

基本図情報部における令和4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4年 6月16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
基盤地図情報(数値標高モデル)・三次元点群データ整備(2地区を予定)	写真測量又は地図調製	約6か月	貸与する既存の航空レーザ測量成果を用いて基盤地図情報(数値標高モデル)及び三次元点群データの整備を行う。	7月	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式)	
R4航空レーザ測量成果による三次元点群データ整備業務(1地区を予定)	写真測量又は地図調製	約6か月	貸与する航空レーザ測量成果を用いて三次元点群データの整備を行う。	9月	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式)	
基盤地図情報(数値標高モデル)・三次元点群データ整備(2地区を予定)	写真測量又は地図調製	約6か月	貸与する既存の航空レーザ測量成果を用いて基盤地図情報(数値標高モデル)及び三次元点群データの整備を行う。	9月	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式)	
南極地域250000レベル地勢図作成・地図情報調製業務	地図調製	約5か月	1/50,000地形図データ、衛星画像、南極地名に関する資料等を用いて1/250,000地勢図を作成するとともに、印刷用1/50,000地形図データの調製を行い、地理院タイルを作成する。	10月	簡易公募型競争入札に準じた方式(総合評価落札方式)	
電子国土基本図(基盤地図情報)主要地物面的更新業務(4地区を予定)	写真測量	約5か月	数値写真(2500レベル)による主要地物を対象とした基本図修正	8月下旬	簡易公募型競争入札に準じた方式(総合評価落札方式)	一括審査方式
電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R4近畿地区)(仮称)	地図調製	約2か月	都市計画図等による基本図修正	8月下旬	簡易公募型競争入札に準じた方式(総合評価方式)	
空中写真撮影(丸森地区)(仮称)	写真測量	約6か月	空中写真撮影(地上画素寸法20cm:簡易オルソ作成を含む)	8月中旬	簡易公募型競争入札に準じた方式(総合評価落札方式)	
航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(関東3地区)(仮称)	写真測量	約6か月	面積150km <sup>2</sup> 程度の作業地域について、航空レーザ計測を実施し、1mメッシュ標高データを作成するとともに、5mメッシュ標高データ、三次元点群データの整備を行う。	8月中旬	簡易公募型競争入札に準じた方式(総合評価落札方式)	
航空レーザ測量による高精度標高データ整備(オリジナルデータ作成)(4地区を予定)	写真測量	約6か月	沖縄本島を4分割した面積400km <sup>2</sup> 程度の作業地域について、航空レーザ計測を実施し、オリジナルデータを作成する。	9月上旬	簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)	