

令和2年度 発注予定工事等情報公告（第3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2年3月5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 鈴木 孝文

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 荒川頭首工警報設備改修工事	新潟県村上市 花立地内他	警報設備 1式 (工事発注規模：0.9億円から1.2億円未 満)	電気通信工事	第1四半期 (概ね4月を予定)	約11ヶ月	—		
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転送サーバ等更新工 事	新潟県中魚沼 郡津南町地内 他	転送サーバ設置 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1四半期 (概ね4月を予定)	約9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 西川用水地区西川流量観測他業務	流量観測 1式	測量	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 西川用水地区単位用水量調査業務	単位用水量調査 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新潟平野地盤沈下水準測量業務	路線水準測量 1式	測量	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4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 新潟平野地盤沈下影響検討業務	総合検討、委員会運営 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 広域基盤整備計画検討業務	広域基盤整備計画検討 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)		
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検討業務	気候変動による新潟農業水利の影響 整理、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 西川用水地区環境配慮計画検討業務	環境調査、環境配慮計画の検討、委 員会運営他 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 西川用水地区畑地かんがい調査及び富農推進体 制強化支援業務	土壌水分計測、水田での園芸作物導 入にかかる発表・講演会運営等 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)	業務名	
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西川用水地区施設計画検討業務	施設計画検討 1式	建設コンサルタント	約9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 新津郷地区整備構想検討他業務	整備構想 1式 排水解析 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 笹ヶ峰二期地区Mブロック地すべり機構解析そ の2業務	三次元水理・力学モデル作成 1式	建設コンサルタント	約9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 阿賀野川左岸地区幹線水路等構想設計業務	用水路構想設計他 1式	建設コンサルタント	約9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 阿賀野川頭首工事業構想補足検討他業務	頭首工概略設計他 1式	建設コンサルタント	約7ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		

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 阿賀野川沿岸地区事業構想補足検討業務	事業構想検討 1式	建設コンサルタント	約7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 荒川頭首工耐震対策検討業務	頭首工耐震対策検討 1式	建設コンサルタント	約9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 UAVによる機能診断技術検討業務	UAVによる機能診断 1式	建設コンサルタント	約7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 三國川頭首工耐震性能照査業務	耐震性能照査 1式	建設コンサルタント	約9ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		

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 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10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11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 刈谷田川右岸地区河川協議資料作成業務	河川協議資料作成、流量観測 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 六日町地区河川協議資料作成業務	河川流況整理他 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 笹ヶ峰二期地区地すべり対策工実施設計他業務	地すべり対策工実施設計 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 用水施設整備構想補足業務	地域整備方向検討、整備構想、事業費、事業効果の精査 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 排水施設機能向上対策検討業務	耐震対策・浸水対策の検討他 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 荒川用水地域現況用水実態把握調査他業務	減水深調査、水利実態調査 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷地区受益地情報更新業務	同意書名簿更新他 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 笹ヶ峰二期地区地質調査他業務	地質調査 1式	地質調査	約8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 笹ヶ峰二期地区工事用道路測量業務	路線測量 L=1.5km 現地測量 1式	測量	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 地域整備方向検討調査報告書作成 1式	地域整備方向検討調査とりまとめ業務	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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 業務継続計画(BCP)策定その2業務	業務継続計画(BCP)策定 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 業務継続計画(BCP)策定その3業務	業務継続計画(BCP)策定 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 新津郷地区費用対効果資料精査業務	費用対効果精査 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)		
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受益地情報等整理業務	阿賀野川左岸地区の一筆調書作成と受益面積概定 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)		
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営農計画更新・費用対効果検討業務	阿賀野川左岸地区及び阿賀野川沿岸地区の費用対効果分析の検討、営農計画精査 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 笹ヶ峰二期地区環境配慮モニタリング計画作成業務	貴重種(植物)の試験移植実施と移植モニタリング計画の作成 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 西川用水地区一筆調書作成他業務	一筆調書作成と受益面積の概定、耕地区分の作成 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 西川用水地区営農計画検討・費用対効果分析業務	営農計画の検討、委員会1回開催、費用対効果の分析 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)		
信濃川水系土地改良調査管理事務所 寛路津排水機場機能診断調査業務	機能診断 1式	建設コンサルタント	約7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 寛路津排水機場耐震基本設計業務	耐震設計(基本設計) 1式	建設コンサルタント	約7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 新津郷地区幹線排水路機能診断調査業務	機能診断 1式	建設コンサルタント	約7ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		

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 阿賀野川頭首工水管理設備応急対策調査	原因究明調査 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 信濃川左岸二期地区施設機能診断業務	機能診断 1式	建設コンサルタント	約9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 新津郷地区環境配慮基本方針策定業務	環境調査、環境配慮基本方針策定、 委員会開催 1式	建設コンサルタント	約9ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		

注1 本公告の内容は、令和2年3月5日現在の予定であり、予算の示達がなされることを条件とするものであるため、状況によっては今後、変更又は追加、削除を行う場合があります。
なお、実際に発注される工事及び測量・建設コンサルタント業務等がこの記載内容と異なる場合があります。

注2 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、各事業（務）所及びホームページにおいて公示することとしております。

注3 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。