

令和5年度発注予定業務（最適化）

中国四国防衛局における令和5年度の発注見通しは下記のとおりです。

なお、記載内容は令和5年12月15日現在の見通しであるため、内容に追加・変更があった場合、随時、更新します。

【調査】

番号	業務名	場所	期間	業務概要	入札方法等	公告予定	確認申請書 受付期限	開札予定日	備考
1	中国四国防衛局管内(5)航空測量	鳥取県、島根県、岡山県、 広島県、山口県、徳島県、 香川県、愛媛県、高知県	24ヶ月	空中写真測量(数値図化・地図情報レ ベル500及び1000)及び航空レーザ測 量(地図情報レベル500)(一部地形測 量含む)約37km ² 、基準点測量、既設構 造物調査	総合評価方式(1:2) 履行確実性 第三者履行確認 (単体又はJV)	12月8日	1月10日	2月28日	業務規模:5億円以 上10億円未満 「公共工事実績」
2	中国四国防衛局管内(5)土質調査(美保地区)	美保基地 美保通信所	6ヶ月	機械ボーリング(φ66mm×11本) サウンディング試験、孔内水平載荷試 験 各種土質試験	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	1月12日	1月24日	3月5日	業務規模:2千万円 以上5千万円未満 「公共工事実績」
3	中国四国防衛局管内(5)土質調査(高尾山地区)	高尾山分屯基地	6ヶ月	機械ボーリング(φ66mm×5本) サウンディング試験、孔内水平載荷試 験 各種土質試験	価格競争 第三者履行確認	1月12日	1月24日	3月5日	業務規模:2千万円 未満 「公共工事実績」
4	中国四国防衛局管内(5)土質調査(防府地区)	防府北基地 防府南基地	6ヶ月	機械ボーリング(φ66mm×12本) サウンディング試験、孔内水平載荷試 験 各種土質試験	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	1月12日	1月24日	3月5日	業務規模:2千万円 以上5千万円未満 「公共工事実績」
5	中国四国防衛局管内(5)土質調査(海田市地区)	海田市駐屯地	6ヶ月	機械ボーリング(φ66mm×9本) サウンディング試験、孔内水平載荷試 験 各種土質試験	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	1月12日	1月24日	3月7日	業務規模:2千万円 以上5千万円未満 「公共工事実績」
6	中国四国防衛局管内(5)土質調査(善通寺地区)	善通寺駐屯地	6ヶ月	機械ボーリング(φ66mm×12本) サウンディング試験、孔内水平載荷試 験 各種土質試験	総合評価方式簡易型 履行確実性 第三者履行確認 地元企業活用型 (単体又はJV)	1月12日	1月24日	3月7日	業務規模:2千万円 以上5千万円未満 「公共工事実績」

注) 1 手続きが完了した案件は網掛けとしています。

2 変更・追加した箇所は赤字としています。