | 路線測量 L=0.2km | 4か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 追加 |
| 947 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (国)291号 維持管理調査費(県債) 道路設計検討業務委託 | 長岡市小国町武石 | 道路詳細設計 1式 | 9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 追加 |
| 948 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (国)403号 県単道路防災対策 大貝地区盛土詳細調査業務委託 | 長岡市小国町大貝 | 地質調査ボーリング N=1式 | 6か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 長岡入札、追加 |
| 949 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | 一級河川茶郷川 広域河川一級(防災安全)路線測量業務 | 小千谷市千谷川 | 路線測量L=600m | 4か月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 長岡入札 |
| 950 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | 土口川 事業間連携(通常砂防) 工用道路簡易設計業務委託 | 小千谷市岩沢 | 工用道路簡易設計L=100m | 4か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | |
| 951 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (主)柏崎高浜堀之内線他 道路更新防災 シェッド定期点検委託 | 小千谷市大字塩谷他 | スノーシェッド定期点検 N=6施設 | 9か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | 長岡入札 |
| 952 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (国)117号 県単橋梁補修 市之口橋 補修設計業務委託 | 小千谷市大字岩沢 | 橋梁補修設計 N=1橋 | 6か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | 長岡入札 |
| 953 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (国)291号他 道路更新防災 トンネル定期点検委託 | 小千谷市大字小栗山他 | トンネル定期点検 N=3施設 | 9か月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | 長岡入札 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----|------|-----------------------------|---|-------------------|-------------------------------|-------|--------|---------------|--------|------|
| 954 | 新潟県 | 長岡地域振興局 地域整備部 小千谷維持管理事務所 | (国)351号他 道路更新防災 橋梁定期点検委託 | 小千谷市大字山本他 | 橋梁定期点検 N=24橋 | 9ヵ月 | 指名競争入札 | その他委託 | 第1四半期 | 長岡入札 |
| 955 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】国営附帯県営農地防災事業 西線排水路中流部第1次測量設計業務委託 | 新潟市南区茨曾根 | 測量設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 956 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営ため池等整備(農業用河川工作物応急対策)事業 松橋地区 第1次地質調査業務委託 | 新潟市南区松橋 | 地質調査業務 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 957 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営ため池等整備(農業用河川工作物応急対策)事業 松橋地区 第1次測量設計業務委託 | 新潟市南区松橋 | 測量設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 958 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営地盤沈下対策事業 二本木排水機場(1期)地区 第2次地質調査業務委託 | 新潟市江南区二本木 | 地質調査業務 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 959 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営地盤沈下対策事業 二本木排水機場(1期)地区 第2次設計業務委託 | 新潟市江南区二本木 | 設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 960 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営基幹水利施設ストックマネジメント事業 舞湯揚水機場地区 第1次設計業務委託 | 新潟市江南区和田 | 設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 961 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営基幹水利施設ストックマネジメント調査計画 竹尾揚水機場地区 第1次調査計画業務委託 | 新潟市中央区紫竹山 | 機能診断 1式、機能保全計画策定 1式、揚水機場設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 962 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営湛水防除事業 新潟東部第2(1期)地区 建物事前調査 | 新潟市江南区茗荷谷 | 建物調査約4棟 | 約3か月 | 指名競争入札 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |
| 963 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営湛水防除事業 新潟東部地区 西山排水路第1次地質調査業務委託 | 新潟市江南区西野、新潟市江南区大洲 | 地質調査 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 964 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営湛水防除事業(特大規模) 新潟東部地区 西山排水路第1次測量設計業務委託 | 新潟市江南区西野、新潟市江南区大洲 | 測量設計 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 965 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営農道橋等保全対策事業 津川上川地区 第1次計画業務委託 | 阿賀町津川、上川 | 費用対効果算定 1式、計画概要書作成 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 966 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】県営防災重点農業用ため池緊急整備事業 鹿瀬第2地区 第1次測量設計業務委託 | 阿賀町鹿瀬 | 測量設計 1式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 967 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】経営体育成基盤整備事業 小杉地区 第4次設計業務委託 | 新潟市江南区横越 | 計画変更 1式 | 約9か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 968 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】経営体育成基盤整備事業 五箇地区 第1次地質調査業務委託 | 五泉市笹野町他 | 地質調査業務 1.0式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 969 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】経営体育成基盤整備事業 五箇地区 第3次設計業務委託 | 五泉市笹野町他 | 実施設計 1.0式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 970 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】経営体育成基盤整備事業 新津郷田上地区 第9次設計業務委託 | 田上町田上 | 実施設計 1.0式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|---------------|------|----------------|----------------------------------|------------------|---|-------|--------|---------------|--------|----|
| 971 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】経営体育成基盤整備事業 新聞地区 第5次測量設計業務委託 | 五泉市船越 | 実施設計 1.0式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 972 | 新潟県 | 新潟地域振興局 農林振興部 | 【農村】経営体育成基盤整備事業 阿賀満地区 第2次設計業務委託 | 新潟市秋葉区 | 実施設計 1.0式 | 約10か月 | 指名競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 新潟市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 973 | 新潟市 | 下水道管理センター維持管理課 | 中部処理区下水道管更生実施設計業務委託 | 新潟市中央区烏屋野4丁目地内 | 管更生工法詳細設計 L=850m | 5ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 974 | 新潟市 | 下水道管理センター維持管理課 | 坂井輪排水区下水道管更生実施設計業務委託 | 新潟市西区小針1丁目地内 | 管更生工法詳細設計 L=950m | 5ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 975 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 五十嵐排水区第2分区枝線235実施設計業務委託 | 新潟市西区五十嵐1の町地内 | 実施設計(開削工法 内径1200mm未満)L=100m | 10ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 976 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 船見処理区管路耐震診断業務委託 | 新潟市中央区西堀通1番町地内 | 管路耐震診断業務 L=1652m 特殊構造物耐震診断業務 N=5基 機能耐久試験 一式 | 6ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 977 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 中部処理区管路耐震診断業務委託 | 新潟市中央区女池1丁目地内 | 管路耐震診断業務 L=2100m 特殊構造物耐震診断業務 N=4基 機能耐久試験 一式 | 6ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 978 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 白根処理区管路耐震診断業務委託 | 新潟市南区大通1丁目地内 | 管路耐震診断業務 L=1647m | 6ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 979 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 北部処理区管路耐震診断業務委託 | 新潟市北区下早通地内 | 管路耐震診断業務 L=1000m | 6ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 980 | 新潟市 | 公共建築課 | 亀田第一保育園解体実施設計業務委託 | 新潟市江南区亀田新明町2丁目地内 | 解体実施設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 981 | 新潟市 | 公共建築課 | 亀田第三保育園解体実施設計業務委託 | 新潟市江南区亀田新明町3丁目地内 | 解体実施設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 982 | 新潟市 | 公共建築課 | 石山保育園解体実施設計委託 | 新潟市東区中野山8丁目地内 | 解体設計業務委託 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 983 | 新潟市 | 公共建築課 | 山/下保育園解体実施設計委託 | 新潟市東区山の町地内 | 解体設計業務委託 | 7ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 984 | 新潟市 | 公共建築課 | 旧敷島保育園解体実施設計業務委託 | 新潟市中央区川岸町1丁目地内 | 解体設計業務委託 | 7ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 985 | 新潟市 | 公共建築課 | 山潟保育園解体実施設計業務委託 | 新潟市中央区弁天橋通3丁目地内 | 解体設計業務委託 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 986 | 新潟市 | 東部地域下水道事務所 | 亀田第1処理分区枝線121-2他実施設計業務委託 | 新潟市江南区亀田地内 | 実施設計業務(開削工法) L=200m 一式 | 8ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第3四半期 | |
| 987 | 新潟市 | 東部地域下水道事務所 | 万代排水区栗ノ木分区枝線40~77他実施設計業務委託 | 新潟市中央区長嶺町他地内 | 実施設計業務(開削工法) L=1,270m 一式 | 8ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|------------|-----------------------------------|-----------------|--|------|--------|---------------|--------|----|
| 988 | 新潟市 | 施設課 | 葛塚東小学校エレベーター新設実施設計業務委託 | 新潟市北区朝日町4丁目地内 | エレベーター新設にかかる実施設計 | 8ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 989 | 新潟市 | 施設課 | 黒埼中学校エレベーター新設実施設計業務委託 | 新潟市西区大野町地内 | エレベーター新設にかかる実施設計 | 8ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 990 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 中部処理区他下水道管更生実施設計業務委託 | 新潟市西区坂井東1丁目地内 | 管更生工法詳細設計(内径800mm以上(ボックスカルバート))L=593m 機能耐久試験 一式 | 8ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 991 | 新潟市 | 建築保全課 | 潟東学校給食センター空調と設備改修実施設計業務委託 | 新潟市西蒲区三方地内 | 潟東学校給食センター空調と設備改修実施設計業務一式 | 7ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 992 | 新潟市 | 東部地域下水道事務所 | 山の下排水区浸水対策実施設計業務委託 | 新潟市東区山の下町他 地内 | 実施設計業務委託 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 993 | 新潟市 | 中央区建設課 | 紫竹山7丁目地内背割排水路測量・簡易設計委託 | 新潟市中央区紫竹山7丁目地内 | 現地測量 A=0.0038m ² 路線測量 L=0.25km 簡易設計 L=0.25km | 5ヶ月 | 指名 | 測量 | 第2四半期 | |
| 994 | 新潟市 | 中央区建設課 | 上近江2丁目地内背割排水路測量・簡易設計委託 | 新潟市中央区上近江2丁目地内 | 現地測量 A=0.002km ² 路線測量 L=0.14km 簡易設計 L=0.14km | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第3四半期 | |
| 995 | 新潟市 | 西部地域土木事務所 | 西川2-103号線702-2号橋橋梁補修設計業務委託 | 新潟市西蒲区矢島地内 | 橋梁補修設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 996 | 新潟市 | 西部地域土木事務所 | 黒埼2-68号線大湯1号線2号橋橋梁補修設計業務委託 | 新潟市西区大湯地内 | 橋梁補修設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 997 | 新潟市 | 西部地域土木事務所 | 巻2-207号線二ノ橋橋梁補修設計業務委託 | 新潟市西蒲区福井地内 | 橋梁補修設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 998 | 新潟市 | 中央区建設課 | 市道南7-191号線詳細設計業務委託 | 新潟市中央区鳥屋野南3丁目地内 | 詳細設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 999 | 新潟市 | 中央区建設課 | 市道南4-54号線詳細設計業務委託 | 新潟市中央区上近江3丁目地内 | 詳細設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1000 | 新潟市 | 東部地域土木事務所 | 一般国道113号山ノ下橋(中央区竜が島1丁目地内)機雷探査業務委託 | 新潟市中央区竜が島1丁目地内 | 鉛直磁気探査(陸上部) N=74箇所 鉛直磁気探査(通水部) N=64箇所 探査結果解析 一式 報告書作成 一式 | 8ヶ月 | 一般 | 地質調査 | 第2四半期 | |
| 1001 | 新潟市 | 建築保全課 | 白根カルチャーセンターアリーナ床他改修実施設計業務委託 | 新潟市南区上下諏訪木地内 | 白根カルチャーセンターアリーナ床他改修実施設計業務委託 | 9ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1002 | 新潟市 | 建築保全課 | 万代市民会館屋上防水改修実施設計業務委託 | 新潟市中央区東万代町地内 | 万代市民会館屋上防水改修実施設計業務一式 | 7ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1003 | 新潟市 | 東部地域下水道事務所 | 本所排水区浸水対策実施設計業務委託 | 新潟市東区中野山8丁目他 地内 | 実施設計業務委託 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1004 | 新潟市 | 公共建築課 | 明生園空調と設備改修実施設計業務委託 | 新潟市中央区水道町1丁目地内 | 空調と設備改修実施設計 一式 | 4ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|------------|--------------------------------|---------------|--|------|--------|---------------|--------|----|
| 1005 | 新潟市 | 建築保全課 | 中之口先人館空調設備改修実施設計業務委託 | 新潟市西蒲区中之口地内 | 中之口先人館空調設備改修実施設計業務一式 | 9ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1006 | 新潟市 | 公共建築課 | 新潟市食肉センター蒸気ボイラー他改修実施設計業務委託 | 新潟市西区中野小屋地内 | 蒸気ボイラー他改修実施設計業務一式 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1007 | 新潟市 | 公共建築課 | 新潟市食肉センター給水設備改修実施設計業務委託 | 新潟市西区中野小屋地内 | 給水設備改修実施設計業務一式 | 4ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1008 | 新潟市 | 公共建築課 | 大野藤山住宅A・B・C棟給水設備改修実施設計業務委託 | 新潟市西区大野地内 | 給水設備改修実施設計業務一式 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1009 | 新潟市 | 公共建築課 | 西消防署空調設備改修実施設計業務 | 新潟市西区榎尾地内 | 空調設備改修実施設計業務一式 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1010 | 新潟市 | 公共建築課 | 新潟市民病院蒸気ボイラー改修実施設計業務委託 | 新潟市中央区鐘木地内 | 蒸気ボイラー改修実施設計業務一式 | 4ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1011 | 新潟市 | 西部地域下水道事務所 | 五十嵐排水区第1分区枝線125-4~316他実施設計業務委託 | 新潟市西区五十嵐2の町地内 | 実施設計(開削工事(内径1、200mm未満) L=165.5m 実施設計(推進工事(刃口、小口径) L=419.0m | 9ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1012 | 新潟市 | 西区建設課 | 真砂No. 2ポンプ | 西区真砂3丁目地内 | 排水ポンプ等更新実施設計一式 | 8ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1013 | 新潟市 | 西区建設課 | 西小針台3丁目ポンプ場 | 西区西小針台3丁目地内 | 排水ポンプ更新実施設計一式 | 7ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1014 | 新潟市 | 西区建設課 | 西南5-1号線測量簡易設計業務委託 | 西区中権寺地内 | 路線測量L=60m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第2四半期 | |
| 1015 | 新潟市 | 西区建設課 | 坂井地内排水路測量簡易設計業務委託 | 西区坂井地内 | 路線測量L=160m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第2四半期 | |
| 1016 | 新潟市 | 西区建設課 | 小新2丁目地内排水路簡易設計業務委託 | 西区小新2丁目地内 | 路線測量L=210m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1017 | 新潟市 | 西区建設課 | 坂井東6丁目地内排水路簡易設計業務委託 | 西区坂井東6丁目地内 | 路線測量L=150m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1018 | 新潟市 | 西区建設課 | 坂井地内排水路簡易設計業務委託 | 西区坂井地内 | 路線測量L=200m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1019 | 新潟市 | 西区建設課 | 西4-93号線簡易設計業務委託 | 西区寺尾東3丁目地内 | 路線測量L=100m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1020 | 新潟市 | 西区建設課 | 西南2-98号線簡易設計業務委託 | 西区内野町地内 | 路線測量L=100m 簡易設計一式 | 4ヶ月 | 指名 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1021 | 新潟市 | 西区建設課 | 五十嵐ポンプ場(No. 1) | 西区五十嵐2の町地内 | 排水ポンプ更新実施設計一式 | 7ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|----------------|-------------------------------|-----------------|-----------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1022 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 中部下水処理場A系水処理施設管廊照明設備実施設計業務委託 | 新潟市中央区太右工門新田地内 | 電灯設備更新実施設計 一式 | 6ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1023 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 松浜雨水ポンプ場吐口工実施設計業務委託 | 新潟市北区松浜みなと地内 | 吐口工実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1024 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 松浜漁港実施設計業務委託 | 新潟市北区松浜7丁目地内 | 岸壁工実施設計 一式 | 6ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1025 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 姥ヶ山雨水ポンプ場自家発電設備実施設計業務委託 | 新潟市中央区高志1丁目地内 | 自家発電設備更新実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1026 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 姥ヶ山中継ポンプ場沈砂池機械実施設計業務委託 | 新潟市中央区長湯地内 | 沈砂池設備実施設計 一式 | 10ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1027 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 早川堀ポンプ場自家発電設備実施設計業務委託 | 新潟市中央区柳島町3丁目地内 | 自家発電設備実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1028 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 中部下水処理場沈砂池ポンプ棟消火設備実施設計業務委託 | 新潟市中央区太右工門新田地内 | 沈砂池ポンプ等消火設備 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1029 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 曾野木中継ポンプ場自家発電設備更新実施設計業務委託 | 新潟市江南区曾川地内 | 自家発電設備更新実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1030 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 鳥原中継ポンプ場自家発電設備更新実施設計業務委託 | 新潟市西区鳥原地内 | 自家発電設備更新実施設計 一式 | 12ヶ月 | 指名 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1031 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 中部下水処理場No. 1～4汚水沈砂槽揚機実施設計業務委託 | 新潟市中央区太右工門新田地内 | No. 1～4汚水沈砂槽揚機実施設計 一式 | 10ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1032 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 川端ポンプ場ゲート設備実施設計業務委託 | 新潟市中央区川端町5丁目他地内 | 放流ゲート実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1033 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 万代ポンプ場雨水・汚水沈砂池設備実施設計業務委託 | 新潟市中央区沼垂東6丁目地内 | 雨水・汚水沈砂池設備実施設計 一式 | 10ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1034 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 白山ポンプ場耐震化実施設計業務委託 | 新潟市中央区一番堀通町地内 | 耐震化実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1035 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 川端ポンプ場受変電設備他実施設計業務委託 | 新潟市中央区川端町5丁目他地内 | 受変電設備更新実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1036 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 鯉湯ポンプ場沈砂池設備実施設計業務委託 | 新潟市南区鯉湯1丁目地内 | 沈砂池設備実施設計 一式 | 10ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1037 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 中部下水処理場水処理設備配管耐震設計業務委託 | 新潟市中央区太右工門新田地内 | 耐震化実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1038 | 新潟市 | 下水道管理センター施設整備課 | 坂井輪ポンプ場空調和設備改修実施設計業務委託 | 新潟市西区平島3丁目地内 | 空調和設備改修実施設計 一式 | 12ヶ月 | 一般 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|---------------------------|------|---------|-------------------------------|------------|--------------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1039 | 新潟市 | 建築保全課 | 月潟農村環境改善センター屋根・屋上防水改修実施設計業務委託 | 新潟市南区西萱場地内 | 月潟農村環境改善センター屋根・屋上防水改修実施設計業務 一式 | 8ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1040 | 新潟市 | 建築保全課 | 葛塚学校給食センター内部改修実施設計業務委託 | 新潟市北区太田地内 | 葛塚学校給食センター内部改修実施設計業務 一式 | 10ヶ月 | 指名 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 長岡市 [令和 8 年 4 月 1 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 1041 | 長岡市 | | 川口支所敷地現況測量業務委託 | 東川口 | 川口支所敷地の現況測量 | 90日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1042 | 長岡市 | | 測量調査設計業務委託 | 御山町ほか | 駐車場等測量調査設計業務委託 一式 | 150日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1043 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 黒津町 | 用地測量 A=4,200㎡ | 100日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1044 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 亀貝町 | 路線測量 L=120m 簡易設計 一式 | 150日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1045 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 福井町 | 路線測量 L=150m 簡易設計 一式 | 150日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1046 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 宮本町1丁目ほか | 河川測量 一式 | 120日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1047 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 北苜頃 | 河川測量 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1048 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 福道町ほか | 水路実施設計 L=560m | 240日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1049 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 中沢町 | 簡易設計 一式 | 120日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1050 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 学校町1丁目ほか | 現地測量 A=7,000㎡ | 90日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1051 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 和島中沢ほか | 用地測量 A=7,400㎡ | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1052 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 寺泊野積(荒谷) | 路線測量 L=50m | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1053 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 寺泊野積(中浜) | 路線測量 L=170m | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1054 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 寺泊本山 | 路線測量 L=500m | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1055 | 長岡市 | | 物件調査委託 | 小国町法末 | 物件調査再算定 一式 | 60日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-----------------------------|----------|---|------|--------|---------------|--------|----|
