

令和 8 年度 高知南国農地整備事業 工事発注予定

1. 一般競争入札に付そうとする工事

番号	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	その他
1	高知南国農地整備事業 堀ノ内工区区画整理(その3)工事	高知県南国市堀ノ内及び立田地内	区画整理2.5ha,排水路工 L=558m 橋梁1箇所 (工事発注規模) 1.6億円～2.7億円未満	土木工事	第1四半期	約9ヶ月	コンクリート二次製品水路 L=9百m	・概ね2月に公告予定 ・概ね5月に入札予定 ・想定している技術者の要件:土工 (予定)
2	高知南国農地整備事業 浜改田西部工区区画整理(その8)工事	高知県南国市浜改田地内	区画整理4.4ha,暗渠排水工4.4ha 機場建屋 1箇所,井戸1箇所 (工事発注規模) 1.6億円～2.7億円未満	土木工事	第1四半期	約8ヶ月	塩ビ管 L=3百m コンクリート二次製品水路 L=2百m PE管 L=59百m	・概ね3月に公告予定 ・概ね6月に入札予定 ・想定している技術者の要件:土工 (予定)
3	高知南国農地整備事業 浜改田西部工区区画整理(その9)工事	高知県南国市浜改田地内	区画整理3.0ha,暗渠排水工3.0ha (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木工事	第1四半期	約9ヶ月	塩ビ管 L=6百m コンクリート二次製品水路 L=4百m PE管 L=41百m	・概ね3月に公告予定 ・概ね5月に入札予定 ・想定している技術者の要件:土工 (予定)
4	高知南国農地整備事業 浜改田西部工区区画整理(その10)工事	高知県南国市浜改田地内	区画整理4.1ha,暗渠排水工4.1ha (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木工事	第1四半期	約9ヶ月	コンクリート二次製品水路 L=2百m PE管 L=57百m	・概ね3月に公告予定 ・概ね5月に入札予定 ・想定している技術者の要件:土工 (予定)
5	高知南国農地整備事業 浜改田西部工区3号揚水ポンプ製作据付工事	高知県南国市浜改田地内	ポンプ製作据付 φ125mm×2台 井戸ポンプ φ125mm×1台 (工事発注規模) 4千万円～1.1億円未満	施設機械電気通信	第2四半期	約7ヶ月	-	・概ね6月に公告予定 ・概ね7月に入札予定 ・想定している技術者の要件:機械器具設置工(予定)
6	高知南国農地整備事業 廿枝工区区画整理(その1)工事	高知県南国市廿枝地内	区画整理3.8ha (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木工事	第2四半期	約7ヶ月	コンクリート二次製品水路 L=9百m	・概ね4月に公告予定 ・概ね7月に入札予定 ・想定している技術者の要件:土工 (予定)

7	高知南国農地整備事業 廿枝工区区画整理(その2)工事	高知県南国市廿枝地内	区画整理4.8ha (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木工事	第1四半期	約8ヶ月	コンクリート二次製品水路 L=14百m	・概ね4月に公告予定 ・概ね6月に入札予定 ・想定している技術者の要件:土工(予定)
8	高知南国農地整備事業 能間工区他整備工事	高知県南国市大埴甲地内	道路舗装工 5,400m ² 整備工 1式 (工事発注規模) 4千万円未満	舗装工事	第1四半期	約7ヶ月	アスファルト 510ton	・概ね4月に公告予定 ・概ね6月に入札予定 ・想定している技術者の要件:舗装工(予定)

注:1) 本公告の内容は、令和8年度予算が成立することを条件とした現在の予定であり、予算成立の事情等により変更する場合や取りやめる場合があります。

2) 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。

**高知南国農地整備事業
令和8年度 工事等予定位置図**

凡例

(Purple outline)	区画整理(水田)
(Pink outline)	区画整理(普通畑)
(Blue hatched)	農業用水排水
(Blue circle with cross)	排水機場、管線排水路(新設)
(Yellow line)	高速道路(南和自動車道) 国道(国道32号、国道55号、国道195号)
(Green line)	主要地方道、広域農道

S=1:25,000

**高知南国農地整備事業
令和8年度 工事等予定位置図**

凡例

(Purple outline)	区画整理(水田)
(Pink outline)	区画整理(普通畑)
(Blue hatched)	農業用水路
(Blue circle with cross)	排水機場、管線排水路(新設)
(Yellow line)	高速道路(南和自動車道) 国道(国道32号・国道55号・国道195号)
(Green line)	主要地方道、広域農道

S=1:25,000