

令和 8年度発注予定工事情報公告

九州農政局南部九州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8年6月22日

分任支出負担行為担当官  
九州農政局南部九州土地改良調査管理事務所長 江川 和隆

1. 一般競争入札に付そうとする工事

1-1

工事名	施工場所	工事概要	工事種別	入札予定時期	工期	主要建設資材需要量見込み量	変更事項等	その他
防災情報ネットワーク事業 大淀川左岸地区他データ転送機器製作据付工事	宮崎県宮崎市高岡町、宮崎県宮崎市田野町、宮崎県東諸県郡綾町、宮崎県都城市山田町、鹿児島県曾於市末吉町、鹿児島県曾於郡大崎町及び鹿児島県鹿屋市上高隈町地内	データ転送機器更新整備 1式 (工事発注規模) 4千万円～1億1千万円未満	施設機械電気通信	第1四半期	約8ヶ月	—		想定している技術者要件:電気通信工事の経験を有する者(予定) 契約済
笠野原国営施設機能保全事業 B幹線水路(細山田工区)その1改修工事	鹿児島県鹿屋市東原町及び串良町細山田地内	管水路φ600 L=330m、φ450 L=210m (工事発注規模) 1億1千万円～1億6千万円未満	土木工事	第1四半期	約9ヶ月	ダクタイル鋳鉄管 φ600 L=330m ダクタイル鋳鉄管 φ450 L=210m		想定している技術者要件:土木工事の経験を有する者(予定) 契約済
笠野原国営施設機能保全事業 B幹線水路(細山田工区)その2改修工事	鹿児島県鹿屋市串良町細山田地内	管水路φ450 L=120m (工事発注規模) 1億1千万円～1億6千万円未満	土木工事	第1四半期	約8ヶ月	ダクタイル鋳鉄管 φ450 L=80m ダクタイル鋳鉄管(推進管) φ450 L=40m		想定している技術者要件:土木工事の経験を有する者(予定) 公告済
笠野原国営施設機能保全事業 高隈ダム非常放流設備閉塞他工事	鹿児島県鹿屋市上高隈町地内	ダム非常放流設備閉塞 1式 監査廊の転落防止安全施設及びダム外部階段の手すり設置 1式 (工事発注規模) 4千万円～1億1千万円未満	土木工事	第2四半期	約6ヶ月	高流動コンクリート 40m <sup>3</sup> 手すり(監査廊) SUS304 L=80m 手すり(ダム外部階段) SUS304 L=110m		概ね7月に公告予定 想定している技術者要件:土木工事の経験を有する者(予定)
防災情報ネットワーク事業 西諸地区データ転送機器製作据付工事	宮崎県小林市須木鳥田町地内	データ転送機器更新整備 1式 (工事発注規模) 4千万円未満	施設機械電気通信	第2四半期	約8ヶ月	—		6月に公告予定 想定している技術者要件:電気通信工事の経験を有する者(予定)
防災情報ネットワーク事業 徳之島用水地区データ転送機器製作据付工事	鹿児島県大島郡天城町瀬滝地内	データ転送機器更新整備 1式 (工事発注規模) 4千万円未満	施設機械電気通信	第2四半期	約8ヶ月	—		7月に公告予定 想定している技術者要件:電気通信工事の経験を有する者(予定)

2. 公募型指名競争入札に付そうとする工事

該当なし

3. 工事希望型競争入札に付そうとする工事

該当なし

4. 指名競争入札に付そうとする工事

工事名	施工場所	工事概要	工事種別	入札予定時期	工期	主要建設資材需要量見込み量	変更事項等	その他
土地改良施設突発事故復旧・防止事業 曾於東部南之郷地区志布志・松山幹線水路復旧工事	鹿児島県曾於市末吉町地内	管水路φ700 L=9m (工事発注規模) 4千万円未満	土木工事	第2四半期	約5ヶ月	FRPM管 φ700 L=9m		