| 1056 | 長岡市 | | 測量調査業務委託 | 与板町本与板 | 用地測量 A=1,400㎡ | 210日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1057 | 長岡市 | | 栃尾東小学校駐車場整備工事設計委託 | 栃尾原町4丁目 | 学校再編に伴う駐車場整備等の改修工事の設計委託 | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1058 | 長岡市 | | 測量調査設計業務委託 | 柳原町 | 現地測量 A=3,000㎡路線測量 L=70m 簡易設計 L=70m | 150日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第1/四半期 | |
| 1059 | 長岡市 | | 日越コミュニティセンター駐車場整備工事測量設計業務委託 | 宝地町 | 駐車場を拡張整備するための測量設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1060 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 柳原町 | 用地測量 A=3,500㎡ | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1061 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 下条町 | 用地測量 A=12,300㎡ | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1062 | 長岡市 | | 測量調査設計業務委託 | 成沢町 | 路線測量 L=60m簡易設計 一式 | 150日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1063 | 長岡市 | | 測量調査設計業務委託 | 芹川町 | 路線測量 L=120m簡易設計 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1064 | 長岡市 | | 測量調査業務委託 | 中沢町ほか | 現地測量 A=5,000㎡ 路線測量 L=250m | 150日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1065 | 長岡市 | | 測量調査委託 | 中之島高畑ほか | 現地測量 A=24,000㎡ | 210日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1066 | 長岡市 | | 設計委託 | 山古志東竹沢 | 雪崩防止柵詳細設計 一式 | 210日 | 指名競争入札 | 測量一般 | 第2/四半期 | |
| 1067 | 長岡市 | | アオーレ長岡自動火災報知設備等更新工事実施設計業務委託 | 大手通1丁目 | 自動火災報知設備受信機等の更新に係る設計委託 | 270日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1068 | 長岡市 | | 旧栃尾白山保育園解体撤去工事設計委託 | 天下島1丁目 | 旧保育園の園舎棟及びプール、遊具など施設一式の解体、敷地整備工事等の設計委託 | 180日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1069 | 長岡市 | | 旧栃尾郵便局解体工事実施設計業務委託 | 栃尾表町 | 敷地内施設等全部の解体処分工事の設計、RC造陸屋根2階建ほか延床面積749.64㎡ | 180日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1070 | 長岡市 | | みしま交流センター高圧受電設備更新工事設計委託 | 脇野町 | 電灯・動力変圧器の老朽化及び高圧ケーブルの取替に係る工事設計委託 | 270日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1071 | 長岡市 | | 中之島コミュニティセンター照明設備改修工事設計委託 | 中之島 | 照明設備改修工事(LED化)の設計委託 | 270日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1072 | 長岡市 | | 地下駐車場構造概算設計業務委託 | 大手通1丁目ほか | 機械式駐車場を平面化するための概算設計 | 150日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|---------------------------|---------|-------------------------------------|------|-------------------|---------------|--------|----|
| 1073 | 長岡市 | | 大島中学校校舎等大規模改造工事基本設計委託 | 三ツ郷屋町 | 大規模改造工事の基本設計委託 | 270日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1074 | 長岡市 | | 中之島共同調理場(仮称)増築工事基本設計委託 | 中野東 | 既存施設の増築工事の基本設計委託 | 270日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1075 | 長岡市 | | 栃尾東小学校教室等改修工事設計委託 | 栃尾原町4丁目 | 学校再編に伴う教室等の改修工事の設計委託 | 210日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1076 | 長岡市 | | 刈谷田中学校教室等改修工事設計委託 | 吉水 | 学校再編に伴う教室等の改修工事の設計委託 | 210日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1077 | 長岡市 | | 栃尾美術館LED照明器具整備工事設計委託 | 上の原町 | LED照明器具整備工事設計委託 | 270日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1078 | 長岡市 | | アオーレ長岡LED化工事監理委託 | 大手通1丁目 | LED化工事に関する工事監理委託 | 300日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1079 | 長岡市 | | アオーレ長岡受変電設備等更新工事実施設計業務委託 | 大手通1丁目 | 受変電設備等の更新に係る設計委託 | 270日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1080 | 長岡市 | | 川口地域交流拠点施設(仮称)建設工事監理委託 | 東川口 | 川口地域交流拠点施設(仮称)建設における監理委託 | 480日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1081 | 長岡市 | | 南部体育館特定天井耐震改修工事設計委託 | 曲新町 | 特定天井耐震改修及びアアリーナ照明設備のLED化等の設計を委託するもの | 270日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1082 | 長岡市 | | 長岡市斎場照明設備更新(LED化)実施設計委託 | 鉢伏町 | 施設内照明設備更新(LED化)の実施設計 | 270日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1083 | 長岡市 | | 旧勤労青少年ホーム解体工事設計委託 | 今朝白1丁目 | 構造物一式の解体工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1084 | 長岡市 | | 公園施設(教養施設)改修工事設計委託 | 水道町3丁目 | 教養施設改修工事設計委託 一式 | 150日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1085 | 長岡市 | | 宮栄団地7号棟外壁等改修工事設計委託 | 宮栄3丁目 | 外壁等改修工事の設計委託 | 180日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1086 | 長岡市 | | 川崎東小学校校舎等大規模改造工事監理委託 | 川崎町 | 大規模改造工事の工事監理委託 | 990日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1087 | 長岡市 | | 旭岡中学校教室等改修工事設計委託 | 高畑町 | 多目的スペースを教室に改修する工事の設計委託 | 210日 | 随意契約 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1088 | 長岡市 | | 阪之上コミュニティセンター建設工事基本設計業務委託 | 今朝白1丁目 | 建て替えに係る基本設計業務委託 | 270日 | 簡易評価型 プロポーザル方式 | 建築一般 | 第1/四半期 | |
| 1089 | 長岡市 | | 旧種芋原保育園解体撤去工事設計委託 | 山古志種芋原 | 旧小学校の校舎棟及びその他物置など施設一式の解体整備工事 | 200日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第2/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-----------------------------------|-----------|------------------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1090 | 長岡市 | | 西中学校ほか4校屋内運動場空調設備設置等工事実施設計委託 | 希望が丘1丁目ほか | 市内複数校の屋内運動場空調設備設置等工事の実施設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1091 | 長岡市 | | 南中学校ほか4校屋内運動場空調設備設置等工事実施設計委託 | 南町2丁目ほか | 市内複数校の屋内運動場空調設備設置等工事の実施設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1092 | 長岡市 | | 北中学校ほか4校屋内運動場空調設備設置等工事実施設計委託 | 東蔵王2丁目ほか | 市内複数校の屋内運動場空調設備設置等工事の実施設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1093 | 長岡市 | | 空調・給排水設備改修工事設計委託 | 三和2丁目 | 老朽化した空調および給排水設備更新のための設計を委託するもの | 210日 | 指名競争入札 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1094 | 長岡市 | | アオーレ長岡ガス消火設備制御盤更新工事実施設計業務委託 | 大手通1丁目 | ガス消火設備の更新に係る設計委託 | 210日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1095 | 長岡市 | | 大積コミュニティセンター消防用設備更新工事設計委託 | 大積町1丁目 | 消防設備等の更新工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1096 | 長岡市 | | 四郎丸コミュニティセンターガスヒートポンプエアコン入替工事設計委託 | 四郎丸1丁目 | ガスヒートポンプエアコン入替工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1097 | 長岡市 | | 川崎コミュニティセンター分館照明設備改修工事設計委託 | 地蔵1丁目 | 照明設備改修工事(LED化)の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1098 | 長岡市 | | 与板体育館耐震改修及びトイレ改修工事監理委託 | 与板町与板 | 耐震(躯体、天井)及びトイレ改修工事の監理を委託するもの | 360日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1099 | 長岡市 | | 市民体育館給水設備更新工事設計委託 | 学校町1丁目 | 給水設備更新工事の設計を委託するもの | 210日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1100 | 長岡市 | | 長岡北部地域斎場(仮称)監理委託 | 荒巻 | 長岡北部地域斎場(仮称)の建築・電気設備・機械設備工事に係る監理委託 | 540日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1101 | 長岡市 | | 高齢者センターみやうち給水ポンプユニット更新工事設計委託 | 曲新町 | 給水ポンプユニット | 210日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1102 | 長岡市 | | 土合団地6号棟屋上防水改修工事設計委託 | 土合4丁目 | 屋上防水改修工事の設計委託 | 150日 | 随意契約 | 建築一般 | 第2/四半期 | |
| 1103 | 長岡市 | | 深沢小学校冷暖房設備改修工事設計委託 | 深沢町 | 既存冷暖房設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第1/四半期 | |
| 1104 | 長岡市 | | 川口小学校冷暖房設備改修工事設計委託 | 西川口 | 既存冷暖房設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第1/四半期 | |
| 1105 | 長岡市 | | 北中学校冷暖房設備改修工事設計委託 | 東蔵王2丁目 | 既存冷暖房設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第1/四半期 | |
| 1106 | 長岡市 | | 栖吉中学校冷暖房設備改修工事設計委託 | 悠久町2丁目 | 既存冷暖房設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第1/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-----------------------------|--------|----------------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1107 | 長岡市 | | 山本中学校冷暖房設備改修工事設計委託 | 浦瀬町 | 既存冷暖房設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第1/四半期 | |
| 1108 | 長岡市 | | 太田小・中学校冷暖房設備改修工事設計委託 | 濁沢町 | 既存冷暖房設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第1/四半期 | |
| 1109 | 長岡市 | | 北部体育館冷暖房設備更新工事設計委託 | 東蔵王2丁目 | 冷暖房設備改修工事の設計を委託するもの | 210日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第2/四半期 | |
| 1110 | 長岡市 | | 小国診療所エアハンドリングユニット入替工事設計委託 | 小国町楢沢 | エアハンドリングユニット(1台)入替工事のための設計委託 | 210日 | 指名競争入札 | 暖冷房 | 第2/四半期 | |
| 1111 | 長岡市 | | デイサービスセンターみやうち空調設備改修工事設計委託 | 曲新町 | 空調設備更新工事設計委託 1式 | 210日 | 随意契約 | 暖冷房 | 第2/四半期 | |
| 1112 | 長岡市 | | 富貴保保育園冷暖房・換気設備改修工事設計委託 | 亀貝町 | 既存冷暖房・換気設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 暖冷房 | 第2/四半期 | |
| 1113 | 長岡市 | | さいわいプラザ給排水衛生設備改修工事実施設計業務委託 | 幸町2丁目 | 給排水衛生設備改修工事の設計委託 | 210日 | 指名競争入札 | 衛生 | 第2/四半期 | |
| 1114 | 長岡市 | | 緑が丘団地洋便化・排水設備改修工事設計委託 | 栃尾山田町 | 各住戸のトイレを洋式に改修する工事の設計委託 | 210日 | 随意契約 | 衛生 | 第2/四半期 | |
| 1115 | 長岡市 | | 北部体育館LED照明設備改修工事設計委託 | 東蔵王2丁目 | 既存照明設備(アリーナを除く)のLED化工事の設計を委託するもの | 270日 | 指名競争入札 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1116 | 長岡市 | | 南部体育館LED照明設備改修工事設計委託 | 曲新町 | 既存照明設備(アリーナを除く)のLED化工事の設計を委託するもの | 270日 | 指名競争入札 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1117 | 長岡市 | | 東中学校校舎・屋内運動場LED照明器具整備工事設計委託 | 水道町5丁目 | 屋内運動場の照明器具の入替工事の設計委託 | 210日 | 指名競争入札 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1118 | 長岡市 | | さいわいプラザ非常用発電機改修工事実施設計業務委託 | 幸町2丁目 | 非常用発電機改修工事の設計委託 | 270日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1119 | 長岡市 | | 希望が丘テニス場LED照明設備改修工事設計委託 | 西津町 | 既存照明設備のLED化工事の設計を委託するもの | 270日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1120 | 長岡市 | | 市営スキー場低圧コンデンサ更新工事設計委託 | 橋吉町 | 低圧コンデンサの更新工事の設計を委託するもの | 210日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1121 | 長岡市 | | 山古志体育館電気設備更新工事設計委託 | 山古志竹沢 | 老朽化した電気設備一式の更新工事の設計を委託するもの | 270日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1122 | 長岡市 | | 栃尾体育館電気設備更新工事設計委託 | 中央公園 | 老朽化した電気設備一式の更新工事の設計を委託するもの | 270日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1123 | 長岡市 | | 宮内中学校屋内運動場LED照明器具整備工事設計委託 | 宮栄2丁目 | 屋内運動場の照明器具の入替工事の設計委託 | 210日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|--------------------------------|----------|----------------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1124 | 長岡市 | | 旭岡中学校校舎LED照明器具整備工事設計委託 | 高畑町 | 屋内運動場の照明器具の入替工事の設計委託 | 210日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1125 | 長岡市 | | 豊田小学校非常放送設備整備工事設計委託 | 豊田町 | 非常放送設備整備工事の設計委託 | 270日 | 随意契約 | 電気 | 第1/四半期 | |
| 1126 | 長岡市 | | 山通保育園電気設備改修工事設計委託 | 柿町 | 既存電気設備の改修工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 電気 | 第2/四半期 | |
| 1127 | 長岡市 | | 大島小学校給食室動力電源整備工事設計委託 | 大島新町5丁目 | 給食室動力電源整備工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 電気 | 第2/四半期 | |
| 1128 | 長岡市 | | 青葉台中学校給食室動力電源整備工事設計委託 | 青葉台4丁目 | 給食室動力電源整備工事の設計委託 | 240日 | 随意契約 | 電気 | 第2/四半期 | |
| 1129 | 長岡市 | | 美術館ゾーン電気設備調査業務委託 | 島崎 | キュービクル設備の交換工事に伴う設備規模及び設置場所選定の調査 | 90日 | 随意契約 | 電気 | 第3/四半期 | |
| 1130 | 長岡市 | | 公共下水道排水設備設置工事設計委託 | 寺泊夏戸 | 令和9年度予定公共下水道排水設備設置工事のため設計委託 | 210日 | 指名競争入札 | 建築積算 | 第2/四半期 | |
| 1131 | 長岡市 | | おぐに森林公園エリア適正規模検討・給水管敷設計画策定業務委託 | 小国町上岩田 | キャンプ場の適正な運営エリアの設定及び水道管の敷設計画を策定する | 90日 | 指名競争入札 | 調査 | 第1/四半期 | |
| 1132 | 長岡市 | | 地質調査委託 | 大積善間町 | 地質調査 一式 | 90日 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1/四半期 | |
| 1133 | 長岡市 | | 土質調査委託 | 学校町1丁目ほか | 地質調査業務 一式 | 120日 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1/四半期 | |
| 1134 | 長岡市 | | 40立方メートル級耐震性防火水槽用地土質調査委託 | 川口中山 | 40立方メートル級防火水槽新設に係る用地土質調査委託 | 60日 | 随意契約 | 地質調査 | 第1/四半期 | |
| 1135 | 長岡市 | | 土質調査委託 | 両高 | 地質調査業務 一式 | 150日 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2/四半期 | |
| 1136 | 長岡市 | | 寺泊海浜公園テニスコート改修工事設計委託 | 寺泊磯町 | クレーコート2面をハードコートに改修する工事の設計を委託するもの | 150日 | 指名競争入札 | 道路 | 第1/四半期 | |
| 1137 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 曲新町 | 道路詳細設計 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 道路 | 第1/四半期 | |
| 1138 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 美沢2丁目ほか | 道路詳細設計 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 道路 | 第1/四半期 | |
| 1139 | 長岡市 | | 道路構造設計委託 | 市内一円 | 道路構造設計委託 一式 | 120日 | 指名競争入札 | 道路 | 第1/四半期 | |
| 1140 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 大積善間町 | 設計業務 一式 | 120日 | 指名競争入札 | 道路 | 第2/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-------------------------------|------------|----------------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1141 | 長岡市 | | 中之島中央産業団地関連道路整備事業修正設計委託 | 中之島 | 水路移設に伴う基礎工法の修正設計 | 90日 | 指名競争入札 | 道路 | 第4/四半期 | |
| 1142 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 寿3丁目 | 管路耐震化実施設計 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第1/四半期 | |
| 1143 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 寺泊求草ほか | 実施設計(管渠等) 一式 | 210日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1144 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 和島中沢 | 実施設計(管渠、汚水ポンプ等) 一式 | 210日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1145 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 両高 | 実施設計(管渠等) 一式 | 210日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1146 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 東坂之上町1丁目ほか | 実施設計(管渠更生) 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1147 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 西野 | 実施設計(管渠、マンホール更生) 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1148 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 小国町法坂ほか | 実施設計(管渠、マンホール更生) 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1149 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 学校町1丁目ほか | 管路耐震化実施設計 一式 | 180日 | 指名競争入札 | 下水道 | 第2/四半期 | |
| 1150 | 長岡市 | | 設計業務委託 | 滝谷町ほか | 農業集落排水施設(六日市地区、桐原地区) 設備更新実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 農業土木 | 第2/四半期 | |
| 1151 | 長岡市 | | 前川路切道改良基本設計業務委託 | 上前島町ほか | 踏切基本設計 一式 | 240日 | 指名競争入札 | 鉄道 | 第1/四半期 | |
| 1152 | 長岡市 | | 妙見浄水場取水塔制水ゲートほか更新工事実施設計業務委託 | 妙見町 | 制水ゲートほか更新工事実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |
| 1153 | 長岡市 | | 妙見浄水場取水ポンプ室除塵設備ほか更新工事実施設計業務委託 | 妙見町 | 除塵設備ほか更新工事実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |
| 1154 | 長岡市 | | 大貝浄水場沈でん池傾斜板更新工事実施設計業務委託 | 小国町大貝 | 傾斜板更新工事実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |
| 1155 | 長岡市 | | 栃尾浄水場取水口制水扉ほか更新工事実施設計業務委託 | 栃堀 | 制水扉ほか更新工事実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |
| 1156 | 長岡市 | | 太田第1ポンプ室設備更新工事実施設計業務委託 | 村松町 | 機械設備及び電気設備更新工事実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |
| 1157 | 長岡市 | | 太田第2ポンプ室設備更新工事実施設計業務委託 | 濁沢町 | 機械設備及び電気設備更新工事実施設計 | 240日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|------------------|----------|---------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1158 | 長岡市 | | 軌道下横断管工事実施設計業務委託 | 十日町 | 実施設計業務 一式、地質調査業務 一式 | 300日 | 指名競争入札 | 上水道及び工業用水 | 第1/四半期 | |
| 1159 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 中島5丁目ほか | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1160 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 濁沢町 | 橋りょう撤去実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1161 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 十日町 | 橋りょう撤去実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1162 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 片田町 | 橋りょう撤去実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1163 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 東片貝町 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1164 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 南町2丁目ほか | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1165 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 東蔵王1丁目ほか | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1166 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 大積田代町 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1167 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 小向 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1168 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 山葵谷 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1169 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 菰谷 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1170 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 二ツ郷屋 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1171 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 中西 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 360日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1172 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 藤川 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1173 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 西川口 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 270日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第1/四半期 | |
| 1174 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 中之島中条 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 90日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第2/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|---------------|------|---------|-----------------------------------|----------|--|------|--------|---------------|--------|----|
| 1175 | 長岡市 | | 橋りょう修繕実施設計業務委託 | 寺泊入艇井 | 橋りょう修繕実施設計 一式 | 90日 | 指名競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第2/四半期 | |
| 1176 | 長岡市 | | 川口支所防災関係設備移設工事設計委託 | 東川口 | 川口地域交流拠点施設(仮称)の整備に伴い、既存支所に取り付けられている防災関係設備の移設工事に係る設計委託を行うもの | 270日 | 指名競争入札 | 施工計画・施工設備及び積算 | 第1/四半期 | |
