

## 令和5年度発注予定業務（最適化）

別紙様式第1

熊本防衛支局における令和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8日現在の発注見通しであるため、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	熊本防衛支局管内(5)航空等測量	熊本県、宮崎県、鹿児島県	24カ月	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20km <sup>2</sup> 、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22日	1月19日	3月8日	「公共工事実績」 1億円以上5億円未満
2	熊本防衛支局管内(5)土質調査(熊本地区)	北熊本駐屯地、大矢野原演習場、三の岳無線中継所、健軍駐屯地、熊本送信所、大関山無線中継所	7カ月	機械ボーリング(φ66mm×18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)	12月22日	1月25日	2月22日	「公共工事実績」 50,000千円以上1億円未満
3	熊本防衛支局管内(5)土質調査(鹿児島地区)	鹿屋航空基地、鹿児島県鹿屋市(高隈山)、根占受信所、福山無線中継所、沖永良部島分屯基地、国分駐屯地	7カ月	機械ボーリング(φ66mm×22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)	12月22日	1月25日	2月22日	「公共工事実績」 「最適化事業、令和5年度補正事業」 50,000千円以上1億円未満
4	熊本防衛支局管内(5)土質調査(宮崎地区)	新田原基地、えびの駐屯地	7カ月	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)	12月22日	1月25日	2月26日	「公共工事実績」 「最適化事業、令和5年度補正事業」 20,000千円以上50,000千円未満
5									
6									
7									

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。