5. 随意契約に付そうとする工事

該当なし

6. 一般競争入札に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

6-1

業務名	業務概要	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	その他
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 曾於南部地区施設機能診断調査業務	管水路の施設機能診断調査他	設計業務	約6ヶ月	第2四半期		公告済
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 尾鈴地区他施設機能診断調査業務	管水路他施設機能診断調査	設計業務	約6ヶ月	第2四半期		公告済
笠野原国営施設機能保全事業 現場技術業務	現場技術員 1名	設計業務	約11ヶ月	第1四半期		契約済
笠野原国営施設機能保全事業 B幹線水路(細山田工区)改修工事に伴う建物等事前調査(その1)業務	建物等家屋調査 1式	調査業務	約4ヶ月	第1四半期		契約済
笠野原国営施設機能保全事業 幹線水路実施設計業務	整備工実施設計 1式	設計業務	約5ヶ月	第3四半期		
笠野原国営施設機能保全事業 施設管理図作成業務	施設管理図作成 1式	設計業務	約5ヶ月	第3四半期		

国営土地改良事業地区調査 笠野原地区費用対効果更新その他業務	費用対効果更新等 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期		公告済
国営土地改良事業地区調査 南薩地区費用対効果更新その他業務	費用対効果更新等 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期		公告済
地域整備方向検討調査 出水平野地域営農計画及び費用対効果算定業務	営農計画 1式 費用対効果更新 1式	設計業務	約8ヶ月	第2四半期		公告済
広域農業基盤整備管理調査 徳之島用水地区事後評価資料等作成業務	費用対効果算定 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期		公告済
地域整備方向検討調査 出水平野地域現場技術業務	現場技術員 1名	設計業務	約11ヶ月	第1四半期		契約済
国営土地改良事業地区調査 南薩地区施工計画検討基礎調査業務	路線調査 1式	調査業務	約5ヶ月	第2四半期		

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業務等

該当なし

8. 指名競争入札に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

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業務等

9-1

業務名	業務概要	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	その他
国営造成施設総合水利調整管理事業 都城盆地地区他河川協議資料作成業務	河川協議資料作成(都城盆地、出水平野、大淀川右岸) 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期		契約済
国営土地改良事業地区調査 笠野原地区施設計画補足設計その他業務	ダム付帯施設補足設計 1式 幹線水路、揚水・加圧機場、調整池補足設計 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期		契約済
国営土地改良事業地区調査 笠野原地区事業計画書補足検討業務	事業計画書補足検討 1式 河川協議資料補足検討 1式	設計業務	約11ヶ月	第1四半期		契約済
地域整備方向検討調査 出水平野地域整備構想補足検討他業務	用水計画 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期		契約済
施設機能保全検討調査 出水平野地区水管理施設整備検討業務	水管理施設整備計画検討 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期		契約済
広域農業基盤整備管理調査 西諸地区浜ノ瀬ダム水質改善対策検討業務	水質調査 1式 水質改善対策検討 1式	設計業務	約11ヶ月	第1四半期		契約済
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 曾於東部地区中岳ダム付帯設備耐震性能照査業務	ダム付帯設備耐震性能照査 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期		契約済
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 都城盆地地区木之川内ダム付帯設備耐震性能照査業務	ダム付帯設備耐震性能照査 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期		公示済
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 西諸地区ファームボンド耐震照査検討業務	ファームボンド耐震照査 1式	設計業務	約6ヶ月	第2四半期		公示済
地域整備方向検討調査 出水平野地域環境配慮計画検討業務	環境調査 1式 環境配慮計画 1式	設計業務	約8ヶ月	第2四半期		公示済
国営造成施設緊急整備対策調査 曾於東部地区水管理施設整備検討業務	水管理施設整備計画検討 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期		
国営土地改良事業地区調査 南薩地区事業計画書補足その他業務	土地改良事業計画書補足検討 1式 河川協議資料補足検討 1式	設計業務	約11ヶ月	第1四半期		契約済
国営土地改良事業地区調査 南薩地区施工計画検討業務	施設整備計画(仮設計画含む) 1式	設計業務	約5ヶ月	第2四半期		
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 曾於東部地区施設機能診断調査業務	管水路の施設機能診断調査他	設計業務	約6ヶ月	第2四半期		公示済
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 徳之島用水地区施設機能診断調査業務	管水路の施設機能診断調査他	設計業務	約6ヶ月	第2四半期		公示済

10. 標準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業務等

該当なし

11. 随意契約に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

該当なし

注: 1) 本公告の内容は、令和8年6月22日現在の予定であり、今後、変更又は追加を行う場合があります。  
2) 本公告の内容は、九州農政局南部九州土地改良調査管理事務所長発注予定分であり、九州農政局長発注予定分については、別途公示することとあります。  
3) 現時点(公表時)において、発注済みのものはその他欄に「済み」と表示しています。