| 1177 | 長岡市 | | 越路支所放送設備改修工事設計委託 | 浦 | 越路支所の放送設備及びそれに付随する設備の改修工事に係る設計 | 60日 | 随意契約 | 施工計画・施工設備及び積算 | 第1/四半期 | |
| 三條市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1178 | 三條市 | 建設課 | 市道新保裏館線北工区詳細設計業務委託 | 新光町地内ほか | 道路詳細設計業務 L=約1,000m | 約6か月 | 一般競争入札 | 道路 | 第1四半期 | |
| 1179 | 三條市 | 上下水道課 | 雨水施設ストックマネジメント計画策定委託 | 塚野目地内 | 雨水ポンプ場再構築基本設計 一式 | 約9か月 | 一般競争入札 | 下水道 | 第1四半期 | |
| 1180 | 三條市 | 上下水道課 | 汚水施設ストックマネジメント計画策定委託 | 塚野目地内 | 三條下水処理センター再構築基本設計 一式 | 約9か月 | 一般競争入札 | 下水道 | 第1四半期 | |
| 1181 | 三條市 | 建設課 | 三條市管内図修正業務委託 | 市内一円 | 地形図修正 約2.30km ² | 約5か月 | 一般競争入札 | 航空測量 | 第1四半期 | |
| 1182 | 三條市 | 教育総務課 | 旧にじいる保育園トイレ入替等工事実施設計業務委託 | 嘉坪川二丁目地内 | トイレ入替等工事実施設計 一式 | 約3か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1183 | 三條市 | 教育総務課 | (仮称)しただの郷学園統合小学校教室増設等改修工事実施設計業務委託 | 飯田地内 | 教室増設等改修工事実施設計 一式 | 約3か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1184 | 三條市 | 教育総務課 | 上林小学校校舎外壁・屋上防水改修工事実施設計業務委託 | 栗林地内 | 校舎外壁・屋上防水改修工事実施設計 一式 | 約5か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1185 | 三條市 | 教育総務課 | 第三中学校体育館外壁改修工事実施設計業務委託 | 西裏館二丁目地内 | 体育館外壁改修工事実施設計 一式 | 約3か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1186 | 三條市 | 行政課 | 三條庁舎第二庁舎屋上防水改修工事設計業務委託 | 旭町地内 | 防水改修工事設計 一式 | 約4か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1187 | 三條市 | 上下水道課 | 三條処理区事業計画見直し業務委託 | 塚野目地内ほか | 事業計画変更 一式 | 約7か月 | 随意契約 | 下水道 | 第2四半期 | |
| 1188 | 三條市 | 営業戦略室 | 温泉施設連絡道路吊橋定期点検業務委託 | 北五百川地内 | 橋梁定期点検(吊橋) L=約36.5m | 約6か月 | 一般競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第2四半期 | |
| 1189 | 三條市 | 建設課 | 大面橋橋梁補修実施設計業務委託 | 福島新田地内 | 橋梁補修詳細設計 一式 | 約6か月 | 一般競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第2四半期 | |
| 1190 | 三條市 | 建設課 | 泉橋橋梁補修実施設計業務委託 | 川通中町地内 | 橋梁補修詳細設計 一式 | 約6か月 | 一般競争入札 | 鋼構造及びコンクリート | 第2四半期 | |
| 1191 | 三條市 | 教育総務課 | 下田学校給食共同調理場空調設備設置工事実施設計委託 | 笹岡地内 | 空調設備設置工事実施設計 一式 | 約3か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------|------|------------|---------------------------|-----------------------|----------------------------|------|--------|---------------|--------|---------|
| 1192 | 三条市 | 消防本部 | 浄化槽改修工事設計業務委託 | 西裏館三丁目地内 | 浄化槽改修工事実施設計 一式 | 約3か月 | 一般競争入札 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |
| 柏崎市〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1193 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 養護老人ホーム解体工事設計業務委託料 | 大字上田尻 地内 | 養護老人ホーム御山荘の解体設計 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 介護高齢課 |
| 1194 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 小・中学校体育館LED化改修工事実施設計業務委託 | 市内域内 | 体育館のLED化改修設計 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 教育総務課 |
| 1195 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 中学校体育館空調設置工事設計業務委託 | 市内域内 | 体育館空調設置(断熱化・気密化改修含む)工事設計 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 教育総務課 |
| 1196 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 6拡配水本管耐震化基本計画業務委託 | 柏崎市内 | 6拡配水本管の耐震化 | 22ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1197 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 北条地区機能強化対策実施設計業務委託 | 大字南条、大字本条、大字北条 地内 | 汚水処理施設設計業務一式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1198 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 下水道管路耐震改良更新実施設計業務委託 | 安政町、北園町、学校町 地内ほか | 管路調査、管渠実施設計 一式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1199 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 前川右岸排水区排水路検討業務委託 | 鯨波一丁目 地内 | 排水路設計一式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1200 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 小俣水源・配水池除却設計業務委託 | 大字谷根 地内 | 測量、施設撤去設計 一式 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1201 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 赤坂山浄水場6拡浄水施設実施設計業務委託 | 新赤坂町一丁目 地内 | 赤坂山浄水場6拡浄水施設の耐震補強、設備更新実施設計 | 23ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1202 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 赤坂山浄水場次亜注入機室実施設計業務委託 | 新赤坂町一丁目 地内 | 赤坂山浄水場次亜注入機室改築の委託設計 | 11ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1203 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 八広橋耐震化工法検討等業務委託 | 剣野町、大字下方 地内 | 既設水管橋の耐震診断の修正 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 建設課 |
| 1204 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 地籍調査事業第3-1計画区業務委託(2項委託) | 西山町浜忠 地内 | 一筆地調査(境界立会)、地籍測量 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 財政管理課 |
| 1205 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 地籍調査事業第3-2計画区業務委託(2項委託) | 西山町浜忠 地内 | 調査図素図及び地籍調査票の作成 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 財政管理課 |
| 1206 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | クリプトスポリジウム対策基本設計業務委託 | 高柳町岡田 地内 | 紫外線施設導入設計業務 一式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 施設維持課 |
| 1207 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 消防救急デジタル無線部分更新基本・実施設計業務委託 | 三和町、高柳町岡野町、西山町池浦 地内ほか | 消防救急デジタル無線部分更新基本・実施設計 | 11ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 消防総務課 |
| 1208 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 柏崎市総合体育館大規模改修工事設計業務委託 | 大字半田 地内 | 大規模改修設計 一式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | スポーツ振興課 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|----------|----------------------------|------------------------|-----------------------|------|--------|---------------|--------|----------|
| 1209 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎2-3号線中央跨線橋橋りょう修繕設計業務委託 | 錦町、日石町、豊町 地内ほか | 橋りょう修繕設計 N=1橋 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 道路維持課 |
| 1210 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 追田川河川概略設計業務委託 | 大字北条 地内 | 概略設計 N=1施設 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 道路河川課 |
| 1211 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎7-153号線ほか2路線道路測量設計業務委託 | 北半田二丁目 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量・設計 L=150m | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 道路河川課 |
| 1212 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎11-101号線道路測量業務委託 | 橋場町 地内 | 平面測量 L=160m | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 道路河川課 |
| 1213 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎18-1号線道路測量業務委託 | 大字石曾根(笹崎) 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量 L=100m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 道路河川課 |
| 1214 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | (仮称)柏崎セントラルガーデン家屋調査業務委託 | 中央町 地内 | 既存杭撤去に伴う家屋調査 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第1四半期 | 都市計画課 |
| 1215 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 宝田北斗町線盛土動態観測業務委託 | 宝田、美穂田、東柳田 地内 | 地表面変位杭観測、地表面型沈下計観測他 | 11ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 都市計画課 |
| 1216 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 旧西山町産業会館解体工事設計業務委託 | 西山町礼拝 地内 | 旧西山町産業会館及び倉庫棟付属物の解体設計 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 西山町事務所 |
| 1217 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 新保前田線ほか3路線橋梁点検業務委託 | 西山町新保、西山町上山田、高柳町岡野町 地内 | 橋りょう点検 3橋 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 農林水産課 |
| 1218 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 栃ヶ原ダム堆砂測量業務委託 | 高柳町栃ヶ原 地内 | 深淺測量 15路線 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 農林水産課 |
| 1219 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 林道森近線一般構造物設計業務委託 | 大字森近 地内 | 擁壁・補強土設計 一式 | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 農林水産課 |
| 1220 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 旧柏崎市遺跡考古館跡地広場整備測量設計業務委託 | 小倉町 地内 | 広場整備測量設計 | 11ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 博物館 |
| 1221 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 追加インターチェンジ整備測量業務委託 | 大字上方、大字曾地 地内 | 基準点測量、現地測量 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 防災・原子力課 |
| 1222 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 追加インターチェンジ整備調査業務委託 | 大字上方、大字曾地 地内 | 地質調査 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 防災・原子力課 |
| 1223 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 鯨波産業団地地質調査業務委託 | 大字鯨波 地内 | 地質調査 一式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | ものづくり振興課 |
| 1224 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 鯨波産業団地土壌調査(その1)業務委託 | 大字鯨波 地内 | 土壌(表土)調査 一式 | 18ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | ものづくり振興課 |
| 1225 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 鯨波産業団地土壌調査(その2)業務委託 | 大字鯨波 地内 | 土壌(深度)調査 一式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | ものづくり振興課 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|------------|-------------------------------------|---------------|--------------------|------|--------|---------------|--------|----------|
| 1226 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 鯨波産業団地用地測量業務委託 | 大字鯨波、鯨波一丁目 地内 | 用地測量 一式 | 10ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | ものづくり振興課 |
| 1227 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 荒浜2号雨水幹線用地測量業務委託 | 荒浜二丁目 地内 | 測量一式 L=94m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 建設課 |
| 1228 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 荒浜2号雨水幹線線路測量業務委託 | 荒浜二丁目 地内 | 測量一式 L=60m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 建設課 |
| 1229 | 柏崎市 | 上下水道局経営企画課 | 1号隧道点検・調査業務委託 | 大字谷根 地内 | 1号隧道内点検・調査 L=990m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 施設維持課 |
| 1230 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | じよんのび村吊り橋点検業務委託 | 高柳町高尾 地内 | 吊り橋の点検 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 商業観光課 |
| 1231 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎16-1号線道路補修測量設計業務委託 | 大字青海川 地内 | 測量・簡易設計 L=150m | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路維持課 |
| 1232 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎16-31号線側溝補修測量設計業務委託 | 大字上輪新田 地内 | 測量・簡易設計 L=180m | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路維持課 |
| 1233 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎22-16号線道路補修測量設計業務委託 | 大字東長島 地内 | 測量・簡易設計 L=120m | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路維持課 |
| 1234 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎9-50号線ほか1路線側溝補修測量設計業務委託 | 茨目二丁目 地内 | 測量・簡易設計 L=84m | 3ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路維持課 |
| 1235 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 大坪川河川測量設計業務委託 | 西山町大坪 地内 | 測量・設計 L=120m | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1236 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎11-133号線長新橋橋りょう予備設計業務委託 | 大字長崎新田 地内 | 橋りょう予備設計 N=1式 | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1237 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 茨目地内集落道道測量業務委託 | 茨目二丁目 地内 | 中心縦横断面測量 L=290m | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1238 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎10-158号線道路改良工事事業 物件調査算定業務委託 | 大字藤井 地内 | 物件補償算定 一式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1239 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎10-82号線道路改良工事事業 物件調査算定業務委託(再算定) | 大字藤井 地内 | 物件補償算定 一式 | 6ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1240 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎10-9号線道路改良工事事業 物件調査算定業務委託 | 大字中田、大字藤井 地内 | 物件補償算定 一式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1241 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎12-6号線道路改良工事事業 物件調査算定業務委託 | 大字曾地 地内 | 物件補償算定 一式 | 8ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1242 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎17-18号線道路測量業務委託 | 大字加納(下加納) 地内 | 中心縦横断面幅杭設置測量 L=70m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路河川課 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----------------------------|------|----------|--|-----------------|---|--------|--------|------------------|--------|---------|
| 1243 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎6-123号線道路測量設計業務委託 | 新赤坂一丁目 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量・設計 L=200m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1244 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎7-202号線道路測量業務委託 | 半田一丁目 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量 L=60m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1245 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎7-28号線ほか1路線道路測量業務委託 | 柳橋町 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量 L=140m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1246 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎7-8号線道路測量業務委託 | 関町 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量 L=80m | 7ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1247 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎9-122号線道路改良工事事業 物件調査算定業務委託 | 大字平井 地内 | 物件補償算定 一式 | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 道路河川課 |
| 1248 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 上田尻農業集落排水路実施測量設計業務委託 | 大字上田尻 地内 | 測量設計業務 L=734m | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 農林水産課 |
| 1249 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 田尻集落道用地測量業務委託 | 大字上田尻、大字下田尻 地内 | 用地測量業務 L=616m | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 農林水産課 |
| 1250 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 安田川排水路実施測量設計業務委託 | 大字安田 地内 | 測量設計業務 L=670m | 9ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 農林水産課 |
| 1251 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 追加インターチェンジ整備道路予備設計業務委託 | 大字上方、大字曾地 地内 | 予備設計、軟弱地盤解析・対策工概略検討 | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 防災・原子力課 |
| 1252 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 令和8(2026)年度地籍図等更新業務委託 | 柏崎市全域 | 地籍図等の更新作業 | 4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 税務課 |
| 1253 | 柏崎市 | 財務部契約検査課 | 市道柏崎10-195号線ほか1路線道路測量業務委託 | 三和町、茨目三丁目 地内 | 中心縦横断幅杭設置測量 L=200m | 5ヶ月 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 道路河川課 |
| 新潟市 [令和 8 年 4 月 22 日 時点] | | | | | | | | | | |
| 1254 | 新潟市 | | 新潟田城石垣耐震調査委託 | 大手町(新潟田城) | 石垣カルテ作成 | 5月～3月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1255 | 新潟市 | | 導水管整備事業に伴う導水管入替工事基本設計業務 | 大槻ほか | 導水管入替工事基本設計業務 1式 | 5月～12月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1256 | 新潟市 | | 水管橋点検業務 | 市内一円 | 水管橋φ100～400 9橋 | 6月～12月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1257 | 新潟市 | | 新潟市特定環境保全公共下水道 (加治川処理区)全体計画見直し等業務委託 | 加治川地区 | 全体計画見直し(単独公共・汚水) 事業計画(単独公共・汚水) | 6月～3月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント(下水道部門) | 第1四半期 | |
| 1258 | 新潟市 | | 新潟市北部処理分区管渠実施設計業務委託 | 緑町2丁目 新富町2丁目 | 管渠施設実施設計 開削工法(φ1,200mm未満)L=2,120m 推進工法(刃口、小口径) L=469m 報告書作成(詳細設計) N= 1式 設計協議 (詳細設計) N= 1式 | 6月～3月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント(下水道部門) | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------|------|---------|--|-----------|--|-----------|--------|------------------|--------|----|
| 1259 | 新発田市 | | 新発田東部処理区分区管渠実施設計業務委託 | 東新町4丁目 | 管渠施設実施設計 開削工法(φ1,200mm未満)L=1,065m 推進工法(刃口、小口径) L=795m 報告書作成(詳細設計) N=1式 設計協議(詳細設計) N=1式 | 6月～3月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント(下水道部門) | 第1四半期 | |
| 1260 | 新発田市 | | 配水管整備事業に伴う配水管入替工事実施設計業務 | 緑町3丁目 | 配水管入替φ100L=220m | 7月～2月 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1261 | 新発田市 | | 地籍調査事業FⅡ-2・G・H・H(複図作成)工程(法第10条第2項)業務委託 | 浦・浦新田 | 地籍図原図作成(FⅡ-2工程)、地積測定(G工程)、地籍図及び地籍簿の作成(H工程)、複図作成(H工程) A=0.21km ² | 6月～3月 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1262 | 新発田市 | | 地籍調査事業C・E1工程(法第10条第2項)業務委託 | 八幡・六日町 | 地籍図根三角測量(C工程)、調査図素図作成(E1工程) | 6月～3月 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1263 | 新発田市 | | 地籍調査事業(法第10条第2項)業務委託 | 浦・浦新田 | 一筆地調査(E2工程) | 6月～3月 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1264 | 新発田市 | | 地籍調査事業(法第10条第2項)業務委託 | 法正橋・松岡・大崎 | 調査図素図作成(E1工程) | 6月～3月 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 小千谷市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1265 | 小千谷市 | | アセットマネジメント策定に伴う事前資料作成業務 | 市内一円 | 水道施設アセットマネジメント策定の事前資料作成 | 330日間 | 随意契約 | その他 | 4月上旬 | |
| 1266 | 小千谷市 | | 白山運動公園 施設長寿命化(施設調査・計画策定)業務 | 山谷 | 公園施設健全度調査及び長寿命化計画策定 | R9.3.31まで | 指名競争入札 | その他 | 4月上旬 | |
| 1267 | 小千谷市 | | 水道施設統合計画策定業務(東山・内ヶ巻) | 東山地区ほか | 東山及び内ヶ巻地区の水道施設統合計画策定 | 330日間 | 随意契約 | その他 | 4月中旬 | |
| 1268 | 小千谷市 | | 吉谷農業集落排水公共下水道接続基本設計業務 | 吉谷地区 | 公共下水道に接続するための工事基本設計 | R9.3.31まで | 随意契約 | 建設コンサルタント | 4月下旬 | |
| 1269 | 小千谷市 | | 小千谷駅周辺基盤整備検討調査業務 | 東栄1丁目 | 現況調査、概略設計、整備方針策定等 | 300日間 | 随意契約 | その他 | 5月上旬 | |
| 1270 | 小千谷市 | | 東小千谷小学校南校舎長寿命化改良工事実施設計業務 | 旭町 | 長寿命化改良工事設計業務 | 150日間 | 随意契約 | 建築設計 | 6月下旬 | |
| 加茂市〔令和8年4月24日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1271 | 加茂市 | | 橋梁定期点検業務委託 | 市内一円 | 詳細定期点検 N=95橋 | 90日間 | | | 第2四半期 | |
| 1272 | 加茂市 | | 下条コミュニティセンター改修設計業務委託 | 中村 | 長寿命化改修のための設計を行う | 180日間 | | | 第1四半期 | |
| 1273 | 加茂市 | | 加茂市耐震改修促進計画策定業務委託 | 市内一円 | 市内の既存建築物の耐震化を促進するための計画を策定する | 180日間 | | | 第2四半期 | |
| 1274 | 加茂市 | | 丸山線用地測量設計業務委託 | 大字黒水 | 測量及び詳細設計 | 120日間 | | | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|--------------------------|------|---------|--------------------------------------|----------------------|--|--------|------------|---------------|--------|----|
| 1275 | 加茂市 | | 加茂市下水道事業汚水整備工事積算業務委託 | 市内一円 | 加茂市下水道事業汚水整備工事積算業務 1式 | 200日間 | | | 第1四半期 | |
| 1276 | 加茂市 | | マンホールポンプ改築更新実施設計業務委託 | 市内一円 | マンホールポンプ改築更新実施設計 2箇所 | 120日間 | | | 第1四半期 | |
| 1277 | 加茂市 | | 加茂市内漏水調査業務委託 | 市内一円 | 漏水調査 L=37.6km | 180日間 | | | 第1四半期 | |
| 1278 | 加茂市 | | 加茂市水管橋点検業務委託 | 市内一円 | 水管橋点検 N=3橋 | 240日間 | | | 第2四半期 | |
