

# 令和5年度 発注予定工事等情報公告（第5回変更）

北陸農政局信濃川水系土地改良調査管理事務所の工事及び測量・建設コンサルタント業務等について、下記のとおり予定しているので公告します。

令和5年3月22日

分任支出負担行為担当官

北陸農政局信濃川水系土地改良調査管理事務所長 福田 一宏

## 1. 一般競争入札に付そうとする工事

工事の名称	施工場所	工事概要	工事種別	入札予定時期	工期	主要建設資材 需要見込み量	変更事項等	備考
信濃川水系土地改良調査管理事務所 加治川地区防災情報ネットワーク設備整備工 事	新潟県新発田 市豊町地内他	防災情報ネットワーク設備整備 1式 (工事発注規模: 0.3億円から0.6億円未 満)	電気通信工事	第3四半期 (概ね10月を予定)	約5ヶ月	—		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西蒲原排水地区他雨量計更新工 事	新潟県新潟市 西蒲区巻甲地 内他	既設雨量計の更新 11か所 (工事発注規模: 0.3億円未満)	電気通信工事	第3四半期 (概ね10月を予定)	約4ヶ月	—		

## 2. 公募型指名競争に付そうとする工事

該当なし

## 3. 工事希望型競争入札方式に付そうとする工事

該当なし

## 4. 指名競争入札方式に付そうとする工事

該当なし

## 5. 随意契約に付そうとする工事

該当なし

## 6. 公募型競争入札方式に付そうとする測量・建設コンサルタント等業務

該当なし

## 7. 簡易公募型競争入札方式に付そうとする測量・建設コンサルタント等業務

業務名	業務概要等	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	備考
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他業務	路線水準測量 1式、観測井デー タ回収・保守点検等 1式、観測 井敷地内刈払 1式	測量	約11ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川右岸用水地区水質調査業務	刈谷田川水質調査 1式	調査	約3ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川右岸用水地区流量観測業務	刈谷田川流量観測 1式	測量	約3ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 阿賀野川用水地区左岸低位西幹線水路他土地 調査業務	権利調査 1式	測量かつ補償コンサル タント	約4ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区 大秋排水機場特高受変電設 備他地質調査業務	地質調査 1式	地質調査	約7ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 魚野川東部地区宇田沢幹線水路他土地調査業 務	権利調査 1式	測量かつ補償コンサル タント	約4ヶ月	第3四半期 (概ね10月を予定)		

## 8. 公募型プロポーザル方式に付そうとする測量・建設コンサルタント等業務

該当なし

## 9. 簡易公募型プロポーザル方式に付そうとする測量・建設コンサルタント等業務

業務名	業務概要等	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	備考
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業務	気候変動による新潟農業水利の影 響総合検討 1式	建設コンサルタント	約7ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 阿賀野川沿岸地域整備構想策定業務	施工計画の検討、河川予備協議資 料作成等 1式	建設コンサルタント	約11ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 阿賀野川沿岸地域阿賀野川頭首工技術的課題 検討業務	阿賀野川頭首工技術的課題検討 1 式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷阿賀野川左岸地区阿賀野川左岸地区基 本設計業務	水路、施設構造物の基本設計 1 式	建設コンサルタント	約9ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区 用水配水システム構想設計、水理 検討、概算事業費算定 1式	用水配水システム構想設計、水理 検討、概算事業費算定 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区 排水解析検証業務	排水解析検証、最適整備水準検討 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区 排水施設整備構想設計(機場、排 水路)、概算工事費算定 1式	排水施設整備構想設計(機場、排 水路)、概算工事費算定 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)	削除	一般競争入札方式へ 移行
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西川用水地区 幹線用水路他整備構想検討業 務	路線整備、機場統廃合整備検討、 水収支計画資料作成 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)	削除	一般競争入札方式へ 移行
信濃川水系土地改良調査管理事務所 佐渡地区外山ダム耐震性能照査業務	ダム耐震照査(ダム耐震性能照 査、ダム付帯施設耐震性能照査) 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		済み

