

関東地方測量部における令和5年度の測量業務(測量作業及び測量に関する調査研究)の発注予定情報を下記のとおり公表します。

なお、ここに記載する内容は、令和5年 2月13日現在の予定であるため、実際に発注する測量業務が掲載と異なる場合、または掲載されていない測量業務が発注される場合があります。

業務名	業務種別	履行期間	業務概要	入札予定時期	入札契約方式	備考
水準測量(日本水準原点1地区)	基準点測量	約4ヶ月	日本水準原点の地盤沈下の影響を把握するため、一等水準測量を実施する。	6月上旬	簡易公募型競争入札に準じた方式 (総合評価落札方式)	
水準測量(さいたま地区ほか1地区)	基準点測量	約5ヶ月	関東平野の地盤沈下の影響を把握するため、一等水準測量を実施する。	7月中	簡易公募型競争入札に準じた方式 (総合評価落札方式)	
成果不整合地域における基準点改測 (長野県上田地区)	基準点測量	約2ヶ月	国土調査の円滑な実施を図るため、必要な基準点の改測を実施する。	6月下旬 ~ 7月上旬	簡易公募型競争入札に準じた方式	
成果不整合地域における基準点改測 (埼玉県東秩父地区)	基準点測量	約2ヶ月	国土調査の円滑な実施を図るため、必要な基準点の改測を実施する。	6月下旬 ~ 7月上旬	簡易公募型競争入札に準じた方式	
電子基準点付属標取付観測及び電子基準点現地調査 (千葉・茨城・神奈川地区)	基準点測量	約3ヶ月	電子基準点付属標取付観測を行い、電子基準点付属標の測量成果を求める。また電子基準点の機能を正常に保持するため、電子基準点及び周辺環境の調査、点検並びに必要な調整等を実施する。	7月下旬	簡易公募型競争入札に準じた方式	

※上記案件は、本案件に係る予算執行が可能となった場合についてのみ、落札決定を行うことを条件とする。