| 1279 | 加茂市 | | 水道施設管理設備改築設計業務委託 | 市内一円 | 中央監視設備改築設計 一式 | 270日間 | | | 第2四半期 | |
| 十日町市 [令和 8 年 3 月下旬 時点] | | | | | | | | | | |
| 1280 | 十日町市 | 企画政策課 | 十日町市水沢地区市民センター1階改修工事に係る基本構想・基本設計業務委託 | 土市第3 (水沢地区市民センター) | 基本構想・基本設計業務委託一式改修面積451.80㎡(1階部分) 地域住民へのニーズ調査(ワークショップ等の開催)、事業コンセプト等の作成 | 4月～3月 | 随意契約 | 一級建築設計 | 4月 | |
| 1281 | 十日町市 | 農林課 | 馬場水路トンネル改修事業に伴うJR協議資料作成業務委託 | 馬場第一 (馬場水路トンネル) | JR協議資料作成業務 | 5月～12月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1282 | 十日町市 | 農林課 | 馬場水路トンネル改修事業に伴う経済効果算定業務委託 | 馬場第一 (馬場水路トンネル) | 経済効果算定 | 5月～12月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1283 | 十日町市 | 建設課 | 十日町市橋梁点検業務委託 | 市内一円 | 橋梁定期点検N=76橋 | 4月～1月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1284 | 十日町市 | 建設課 | 十日町市シェッド・シェルター定期点検業務委託 | 八箇 | シェッド・シェルター定期点検N=7基 | 4月～1月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1285 | 十日町市 | 建設課 | 市道高田町3丁目西丸山町線中沢橋修繕工事設計施工管理業務委託 | 高田町3丁目西ほか | 設計施工管理N=1橋 | 4月～3月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1286 | 十日町市 | 建設課 | 市道山崎桂線桂橋修繕工事設計施工管理業務委託 | 桂 | 設計施工管理N=1橋 | 4月～3月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1287 | 十日町市 | 建設課 | 市道松代海老東山線新越道大橋修繕工事設計施工管理業務委託 | 松代下山 | 設計施工管理N=1橋 | 4月～3月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1288 | 十日町市 | 建設課 | 市道坪野東山線赤倉橋修繕工事設計施工管理業務委託 | 松之山赤倉 | 設計施工管理N=1橋 | 4月～3月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1289 | 十日町市 | 建設課 | 市道東川中尾線出合橋修繕工事設計施工管理業務委託 | 中尾 | 設計施工管理N=1橋 | 4月～3月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1290 | 十日町市 | 建設課 | 市道越ヶ沢赤谷線洪水川1号橋ほか補修設計業務委託 | 市内一円 | 橋梁補修設計N=3橋 | 5月～1月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1291 | 十日町市 | 建設課 | 市道高山水沢線物件調査算定業務委託 | 城之古東町明石町 | 【調査・算定項目】 木造建物1棟、非木造建物1棟 機械設備2事業所、付帯工作物3箇所等 | 5月～9月 | 制限付き一般競争入札 | 補償コンサルタント | 5月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------|------|------------|----------------------------------|------------------------|---|-------------|------------|---------------|--------|----|
| 1292 | 十日町市 | 環境衛生課 | 十日町市斎場空調設備改修事業実施設計業務委託 | 南登坂 (十日町市斎場) | 空調設備を改修するための実施設計業務 | 4月～10月 | 制限付き一般競争入札 | 一級建築設計 | 4月 | |
| 1293 | 十日町市 | 環境衛生課 | 令和8年度ごみ焼却処理施設維持整備工事に係る見積書審査業務委託 | 高田町6丁目 (エコクリーンセンター) | 整備予定箇所の状況確認調査労務費、材料費の適正調査 | 4月～6月 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1294 | 十日町市 | 川西支所地域振興課 | 節黒城跡法面立木伐採委託 | 上野 | 法面立木伐採A=11,050㎡ | 5月～10月 | 指名競争入札 | その他 | 5月 | |
| 1295 | 十日町市 | 松代支所農林建設課 | 市道木和田原潤峠線用地測量業務委託 | 竹所 | 用地測量1式 | 6月～10月 | 制限付き一般競争入札 | 測量 | 6月 | |
| 1296 | 十日町市 | 松之山支所地域振興課 | 松之山保健センター空調設備・受変電設備等改修工事実施設計業務委託 | 松之山 | 松之山保健センターの空調設備をガス式から電気式に改修、それに伴い受変電設備等の改修するための実施設計・積算業務一式 | 4月～5月 | 制限付き一般競争入札 | 一級建築設計 | 4月 | |
| 1297 | 十日町市 | 松之山支所地域振興課 | 松之山温泉センター鷹の湯機械設備改修工事実施設計業務委託 | 松之山湯本 | 温泉の循環ろ過設備及び空調設備更新工事の実施設計業務一式 | 5月～9月 | 制限付き一般競争入札 | 一級建築設計 | 5月 | |
| 1298 | 十日町市 | 上下水道課 | 十日町市下水処理センター再構築基本設計業務委託 | 西本町3丁目 | 沈砂池設備改築基本設計1式 水処理設備改築基本設計1式 消化設備改築基本設計1式 | 5月～3月 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1299 | 十日町市 | 上下水道課 | 十日町市下水処理センター汚泥処理設備工事委託 | 西本町3丁目 | ベルト型ろ過濃縮機N=3基 ポンプ設備N=1式 | 5月～令和10年10月 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1300 | 十日町市 | 上下水道課 | 十日町市下水処理センター電気設備工事委託 | 西本町3丁目 | 中央監視装置N=1式 制御盤N=1式 | 5月～令和10年10月 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1301 | 十日町市 | 上下水道課 | 中里浄化センター中央監視設備更新工事委託 | 小原 | 多機能型記録計N=1式 補助継電器盤N=1式 | 5月～令和9年12月 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1302 | 十日町市 | 上下水道課 | 松之山浄化センター中央監視設備更新工事委託 | 湯山 | 多機能型記録計N=1式 補助継電器盤N=1式 | 5月～令和9年10月 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1303 | 十日町市 | 上下水道課 | 松之山簡易水道配水管新設詳細設計業務委託 | 湯山ほか | 配水管更新詳細設計業務1式 | 6月～1月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1304 | 十日町市 | 教育総務課 | 橋小学校屋内体育館空調設置工事設計業務委託 | 野口 | アリーナ空調設置、断熱・気密工事の設計 | 9月～12月 | 制限付き一般競争入札 | 一級建築設計 | 9月 | |
| 1305 | 十日町市 | 教育総務課 | 下条中学校屋内体育館空調設置工事設計業務委託 | 下条本町 | アリーナ空調設置、断熱・気密工事の設計 | 9月～12月 | 制限付き一般競争入札 | 一級建築設計 | 9月 | |
| 1306 | 十日町市 | スポーツ振興課 | 十日町市総合体育館空調設備設置工事設計業務委託 | 西本町1丁目 (十日町市総合体育館) | 鉄筋コンクリート・鉄骨造3階建延床面積6,338㎡ (設置予定箇所:2階アリーナ) | 7月～12月 | 制限付き一般競争入札 | 一級建築設計 | 7月 | |
| 1307 | 十日町市 | 川西支所地域振興課 | 節黒城跡鐘楼台下部立木伐採委託 | 上野 | 立木伐採A=4,550㎡ | 9月～12月 | 指名競争入札 | その他 | 9月 | |
| 見附市 [令和8年4月時点] | | | | | | | | | | |
| 1308 | 見附市 | 建設課 | 市道今町田井線(第2工区)物件調査業務委託 | 上新田町 | 物件調査 延長約150m | 120日 | 制限付一般競争 | 補償コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|---------------|------|---------|--|----------|--|------------|-------------------|---------------|--------|----|
| 1309 | 見附市 | 建設課 | 市道線町下新町線用地境界確認業務委託 | 双葉町 | 用地境界確認 延長約180m | 90日 | 制限付一般競争 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1310 | 見附市 | 建設課 | 市道学校町大平線境界杭設置業務委託 | 学校町2丁目 | 境界杭設置 延長約130m | 90日 | 制限付一般競争 | 測量 | 第2四半期 | |
| 1311 | 見附市 | 建設課 | 市道本所千刈線境界杭設置業務委託 | 本所2丁目 | 境界杭設置 延長約50m | 90日 | 制限付一般競争 | 測量 | 第3四半期 | |
| 1312 | 見附市 | 建設課 | 市道南本町名木野線(草薙歩道橋)橋梁修繕設計業務委託 | 南本町2丁目ほか | 橋梁修繕設計 延長約114m 幅3.0m | 180日 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1313 | 見附市 | 建設課 | ガーデンカフェ施設 設計等業務委託 | 新幸町 | テイクアウトコーナー改修 基本設計業務、実施設計業務、施工監理業務 | 90日 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1314 | 見附市 | 下水道 | 雨水出水浸水想定区域図作成業務委託 | 市内一円 | 雨水出水浸水想定区域図作成 一式 | 約9カ月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1315 | 見附市 | 下水道 | 見附汚水幹線 437ほか 耐震診断業務委託 | 今町7丁目ほか | 管路施設耐震診断 一式 | 約9カ月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1316 | 見附市 | 下水道 | 葛巻下水処理場 管理棟 耐震診断業務委託 | 葛巻2丁目 | 管理棟耐震診断 一式 | 約9カ月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1317 | 見附市 | 水道 | 漏水調査業務委託 | 給水区域一円 | | 210日 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1318 | 見附市 | 水道 | 水管橋点検評価補修設計業務委託 | 庄川町外 | | 180日 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1319 | 見附市 | 水道 | 刈谷田川水管橋耐震化実施設計委託 | 傍所町外 | | 210日 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1320 | 見附市 | 農林創生課 | 防災・減災農業水利施設点検・調査計画事業(田井地区)業務委託 | 田井町 | 防災重点農業用ため池の防災工事に係る調査計画 N=1箇所 | 約9ヶ月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1321 | 見附市 | まちづくり課 | 埋蔵文化財(次期最終処分場建設予定地)試掘・確認調査支援業務委託 | 堀溝町 | | 210日 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1322 | 見附市 | 企画調整課 | 見附市公共施設等総合管理計画及び公共施設個別施設計画改定業務(債務負担行為) | 見附市 市内一円 | 「見附市公共施設等総合管理計画」 「見附市公共施設個別施設計画」 「見附市学校施設長寿命化計画」以上3つの計画を改定する | 534日間 | 制限付一般競争 | 測量・建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 村上市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1323 | 村上市 | 建設課 | 市道坂町25号線用地測量業務委託 | 坂町 | 用地測量 N=1式 | R8.5～R8.8 | 通常型指名競争入札(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1324 | 村上市 | 建設課 | R7年度(繰越)市道小岩内20号線用地分筆測量業務委託 | 小岩内 | 用地測量 N=1式 | R8.5～R8.7 | 通常型指名競争入札(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1325 | 村上市 | 建設課 | R7年度(繰越)市道平林小岩内線測量設計業務委託 | 小岩内 | 測量設計 N=1式 | R8.5～R8.12 | 通常型指名競争入札(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|------------|---------------------------------------|-------|---|-------------|-----------------------|---------------|--------|----|
| 1326 | 村上市 | 建設課 | R7年度(繰越)普通河川赤坂川用地測量業務委託 | 川部 | 用地測量 N=1式 | R8.4~R8.8 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1327 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁4号線ほか道路新設改良工事発注図書修正業務委託 | 田端町 | 発注図書修正 一式 | R8.4~R8.12 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1328 | 村上市 | 農林水産課 | ため池廃止(大湖堤)実施設計業務委託 | 山田 | ため池廃止設計 一式 | R8.5~R8.12 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1329 | 村上市 | 学校教育課 | 村上東中学校統合改修工事実施設計業務委託 | 山辺里 | 村上東中学校統合改修工事実施設計業務委託一式 | R8.5~R8.9 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1330 | 村上市 | 建設課 | 市道港16号線ほか側溝改修測量設計業務委託 | 岩船横新町 | 測量設計 N=1式 | R8.6~R8.12 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1331 | 村上市 | 山北支所 産業建設課 | 準用河川恵ビス川河川改良調査、基本設計業務委託 | 府屋 | 調査、基本設計 一式 | R08.5~R09.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1332 | 村上市 | 上下水道課 | 朝日温海道路(国道7号道路改良)に伴う下水道管移設実施(詳細)設計業務委託 | 檜原 | 管渠詳細設計 一式 | R8.5~R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1333 | 村上市 | 上下水道課 | 朝日温海道路国道7号配水管改良工事詳細設計業務委託 | 檜原 | 配水管詳細設計 一式 | R8.5~R9.1 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1334 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁4号線消雪設備詳細設計業務委託 | 田端町 | 詳細設計 一式 | R8.5~R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1335 | 村上市 | 生涯学習課 | 令和8年度 史跡村上城跡黒門跡第Ⅱ工区石垣現況写真測量図化業務委託 | 本町 | 写真測量図化 一式 | R8.5~R9.2 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1336 | 村上市 | 生涯学習課 | 令和8年度 史跡山元遺跡地表調査業務委託 | 下助測 | 調査設計 一式 | R8.5~R8.12 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1337 | 村上市 | 生涯学習課 | 令和8年度 史跡山元遺跡現況測量・図化業務委託 | 下助測 | 史跡山元遺跡現況測量図化 ・空中写真撮影 A=1.78km ² ・評定点測量及び同時調整 N=4点 ・数値図化 A=0.196km ² ほか | R8.5~R9.2 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1338 | 村上市 | 上下水道課 | 朝日処理区広域化に伴う管渠実施(基本・詳細)設計業務委託 | 山辺里ほか | 管渠基本・詳細設計 一式 | R8.6~R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1339 | 村上市 | 上下水道課 | 朝日処理区広域化に伴う測量調査業務委託 | 山辺里ほか | 測量調査 一式 | R8.6~R8.11 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1340 | 村上市 | 上下水道課 | 朝日処理区広域化に伴う地質調査業務委託 | 山辺里ほか | 地質調査 一式 | R8.6~R8.11 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1341 | 村上市 | 上下水道課 | 県道小揚猿沢線下水道管移設実施(詳細)設計業務委託 | 岩沢 | 管渠詳細設計 一式 | R8.6~R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1342 | 村上市 | 上下水道課 | 農業集落排水処理施設廃止に伴う実施(詳細)設計業務委託 | 九日市ほか | 詳細設計 一式 | R8.6~R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-------------------------------------|-------|------------------------|------------|-----------------------|---------------|--------|----|
| 1343 | 村上市 | 都市計画課 | 市道南線無電柱化計画検討業務委託 | 田端町 | 計画検討 一式 | R8.5～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1344 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁線・番丁1号線詳細設計業務委託 | 田端町 | 詳細設計 L=350m | R8.8～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 8月 | |
| 1345 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁線・番丁1号線丈量測量業務委託 | 田端町 | 丈量測量 L=350m | R8.8～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 8月 | |
| 1346 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁線・番丁1号線物件調査等業務委託 | 田端町 | 物件調査 一式 | R8.8～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 8月 | |
| 1347 | 村上市 | 上下水道課 | 県道村上停車場線小町電線共同溝事業に伴う配水管改良工事詳細設計業務委託 | 小町 | 配水管詳細設計 一式 | R8.9～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 9月 | |
| 1348 | 村上市 | 上下水道課 | 市道番丁1号線ほか配水管建設工事詳細設計業務委託 | 田端町 | 配水管詳細設計 一式 | R8.9～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 9月 | |
| 1349 | 村上市 | 上下水道課 | 市道助測村上線ほか配水管改良工事詳細設計業務委託 | 上助測ほか | 配水管詳細設計 一式 | R8.10～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 10月 | |
| 1350 | 村上市 | 上下水道課 | 脇川地内配水管改良工事詳細設計業務委託 | 脇川 | 配水管詳細設計 一式 | R8.10～R9.3 | 通常型指名競争入札 (100万円超) | 建設コンサルタント | 10月 | |
| 1351 | 村上市 | 建設課 | 市道坂町山口線腰廻1号橋橋梁修繕設計業務委託 | 坂町 | 橋梁修繕設計 N=1式 | R8.4～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1352 | 村上市 | 建設課 | R7年度(繰越)高根地区浸水対策事業詳細設計業務委託 | 高根 | 詳細設計 N=1式 | R8.4～R8.11 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1353 | 村上市 | 上下水道課 | 一級河川春木山大沢川複成価格算出業務委託(繰越) | 坂町ほか | 配水管詳細設計 一式 | R8.4～R8.7 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1354 | 村上市 | 上下水道課 | 県道東大通り線配水管改良工事詳細設計修正業務委託 | 坂町 | 配水管詳細設計 一式 | R8.4～R8.6 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1355 | 村上市 | 総務課 | 村上市役所本庁舎空調設備改修に係る設計書作成業務委託 | 三之町 | 実施設計書の単価見直し作業 | R8.4～R8.4 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1356 | 村上市 | 都市計画課 | 市営中川原住宅改築工事 設計業務委託 | 中川原団地 | 設計書作成業務 一式 | R8.4～R8.5 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1357 | 村上市 | 上下水道課 | 山北地域遠方監視装置等更新工事修正設計業務委託 | 山熊田ほか | 遠方監視装置等詳細設計 一式 | R8.4～R8.7 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 4月 | |
| 1358 | 村上市 | 学校教育課 | 朝日みどり小学校統合改修工事監理業務委託 | 中原 | 朝日みどり小学校統合改修工事監理業務委託一式 | R8.5～R8.11 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1359 | 村上市 | 学校教育課 | 神林中学校トイレ改修工事監理業務委託 | 有明 | 神林中学校トイレ改修工事監理業務委託一式 | R8.5～R8.9 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|------------------------------------|--------|--------------------|------------|--------------|---------------|--------|----|
| 1360 | 村上市 | 環境課 | 火葬場用地測量業務委託 | 日下 | 用地測量 一式 | R8.5～R9.10 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1361 | 村上市 | 環境課 | 火葬場地質調査業務委託 | 日下 | 地質調査 一式 | R8.5～R9.10 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1362 | 村上市 | 環境課 | 火葬場整備事業官民連携手法導入可能性調査業務委託 | 日下 | 官民連携手法導入可能性調査 一式 | R8.5～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1363 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁4号線ほか道路新設改良(その2)工事積算施工管理支援業務委託 | 田端町 | 設計積算 一式 施工管理 一式 | R8.5～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1364 | 村上市 | 都市計画課 | 市道番丁4号線ほか道路舗装工事積算施工管理支援業務委託 | 田端町 | 設計積算 一式 施工管理 一式 | R8.5～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 5月 | |
| 1365 | 村上市 | 上下水道課 | 上海府地区機能強化工事施工監理等業務委託 | 柏尾 | 施工監理ほか | R8.5～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1366 | 村上市 | 上下水道課 | 中継地区機能強化工事施工監理等業務委託 | 中継 | 施工監理ほか | R8.5～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1367 | 村上市 | こども課 | 村上市統合保育園造成工事積算施工管理支援業務委託 | 田端町 | 実施設計業務及び施工管理支援 | R8.6～R8.12 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1368 | 村上市 | こども課 | 子育て支援拠点施設整備工事施工監理業務委託 | 上助測 | 施工監理業務 | R8.6～R8.10 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 6月 | |
| 1369 | 村上市 | 建設課 | 市道下相川日下4号線橋梁架設工事積算現場施工管理業務委託 | 下相川ほか | 積算施工管理業務 N=1式 | R8.7～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1370 | 村上市 | 総務課 | 村上市役所本庁舎空調設備改修工事監理業務委託 | 三之町 | 工事監理 | R8.8～R9.5 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1371 | 村上市 | 上下水道課 | 県道村上朝日線送水管復元設計書作成業務委託 | 羽下ヶ測ほか | 送水管詳細設計 一式 | R8.7～R8.10 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1372 | 村上市 | 上下水道課 | 山北地域遠方監視装置等更新工事監理業務委託 | 山熊田ほか | 工事監理 一式 | R8.7～R9.2 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1373 | 村上市 | 上下水道課 | 山辺里地区遠方監視装置更新設計業務委託 | 下相川ほか | 遠方監視装置等詳細設計 一式 | R8.7～R9.2 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1374 | 村上市 | 上下水道課 | 上海府・瀬波地区遠方監視装置更新設計業務委託 | 羽下ヶ測ほか | 遠方監視装置等詳細設計 一式 | R8.7～R9.2 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1375 | 村上市 | 上下水道課 | 大栗田地区遠方監視装置更新設計業務委託 | 大栗田 | 遠方監視装置等詳細設計 一式 | R8.7～R9.2 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 7月 | |
| 1376 | 村上市 | こども課 | 子育て支援拠点施設実施設計業務委託 | 上助測 | 実施設計業務委託 | R8.8～R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 8月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----------------------|------|---------|---|---------|---------------------------|-------------|--------------|---------------|--------|----|
| 1377 | 村上市 | 生涯学習課 | 令和8年度 史跡村上城跡黒門跡石垣(第Ⅱ工区)修復工事 詳細設計業務委託 | 本町 | 黒門跡石垣(第Ⅱ工区)積み直しに係る実施設計 一式 | R8.8~R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 8月 | |
| 1378 | 村上市 | 観光課 | 瀬波温泉地域活性化施設解体改修設計業務委託 | 瀬波温泉二丁目 | 解体改修設計 一式 | R8.9~R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 9月 | |
| 1379 | 村上市 | 上下水道課 | 下水道施設統廃合に伴う配水管改良工事詳細設計業務委託 (1工区) | 四日市ほか | 配水管詳細設計 一式 | R8.9~R9.3 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 9月 | |
| 1380 | 村上市 | 都市計画課 | 市営中川原住宅改築工事 監理業務委託 | 中川原団地 | 工事監理業務 一式 | R8.10~R10.2 | 随意契約(100万円超) | 建設コンサルタント | 10月 | |
| 燕市 [令和 8 年 4 月 時点] | | | | | | | | | | |
| 1381 | 燕市 | | 分水駅前公園自転車等駐車場改築工事設計委託 | 分水桜町一丁目 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1382 | 燕市 | | 西燕保育園外装・設備改修工事設計業務委託 | 花見 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1383 | 燕市 | | 地籍調査事業に伴う測量等業務委託【第46計画区】 | 吉田神田町 | 地籍調査(E2工程からH工程) | 200日間 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1384 | 燕市 | | 吉田地区雨水対策再検討業務委託 | 吉田日之出町他 | 雨水対策検討業務 一式 | 240日間 | 指名競争入札 | 土木コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1385 | 燕市 | | 吉田北体育文化センター外装・設備改修工事設計業務委託 | 佐渡山 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1386 | 燕市 | | 長所団地1号棟外装改修工事設計業務委託 | 長所 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1387 | 燕市 | | 公共下水道積算業務委託 | 八王寺他 | 積算業務 一式 | 210日間 | 随意契約 | 土木コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1388 | 燕市 | | 公共下水道積算業務委託 | 吉田新町他 | 積算業務 一式 | 210日間 | 随意契約 | 土木コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1389 | 燕市 | | 公共下水道汚水管地質調査業務委託 | 分水向陽 | 地質調査業務 N=3本 | 180日間 | 指名競争入札 | 調査 | 第1四半期 | |
| 1390 | 燕市 | | 公共下水道汚水管設計業務委託 | 分水向陽 | 汚水管詳細設計 一式 | 240日間 | 指名競争入札 | 土木コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1391 | 燕市 | | 公共下水道汚水管地質調査業務委託 | 笹曲 | 地質調査業務 N=2本 | 180日間 | 指名競争入札 | 調査 | 第1四半期 | |
| 1392 | 燕市 | | 公共下水道汚水管設計業務委託 | 笹曲 | 汚水管詳細設計 一式 | 240日間 | 指名競争入札 | 土木コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1393 | 燕市 | | 公共下水道汚水管設計業務委託 | 地藏堂他 | 汚水管詳細設計 一式 | 240日間 | 指名競争入札 | 土木コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----------------|------|---------|---------------------------|--------------|---------------|-------|------------|---------------|--------|----|
| 1394 | 燕市 | | 吉田産業会館大ホール天井耐震改修等工事設計業務委託 | 吉田東栄町 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1395 | 燕市 | | 小池小学校屋外運動場改修工事 設計業務委託 | 柳山 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1396 | 燕市 | | 吉田中学校冷暖房設備改修工事 設計業務委託 | 吉田文京町 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1397 | 燕市 | | 燕北中学校屋外運動場改修工事 設計業務委託 | 三王洲 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1398 | 燕市 | | 吉田中学校屋根防水改修工事 設計業務委託 | 吉田文京町 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1399 | 燕市 | | 勤労青少年ホーム解体駐車場整備工事設計業務委託 | 吉田本所 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1400 | 燕市 | | 燕市庁舎GHP冷暖房設備改修設計業務委託 | 吉田西太田 | 設計業務 一式 | 150日間 | 指名競争入札 | 建築コンサルタント | 第1四半期 | |