10. 指名競争入札方式に付そうとする測量・建設コンサルタント等業務

該当なし

11. 一般競争入札方式に付そうとする測量・建設コンサルタント等業務

業務名	業務概要等	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	備考
信濃川水系土地改良調査管理事務所 阿賀野川用水地区河川協議資料作成業務	河川協議資料作成 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 碓氷川用水地区河川協議資料作成業務	河川協議資料(碓氷川水系)作成 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
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	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 信濃川下流地区河川協議資料作成業務	河川協議資料作成 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 荒川用水地整備構想検討他業務	整備構想の検討 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区他 受益地情報更新業務	受益地に関する情報の収集、更新 1式	建設コンサルタント	約11ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷阿賀野川左岸地区他 農地利用集積計 画更新その他業務	阿賀野川左岸地区の農地利用集積 計画更新及び費用対効果算定、阿 賀野川沿岸地区の営業計画の検討 及び費用対効果算定 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷阿賀野川左岸地区他 環境配慮調査業 務	阿賀野川左岸地区及び阿賀野川沿 岸地区の環境配慮計画(案)の策 定に関する調査等 1式	建設コンサルタント	約11ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区 施設長寿命化計画策定、機 能診断整理 1式	排水施設長寿命化計画策定、機 能診断整理 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西川用水地区他 受益地情報更新、営農計画 検討及び費用対効果算定業務	西川用水地区及び刈谷田川地区の 受益地に関する情報の収集・更 新、営農計画の検討及び費用対効 果算定 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西川用水地区他 西川揚水機場整備構想検討 他業務	西川揚水機場整備計画、機能保全 計画策定 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区 費用対効果算定業務	新津郷排水地区の費用対効果算定 1式	建設コンサルタント	約7ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区 大秋排水機場他特高受変電 設備基礎工事実施設計業務	覚路津及び大秋排水機場の特高設 備の基礎工事実施設計、積算参考 資料(図面含む)作成 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区 覚路津排水機場他施工計画 補足検討業務	覚路津及び大秋排水機場における 既設機能保持と対策工事の細部施 工計画検討 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区 大秋排水機場他特高受変電 設備仕様基本設計他業務	覚路津及び大秋排水機場の特高設 備の機器仕様設計、設置申請書類 作成他 1式	建設コンサルタント	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷排水地区 事業計画書作成業務	事業計画書案及び補足資料作成 1式	建設コンサルタント	約11ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西蒲原地区他施設機能保全計画策定他業務	機能診断及び機能保全計画策定 (升湯排水機場、旧木山川排水機 場、旧広通江排水機場) 1式	建設コンサルタント	約6ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 苗場山麓第二地区施設機能保全計画策定他業 務	機能診断及び機能保全計画策定 (源内山調整池) 1式	建設コンサルタント	約6ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 鋼矢板水路補修工法適用性評価検討業務	鋼矢板水路補修箇所でのモニタリ ング 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)	履行期間、 入札予定時 期	
信濃川水系土地改良調査管理事務所 防災情報ネットワーク設備整備検討業務	加治川地区、刈谷田川地区防災情 報ネットワーク整備検討 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区 環境配慮計画検討業務	刈谷田川地区の環境配慮計画 (案)の策定に関する調査等 1 式	建設コンサルタント	約9ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		済み
信濃川水系土地改良調査管理事務所 刈谷田川地区 排水施設整備構想検討業務	排水施設整備構想設計(機場、排 水路)、概算工事費算定 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)	新規追加	
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西川用水地区 幹線用水路他整備構想検討業 務	路線整備、機場統廃合整備検討、 水収支計画資料作成 1式	建設コンサルタント	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)	新規追加	

注1 本公告の内容は、令和5年3月22現在の予定であり、今後、変更又は追加、削除を行う場合があります。

注2 本公告の内容は、令和5年度本予算が成立し予算連がなされることを条件とするものであるほか、本予算が成立した場合であっても、成立時期や内容によっては契約締結を行わないことを条件とするものです。

注3 本公告の内容は、信濃川水系土地改良調査管理事務所長発注予定分であり、北陸農政局長及び管内の事業(務)所長発注予定分については、ホームページにおいて別途公示することとしております。

注4 現時点(公表時)において、公示済み及び入札手続き中のものは、備考欄に「済み」と表示します。