

番号	業務種別	開札日	業務名	技術提案の 評価審査
1	基準点測量	4月11日	防災対策地域水準測量(御前崎地区)	事後報告説明資料別表落札結果一覧のとおり
2		4月11日	防災対策地域水準測量(香川地区)	
3		4月11日	防災対策地域水準測量(日南地区)	
4		4月11日	防災対策地域水準測量(西伊豆2地区)	
5		6月9日	水準測量(さいたま地区ほか1地区)	
6		7月5日	河川事業に伴う水準測量(新潟地区・上越地区)	
7		7月6日	防災対策地域水準測量(紀伊南地区)	
8		7月7日	水準測量(日本水準原点1地区)	
9		7月12日	防災対策地域水準測量(室戸地区)	
10		7月21日	水準測量(中京地区)	
11		7月24日	成果不整合地域における基準点改測(鳥取県八頭地区ほか1地区)	
12		8月1日	防災対策地域水準測量(出水地区)	
13		8月1日	水準測量(一関地区)(航空レーザ測量による高精度標高データの整備)	
14	写真測量	3月23日	電子国土基本図(基盤地図情報)迅速更新業務(単価契約)	
15		4月14日	空中写真撮影(三次・西予地区)	
16		4月14日	空中写真撮影(大仙・大崎地区)	
17		4月19日	測量成果電子納品要領改定案等作成業務	
18		4月24日	電子国土基本図(地図情報)面的更新業務(R5その1)	
19		4月24日	電子国土基本図(地図情報)面的更新業務(R5その2)	
20		5月12日	空中写真撮影(豊田・舞鶴・呉地区)	
21		5月12日	空中写真撮影(男鹿・横手・酒田・猪苗代地区)	
22		5月12日	空中写真撮影(二本松・白河・三条地区)	
23		5月12日	空中写真撮影(広島・北九州地区)	
24		5月12日	空中写真撮影(霧島地区)	
25		5月15日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(萩地区)	
26		5月15日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(浜田地区)	
27		5月15日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(邑南・北広島地区)	
28		5月15日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(鳥取地区)	
29		5月16日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(八頭地区)	
30		5月16日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(宮津・京丹後地区)	
31		6月20日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(十勝地区)	
32		6月20日	航空レーザ測量及び三次元点群データ等整備(釧路地区)	
33		6月22日	1960年代数値地形モデル作成	
34		6月23日	南極地域1/5万地形情報作成業務	
35		7月24日	電子国土基本図(地図情報)の精緻化作業による面的更新業務(R5東北関東)	
36		7月24日	電子国土基本図(地図情報)の精緻化作業による面的更新業務(R5東北中国)	
37		7月25日	1mメッシュ標高(基盤地図情報)・三次元点群データ調整業務(東北地区)	
38	8月4日	5mメッシュ標高(基盤地図情報)更新(重複調整)業務(R5全国地区)		
39	地図調製	3月23日	令和5年度地名情報等変化情報収集・データ作成業務(単価契約)	
40		4月21日	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R5関東地区)	
41		4月21日	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R5東北関東地区)	
42		4月21日	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R5中国九州地区)	
43		4月21日	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R5中部地区)	
44		4月24日	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R5近畿四国地区)	
45		4月24日	電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R5北海道北陸中部地区)	
46		6月9日	令和5年度火山基本図データ作成(アトサプリほか3地区)	
47	地理調査	4月10日	令和5年度全国活断層帯情報整備に関する調査	
48		5月19日	令和5年度治水地形分類図の整備	
49		6月2日	令和5年度火山防災地形調査(焼岳)	
50		6月9日	令和5年度地形分類データ及び脆弱地形データ整備(中国・九州地区)	
51		6月9日	令和5年度地形分類データ整備(東北・関東・近畿地区)	