| 糸魚川市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1401 | 糸魚川市 | 能生事務所 | 曙橋補修設計業務委託 | 糸魚川市大字能生小泊地内 | 曙橋補修設計業務 | 240日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1402 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 市道南本町線交差点振動対策詳細設計業務委託 | 糸魚川市新鉄1丁目地内 | 交差点振動対策詳細設計業務 | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1403 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 市道蓮台寺線予備設計業務委託 | 糸魚川市蓮台寺1丁目地内 | 道路予備設計 L=200m | 180日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1404 | 糸魚川市 | 農林水産課 | 林道山之坊2号沢橋補修設計業務委託 | 糸魚川市大字山之坊地内 | 橋梁補修設計業務 | 270日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1405 | 糸魚川市 | 農林水産課 | 林道施設定期点検業務委託 | 糸魚川市大字橋立地内ほか | 林道施設点検業務 | 240日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1406 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 市道大野西中綿虫川橋補修工事 | 糸魚川市大字中谷内地内 | 橋梁補修設計業務 | 240日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1407 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 市道田海三貫地線田海中川原橋補修工事 | 糸魚川市大字田海地内 | 橋梁補修設計業務 | 240日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1408 | 糸魚川市 | 農林水産課 | 根小屋地区調査計画業務委託 | 糸魚川市大字根小屋地内 | 頭首工調査計画業務 | 240日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1409 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 公共下水道事業計画変更業務委託 | 糸魚川・能生処理区 | 事業計画変更図書作成 一式 | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1410 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 漁業集落排水機能保全工事実施設計業務委託 | 市振・親不知処理区 | マンホール更新設計 一式 | 150日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|--------------------------|--------------|-------------------------------------|-------|------------|---------------|--------|----|
| 1411 | 糸魚川市 | 環境生活課 | し尿処理施設精密機能検査業務委託 | 糸魚川市大字須沢地内 | 精密機能検査業務 | 250日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1412 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 建設発生土処分地整備計画策定業務委託 | 糸魚川市市内一円 | 建設発生土処分地整備計画策定業務 | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1413 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 糸魚川市立地適正化計画見直し業務委託 | 糸魚川市市内一円 | 立地適正化計画見直し 一式 | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1414 | 糸魚川市 | 青海事務所 | 青海駅連絡通路調査委託 | 糸魚川市大字青海地内 | 青海駅連絡通路調査業務 | 150日間 | 制限付き一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 1415 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 市道汐見線路線測量業務委託 | 糸魚川市横町5丁目地内 | 路線測量 L=85m | 60日間 | 制限付き一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1416 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 百川地区地籍調査業務委託 | 糸魚川市大字百川地内 | C~E1、FⅡ-2~H工程 A=0.27km ² | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1417 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 外波地区地籍調査業務委託 | 糸魚川市大字外波地内 | C~E1、FⅡ-2~H工程 A=0.26km ² | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1418 | 糸魚川市 | 農林水産課 | 大神堂用水路用地測量業務委託 | 糸魚川市大字山寺地内 | 用地測量業務 | 180日間 | 制限付き一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1419 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 下水道台帳作成業務委託 | 糸魚川市内 | 下水道施設情報基図・台帳調査更新 一式 | 270日間 | 随意契約 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1420 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 融雪施設井戸内点検業務委託 | 糸魚川市中央地内ほか | 消雪パイプ井戸内点検及び簡易揚水試験 N=5箇所 | 90日間 | 制限付き一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 1421 | 糸魚川市 | 総務課 | 本庁舎空調設備改修工事監理委託業務委託 | 糸魚川市一の宮1丁目地内 | 空調設備改修工事監理業務 | 300日間 | 随意契約 | その他 | 第1四半期 | |
| 1422 | 糸魚川市 | 消防署警防課 | 高機能指令・無線システム整備事業実施設計業務委託 | 南寺島2丁目地内 | 高機能指令・無線システム整備事業実施設計業務 | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | その他 | 第1四半期 | |
| 1423 | 糸魚川市 | 農林水産課 | 農道橋定期点検業務委託 | 糸魚川市蓮台寺地内ほか | 農道橋点検業務 | 180日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1424 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 糸魚川市橋梁(跨線橋)定期点検業務 | 糸魚川市市内一円 | 鉄道管理者以外跨線橋定期点検 N=4橋 | 240日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1425 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 糸魚川市橋梁定期点検(その1)業務委託 | 糸魚川市市内一円 | 小規模橋梁定期点検 N=25橋 | 240日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1426 | 糸魚川市 | 都市建設課 | 糸魚川市橋梁定期点検(その2)業務委託 | 糸魚川市市内一円 | 小規模橋梁定期点検 N=25橋 | 240日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1427 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 送配水管布設替実施設計業務委託 | 糸魚川市大字寺地地内 | W:添架管更新実施設計(寺地配水池~名引山2号線)一式 | 180日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------|------|---------|--|-------------|--|-------|------------|---------------|--------|----|
| 1428 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 糸魚川浄化センター汚泥機耐震再診断業務委託 | 糸魚川市大字竹ヶ花地内 | 耐震指針改定に伴う再診断 一式 | 210日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1429 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 青海浄化センター管理機械機耐震再診断業務委託 | 糸魚川市大字須沢地内 | 耐震指針改定に伴う再診断 一式 | 210日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1430 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 能生浄化センター管理機械機耐震再診断業務委託 | 糸魚川市大字能生地内 | 耐震指針改定に伴う再診断 一式 | 210日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1431 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 青海浄化センター耐水化実施設計業務委託 | 糸魚川市大字須沢地内 | 管理機械機耐水化詳細設計 一式 | 270日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1432 | 糸魚川市 | こども家庭課 | 駅北遊び広場整備設計業務委託 | 糸魚川市大町2丁目地内 | 広場整備設計業務委託 | 300日間 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1433 | 糸魚川市 | ガス水道局 | 管路施設点検・調査業務委託 | 公共下水道区域 | 管口カメラ、テレビカメラ調査 一式 | 270日間 | 制限付き一般競争入札 | その他 | 第2四半期 | |
| 妙高市〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1434 | 妙高市 | | 市道毛祝坂二俣線測量業務委託 | 二俣 | 現地測量(地形測量) A=75,000m ² | 150日 | 指名競争入札 | 測量 | 1/四半期 | |
| 1435 | 妙高市 | | 妙高市役所裏連絡通路測量業務委託 | 上町 | 地形測量 A=2300m ² 、路線測量 L=30m、用地測量 A=700m ² | 150日 | 指名競争入札 | 測量 | 1/四半期 | |
| 1436 | 妙高市 | | 市道大鹿東部51号線用地測量業務委託 | 大鹿 | 用地測量 A=3,400m ² | 240日 | 指名競争入札 | 測量 | 1/四半期 | |
| 1437 | 妙高市 | | 市道妙高高原スポーツ公園外周線登記再測量業務委託 | 関川 | 用地測量 A=8,000m ² | 240日 | 指名競争入札 | 測量 | 1/四半期 | |
| 1438 | 妙高市 | | 市道東長森横町線消雪井戸工損調査業務委託 | 白山町 | 建物事前調査 N=1棟 | 90日 | 指名競争入札 | 調査 | 1/四半期 | |
| 1439 | 妙高市 | | 市道仲町小野沢線消雪井戸工損調査業務委託 | 関山 | 建物事前調査 N=7棟 | 120日 | 指名競争入札 | 調査 | 1/四半期 | |
| 1440 | 妙高市 | | 松山浄水場更新実施設計業務委託 | 小出雲 | 機械設備・電気設備実施設計 1.0式 | 220日 | 指名競争入札 | 設計 | 1/四半期 | |
| 1441 | 妙高市 | | 地籍調査委託 | 小出雲 | 第1-3計画区 A=0.16km ² | 300日 | 指名競争入札 | 測量 | 1/四半期 | |
| 1442 | 妙高市 | | 妙高山麓直売センター駐車場実施設計業務委託 | 坂口新田 | 駐車場拡張整備に伴う設計業務委託 一式 | 300日 | 指名競争入札 | 設計 | 1/四半期 | |
| 1443 | 妙高市 | | 市内小学校2校及び総合支援学校体育館冷房設備設置工事設計業務委託(新井中央小、妙高小、総合支援学校) | 諏訪町ほか | 対象校:3校(新井中央小、妙高小、総合支援学校) | 330日 | 指名競争入札 | 設計 | 1/四半期 | |
| 1444 | 妙高市 | | 妙高ふれあいパークエレベーター改修工事設計業務委託 | 米島新田 | エレベーター更新にかかる設計委託 | 120日 | 指名競争入札 | 設計 | 1/四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------|------|-----------|---------------------------------|--------|--|-------|--------|---------------|--------|----|
| 1445 | 妙高市 | | 林道黒倉線測量業務委託 | 下平丸 | 路線測量L=150m | 210日 | 指名競争入札 | 測量 | 2/四半期 | |
| 1446 | 妙高市 | | 林道黒倉線詳細設計業務委託 | 下平丸 | 林道詳細設計L=150m | 210日 | 指名競争入札 | 設計 | 2/四半期 | |
| 1447 | 妙高市 | | 新図書館等複合施設建設・外構2期工事監理業務委託 | 中町 | 新図書館等複合施設外構2期工事監理業務委託 1式 | 105日 | 指名競争入札 | 監理 | 3/四半期 | |
| 五泉市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1448 | 五泉市 | 財政課 | 橋梁点検及び長寿命化計画策定業務委託 | 管内 | 点検計画:100橋 | 275日 | 指名競争入札 | 点検 計画策定 | 第1四半期 | |
| 1449 | 五泉市 | 財政課 | 天正川橋樑修繕詳細設計委託 | 善願 | L=28.4m, W=5.0m | 150日 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1450 | 五泉市 | 財政課 | 無名60号橋樑修繕詳細設計委託 | 五十嵐新田 | L=6.7m, W=4.0m | 105日 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1451 | 五泉市 | 財政課 | 無名135号橋樑修繕詳細設計委託 | 中川新 | L=13.1m, W=4.8m | 115日 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1452 | 五泉市 | 財政課 | 中島橋橋樑修繕詳細設計委託 | 水島町 | L=8.5m, W=7.0m | 115日 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1453 | 五泉市 | 財政課 | 林道蛇抜線測量設計業務委託 | 尻上 | 測量 側溝等の設計 | 90日 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1454 | 五泉市 | 財政課 | 猿和田13号線外測量業務委託 | 猿和田 | L=300, W=4.5m (平面・路線・用地測量) | 100日 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1455 | 五泉市 | 財政課 | 小熊堤廃止設計業務委託 | 小熊 | 排水路設計 | 200日 | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | |
| 1456 | 五泉市 | 上下水道局 | 五泉市下水道事業WPPP導入可能性調査業務委託 | 管内 | WPPP導入可能性調査 N=1式 計画準備、基礎資料収集整理現状分析と課題の抽出等 | 240日 | 指名競争入札 | 調査 | 第2四半期 | |
| 1457 | 五泉市 | 上下水道局 | 五泉市管路施設耐震診断調査業務委託 | 管内 | 管路施設耐震診断調査 N=1式五泉地区・村松地区 L=6.0km | 240日 | 指名競争入札 | 調査 | 第2四半期 | |
| 1458 | 五泉市 | 上下水道局 | ストックマネジメント計画実施方針見直し業務委託 | 管内 | ストックマネジメント計画実施方針見直しN=1式 管路施設ストックマネジメント計画実施方針策定管路施設修繕、改築計画策定 等 | 240日 | 指名競争入札 | 計画支援 | 第2四半期 | |
| 上越市〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1459 | 上越市 | 浦川原区総合事務所 | 道路測量設計業務委託 | 浦川原区上岡 | 測量業務 一式 設計業務 一式 | 155日間 | 競争入札 | 測量 | 第二四半期 | |
| 1460 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 交道調第8-77-A1-18-4号 道路測量設計業務委託 | 大潟区九戸浜 | 路線測量 L=0.42km 基本設計 N=1業務 | 160日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|----------|---------------------------------|----------|--|------------------|--------|---------------|--------|----|
| 1461 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 交道調第8-84-A1-11-2-1号 路線測量業務委託 | 柿崎区上下浜 | 路線測量 L=68m | 100日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1462 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 交道調第8-84-A1-11-2-2号 詳細設計業務委託 | 柿崎区上下浜 | 詳細設計 L=68m | 180日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1463 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 大下溜池廃止測量設計業務委託 | 吉川区尾神 | 廃止測量設計 一式 | 令和8年11月 30日まで | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1464 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 坂田池測量設計業務委託 | 柿崎区坂田新田他 | 測量業務 一式 設計業務 一式 | 令和9年3月15 日まで | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1465 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 新堀川排水路設計業務委託 | 大潟区犀潟他 | 設計業務 一式 | 令和9年3月15 日まで | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1466 | 上越市 | 柿崎区総合事務所 | 新堀川排水路地質調査・解析業務委託 | 大潟区犀潟他 | 地質調査 一式 解析業務 一式 | 令和9年3月15 日まで | 競争入札 | 地質調査 | 第二四半期 | |
| 1467 | 上越市 | 頸城区総合事務所 | 頸城B&G海洋センター大規模改修工事施工監理委託 | 頸城区百間町 | 大規模改修工事(建築)施工監理一式 | 195日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1468 | 上越市 | 頸城区総合事務所 | ユートピアくびき希望館大規模改修工事実施設計委託 | 頸城区百間町 | 大規模改修工事実施設計一式 | 180日間 | 競争入札 | 建築設計 | 第一四半期 | |
| 1469 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 道路測量設計業務委託 | 牧区上牧 | 測量業務 一式 設計業務 一式 | 100日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1470 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 道路測量設計業務委託 | 牧区泉 | 測量業務 一式 設計業務 一式 | 120日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1471 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 道路測量設計業務委託 | 清里区塩曽根 | 測量業務 一式 設計業務 一式 | 120日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1472 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 側溝改良測量業務委託 | 中郷区四ツ谷他 | 測量業務 一式 | 120日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1473 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 側溝改良測量業務委託 | 中郷区松崎 | 測量業務 一式 | 120日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1474 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 林道高床花房線橋梁補修設計業務委託 | 中郷区二本木他 | 橋梁補修設計業務 N=1橋 | 120日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1475 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 針南部地区排水路設計業務委託 | 板倉区針他 | 排水路設計 L=940m 調整池基本設計 N=1式 費用対効果分析 N=1式 | 令和9年3月15 日まで | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1476 | 上越市 | 板倉区総合事務所 | 空調設備更新工事設計業務委託 | 板倉区針他 | 空調設備更新工事設計 | 令和8年9月30 日まで | 競争入札 | 建築設計 | 第一四半期 | |
| 1477 | 上越市 | 三和区総合事務所 | 消火栓用地測量業務委託 | 三和区川浦 | 消火栓用地測量業務委託 | 120日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-------------------------|----------|---------------------------------|--------------|--------|-----------------|--------|----|
| 1478 | 上越市 | 環境政策課 | 環第8-1号 令和8年度精密水準測量業務委託 | 市内一円 | 上越地域の地盤変動を把握するための水準測量を行うもの | 令和9年3月15日まで | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1479 | 上越市 | 資産活用課 | 用地調査業務(大手町地内)委託 | 大手町 | 財産運用・処分対象地の用地調査及び登記書類作成 | 90日間 | 競争入札 | 土地家屋調査 | 第二四半期 | |
| 1480 | 上越市 | 資産活用課 | 用地測量業務(大手町地内)委託 | 大手町 | 財産運用・処分対象地の境界確定測量 | 90日間 | 競争入札 | 測量 | 第二四半期 | |
| 1481 | 上越市 | 資産活用課 | 用地調査業務(子安地内)委託 | 子安 | 財産運用・処分対象地の用地調査及び登記書類作成 | 120日間 | 競争入札 | 土地家屋調査 | 第二四半期 | |
| 1482 | 上越市 | 資産活用課 | 用地測量業務(子安地内)委託 | 子安 | 財産運用・処分対象地の境界確定測量 | 120日間 | 競争入札 | 測量 | 第二四半期 | |
| 1483 | 上越市 | 用地管財課 | 木田庁舎議場天井改修設計業務委託 | 木田1丁目 | 木田庁舎議場天井改修設計 | 180日間 | 随意契約 | 建築設計 | 第一四半期 | |
| 1484 | 上越市 | 用地管財課 | 市民ホールLED化改修設計業務委託 | 木田1丁目 | 市民ホールLED化改修設計 | 90日間 | 競争入札 | 建築設計 | 第一四半期 | |
| 1485 | 上越市 | 都市整備課 | 令和8年度上越市包括的民間委託導入検討業務委託 | 市内一円 | 包括的民間委託の導入に向けた市場調査、詳細な事業スキームの検討 | 令和9年3月19日まで | 競争入札 | その他(建設コンサルタント等) | 第一四半期 | |
| 1486 | 上越市 | 都市整備課 | 用地調査業務委託 | 大町5丁目 | 地籍測量図作成 A=1,800m ² | 60日間 | 競争入札 | 土地家屋調査 | 第一四半期 | |
| 1487 | 上越市 | 道路課 | 測量設計業務委託 | 吉浦 | 測量設計業務 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1488 | 上越市 | 道路課 | 路面性状調査業務委託 | 頸城区他 | 路面性状調査 L=274km | 令和8年12月20日まで | 競争入札 | その他(建設コンサルタント等) | 第一四半期 | |
| 1489 | 上越市 | 道路課 | 赤倉橋補修設計業務委託 | 大島区岡他 | 橋梁補修設計 一式 | 150日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1490 | 上越市 | 道路課 | 荒浜橋梁補修設計業務委託 | 大字下荒浜 | 橋梁補修設計 一式 | 150日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1491 | 上越市 | 道路課 | 赤野侯歩道橋補修設計業務委託 | 名立区名立大町他 | 橋梁補修設計 一式 | 150日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1492 | 上越市 | 道路課 | 西山寺橋補修設計業務委託 | 大字西山寺 | 橋梁補修設計 一式 | 150日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1493 | 上越市 | 道路課 | 橋梁点検業務委託 | 大字岡原他 | 橋梁点検 N=64橋 | 180日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1494 | 上越市 | 道路課 | 跨線橋点検・健全度判定業務委託 | 大字遊光寺浜他 | 跨線橋点検・健全度判定 N=5橋 | 令和9年3月20日まで | 競争入札 | その他(建設コンサルタント等) | 第三四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-------------|---------|-----------------------------------|-------|--------|-----------------|--------|----|
| 1495 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 下箱井 | 路線測量 L=430m | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1496 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 下箱井 | 詳細設計 L=430m | 140日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1497 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 春日山町2丁目 | 路線測量 L=0.09km 簡易設計 一式 | 120日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1498 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 国府3丁目 | 路線測量 L=0.17km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1499 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 寺町2丁目 | 路線測量 L=0.07km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1500 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 滝寺 | 路線測量 L=0.23km 簡易設計 一式 | 200日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1501 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 大貫4丁目 | 路線測量 L=0.22km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1502 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 寺町1丁目 | 路線測量 L=0.12km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1503 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 上新町 | 路線測量 L=0.29km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1504 | 上越市 | 道路課 | 用地測量業務委託 | 本町6丁目 | 路線測量 A=8.000km 用地実測図等 一式 | 150日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1505 | 上越市 | 道路課 | 用地調査業務委託 | 本町6丁目 | 用地調査 A=8.000㎡ 地積測量図作成 A=8.000㎡ | 150日間 | 競争入札 | 土地家屋調査 | 第一四半期 | |
| 1506 | 上越市 | 道路課 | 路面下空洞調査業務委託 | 木田1丁目他 | 路面下空洞調査 L=38km | 90日間 | 競争入札 | その他(建設コンサルタント等) | 第一四半期 | |
| 1507 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 東城町3丁目 | 路線測量 L=0.26km 簡易設計 一式 | 180日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1508 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 鴨島3丁目 | 路線測量 L=0.13km 簡易設計 一式 | 120日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1509 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 大町1丁目 | 路線測量 L=0.22km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1510 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 夷浜 | 路線測量 L=0.11km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1511 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 夷浜 | 路線測量 L=0.08km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|------------|---------|-------------------------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 1512 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 春日山町3丁目 | 路線測量 L=0.17km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1513 | 上越市 | 道路課 | 地形測量業務委託 | 藤巻他 | 地形測量 L=540m | 180日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1514 | 上越市 | 道路課 | 道路概略設計業務委託 | 藤巻他 | 概略設計 L=540m | 180日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1515 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 木田新田1丁目 | 路線測量 L=150m | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1516 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 木田新田1丁目 | 詳細設計 L=150m | 160日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1517 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 南本町2丁目 | 路線測量 L=220m | 200日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1518 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 南本町2丁目 | 詳細設計 L=220m | 140日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1519 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 中門前1丁目 | 路線測量 L=160m | 200日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1520 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 中門前1丁目 | 詳細設計 L=160m | 200日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1521 | 上越市 | 道路課 | 道路測量設計業務委託 | 三和区窪他 | 路線測量 L=0.15km 簡易設計 一式 | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1522 | 上越市 | 道路課 | 用地測量業務委託 | 長面 | 用地測量 A=6,450㎡ 用地面積計算 A=6,450㎡ | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1523 | 上越市 | 道路課 | 用地調査業務委託 | 長面 | 用地調査 A=6,450㎡ 地積測量図作成 A=6,450㎡ | 140日間 | 競争入札 | 土地家屋調査 | 第一四半期 | |
