

発注予定工事等情報

九州農政局駅館川農地整備事業所の工事等について、下記のとおり予定しています。

令和 8年 3月16日

分任支出負担行為担当官

九州農政局駅館川農地整備事業所長 秋島 恵三

1. 工事

(1) 一般競争入札方式(特定調達対象)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
該当無し								

(2) 一般競争入札方式(特定調達外)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
令和7年度駅館川農地整備事業 筈ノ口3工区付帯工整備工事	宇佐市安心院町 松本地内	管水路 L=1,405m (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね4月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VHφ75 L=735m VPφ150 L=270m ダクタイル鋳鉄管φ75 L=400m 砕石 V=520m ³ 砂 V=189m ³		公告中
令和7年度駅館川農地整備事業 平山工区付帯工整備工事	宇佐市安心院町 平山地内	整備工 一式 (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね4月を 予定)	約9ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VPφ50～150 L=600m VHφ50～75 L=245m アスファルト合材 590ton 砕石 V=350m ³ 砂 V=130m ³		公告中
令和7年度駅館川農地整備事業 平山支線水路(その9)工事	宇佐市安心院町 平山及び佛木地 内	管水路 L=398m (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね5月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VMφ500 L=398m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 中山1工区水路付帯工事	宇佐市安心院町 中山地内	管水路 L=976m (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね5月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VHφ50～150 L=976m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)

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
令和7年度駅館川農地整備事業 中山1工区水路付帯(その2)工事	宇佐市安心院町 中山地内	管水路 L=1,514m (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね5月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ 50～100 L=721m VH φ 50～100 L=793m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 中山2工区水路付帯工事	宇佐市安心院町 中山地内	整備工 一式 (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね6月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VH φ 50～150 L=730m ダクトイル 鋳鉄管 φ 75～100 L=1,260m アスファルト合材 940ton		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 下毛1工区付帯工整備工事	宇佐市安心院町 辻地内	整備工 一式 (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね5月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ 75～100 L=650m VH φ 75～100 L=940m アスファルト合材 900ton		・概ね3月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 板場3工区他付帯工整備工事	宇佐市安心院町 東恵良地内、尾立 地内及び釜ノ口地 内	整備工 一式 (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね6月を 予定)	約8ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ 75 L=870m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 板場幹線水路工事	宇佐市安心院町 板場地内	管水路 L=634m他 (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね6月を 予定)	約7ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VM φ 400 L=634m ディスクバルブ 1基		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 有徳原支線水路(その13)工事	宇佐市安心院町 龍王及び大佛地 内	管水路 L=813m (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね6月を 予定)	約7ヶ月	ダクトイル 鋳鉄管 φ 200 L=617m 硬質ポリ塩化ビニル管 VH φ 150 L=196m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)

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
令和7年度駅館川農地整備事業 有徳原支線水路水管橋撤去工事	宇佐市安心院町 下毛地内	水管橋撤去工 一式 (工事発注規模) 0.4億円未満	土木一式工事	第2四半期 (概ね7月を 予定)	約7ヶ月	鋼管撤去工 一式		・概ね5月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 古川揚水機場他ポンプ据付工事	杵築市山香町久 木野尾及び宇佐 市安心院町佛木 地内	揚水機場ポンプ設備改修 一式、加圧機場ポンプ設備 改修 一式 (工事発注規模) 0.4億円未満	機械器具設置工 事	第2四半期 (概ね7月を 予定)	約8ヶ月	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125 2台 横軸片吸込多段渦巻ポンプ φ50 2台 横軸片吸込多段渦巻ポンプ φ40 1台		・概ね5月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 機械器具設置工事 の経験を有する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 板場揚水機場他ポンプ据付工事	宇佐市安心院町 板場地内、下毛地 内及び辻地内	揚水機場ポンプ設備改修 一式、加圧機場ポンプ設備 改修 一式 (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	機械器具設置工 事	第2四半期 (概ね8月を 予定)	約7ヶ月	横軸両吸込単段渦巻ポンプ φ200 2台 横軸片吸込多段渦巻ポンプ φ65 2台 横軸単段渦巻ポンプ φ50×φ40 2台 横軸単段渦巻ポンプ φ40×φ32 2台		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 機械器具設置工事 の経験を有する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 平山加圧機場建築工事	宇佐市安心院町 佛木地内	加圧機場 N=1箇所 (工事発注規模) 0.4億円未満	建築一式工事	第2四半期 (概ね7月を 予定)	約6ヶ月	建築工事 一式		・概ね5月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 建築一式工事の経 験を有する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 平山支線水路(その5・6)仮廻し管工 事	宇佐市安心院町 平山地内	仮廻し管 L=476m (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第2四半期 (概ね7月を 予定)	約6ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ300 L=476m		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 有徳原支線水路(その12)仮廻し管工 事	宇佐市安心院町 鳥越地内	仮廻し管 L=420m (工事発注規模) 0.4億円未満	土木一式工事	第2四半期 (概ね7月を 予定)	約7ヶ月	鋼管 φ80～200 L=420m		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の 要件: 土工事の経験を有 する者(予定)

