

## 令和元年度建設工事関係業務委託の発注見通し

作成機関名	農地整備課
-------	-------

## 1. 指名競争入札

公表する事項						
業務委託名	委託場所	委託種別	期間	委託概要	入札時期	備考 I:県外含む II:県内のみ
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江7地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江8地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江9地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江10地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江11地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江12地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江13地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江14地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江15地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江16地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第8地区 ため池耐震点検調査業務(松江17地域)	松江市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(5箇所)	第2四半期	II

【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第11地区 ため池耐震点検調査業務(出雲3地域)	出雲市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(4箇所)	第2四半期	Ⅱ
【新規】 令和元年度 農村地域防災減災事業 島根第11地区 ため池耐震点検調査業務(出雲4地域)	出雲市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	ため池耐震性能及び豪雨老朽度調査(3箇所)	第2四半期	Ⅱ
【新規】 令和元年度 県営農道整備事業調査 高津屋地区 事業計画策定業務	出雲市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	法面調査及び事業計画策定	第2四半期	Ⅱ
【新規】 令和元年度 県営農道整備事業調査 所原地区 事業計画策定業務	出雲市	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	法面調査及び事業計画策定	第2四半期	Ⅱ
【新規】 令和元年度 県営農道整備事業調査 大仁地区 事業計画策定業務	雲南市、奥出雲町	土木関係コンサルタント業務	約9ヶ月	法面調査及び事業計画策定	第2四半期	Ⅱ

作成機関名	農地整備課
-------	-------

## 2. 随意契約

公表する事項						
業務委託名	委託場所	委託種別	期間	委託概要	入札時期	備考 Ⅰ:県外含む Ⅱ:県内のみ
該当なし						

作成機関名	農地整備課
-------	-------

## 3. プロポーザル方式

公表する事項						
業務委託名	委託場所	委託種別	期間	委託概要	入札時期	備考 Ⅰ:県外含む Ⅱ:県内のみ
該当なし						

作成機関名	農地整備課
-------	-------

## 4. 総合評価方式

公表する事項						
業務委託名	委託場所	委託種別	期間	委託概要	入札時期	備考 Ⅰ:県外含む Ⅱ:県内のみ
該当なし						