| 1524 | 上越市 | 道路課 | 用地測量業務委託 | 春日山町1丁目 | 用地測量 A=24,400㎡ 用地面積計算 A=17,600㎡ | 180日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1525 | 上越市 | 道路課 | 用地調査業務委託 | 春日山町1丁目 | 用地調査 A=24,400㎡ 地積測量図作成 A=17,600㎡ | 180日間 | 競争入札 | 土地家屋調査 | 第一四半期 | |
| 1526 | 上越市 | 道路課 | 物件調査業務委託 | 春日山町1丁目 | 附帯工作物調査 一式 | 180日間 | 競争入札 | 補償コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1527 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 寺町1丁目 | 路線測量 L=260m | 140日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1528 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 寺町1丁目 | 詳細設計 L=260m | 140日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------------|--------------------------|------------|--------------------------|-------------|--------|-----------------|--------|----|
| 1529 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 中真砂 | 路線測量 L=200m | 200日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1530 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 中真砂 | 詳細設計 L=200m | 200日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1531 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 上千原 | 路線測量 L=200m | 200日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1532 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 上千原 | 詳細設計 L=200m | 200日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1533 | 上越市 | 道路課 | 路線測量業務委託 | 本城町 | 路線測量 L=70m | 100日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1534 | 上越市 | 道路課 | 道路詳細設計業務委託 | 本城町 | 詳細設計 L=70m | 130日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1535 | 上越市 | 道路課 (雪対策室) | 消融雪施設実施設計業務委託 | 北城町2丁目 | 消融雪施設実施設計 一式 | 令和9年3月25日まで | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1536 | 上越市 | 河川海岸砂防課 | 保倉川放水路沿川まちづくり検討業務委託 | 夷浜、浮島、下三分一 | まちづくり検討業務 | 令和9年3月31日まで | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1537 | 上越市 | 建築住宅課 | 南本町住宅6号棟排水管改修工事設計業務委託 | 南本町3丁目 | 排水管改修工事設計 | 210日間 | 競争入札 | 建築設計 | 未定 | |
| 1538 | 上越市 | 建築住宅課 | 市営津止住宅排水管改修工事監理業務委託 | 安塚区安塚 | 排水管改修工事施工監理 | 270日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 未定 | |
| 1539 | 上越市 | 幼児保育課 | 公立保育園建築物及び建築設備定期点検業務委託 | 市内34園 | 市内の保育園34園の建築物及び建築設備の定期点検 | 90日間 | 随意契約 | その他(建設コンサルタント等) | 第二四半期 | |
| 1540 | 上越市 | 幼児保育課 | 津有・高士・諏訪区新保育園現況測量業務委託 | 大字下池部 | 津有・高士・諏訪区新保育園建設地の現況測量業務 | 60日間 | 競争入札 | 測量 | 第一四半期 | |
| 1541 | 上越市 | 幼児保育課 | 津有・高士・諏訪区新保育園造成設計業務委託 | 大字下池部 | 津有・高士・諏訪区新保育園建設地の造成設計業務 | 120日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1542 | 上越市 | 幼児保育課 | 津有・高士・諏訪区新保育園設計業務委託 | 大字下池部 | 津有・高士・諏訪区新保育園の園舎等設計業務 | 360日間 | 競争入札 | 建築設計 | 第一四半期 | |
| 1543 | 上越市 | 観光振興課 | ホテル光鱗 地質調査委託 | 市内 | ホテル光鱗の床下の地質調査 | 令和8年8月31日まで | 競争入札 | 地質調査 | 第一四半期 | |
| 1544 | 上越市 | 農林水産整備課 | 農業用頭首工撤去測量設計業務委託 | 向橋 | 測量業務 一式 設計業務 一式 | 150日間 | 競争入札 | 建設コンサルタント | 第二四半期 | |
| 1545 | 上越市 | 教育総務課 | 柿崎中学校体育館気密断熱化・空調改修設計業務委託 | 柿崎中学校 | 体育館気密断熱化・空調改修 | 令和9年3月15日まで | 競争入札 | 建築設計 | 第一四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------|------|------------|---|----------------|--|-----------------|--------|-----------------|--------|----|
| 1546 | 上越市 | 教育総務課 | 水族博物館ペンギンミュージアム改修整備調査委託 | 水族博物館 うみがたり | 水族博物館ペンギンミュージアムの改修整備調査 | 令和9年9月30 日まで | 随意契約 | 建築設計 | 第一四半期 | |
| 1547 | 上越市 | 教育総務課 | 水族博物館ペンギンミュージアム改修整備基本設計業務委託 | 水族博物館 うみがたり | 水族博物館ペンギンミュージアムの改修整備基本設計 業務 | 令和9年3月15 日まで | 随意契約 | 建築設計 | 第二四半期 | |
| 1548 | 上越市 | 社会教育課 | 諏訪地区公民館建設工事監理業務委託 | 旧諏訪小学校 | 諏訪地区公民館の移転整備に係る工事監理 | 令和9年3月15 日まで | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1549 | 上越市 | 社会教育課 | 公民館施設定期点検委託 | 有田地区公民館ほか | 公民館施設の建築物等の定期点検 | 90日以内 | 随意契約 | その他(建設コンサルタント等) | 第一四半期 | |
| 1550 | 上越市 | スポーツ推進課 | 上越市内体育施設建築物等定期点 検業務委託 | 上越市 | 市内33体育施設の建築物・ 防火設備・建築設備の点検 | 75日間 | 随意契約 | その他(建設コンサルタント等) | 第一四半期 | |
| 1551 | 上越市 | スポーツ推進課 | リージョンプラザ上越館内トイレ改修工事監理業務委託 | 下門前 | リージョンプラザ上越館内トイレ改修工事の監理業務 | 255日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 1552 | 上越市 | スポーツ推進課 | リージョンプラザ上越インドアスタジアム・アイスアリーナ照明 LED化工事監理業務委託 | 下門前 | リージョンプラザ上越インドアスタジアム・アイスアリーナ 照明LED化工事の監理業務 | 165日間 | 随意契約 | 建設コンサルタント | 第一四半期 | |
| 阿賀野市〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1553 | 阿賀野市 | 建設課 | 市道駒林65号線中の橋修繕設計業務委託 | 駒林 地内 | 設計業務 一式 | 250日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1554 | 阿賀野市 | 建設課 | 庚町停三線用地測量業務委託 | 岡山町 地内 | 用地測量L=100m | 150日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1555 | 阿賀野市 | 建設課 | 庚町停三線物件補償算定業務委託 | 岡山町 地内 | 物件補償N=1式 | 150日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1556 | 阿賀野市 | 上下水道局(上水道) | 県営かんがい排水事業関連配水管移設工事発久地内実施設 計業務委託 | 発久 地内 | DIP φ 150 L=10m | 90日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1557 | 阿賀野市 | 上下水道局(上水道) | 大室浄水場浄水管廊壁劣化度調査業務委託 | 大室 地内 | 大室浄水場の浄水管廊壁面漏水クラック修繕調査およ び設計業務 | 180日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1558 | 阿賀野市 | 上下水道局(上水道) | 水管橋点検業務委託 | 給水区域 地内 | 水管橋 10箇所 | 200日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1559 | 阿賀野市 | 上下水道局(上水道) | 薬品設備更新工事実施設計業務委託 | 大室 地内 | 大室浄水場地下水次亜注入機№.1、2、2次PAC注入機 1、2系 共通 | 180日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1560 | 阿賀野市 | 上下水道局(上水道) | 水質連続計器更新工事実施設計業務委託 | 大室 他 地内 | 大室浄水場(地下水残塩、表流水濁度計)、福永配水池 (残塩計) | 180日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第2四半期 | |
| 1561 | 阿賀野市 | 上下水道局(下水道) | 広域化検討調査業務委託 | 保田 地内 | 調査計画 | 150日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1562 | 阿賀野市 | 上下水道局(下水道) | 内水ハザードマップ作成業務委託 | 岡山町ほか 地内 | 図面作成 | 150日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------------|------|------------|--------------------------|--------|------------------------------|-----------|--------|-----------------|--------|----|
| 1563 | 阿賀野市 | 上下水道局(下水道) | 雨水全体計画策定業務委託 | 水原 地内 | 調査計画 | 150日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1564 | 阿賀野市 | 学校教育課 | 学校屋内プール整備工事監理業務委託 | 岡山市 地内 | 屋内プール整備の工事監理業務 | 令和9年5月31日 | 随意契約 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1565 | 阿賀野市 | 生涯学習課 | 安田体育館 旧安田公民館解体設計業務委託 | 保田 地内 | 解体設計業務委託 | 180日間 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第1四半期 | |
| 1566 | 阿賀野市 | 生涯学習課 | ふれあい会館 外壁調査業務委託料 | 山崎 地内 | 外壁調査 | 未定 | 指名競争入札 | コンサルタント | 第2四半期 | |
| 佐渡市 [令和 8 年 4 月 時点] | | | | | | | | | | |
| 1567 | 佐渡市 | 観光振興課 | サンライズ城が浜大規模改修工事設計業務委託 | 三川 | 外壁・屋根防水・空調設備改修 1式 | 150日間 | 指名競争 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1568 | 佐渡市 | 学校教育課 | 河原田小学校耐力度調査業務委託 | 河原田本町 | 鉄筋コンクリート造 3階建て 延面積 4,345㎡ | 90日間 | 一般競争 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1569 | 佐渡市 | 建設課 | 佐渡市橋梁定期点検業務委託 | 佐渡市一円 | 橋梁点検 165橋 | 300日間 | 一般競争 | 施工計画・施工設備及び積算 | 第1四半期 | |
| 1570 | 佐渡市 | 建設課 | 加茂歌代62号線 測量業務委託 | 加茂歌代 | 測量業務 1式 | 90日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1571 | 佐渡市 | 建設課 | 加茂歌代62号線 設計業務委託 | 加茂歌代 | 設計業務 1式 | 150日間 | 一般競争 | 道路 | 第3四半期 | |
| 1572 | 佐渡市 | 建設課 | 加茂歌代64号線 測量業務委託 | 加茂歌代 | 測量業務 1式 | 90日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1573 | 佐渡市 | 建設課 | 加茂歌代64号線 設計業務委託 | 加茂歌代 | 設計業務 1式 | 150日間 | 一般競争 | 道路 | 第3四半期 | |
| 1574 | 佐渡市 | 建設課 | 加茂幹線5号線 測量設計業務委託 | 加茂歌代 | 路線測量・簡易設計 80m | 100日間 | 一般競争 | 一般測量・ 簡易設計 | 第2四半期 | |
| 1575 | 佐渡市 | 建設課 | 平松2号線用地測量業務委託 | 平松 | 法面改修 90m | 90日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第1四半期 | |
| 1576 | 佐渡市 | 建設課 | 平松2号線 竣工認可資料作成業務委託 | 平松 | 竣工認可資料作成 1式 | 210日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1577 | 佐渡市 | 建設課 | 黒姫5号橋(黒姫4号線)橋梁補修設計業務 | 黒姫 | 補修設計 1式 | 150日間 | 一般競争 | 鋼構造及び コンクリート | 第2四半期 | |
| 1578 | 佐渡市 | 建設課 | 真更川1号橋(海府幹線4号線)橋梁補修設計業務 | 真更川 | 補修設計 1式 | 150日間 | 一般競争 | 鋼構造及び コンクリート | 第2四半期 | |
| 1579 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第119号 立間1号線 用地測量業務委託 | 立間 | 用地測量 A=180m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第4四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|----------------------------------|-------|--------------------------|-------|--------|-----------------|--------|----|
| 1580 | 佐渡市 | 建設課 | 相川残土捨て場境界復元測量業務委託 | 相川下戸村 | 境界復元 | 90日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第1四半期 | |
| 1581 | 佐渡市 | 建設課 | 大倉1号線用地測量業務委託 | 大倉 | 道路改良 50m | 90日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第1四半期 | |
| 1582 | 佐渡市 | 建設課 | 相川4号橋(相川31号線)橋梁補修設計業務 | 相川紙屋町 | 補修設計 1式 | 150日間 | 一般競争 | 鋼構造及び コンクリート | 第2四半期 | |
| 1583 | 佐渡市 | 建設課 | 岩谷口6号橋(黒姫線)橋梁補修設計業務 | 岩谷口 | 補修設計 1式 | 150日間 | 一般競争 | 鋼構造及び コンクリート | 第2四半期 | |
| 1584 | 佐渡市 | 建設課 | 北川内3号線 測量業務委託 | 北川内 | 測量業務 1式 | 120日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1585 | 佐渡市 | 建設課 | 北川内3号線 設計業務委託 | 北川内 | 法面設計 1式 | 180日間 | 一般競争 | 道路 | 第2四半期 | |
| 1586 | 佐渡市 | 建設課 | 石名28号線 測量業務委託 | 石名 | 測量業務 1式 | 120日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1587 | 佐渡市 | 建設課 | 石名28号線 設計業務委託 | 石名 | 法面設計 1式 | 180日間 | 一般競争 | 道路 | 第2四半期 | |
| 1588 | 佐渡市 | 建設課 | 金井新保50・59・60号線 用地測量業務委託 | 金井新保 | 用地測量 A=200m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1589 | 佐渡市 | 建設課 | 大野43号線 設計業務委託 | 新穂大野 | 補修設計 1式 | 120日間 | 一般競争 | 道路 | 第2四半期 | |
| 1590 | 佐渡市 | 建設課 | 北 大野線 測量設計業務委託 | 栗野江 | 擁壁補修 測量設計 1式 | 120日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第1四半期 | |
| 1591 | 佐渡市 | 建設課 | 北 大野線 用地測量業務委託 | 栗野江 | 用地測量 1式 | 60日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1592 | 佐渡市 | 建設課 | 北 大野線 物件調査業務委託 | 栗野江 | ブロック調査 1式 | 60日間 | 一般競争 | 物件 | 第3四半期 | |
| 1593 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第74号 下日向線 道路災害用地測量業務委託 | 小倉 | 用地測量 A=20m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1594 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第137号 7区浜河内15号線 道路災害用地測量業務委託 | 浜河内 | 用地測量 A=50m ² | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1595 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第120号 下黒山21号線 道路災害用地測量業務委託 | 下黒山 | 用地測量 A=15m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1596 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第126号 高崎1号線 道路災害用地測量業務委託 | 西三川 | 用地測量 A=65m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|--------------------------------|-------|--------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 1597 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第138号 笹川36号線 道路災害用地測量業務委託 | 西三川 | 用地測量 A=137m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1598 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第139号 下黒山21号線 道路災害用地測量業務委託 | 下黒山 | 用地測量 A=115m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1599 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第173号 静平109号線 道路災害用地測量業務委託 | 静平 | 用地測量 A=13m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1600 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第174号 下黒山22号線 道路災害用地測量業務委託 | 下黒山 | 用地測量 A=10m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1601 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第80号 小木半島巡環線 道路災害用地測量業務委託 | 小比叡 | 用地測量 A=280m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1602 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第104号 井坪線支線1号 道路災害用地測量業務委託 | 井坪 | 用地測量 A=80m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1603 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第121号 堂釜1号線 道路災害用地測量業務委託 | 小木堂釜 | 用地測量 A=51m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1604 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第122号 堂釜2号線 道路災害用地測量業務委託 | 小木堂釜 | 用地測量 A=45m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1605 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第131号 小木半島巡環線 道路災害用地測量業務委託 | 小木堂釜 | 用地測量 A=180m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1606 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第175号 堂釜谷渡り線 道路災害用地測量業務委託 | 小木堂釜 | 用地測量 A=48m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1607 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第62号 たての線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂上山田 | 用地測量 A=40m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1608 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第75号 七まがり線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂小泊 | 用地測量 A=340m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1609 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第77号 二枚田開拓線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=40m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1610 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第78号 大崎野田山線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=144m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1611 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第81号 上山田線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂上山田 | 用地測量 A=20m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1612 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第102号 大崎野田山線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=260m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第4四半期 | |
| 1613 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第105号 クヌギ宮坂線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂亀脇 | 用地測量 A=110m2 | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|-------------------------------|-------|--------------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 1614 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第113号 クヌギ宮坂線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂亀脇 | 用地測量 A=270m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第4四半期 | |
| 1615 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第114号 板山線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂上山田 | 用地測量 A=80m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1616 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第116号 出戸線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂大崎 | 用地測量 A=318m ² | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1617 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第123号 坪根線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=80m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1618 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第127号 大石三瀬線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂三瀬 | 用地測量 A=80m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1619 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第130号 さがり線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂上山田 | 用地測量 A=60m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1620 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第134号 高屋線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂滝平 | 用地測量 A=50m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1621 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第136号 黒岩線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂大崎 | 用地測量 A=54m ² | 120日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1622 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第143号 黒岩線 道路用地測量業務委託 | 羽茂大崎 | 用地測量 A=312m ² | 120日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1623 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第144号 板尾3号線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂村山 | 用地測量 A=60m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1624 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第166号 大草公民館線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=37m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1625 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第168号 西山線 道路用地測量業務委託 | 羽茂滝平 | 用地測量 A=64m ² | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第4四半期 | |
| 1626 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第169号 大石三瀬線 用地測量業務委託 | 羽茂大石 | 用地測量 A=220m ² | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第4四半期 | |
| 1627 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第177号 矢田線 道路用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=132m ² | 180日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1628 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第178号 新倉線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂本郷 | 用地測量 A=48m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1629 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第179号 岩田線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂滝平 | 用地測量 A=35m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1630 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第180号 木戸八坂線 道路災害用地測量業務委託 | 羽茂村山 | 用地測量 A=71m ² | 90日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|------------------------------------|------|------------------------------|-------|--------|---------------|--------|----|
| 1631 | 佐渡市 | 建設課 | 杉野浦1号線測量業務委託 | 杉野浦 | 測量業務 1式 | 90日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第2四半期 | |
