

随意契約結果書

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 物品等の名称及び数量 | 災害時にオルソ画像を迅速かつ効率的に作成する技術の試行業務 |
| 契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地 | 支出負担行為担当官国土地理院長 野田 勝 茨城県つくば市北郷1番 |
| 契約締結日 | 令和2年10月6日 |
| 契約の相手方の氏名及び住所 | 三菱スペース・ソフトウェア株式会社 法人番号 9010401028746 東京都港区浜松町2丁目4番1号 |
| 契約金額 (消費税及び地方消費税含む) | 12,914,000円 |
| 予定価格 (消費税及び地方消費税含む) | 12,914,000円 |
| 随意契約によることとした理由 | <p>本業務は、災害対策基本法に基づく指定行政機関である国土地理院が、災害対応を行うにあたり、様々な分野の知見を結集することで、さらなる測量の生産性を向上するための技術開発を行うものである。</p> <p>本業務は、国土地理院が「測量の生産性を向上するための革新技術導入・活用に関するプロジェクト」の対象技術について公募を行い、同企画部に設置された学識経験者等からなるワーキンググループ内の「3次元測量等の高度化に関する技術検討部会」において審査された結果、令和2年度の対象技術として選定されたものである。なお、審査基準、選定結果等については、国土地理院のホームページ等において詳細に公表されている。</p> <p>よって、本委託契約は、「公共調達適正化について(財計第2017号 平成18年8月25日)」1. (2)②ロ(イ)の「審議会等により委託先が決定されたものとの委託契約」に該当するので、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号の規定により、随意契約するものである。</p> |
| 備考 | |