

業務の名称	地域・都市構造に応じた機能階層型道路ネットワーク計画・評価手法についての技術研究開発
業務概要	本研究は、地域・都市の各種拠点配置条件および道路条件に応じた道路利用特性を推定するモデルを提案し、任意の道路ネットワークの機能階層化度の評価指標を開発することを目的とする。これにより、機能階層型道路ネットワーク計画の立案・評価が可能となる。
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 国土技術政策総合研究所長 天野 邦彦 茨城県つくば市旭1番地
契約年月日	令和3年5月26日
契約業者名	国立大学法人東海国立大学機構
契約業者の住所	愛知県名古屋市千種区不老町
契約金額（税込み）	¥13,200,000
予定価格（税込み）	¥13,200,000-
随意契約によることとした理由	本委託研究については、国土交通省道路局により設置された学識経験者等からなる新道路技術会議において、あらかじめ研究開発課題の公募を行い、同会議において審査基準に基づき審査された結果、平成31年3月、本研究課題及び委託先が選定されたものであり、同会議において、令和2年3月にFS評価、令和3年3月に中間評価を行い、研究の継続が妥当であると評価されたものである。なお、本委託研究の評価結果等については、国土交通省道路局のホームページ等で詳細に公表されている。 以上のことから、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、上記委託先と随意契約するものである。
業務場所	茨城県つくば市旭1番地
業務種別	-
履行期間（自）	令和3年5月27日
履行期間（至）	令和4年3月18日
落札率	-
再就職の役員の数	-
備考	