| 1632 | 佐渡市 | 建設課 | 杉野浦1号線設計業務委託 | 杉野浦 | 法面設計 1式 | 150日間 | 一般競争 | 道路 | 第3四半期 | |
| 1633 | 佐渡市 | 建設課 | 徳和1号線物件算定業務委託 | 徳和 | 物件 2件 | 60日間 | 指名競争 | 簡易設計 | 第1四半期 | |
| 1634 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第79号 赤泊1号線 道路災害用地測量業務委託 | 赤泊 | 用地測量 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1635 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第103号 南新保3・4号線 道路災害用地測量業務委託 | 南新保 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1636 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第117号 徳和22号線 道路災害用地測量業務委託 | 徳和 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1637 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第124号 南新保3号線 道路災害用地測量業務委託 | 南新保 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1638 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第135号 杉野浦2号線 道路災害用地測量業務委託 | 杉野浦 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1639 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第141号 杉野浦2号線 道路災害用地測量業務委託 | 杉野浦 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1640 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第142号 大杉2号線 道路災害用地測量業務委託 | 大杉 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1641 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第147号 蓮場2号線 道路災害用地測量業務委託 | 蓮場 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1642 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第167号 赤泊44号線 道路災害用地測量業務委託 | 赤泊 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1643 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第170号 下川茂7号線 道路災害用地測量業務委託 | 下川茂 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1644 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第171号 杉野浦1号線 道路災害用地測量業務委託 | 杉野浦 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1645 | 佐渡市 | 建設課 | 令和7災第172号 杉野浦2号線 道路災害用地測量業務委託 | 杉野浦 | 用地測量 A=50m2 | 60日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |
| 1646 | 佐渡市 | 建築住宅課 | 真野公園 野外ステージ改修工事 監理業務委託 | 真野 | 監理業務 1式 | 165日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1647 | 佐渡市 | 建築住宅課 | 市営大野第1住宅外部改修工事設計業務委託 | 梅津 | 鉄筋コンクリート造 3階建て 延面積 1,573㎡ | 120日間 | 一般競争 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|---------------------------------------|---------------|---|-------|--------|----------------|--------|----|
| 1648 | 佐渡市 | 建築住宅課 | 佐渡市耐震改修促進計画改定業務委託 | 佐渡市一円 | 耐震化状況の調査 1式 耐震改修促進計画の修正 1式 | 150日間 | 一般競争 | 都市計画及び 地方都市 | 第2四半期 | |
| 1649 | 佐渡市 | 高齢福祉課 | 待鶴荘・ときわ荘受変電設備改修工事設計業務委託 | 栗野江 | 待鶴荘・ときわ荘受変電設備改修工事設計業務 | 120日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |
| 1650 | 佐渡市 | 上下水道課 | 公共下水 両津処理区中継ポンプ場 ストックマネジメント計画 策定委託 | 梅津、両津湊 | ポンプ場 2箇所 | 150日間 | 一般競争 | 下水道 | 第1四半期 | |
| 1651 | 佐渡市 | 上下水道課 | 漁業集落排水 機能保全計画策定委託 | 松ヶ崎 ほか2 | 処理場 1箇所 ポンプ場 2箇所 | 150日間 | 一般競争 | 下水道 | 第2四半期 | |
| 1652 | 佐渡市 | 上下水道課 | 公共下水 国府川・相川処理区統合基本計画委託 | 国府川・相川処理区 | 処理場 2箇所 | 180日間 | 一般競争 | 下水道 | 第2四半期 | |
| 1653 | 佐渡市 | 上下水道課 | 特環公共下水 基本設計委託(小木) | 羽茂大橋 | 基本計画 1式 | 150日間 | 一般競争 | 下水道 | 第1四半期 | |
| 1654 | 佐渡市 | 上下水道課 | 特環公共下水 実施設計委託(小木) | 羽茂大橋 | 推進工法φ150mm L=85.0m 開削工法φ150mm L=420.0m マンホール形式ポンプ場 N=1基 | 150日間 | 一般競争 | 下水道 | 第2四半期 | |
| 1655 | 佐渡市 | 上下水道課 | 金井地区 重要施設配水管実施設計業務委託 | 金井 | 実施設計業務 1式 | 200日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第1四半期 | |
| 1656 | 佐渡市 | 上下水道課 | 遠方監視システム更新工事実施設計業務委託 | 金井ほか | 遠方監視装置実施設計 1式 | 270日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第1四半期 | |
| 1657 | 佐渡市 | 上下水道課 | 両津地区 遠方監視システム更新工事実施設計業務委託 | 両津地内 | 遠方監視装置実施設計 2式 | 200日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第1四半期 | |
| 1658 | 佐渡市 | 上下水道課 | 水道管耐震化実施設計業務委託 | 両津吉井、金井 | 導、送、配水管布設替実施設計 1式 | 240日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第2四半期 | |
| 1659 | 佐渡市 | 上下水道課 | 真野地区 竹田川測量(上り詰橋)業務委託 | 四日町、長石 | 基準点測量、路線測量、縦断・横断測量、用地測量 | 150日間 | 一般競争 | 一般測量 | 第1四半期 | |
| 1660 | 佐渡市 | 上下水道課 | 真野地区 土質調査(上り詰橋)業務委託 | 四日町、長石 | ボーリング 2孔 | 150日間 | 一般競争 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 1661 | 佐渡市 | 上下水道課 | 真野地区 上り詰橋水管詳細設計業務委託 | 四日町、長石 | 水管橋詳細設計 1橋 | 200日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第2四半期 | |
| 1662 | 佐渡市 | 上下水道課 | 新穂地区 大野川ダム水管橋詳細設計業務委託 | 新穂北方、新穂大野 | 水管橋詳細設計 1橋 | 240日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第1四半期 | |
| 1663 | 佐渡市 | 上下水道課 | 新穂地区 おおのはし・高橋水管橋詳細設計業務委託 | 新穂大野、上新穂、新穂北方 | 水管橋詳細設計 2橋 | 210日間 | 一般競争 | 上水道及び 工業用水道 | 第2四半期 | |
| 1664 | 佐渡市 | 上下水道課 | 国中地区施設統合に伴う測量(浄水場)業務委託 | 金井新保、両津吉井 | 基準点測量、現地測量、横断測量 | 120日間 | 指名競争 | 一般測量 | 第3四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|---------------------------------|-----------------|--|-------|--------|---------------|--------|----|
| 1665 | 佐渡市 | 上下水道課 | 国中地区施設統合に伴う地質調査(浄水場)業務委託 | 金井新保、両津吉井 | ボーリング等 | 120日間 | 一般競争 | 地質調査 | 第3四半期 | |
| 1666 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 史跡金子勘三郎家牛納屋保存修理工事監理業務委託 | 西三川 | 木造平屋建、茅葺き、延べ床面積約48.6㎡ 修理工事 監理業務 1式 | 300日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1667 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 史跡金子勘三郎家納屋保存修理工事実施設計業務委託 | 西三川 | 木造平屋建、茅葺き、延べ床面積約59.7㎡ 修理工事 実施設計業務 1式 | 200日間 | 一般競争 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |
| 1668 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 重要文化的景観建造物(近藤家・大乘寺)保存修理工事監理業務委託 | 相川 | 設計監理 建造物 2件 (相川12件) | 300日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1669 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 重要文化的景観建造物(磯部家・大安寺)保存修理工事監理業務委託 | 相川 | 設計監理 建造物 2件 (相川12件) | 300日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1670 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 重要文化的景観建造物保存修理調査設計業務委託 | 相川 | 調査設計 建造物 1件 | 300日間 | 一般競争 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1671 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 伝統的建造物修理工事設計監理業務委託 | 宿根木 | 設計監理 建造物 1件 | 220日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1672 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 伝統的建造物修理工事設計監理業務委託 | 宿根木 | 設計監理 建造物 2件 | 220日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1673 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 宿根木地区法面保護工事設計監理業務委託 | 宿根木 | 設計監理 工事 1件 | 220日間 | 随意契約 | 現場技術補助 | 第1四半期 | |
| 1674 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 伝統的建造物修理工事設計監理業務委託 | 小木町 | 設計監理 建造物 2件 | 220日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1675 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 重要伝統的建造物保存修理業務委託 | 宿根木 | 設計監理 建造物 1件 | 220日間 | 指名競争 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |
| 1676 | 佐渡市 | 世界遺産課 | 重要伝統的建造物保存修理業務委託 | 小木町 | 設計監理 建造物 1件 | 220日間 | 指名競争 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |
| 1677 | 佐渡市 | 生活環境課 | 災害等廃棄物処理事業(加茂歌代地内)解体工事監理業務委託 | 加茂歌代 | 延床面積 2,826㎡ 構造 鉄筋コンクリート造、鉄骨造、ブロック造、木造 | 285日間 | 随意契約 | 一級建築設計 | 第1四半期 | |
| 1678 | 佐渡市 | 農林水産振興課 | 内岬漁港 水産物供給基盤機能保全業務委託 | 沢崎、深浦、犬神平、小木強清水 | 機能保全計画見直し 1式 | 200日間 | 一般競争 | 水産土木 | 第2四半期 | |
| 1679 | 佐渡市 | 農林水産振興課 | 赤泊漁港 水産物供給基盤機能保全業務委託 | 赤泊 | 機能保全計画見直し 1式 | 200日間 | 一般競争 | 水産土木 | 第2四半期 | |
| 1680 | 佐渡市 | 農林水産振興課 | 佐渡市林道橋梁点検診断調査業務委託 | 佐渡市一円 | 橋梁点検 N=11橋 | 180日間 | 一般競争 | 森林土木 | 第2四半期 | |
| 1681 | 佐渡市 | 文化スポーツ課 | 佐渡奉行所跡耐震改修工事実施設計業務 | 相川広間町 | 耐震改修工事実施設計 | 360日間 | 一般競争 | 一級建築設計 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------|------|----------------------|--|---------|-------------------------|-------|------------------|---------------|--------|----|
| 1682 | 佐渡市 | 文化スポーツ課 | 佐渡スポーツハウスバイオマスボイラー・ガス化発電設備設置 工事設計業務 | 吉岡 | バイオマスボイラー・ガス化発電設備設置工事設計 | 270日間 | 一般競争 | 建築設備設計 | 第1四半期 | |
| 1683 | 佐渡市 | 文化スポーツ課 | 佐渡スポーツハウスバイオマスボイラー室棟地質調査業務 | 吉岡 | バイオマスボイラー室棟地質調査 | 120日間 | 一般競争 | 地質調査 | 第1四半期 | |
| 魚沼市〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1684 | 魚沼市 | 市民福祉部生活環境課廃棄物 対策室 | エコプラント魚沼各種分析業務 | 中島地内 | 各種関係法令に基づく環境関係分析調査等 | 約11か月 | 一般競争入札(条件付 き) | その他 | 4月下旬 | |
| 1685 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 市道自然公園コスモス線法面等変動観測業務委託 | 山口地内 | 地質調査 一式 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 地質調査 | 4月下旬 | |
| 1686 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 小規模橋梁定期点検 | 魚沼市内一円 | 小規模橋梁定期点検 N=115橋 | 約10か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 土木関係建設コンサル | 5月上旬 | |
| 1687 | 魚沼市 | 産業経済部観光課 | 浅草山荘屋上防水改修工事設計業務委託 | 大白川地内 | 浅草山荘屋上防水改修工事設計業務一式 | 約4か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建築関係建設コンサル | 5月上旬 | |
| 1688 | 魚沼市 | 産業経済部都市整備課 | 公園施設長寿命化計画策定業務委託 | 小出島地内 | 公園長寿命化計画策定業務 | 約10か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建築関係建設コンサル | 5月中旬 | |
| 1689 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 市道江添上谷地線測量設計業務委託 | 中島地内 | 測量設計業務 一式 | 約6か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 土木関係建設コンサル | 5月中旬 | |
| 1690 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 市道五軒屋敷3号線測量設計業務委託 | 与五郎新田地内 | 測量設計業務 一式 | 約6か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 土木関係建設コンサル | 5月中旬 | |
| 1691 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 市道七日市22号線他測量設計業務委託 | 七日市地内 | 測量設計業務 一式 | 約9か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 土木関係建設コンサル | 5月中旬 | |
| 1692 | 魚沼市 | 総務政策部企画政策課 | 魚沼ケーブルテレビ施設撤去実施設計 | 小出島地内 | ケーブルテレビ施設撤去における実施設計 | 約10か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建設コンサル | 5月下旬 | |
| 1693 | 魚沼市 | 総務政策部企画政策課 | 湯之谷地デジ放送施設用地測量業務委託 | 大沢地内 | 測量業務一式 | 約3か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 測量 | 5月下旬 | |
| 1694 | 魚沼市 | 総務政策部地域創生課 | 中島多目的集会センター解体工事設計業務 | 中島地内 | 中島多目的集会センター解体工事設計業務 | 約3か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建築関係建設コンサル | 6月上旬 | |
| 1695 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 大湯温泉暫定水利権更新に伴う調査及び更新申請書作成委 託 | 大湯温泉地内 | 水利権更新申請書作成業務 一式 | 約5か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 土木関係建設コンサル | 6月上旬 | |
| 1696 | 魚沼市 | 教育委員会事務局学校教育課 | 広神中学校校舎内部改修3期工事設計業務委託 | 田尻地内 | 広神中学校校舎内部改修3期工事設計業務一式 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建設コンサル | 6月上旬 | |
| 1697 | 魚沼市 | ガス水道局施設課 | 魚沼市公共下水道事業事業計画変更業務委託 | 小出島地内 | 公共下水道事業事業計画変更業務委託一式 | 約9か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建設コンサル | 6月中旬 | |
| 1698 | 魚沼市 | 産業経済部都市整備課 | 市営関下住宅1号棟屋上防水改修工事設計業務委託 | 堀之内地内 | 屋上防水改修工事設計業務 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付 き) | 建築関係建設コンサル | 6月下旬 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|----------------|------|--------------|-----------------------------|----------|------------------------------|------|----------------|---------------|--------|----|
| 1699 | 魚沼市 | 産業経済部都市整備課 | 市営関下住宅2号棟屋上防水改修工事設計業務委託 | 堀之内地内 | 屋上防水改修工事設計業務 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 建築関係建設コンサル | 6月下旬 | |
| 1700 | 魚沼市 | 産業経済部都市整備課 | 市営大堀浜住宅外壁・屋上防水改修工事設計業務委託 | 井口新田地内 | 外壁・屋上防水改修工事設計業務 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 建築関係建設コンサル | 6月下旬 | |
| 1701 | 魚沼市 | 産業経済部都市整備課 | 市営穴沢住宅屋上改修工事設計業務委託 | 穴沢地内 | 屋上改修工事設計業務 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 建築関係建設コンサル | 6月下旬 | |
| 1702 | 魚沼市 | 北部事務所 | 大栃山地内借地原形復旧測量設計業務 | 大栃山地内 | 測量設計業務 一式 | 約3か月 | 一般競争入札(条件付き) | 土木関係建設コンサル | 6月上旬 | |
| 1703 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 第48-1-1計画区第2期地籍調査業務委託 | 堀之内地内 | 地籍図根三角測量、現地調査、細部図根測量、一筆地測量 | 約9か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 6月下旬 | |
| 1704 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 第79-2-2計画区第2期地籍調査業務委託 | 宇津野地内 | 地籍図根多角測量、現地調査、細部図根測量、一筆地測量 | 約9か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 6月下旬 | |
| 1705 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 栗山地区水路改良測量設計業務委託 | 栗山地内 | 測量設計業務 一式 | 約3か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 6月上旬 | |
| 1706 | 魚沼市 | 教育委員会事務局子ども課 | 子育ての駅かたつくり屋根等改修建築工事調査設計業務委託 | 干満地内 | 屋根等改修工事調査設計業務 | 約5か月 | 一般競争入札(条件付き) | 建設コンサル | 6月中旬 | |
| 1707 | 魚沼市 | 産業経済部建設課 | 市道島停車場線未登記用地測量業務委託 | 今泉地内 | 測量業務一式 | 約4か月 | 一般競争入札(条件付き) | 建設コンサル | 7月上旬 | |
| 1708 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 第23計画区第3期地籍調査業務委託 | 根小屋地内 | 地籍図原因作成、地籍測定、地籍図・地籍簿作成、数値情報化 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 7月下旬 | |
| 1709 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 第58-2-1計画区第3期地籍調査業務委託 | 宇津野地内 | 地籍図原因作成、地籍測定、地籍図・地籍簿作成、数値情報化 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 7月下旬 | |
| 1710 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 第48-1-2計画区第1期地籍調査業務委託 | 堀之内地内 | 地籍調査図素図・調査票作成 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 7月下旬 | |
| 1711 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 第51-3計画区第1期地籍調査業務委託 | 堀之内地内 | 地籍調査図素図・調査票作成 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 測量 | 7月下旬 | |
| 1712 | 魚沼市 | 産業経済部農林整備課 | 高速道路水路橋支取替設計業務委託 | 井口新田ほか地内 | 水路橋支取替設計 2橋 | 約8か月 | 一般競争入札(条件付き) | 土木関係建設コンサル | 7月上旬 | |
| 1713 | 魚沼市 | ガス水道局施設課 | 貴谷地区変更認可申請書作成業務委託 | 小出島地内 | 貴谷地区変更認可申請書作成業務一式 | 約7か月 | 一般競争入札(条件付き) | 建設コンサル | 8月中旬 | |
| 南魚沼市〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1714 | 南魚沼市 | 学校給食推進室 | 大和学校給食センター解体設計業務委託 | 浦佐 | 解体実施設計 1.0式 | 4か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建築設計 | 4月 | |
| 1715 | 南魚沼市 | 下水道課 | 管路施設調査業務委託 | 南魚沼市内 | 管路施設調査 L=3,000m | 4か月 | 制限付き 一般競争入札 | その他 | 4月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|------------|--------------------------|-------|--|------|----------------|---------------|--------|----|
| 1716 | 南魚沼市 | 下水道課 | 大和处理区広域化基本設計業務委託 | 南魚沼市内 | 基本設計 1.0式 | 12か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 4月 | |
| 1717 | 南魚沼市 | 下水道課 | 国道17号污水管渠移設関連建物等事前調査業務委託 | 美佐島 | 地盤変動調査(事前) 木造建物 N=1棟、工作物 N=2箇所 | 3か月 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 4月 | |
| 1718 | 南魚沼市 | 建設課 | 道路施設定期点検業務委託 | 南魚沼市内 | 橋梁 N=35橋、カルバート N=1施設、シェルター N=1施設 | 10か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 4月 | |
| 1719 | 南魚沼市 | 交通政策室 | 新たな公共交通の実証運行に向けた支援業務委託 | 南魚沼市内 | AIオンデマンド交通実証運行の評価検証 | 12か月 | 随意契約 | 建設コンサル | 4月 | |
| 1720 | 南魚沼市 | 交通政策室 | AIオンデマンド交通システム運用業務委託 | 南魚沼市内 | AIオンデマンド交通システム運用 | 12か月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1721 | 南魚沼市 | 子育て支援課 | 南魚沼市こども計画策定支援業務委託 | 南魚沼市内 | 南魚沼市こども計画の策定に係るアンケートの作成、調査、集計、分析、計画策定支援、計画書作成等 | 12か月 | 指名競争入札 | その他 | 4月 | |
| 1722 | 南魚沼市 | 新ごみ処理施設整備室 | 市道島新田中線ほか交差点改良 用地測量業務委託 | 上十日町 | 用地測量等 1.0式 | 9か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 4月 | |
| 1723 | 南魚沼市 | 都市計画課 | 六日町駅自由通路外壁他改修工事施工委託 | 六日町 | 外壁改修 1.0式 | 12か月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1724 | 南魚沼市 | 都市計画課 | 六日町駅自由通路屋根融雪設備改修設計委託 | 六日町 | 融雪設備改修設計 1.0式 | 12か月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1725 | 南魚沼市 | 都市計画課 | 浦佐駅前東口広場測量業務委託 | 浦佐 | 現況測量 A=680㎡ 路線測量 L=120m | 3か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 4月 | |
| 1726 | 南魚沼市 | 農林課 | 分収造林事業 除伐等業務委託 | 六日町 | 除伐 A=1.93ha 枝打ち A=1.93ha | 9か月 | 指名競争入札 | その他 | 4月 | |
| 1727 | 南魚沼市 | 農林課 | 第14計画区地籍調査業務委託(2項委託) | 六日町 | 地籍図地籍簿作成 A=0.29km ² | 12か月 | 指名競争入札 | 測量 | 4月 | |
| 1728 | 南魚沼市 | 農林課 | 第15計画区地籍調査業務委託(2項委託) | 六日町 | 一筆地調査測量 A=0.24km ² | 12か月 | 指名競争入札 | 測量 | 4月 | |
| 1729 | 南魚沼市 | 福祉課 | 南魚沼市長寿命化計画改定業務委託 | 南魚沼市内 | 長寿命化計画の改定 | 10か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 4月 | |
| 1730 | 南魚沼市 | 福祉課 | 南魚沼市地域福祉計画策定業務委託 | 南魚沼市内 | 南魚沼市地域福祉計画策定 | 12か月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |
| 1731 | 南魚沼市 | 道の駅再整備室 | 道の駅南魚沼再整備 地質調査業務委託 | 下一日市 | 道の駅再整備のための地質調査 | 4か月 | 指名競争入札 | 地質調査 | 4月 | |
| 1732 | 南魚沼市 | 道の駅再整備室 | 道の駅南魚沼再整備 運営アドバイザー業務委託 | 下一日市 | リニューアル後の道の駅南魚沼の指定管理予定者との協議支援、助言 | 12か月 | 随意契約 | その他 | 4月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|---------|------------------------------|--------------|--------------------------|------|----------------|---------------|--------|----|
| 1733 | 南魚沼市 | 学校給食推進室 | 六日町学校給食センター解体設計業務委託 | 二日町 | 解体実施設計 1.0式 | 4か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建築設計 | 5月 | |
| 1734 | 南魚沼市 | 学校給食推進室 | 大和学校給食センター排水施設清掃業務委託 | 浦佐 | 排水施設清掃 1.0式 | 2か月 | 指名競争入札 | その他 | 5月 | |
| 1735 | 南魚沼市 | 学校給食推進室 | 六日町学校給食センター排水施設清掃業務委託 | 二日町 | 排水施設清掃 1.0式 | 2か月 | 随意契約 | その他 | 5月 | |
| 1736 | 南魚沼市 | 学校教育課 | 学校ネットワーク設定変更業務委託 | 南魚沼市内 | 学校施設内ネットワーク無線化 1.0式 | 3か月 | 随意契約 | その他 | 5月 | |
| 1737 | 南魚沼市 | 学校教育課 | 大和中学校改築事業 木材調達業務委託 | 南魚沼市内 | 原木調達・製材乾燥 1.0式 | 15か月 | 制限付き 一般競争入札 | その他 | 5月 | |
| 1738 | 南魚沼市 | 観光戦略課 | 八海山麓スキー場センターハウス基本設計業務委託 | 荒金 | 基本設計 1.0式 | 4か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建築設計 | 5月 | |
| 1739 | 南魚沼市 | 観光戦略課 | ゼッピン認証制度基準策定業務委託 | 南魚沼市内 | 基準策定 1.0式 | 3か月 | 制限付き 一般競争入札 | その他 | 5月 | |
| 1740 | 南魚沼市 | 水道課 | 畔地浄水場中央遠方監視更新設計業務委託 | 畔地 | 中央監視更新設計 1.0式 | 10か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 5月 | |
| 1741 | 南魚沼市 | 都市計画課 | 塩沢中央公園再整備基本計画策定業務委託 | 塩沢 | 基本計画策定 1.0式 | 12か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 5月 | |
| 1742 | 南魚沼市 | 都市計画課 | 都市計画マスタープラン達成度中間評価業務委託 | 南魚沼市内 | 中間評価 1.0式 | 12か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 5月 | |
| 1743 | 南魚沼市 | 福祉課 | 市営余川住宅2号棟 改修工事監理監督委託業務 | 余川 | 市営余川住宅2号棟の改修工事の監理監督 | 11か月 | 指名競争入札 | その他 | 5月 | |
| 1744 | 南魚沼市 | 福祉課 | 第8期障がい福祉計画・第4期障がい児福祉計画策定業務委託 | 南魚沼市内 | 第8期障がい福祉計画・第4期障がい児福祉計画策定 | 11か月 | 随意契約 | その他 | 5月 | |
| 1745 | 南魚沼市 | 道の駅再整備室 | 道の駅南魚沼再整備 用地測量業務委託 | 下一日市 | 購入予定地の測量 (A≒1.5ha) | 6か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 5月 | |
| 1746 | 南魚沼市 | 生涯スポーツ課 | 大原運動公園野球場照明設備改修工事 設計業務委託 | 万条新田 | 照明設備改修設計 1.0式 | 5か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 5月 | |
