

令和 2 年度 発注 予定 工事情報 公告 (第 9 回変更)

中国四国農政局岡山南土地改良建設事業所の工事及び測量・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 1 月 1 9 日

分任支出負担行為担当官
中国四国農政局岡山南土地改良建設事業所長 谷 昌 史

1. 一般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
寺間施設応急対策事業 寺間排水機場流入ゲート改修工事	岡山県笠岡市カプト西町地内	流入ゲート 4 門 (補修) 開閉装置 4 台 (更新) (工事発注規模) 6 千万円～9 千万円未満	施設機械電気 通信	第 2 四半期 (概ね 9 月を予定)	約 6 ヶ月	—		済み
寺間施設応急対策事業 寺間排水機場吐出ゲート改修工事	岡山県笠岡市カプト西町地内	吐出ゲート 2 門 (更新) 開閉装置 2 台 (更新) (工事発注規模) 3 千万円～6 千万円未満	施設機械電気 通信	第 2 四半期 (概ね 9 月を予定)	約 6 ヶ月	—		済み
寺間施設応急対策事業 寺間排水機場流入樋門他改修工事	岡山県笠岡市カプト西町地内	ひび割れ補修、断面修復他一 式 (工事発注規模) 3 千万円～6 千万円未満	土木工事	第 3 四半期 (概ね 10 月を予定)	約 5 ヶ月	ひび割れ等補修材 1 式		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム予備発電設備整備工事	岡山県新見市上熊谷地内	予備発電設備及び高圧受電設 備 1 式 (工事発注規模) 9 千万円～1.2 億円未満	施設機械電気 通信	第 2 四半期 (概ね 9 月を予定)	約 6 ヶ月	—		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム放流設備建築工事	岡山県新見市上熊谷地内	放流設備上屋 一式 (工事発注規模) 3 千万円～6 千万円未満	建築工事	第 3 四半期 (概ね 12 月を予定)	約 4 ヶ月	—		削除
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム係船設備他工事	岡山県新見市上熊谷地内	インクライン製作・輸送 一式 (工事発注規模) 6 千万円～9 千万円未満	施設機械電気 通信	第 2 四半期 (概ね 9 月を予定)	約 5 ヶ月	—		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム係船設備付帯工事	岡山県新見市上熊谷地内	係船設備巻上機 一式 (工事発注規模) 3 千万円～6 千万円未満	施設機械電気 通信	第 2 四半期 (概ね 9 月を予定)	約 5 ヶ月	—		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム係船設備建築工事	岡山県新見市上熊谷地内	係船設備上屋 一式 (工事発注規模) 3 千万円～6 千万円未満	建築工事	第 3 四半期 (概ね 11 月を予定)	約 4 ヶ月	—		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム係船設備据付工事	岡山県新見市上熊谷地内	インクライン据付 一式 (工事発注規模) 9 千万円～1.2 億円未満	施設機械電気 通信	第 4 四半期 (概ね 2 月を予定)	約 3 ヶ月	—		追加
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム付帯施設 (その 3) 工事	岡山県新見市上熊谷地内	進入路整備 一式 (工事発注規模) 3 千万円～6 千万円未満	土木工事	第 2 四半期 (概ね 9 月を予定)	約 4 ヶ月	積ブロック A=1.3 百 m ²		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム扉体格納庫建築工事	岡山県新見市上熊谷地内	扉体格納庫上屋 一式 (工事発注規模) 3 千万円未満	建築工事	第 4 四半期 (概ね 2 月を予定)	約 4 ヶ月	—	入札予定時期 工期	
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム放流設備付帯土木他工事	岡山県新見市上熊谷地内	放流設備付帯土木 一式 (工事発注規模) 9 千万円～1.2 億円未満	土木工事	第 3 四半期 (概ね 10 月を予定)	約 8 ヶ月	生コン V=4 百 m ³		済み

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

該当なし

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

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
児島湾沿岸農地防災事業 現場技術 (その 1) 業務	現場技術 1 式	設計業務	約 12 ヶ月	第 4 四半期 (概ね 3 月を予定)		済み
児島湾沿岸農地防災事業 現場技術 (その 2) 業務	現場技術 1 式	設計業務	約 12 ヶ月	第 4 四半期 (概ね 3 月を予定)		済み
児島湾沿岸農地防災事業 児島湾地区環境調査業務	水質調査 一式 生態系調査 一式	設計業務	約 4 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 12 月を予定)		削除
児島湾沿岸農地防災事業 排水樋門 (中央部) 実施設計その 1 業務	実施設計 一式	設計業務	約 8 ヶ月	第 2 四半期 (概ね 7 月を予定)		済み
寺間施設応急対策事業 寺間地区環境調査業務	環境調査 一式	設計業務	約 10 ヶ月	第 4 四半期 (概ね 5 月を予定)		済み
寺間施設応急対策事業 寺間地区積算参考資料作成業務	積算参考資料作成 一式	設計業務	約 3 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 12 月を予定)		済み
小阪部川施設機能保全事業 受益面積整理業務	小阪部川地区受益面積の精査	設計業務	約 4 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 12 月を予定)		削除
国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 小阪部川ダム減災対策検討業務	事前放流実施対策の検討	設計業務	約 4 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 12 月を予定)		済み

7. 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. 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

9. 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

10. 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

該当なし

11. 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

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
児島湾沿岸農地防災事業 縮切堤防 (旧御幸樋門工区) 実施設計業務	実施設計 一式	設計業務	約 5 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 10 月を予定)		済み
児島湾沿岸農地防災事業 排水樋門ゲート基本設計業務	基本設計 一式	設計業務	約 5 ヶ月	第 4 四半期 (概ね 2 月を予定)		
児島湾沿岸農地防災事業 児島湾沿岸地区事業推進検討業務	マイルストーン手引書案作成 一式	設計業務	約 4 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 12 月を予定)		済み
小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム取水設備実施設計 (その 2) 業務	取水設備仮設補足設計ほか	設計業務	約 5 ヶ月	第 3 四半期 (概ね 10 月を予定)		済み

12. 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

13. 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 2 年 1 月 1 9 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、中国四国農政局岡山南土地改良建設事業所長発注予定分であり、中国四国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。
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。
4) 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。
5) ホームページ (<http://www.i-ppi.jp>) にて同様な内容の発注予定情報を掲載しています。