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
令和7年度駅館川農地整備事業 上ノ原支線水路(その6)工事	宇佐市安心院塔 尾地内	管水路 L=736m 管理用道路工一式 (工事発注規模) 1.1億円～1.6億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね6月を 予定)	約7ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VMφ450 L=286m ダクタイル鋳鉄管φ450 L=152m φ350 L=145m φ100 L=153m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件:土工事の経験を有 する者(予定)
令和7年度駅館川農地整備事業 平山幹線水路(その3)工事	宇佐市安心院町 番木地内	管水路 L=212m (工事発注規模) 0.4億円～1.1億円未満	土木一式工事	第1四半期 (概ね6月を 予定)	約7ヶ月	硬質ポリ塩化ビニル管 VMφ500 L=212m		・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の 要件:土工事の経験を有 する者(予定)

(3) 公募型指名競争入札方式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
該当無し								

(4) 工事希望型競争入札方式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
該当無し								

(5) 指名競争入札方式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
該当無し								

(6) 随意契約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
該当無し								

注:1) 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。

2) 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令和8年3月16日現在の予定であり、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。

3) 本公告の内容は、九州農政局駅館川農地整備事業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しております。

2. 測量・建設コンサルタント業務

(1) 一般競争入札方式

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	その他
令和8年度駅館川農地整備事業 現場技術業務	積算資料等作成 1式	設計業務	約11ヶ月	R8. 3		公告中
令和8年度駅館川農地整備事業 環境配慮検討業務	環境調査及び資料作成 1式	設計業務	約9ヶ月	R8. 6	履行期間 入札予定時期	令和8年度予算成立後
令和7年度駅館川農地整備事業 上ノ原支線水路補足測量設計業務	補足測量設計 1式	設計業務	約7ヶ月	R8. 8		
令和7年度駅館川農地整備事業 減圧水槽等実施設計業務	減圧水槽実施設計 1式 付帯工設計 1式	設計業務	約7ヶ月	R8. 8		
令和8年度駅館川農地整備事業 下毛2工区施設管理図作成業務	施設管理図作成 1式	用地業務	約6ヶ月	R8. 9		令和8年度予算成立後
令和8年度駅館川農地整備事業 事業誌資料整理業務	基本構成の検討 1式	設計業務	約5ヶ月	R8. 9		令和8年度予算成立後

(2) 公募型プロポーザル方式

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	その他
該当無し						

(3) 公募型競争入札方式

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	その他
該当無し						

(4)簡易公募型プロポーザル方式

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	その他
該当無し						

(5)簡易公募型競争入札方式

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	その他
該当無し						

(6)指名競争入札方式

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	その他
該当無し						

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令和8年3月16日現在の予定であり、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) 本公告の内容は、九州農政局駅館川農地整備事業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しております。