| 1747 | 南魚沼市 | 下水道課 | 寺裏雨水幹線枝線測量設計業務委託 | 六日町(上町1丁目3区) | 排水施設改良 測量・設計 L=140m | 3か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 6月 | |
| 1748 | 南魚沼市 | 建設課 | 坂戸線 測量・設計業務委託 | 坂戸 | 測量設計 L=100m | 4か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 6月 | |
| 1749 | 南魚沼市 | 建設課 | 鳥泉盛寺線 測量・設計業務委託 | 鳥新田 | 測量設計 L=300m | 5か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 6月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|------|------------|---------------------------|-------|---|------|----------------|---------------|--------|----|
| 1750 | 南魚沼市 | 建設課 | 関・五十嵐線 用地測量業務委託 | 石打・関 | 用地測量 A=3,000㎡ | 4か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 6月 | |
| 1751 | 南魚沼市 | 交通政策室 | AIオンデマンド交通システム導入業務委託 | 南魚沼市内 | AIオンデマンド交通実証運行エリア拡大に係るシステム導入 | 10か月 | 随意契約 | その他 | 6月 | |
| 1752 | 南魚沼市 | 資源循環推進課 | し尿汲取手数料管理システム導入業務委託 | 島新田 | し尿汲取手数料管理システムの更新導入 | 6か月 | 指名競争入札 | その他 | 6月 | |
| 1753 | 南魚沼市 | 新ごみ処理施設整備室 | 現可燃ごみ処理施設に関する解体事業費等調査業務委託 | 島新田 | 資料調査、見積調査、概算事業費等 1.0式 | 10か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 6月 | |
| 1754 | 南魚沼市 | 税務課 | 土地鑑定評価業務委託(R9下落修正) | 南魚沼市内 | 令和9年度宅地評価額の下落率算定 1.0式 | 5か月 | 随意契約 | 不動産鑑定評価 | 6月 | |
| 1755 | 南魚沼市 | 税務課 | 評価替え作業委託 | 南魚沼市内 | 令和9年度評価替えに向けた路線価見直し 1.0式 | 10か月 | 随意契約 | その他 | 6月 | |
| 1756 | 南魚沼市 | 農林課 | 利用間伐・作業道作設 業務委託 | 塩沢 | 利用間伐 A=1.52ha 作業道開設 A=410m | 6か月 | 指名競争入札 | その他 | 6月 | |
| 1757 | 南魚沼市 | 観光戦略課 | 夕食漂流者対策事業 | 南魚沼市内 | 人材育成・体制強化(食の多様性への対応)、情報発信(Webサイト、SNS、ポスター等作成) | 9か月 | 制限付き 一般競争入札 | その他 | 7月 | |
| 1758 | 南魚沼市 | 都市計画課 | 浦佐駅前東口広場改修設計業務委託 | 浦佐 | 広場改修設計 1.0式 | 12か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 7月 | |
| 1759 | 南魚沼市 | 道の駅再整備室 | 道の駅南魚沼再整備 実施設計業務委託 | 下一日市 | 道の駅再整備 建築実施設計 | 9か月 | 随意契約 | 建築設計 | 7月 | |
| 1760 | 南魚沼市 | 学校教育課 | 大和中学校・大和公民館改築工事 監理業務委託 | 浦佐 | 監理監督 1.0式 | 24か月 | 随意契約 | その他 | 8月 | |
| 1761 | 南魚沼市 | 観光戦略課 | 六日町駅前通り商店街イルミネーション設置等業務委託 | 六日町 | イルミネーション・照明演出・オブジェ等の企画・設置 | 7か月 | 公募型プロポーザル | その他 | 8月 | |
| 1762 | 南魚沼市 | 建設課 | 関・五十嵐線 橋梁詳細設計業務委託 | 石打・関 | 橋梁詳細設計 N=1.0橋 | 7か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 8月 | |
| 1763 | 南魚沼市 | 建設課 | 新沖上線 用地測量業務委託 | 西泉田ほか | 用地測量 A=1,700㎡ | 3か月 | 制限付き 一般競争入札 | 測量 | 8月 | |
| 1764 | 南魚沼市 | 新ごみ処理施設整備室 | 新ごみ処理施設周辺道路 測量設計業務委託 | 島新田 | 市道及び国道291号線 路線測量・交差点等設計 1.0式 | 8か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 8月 | |
| 1765 | 南魚沼市 | 資源循環推進課 | ごみ分別アプリ導入業務委託 | 島新田 | 外国語対応のスマートフォン用ごみ分別アプリの新規導入 | 6か月 | 指名競争入札 | その他 | 9月 | |
| 1766 | 南魚沼市 | 道の駅再整備室 | 道の駅南魚沼再整備 排水樋門詳細設計業務委託 | 下一日市 | 道の駅敷地内の排水を魚野川に流すための樋門の詳細設計 | 6か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建設コンサル | 9月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------|------|---------|-----------------------------|---------|---|-------|----------------|---------------|--------|----|
| 1767 | 南魚沼市 | 観光戦略課 | 八海山麓スキー場センターハウス実施設計業務委託 | 荒金 | 実施設計 1.0式 | 5か月 | 制限付き 一般競争入札 | 建築設計 | 10月 | |
| 1768 | 南魚沼市 | 観光戦略課 | 若手料理人チャレンジ機会創出業務委託 | 南魚沼市内 | 機会創出 1.0式 | 5か月 | 制限付き 一般競争入札 | その他 | 10月 | |
| 1769 | 南魚沼市 | 農林課 | 第16計画区地籍調査業務委託(2項委託) | 小栗山 | 調査図素図作成 A=0.36km ² | 5か月 | 指名競争入札 | 測量 | 11月 | |
| 胎内市〔令和8年4月21日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1770 | 胎内市 | 総務課 | 上下水道課棟解体工事実施設計業務委託 | 新和町 | 上下水道課棟解体工事実施設計業務委託 | 5か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | |
| 1771 | 胎内市 | 地域整備課 | 都市計画道路見直し業務委託 | 市内一円 | 都市計画決定計画原案作成等 | 10か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | |
| 1772 | 胎内市 | 地域整備課 | 中条・胎内線測量設計委託 | 若松町 | 路線測量・用地測量・実施設計 | 6か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | |
| 1773 | 胎内市 | 健康づくり課 | ほっとHOT・中条建物長寿命化計画策定業務委託 | 西本町 | 長寿命化計画の策定 | 7か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | |
| 1774 | 胎内市 | 地域整備課 | 永福橋改修設計委託 | 船戸 | 橋梁改修設計 | 6か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | |
| 1775 | 胎内市 | 学校教育課 | 定期報告業務委託 | 市内一円 | 定期報告業務委託(市内9校防火設備) | 5か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | |
| 1776 | 胎内市 | 上下水道課 | 農業集落排水中条乙・黒川処理区接続管路基本設計業務委託 | 黒川 地内ほか | 中条乙・黒川処理区公共下水道統合に伴う基本設計 | 8か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | |
| 1777 | 胎内市 | 農林水産課 | 鳥坂大橋橋梁点検業務委託 | 並槻、横道 | 橋梁点検(車道橋・歩道橋) 2橋 (2,474.23m ²) | 4か月 | 制限付き一般競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | |
| 1778 | 胎内市 | 学校教育課 | 屋内運動場空調設備整備工事基本設計業務委託 | 市内一円 | 小学校5校の屋内運動場空調設備工事基本設計 | 4か月 | 制限付き一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | |
| 1779 | 胎内市 | 学校教育課 | きのと小学校老朽化対策工事実施設計業務委託 | 山屋 | 老朽化対策工事の実施設計業務 | 4か月 | 制限付き一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 1780 | 胎内市 | 地域整備課 | 市営住宅7号棟屋外等改修工事等設計業務委託 | 二葉町 | 市営住宅7号棟改修工事実施設計 | 3か月 | 制限付き一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | |
| 聖籠町〔令和8年4月20日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1781 | 聖籠町 | | 東港線8号橋修繕設計業務委託 | 藤寄地内 | 橋梁修繕設計 N=1橋 | 約120日 | 一般競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1782 | 聖籠町 | | 寺島網代浜線(寺島～山倉2工区)路線測量業務委託 | 諏訪山地内 | 路線測量業 L=660m W=10.0m | 約90日 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------------|------|---------|-------------------------------|-------|------------------------------------|-------|--------|---------------|--------|-------|
| 1783 | 聖籠町 | | 次第浜網代浜線(3工区)用地測量業務委託 | 網代浜地内 | 用地測量 L=120m W=9.2m | 約90日 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1784 | 聖籠町 | | 次第浜網代浜線(3工区)物件調査業務委託 | 網代浜地内 | 物件調査 L=120m W=9.2m | 約90日 | 指名競争入札 | 調査 | 第2四半期 | |
| 1785 | 聖籠町 | | 地積調査業務委託 | 亀塚地内 | 調査面積 A=0.08km ² | 約300日 | 随意契約 | 測量 | 第1四半期 | |
| 1786 | 聖籠町 | | 藤寄地区宮前樋管工事設計書作成業務委託 | 藤寄地内 | 設計書作成 N=1式 | 約90日 | 随意契約 | 設計 | 第2四半期 | |
| 1787 | 聖籠町 | | 東港線8号橋修繕工事設計書作成業務委託 | 藤寄地内 | 設計書作成 N=1式 | 約90日 | 随意契約 | 設計 | 第2四半期 | |
| 1788 | 聖籠町 | | 道路台帳整備作業委託 | 町内一円 | 約30路線 | 約240日 | 随意契約 | 測量 | 第2四半期 | |
| 1789 | 聖籠町 | | 藤寄地区宮前樋管工事に伴う下水道管移設工事詳細設計業務委託 | 藤寄地内 | 管渠工 L=48m | 約90日 | 一般競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1790 | 聖籠町 | | 正庵地区管路更新詳細設計業務委託 | 二本松地内 | 配水管 L=1730m | 約120日 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | |
| 弥彦村 [令和 8 年 4 月 時点] | | | | | | | | | | |
| 1791 | 弥彦村 | | (道路メンテナンス事業) 矢橋橋 | 弥彦 | 仮設土留工詳細設計業務 1 式 | 120日 | | 委託 | 第1四半期 | 一般会計 |
| 1792 | 弥彦村 | | (道路メンテナンス事業) 共栄橋 | 峰見 | 橋梁補修設計 1 式 | 120日 | | 委託 | 第1四半期 | 一般会計 |
| 1793 | 弥彦村 | | (道路メンテナンス事業) 橋梁定期点検 | 村内 | 橋梁定期点検 N=42 橋 | 180日 | | 委託 | 第2四半期 | 一般会計 |
| 1794 | 弥彦村 | | (村単) 地形図補正業務 | 村内 | 基本図修正 数値図化 A=2.0km ² | 180日 | | 委託 | 第1四半期 | 一般会計 |
| 1795 | 弥彦村 | | (村単) 道路台帳補正業務 | 村内 | 道路台帳補正 1.0 式 | 180日 | | 委託 | 第3四半期 | 一般会計 |
| 1796 | 弥彦村 | | 都市計画マスタープラン及び立地適正化計画策定業務 | 村内 | 都市計画マスタープラン 1 式 立地適正化計画 1 式 | 250日 | | 委託 | 第1四半期 | 一般会計 |
| 1797 | 弥彦村 | | 都市計画道路見直し業務 | 村内 | 都市計画道路見直し業務 | 180日 | | 委託 | 第2四半期 | 一般会計 |
| 1798 | 弥彦村 | | 弥彦都市公園長寿命化計画策定業務 | 弥彦 | 弥彦都市公園長寿命化計画策定業務 1 式 | 180日 | | 委託 | 第2四半期 | 一般会計 |
| 1799 | 弥彦村 | | (社会資本整備総合交付金) 浸水想定区域調査 | 村内 | 浸水想定区域調査 1.0 式 | 180日 | | 委託 | 第1四半期 | 下水道事業 |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|---------------|------|-------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|------|---------|-----------------------------|--------|----|
| 阿賀町〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1800 | 阿賀町 | 建設課 建設係 | 阿賀町橋梁定期点検業務委託 | 町内一円 | 橋梁定期点検業務N=39橋 | 3月 | 随意契約 | 鋼構造物及びコンクリート | 4月 | |
| 1801 | 阿賀町 | 社会教育課 社会教育係 | 需要文化財五十嵐家住宅基本設計業務委託 | 鹿瀬・豊実 | 基本設計、工事費概算書作成、修理計画策定 | 3月 | 随意契約 | 施工計画、積算 | 4月 | |
| 1802 | 阿賀町 | 社会教育課 社会教育係 | 重要文化財五十嵐家住宅保存活用計画策定業務 | 鹿瀬・豊実 | 保存管理計画、環境保全計画、防災計画、活用計画等 | 3月 | 制限付一般競争 | 保存活用計画 | 4月 | |
| 1803 | 阿賀町 | 社会教育課 社会体育係 | 津川河川広場芝生維持管理業務委託 | 津川 | 多目的グラウンド11,000㎡ 緑地エリア6,500㎡ | 10月 | 制限付一般競争 | 施設管理委託業務 | 4月 | |
| 1804 | 阿賀町 | 町民生活課 戸籍町民係 | マイナンバーカードネットワーク構築業務委託 | 郵便局 各支所 | 郵便局 4ヶ所設置 各支所設置 | 12月 | 随意契約 | 電気電子 | 4月 | |
| 1805 | 阿賀町 | 建設課 建設係 | 町道黒谷線工事積算施工業務委託 | 三方 | 工事積算施工業務1式 | 6月 | 随意契約 | 施工計画、施工設備及び積算 | 5月 | |
| 1806 | 阿賀町 | 建設課 建設係 | 町道堂ノ前中管根線測量設計業務委託 | 水沢 | L=20m | 7月 | 制限付一般競争 | 一般測量 | 5月 | |
| 1807 | 阿賀町 | 福祉介護課 介護保険係 | 高齢者保健福祉計画・第10期介護保険事業計画策定支援業務委託 | 津川 | 介護保険事業計画策定支援業務 | 11月 | 制限付一般競争 | 事業策定コンサル | 5月 | |
| 1808 | 阿賀町 | 福祉介護課 介護保険係 | 高齢者保健福祉計画・第10期介護保険事業計画策定支援業務委託 | 津川 | 介護保険事業計画策定支援業務 | 11月 | 制限付一般競争 | 事業策定コンサル | 5月 | |
| 1809 | 阿賀町 | 農林課 農地係 | 綱木用水路設計委託 | 綱木 | 用水路設計 L=470m | 1月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (農業土木) | 6月 | |
| 1810 | 阿賀町 | 農林課 農地係 | 谷沢用水路測量設計委託 | 谷沢 | 用水路測量設計 L=1,100m | 1月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (農業土木) | 6月 | |
| 1811 | 阿賀町 | 農林課 農地係 | 広域農道橋梁点検業務委託 | 両郷 | 農道橋点検診断 N=1橋 | 1月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (鋼構造物及びコンクリート) | 6月 | |
| 1812 | 阿賀町 | 農林課 農地係 | 西ため池廃止工事測量設計業務委託 | 西 | ため池廃止設計 N=1池 | 3月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (農業土木) | 6月 | |
| 1813 | 阿賀町 | 建設課 建設係 | 町道倉ノ平線餅倉橋補修設計業務委託 | 倉ノ平 | 橋梁補修設計1式 | 9月 | 制限付一般競争 | 鋼構造物及びコンクリート | 6月 | |
| 1814 | 阿賀町 | 建設課 建設係 | 町道意徳寺線石間上の沢2号橋補修設計業務委託 | 石間 | 橋梁補修設計1式 | 9月 | 制限付一般競争 | 鋼構造物及びコンクリート | 6月 | |
| 1815 | 阿賀町 | 建設課 建設係 | 町道細越行地線道路(法面)改良測量設計業務委託 | 行地 | L=100m | 9月 | 制限付一般競争 | 一般測量 | 6月 | |
| 1816 | 阿賀町 | 建設課 管理係 | 令和8年度地籍調査業務委託 | 広谷 | 調査面積 A=1.10km ² | 3月 | 制限付一般競争 | 一般測量 | 6月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|-----------------------|------|-------------|------------------------------|------|--|-------|---------|---------------------|--------|----|
| 1817 | 阿賀町 | 上下水道課 下水道係 | 下水道施設統廃合計画策定業務委託 | 一円 | 下水道施設統廃合 計画策定 N=1式 | 12月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (下水道) | 6月 | |
| 1818 | 阿賀町 | 上下水道課 下水道係 | 下水道ストックマネジメント計画 策定業務委託 | 一円 | 下水道ストックマネジメント 計画策定 N=1式 | 12月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (下水道) | 6月 | |
| 1819 | 阿賀町 | 上下水道課 下水道係 | 津川水質浄化センター耐震診断 業務委託 | 津川 | 下水道施設耐震診断 N=1式 | 12月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (下水道) | 6月 | |
| 1820 | 阿賀町 | 上下水道課 下水道係 | 綱木地区マンホールポンプ更新工事 詳細設計業務委託 | 綱木 | 綱木地区マンホールポンプ更新工事 詳細設計 N=1式 | 12月 | 制限付一般競争 | 建設コンサルタント (農業土木) | 6月 | |
| 1821 | 阿賀町 | 福祉介護課 福祉係 | 障がい者計画等策定業務委託 | 津川 | 障がい者計画等策定 アンケート調査関係費等 | 10月 | 制限付一般競争 | 都市計画及び地方計画 | 6月 | |
| 1822 | 阿賀町 | 福祉介護課 福祉係 | 障がい者計画等策定業務委託 | 津川 | 障がい者計画等策定 アンケート調査関係費等 | 10月 | 制限付一般競争 | 都市計画及び地方計画 | 6月 | |
| 1823 | 阿賀町 | 社会教育課 社会教育係 | 重要文化財五十嵐家住宅古材害虫燻蒸処理業務 | 日出谷 | 燻蒸作業(薬剤・炭酸製剤)、効果判定 | 11月 | 制限付一般競争 | 燻蒸(薬剤) | 7月 | |
| 1824 | 阿賀町 | 上下水道課 水道係 | 綱木水道施設 水管橋地盤調査業務委託 | 綱木 | 一般調査業務 コアホーリング L=7m × 2孔 解析等調査業務 1業務 | 90日 | 制限付一般競争 | 地質 | 7月 | |
| 湯沢町 [令和 8 年 4 月 時点] | | | | | | | | | | |
| 1825 | 湯沢町 | 総務部 防災管財課 | 空き家実態調査業務委託 | 全域 | 調査業務 300件 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 調査 | 第1四半期 | |
| 1826 | 湯沢町 | 総務部 防災管財課 | 総合ハザードマップ作成業務委託 | 全域 | B4冊子 5,000部 A0一枚地図 22部 HP用データ 一式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | その他 | 第1四半期 | |
| 1827 | 湯沢町 | 健康福祉部 健康増進課 | 町立湯沢病院免震装置詳細調査業務委託 | 湯沢地内 | 免震装置詳細調査業務 | 90日間 | 随意契約 | 調査 | 第1四半期 | |
| 1828 | 湯沢町 | 地域整備部 建設課 | 中央公園陸上競技場樹木伐採作業 | 土樽地内 | ヒマラヤスギ伐採・処分 5本 | 約2か月 | 随意契約 | その他 | 第1四半期 | |
| 1829 | 湯沢町 | 地域整備部 建設課 | 湯沢駐車場料金徴収システム運営管理 | 湯沢地内 | 料金徴収システム運営管理 一式 | 約10か月 | 随意契約 | その他 | 第1四半期 | |
| 1830 | 湯沢町 | 地域整備部 建設課 | 戸沢1号線測量簡易設計業務委託 | 神立地内 | 測量簡易設計業務 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量設計 | 第1四半期 | |
| 1831 | 湯沢町 | 地域整備部 建設課 | 戸沢1号線物件補償算定業務委託 | 神立地内 | 物件補償算定業務 一式 | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 測量設計 | 第2四半期 | |
| 1832 | 湯沢町 | 地域整備部 上下水道課 | 水道施設簡易耐震診断業務 | 全域 | N=1式 | 約10ヶ月 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | |
| 1833 | 湯沢町 | 地域整備部 上下水道課 | 汚水管路点検調査業務委託 | 神立地内 | L=1,500m | 約4ヶ月 | 指名競争入札 | 調査 | 第2四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------|------|---------|--------------------------|-----------|-------------------------|------|--------|---------------|--------|----|
| 津南町〔令和8年4月時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1834 | 津南町 | 建設課 | 仮反里口・越名支線 路線測量設計業務委託 | 反里口 地内 | L=80m 現地測量・設計業務 一式 | 100日 | 指名競争入札 | 業務委託 | 6月上旬 | |
| 1835 | 津南町 | 建設課 | 中深見堂平線 用地測量業務委託 | 中深見 地内 | 用地測量 一式 | 120日 | 指名競争入札 | 業務委託 | 6月上旬 | |
| 関川村〔令和8年4月15日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1836 | 関川村 | 農林課 | 関川村農業振興地域整備計画委託料 | 村内一円 | 農業振興地域整備計画見直し | 330日 | 随意契約 | コンサルタント | 4月 | |
| 1837 | 関川村 | 農林課 | 林道一元化管理委託事業 | 村内一円 | 林道15路線管理 (定期点検 維持管理) | 240日 | 随意契約 | 森林施業 | 4月 | |
| 1838 | 関川村 | 建設課 | 関川村水道事業経営戦略策定支援業務委託 | 村内一円 | 経営戦略策定支援一式 | 300日 | 一般競争入札 | 上水道 | 5月 | |
| 1839 | 関川村 | 建設課 | せきかわ浄化センター汚泥処理設備更新基本設計委託 | 大島地内 | 汚泥処理設備基本設計一式 | 300日 | 一般競争入札 | 下水道 | 5月 | |
| 1840 | 関川村 | 建設課 | 橋梁補修工事実施設計委託(千刈橋) | 高田地内 | 千刈橋詳細設計委託 | 120日 | 一般競争入札 | 一般測量 | 5月 | |
| 1841 | 関川村 | 建設課 | 前瀬橋補修工事設計施工管理業務委託 | 金丸地内 | 設計書作成 施工管理 | 340日 | 随意契約 | 道路 | 5月 | |
| 1842 | 関川村 | 農林課 | 村有林経営事業委託 | 幾地地内 | 間伐4.0ha、作業道350m | 240日 | 一般競争入札 | 森林施業 | 6月 | |
| 1843 | 関川村 | 農林課 | 村有林経営事業委託 | 安角地内 | 間伐28ha、作業道100m | 240日 | 一般競争入札 | 森林施業 | 6月 | |
| 1844 | 関川村 | 教育課 | 関川小学校空調改修工事設計委託 | 下関地内 | 空調改修工事設計一式 | 180日 | 一般競争入札 | コンサルタント | 6月 | |
| 1845 | 関川村 | 教育課 | 関川中学校空調設備設置工事監理業務委託 | 下関地内 | 空調設備工事監理一式 | 120日 | 一般競争入札 | コンサルタント | 6月 | |
| 1846 | 関川村 | 健康福祉課 | 関川村介護保険事業計画等策定業務委託 | 村内一円 | 計画策定一式 | 270日 | 一般競争入札 | 計画策定 | 6月 | |
| 1847 | 関川村 | 教育課 | 大島地区ほ場整備事業試掘確認調査業務委託 | 大島地内 | 試掘確認調査40箇所 | 90日 | 一般競争入札 | 土地調査 | 7月 | |
| 1848 | 関川村 | 建設課 | マンホール点検調査委託 | 特環区域内 | マンホール調査N=105基 | 90日 | 一般競争入札 | 下水道 | 7月 | |
| 1849 | 関川村 | 建設課 | 道路施設定期点検業務委託 | 村内一円 | 橋梁点検業務26橋 | 320日 | 一般競争入札 | 道路 | 7月 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------------------------|-------------|-------------|-----------------------------------|--------------------------|---|-------|---------------|---------------|----------------|----|
| 1850 | 関川村 | 建設課 | 除雪機械(除雪ドーザ11t級)購入 | 下関地内 | 除雪ドーザ11t級1台 | 180日 | 一般競争入札 | 特殊車両 | 4月 | 物品 |
| 1851 | 関川村 | 建設課 | 除雪機械(歩道除雪車)購入 | 下関地内 | 歩道除雪車1台 | 180日 | 一般競争入札 | 特殊車両 | 4月 | 物品 |
| 1852 | 関川村 | 健康福祉課 | 関川なないろ保育園 調理室スチームコンベクションオープン購入 | 下関地内 | スチームコンベクションオープン1台 | 180日 | 一般競争入札 | 調理器具 | 5月 | 物品 |
| 粟島浦村〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1853 | 粟島浦村 | 産業振興課 農林水産係 | 釜谷漁港機能保全計画見直し業務 | 岩船郡粟島浦村 釜谷漁港 | 機能保全計画策定 N=1式 | 150日間 | 指名競争入札 | その他 | 第1四半期 | |
| 1854 | 粟島浦村 | 産業振興課 生活環境係 | 釜谷漁業集落排水施設機能保全計画見直し業務 | 岩船郡粟島浦村 釜谷地区 | 機能保全計画策定 N=1式 | 150日間 | 指名競争入札 | その他 | 第1四半期 | |
| 東日本高速道路(株)〔令和8年4月1日時点〕 | | | | | | | | | | |
| 1855 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 日本海東北自動車道 R8新潟管内沿道測量 | 新潟県北蒲原郡聖籠町～新潟県胎内市 | 詳細測量 約15万m2 | 約10ヵ月 | 条件付一般競争入札方式 | 測量 | 令和8年度 第1四半期 | |
| 1856 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 関越自動車道 関越トンネル覆工空洞調査 | 群馬県利根郡みなかみ町～新潟県南魚沼郡湯沢町 | 覆工コア削孔 約125箇所、背面空洞調査 約125箇所、調査孔閉塞 約125箇所、覆工コア採取 約20箇所、覆工コンクリート室内試験 約25試料、水質分析試験 約10箇所 | 約10ヵ月 | 一般競争入札方式 | 地質・土質調査 | 令和8年度 第1四半期 | |
| 1857 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 北陸自動車道 柿崎トンネル東地区集水井調査 | 新潟県上越市 | 地下水水位観測 1箇所 | 約5ヵ月 | 条件付一般競争入札方式 | 地質・土質調査 | 令和8年度 第1四半期 | |
| 1858 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 令和9年度 新潟支社管内 気象予測業務 | 新潟支社管内 | 道路気象予測 35ヵ月、気象警報等情報メール提供 3ヵ月 | 約35ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 環境関連調査 | 令和8年度 第4四半期 | |
| 1859 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 北陸自動車道 寺地トンネル鋼覆工補修設計 | 新潟県糸魚川市 | 詳細設計 1箇所 | 約15ヵ月 | 条件付一般競争入札方式 | 道路設計 | 令和9年度 第1四半期 | |
| 1860 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 磐越自動車道 上川地区道路詳細設計 | 新潟県東蒲原郡阿賀町 | 道路詳細設計 約5km、工事用道路設計 約2km | 約20ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 道路設計 | 令和8年度 第1四半期 | |
| 1861 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 北陸自動車道 子不知トンネル坑口のり面補強検討設計 | 新潟県糸魚川市 | 詳細設計 1箇所、仮橋設計 1箇所 | 約15ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 道路設計 | 令和8年度 第3四半期 | |
| 1862 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 磐越自動車道 西会津～津川間盛土場詳細設計 | 福島県耶麻郡西会津町 新潟県東蒲原郡阿賀町 | 詳細設計 1式 | 約10ヵ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 道路設計 | 令和8年度 第1四半期 | |
| 1863 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 関越自動車道 土樽橋恒久足場設計 | 新潟県南魚沼郡湯沢町 | 橋梁足場設計 1式 | 約10ヵ月 | 条件付一般競争入札方式 | 橋梁設計 | 令和8年度 第1四半期 | |
| 1864 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 磐越自動車道 杉坂沢橋基本詳細設計 | 新潟県東蒲原郡阿賀町 | 基本詳細設計 3橋 | 約25ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 橋梁設計 | 令和8年度 第3四半期 | |
| 1865 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 磐越自動車道 大平橋基本詳細設計 | 新潟県東蒲原郡阿賀町 | 基本詳細設計 3橋 | 約25ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 橋梁設計 | 令和8年度 第4四半期 | |

新潟県内における業務(測量、調査及び設計)の発注見通し(令和8年度 第1四半期)

| No | 発注機関 | 担当部・事務所 | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 履行期間 | 入札契約方式 | 業務種別 業務の業種 | 入札予定時期 | 備考 |
|------|-------------|---------|-------------------|------------------------|----------------|-------|---------------|---------------|----------------|----|
| 1866 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 磐越自動車道 牧野橋基本詳細設計 | 新潟県東蒲原郡阿賀町 | 基本詳細設計 5橋 | 約30ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 橋梁設計 | 令和8年度 第4四半期 | |
| 1867 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 関越自動車道 土樽橋床版取替設計 | 群馬県利根郡みなかみ町～新潟県南魚沼郡湯沢町 | 床版取替設計 1橋 | 約15ヵ月 | 公募型プロポーザル方式 | 橋梁設計 | 令和9年度 第2四半期 | |
| 1868 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 関越自動車道 浦和沢橋床版取替設計 | 群馬県利根郡みなかみ町～新潟県南魚沼郡湯沢町 | 床版取替設計 2橋 | 約15ヵ月 | 簡易公募型プロポーザル方式 | 橋梁設計 | 令和8年度 第2四半期 | |
| 1869 | 東日本高速道路株式会社 | 新潟支社 | 磐越自動車道 小出トンネル詳細設計 | 新潟県東蒲原郡阿賀町 | トンネル詳細設計 1チューブ | 約15ヵ月 | 条件付一般競争入札方式 | トンネル設計 | 令和9年度 第1四半期 | |