

業 務 の 名 称	流域デジタルツインにおけるデータ連携技術に関する研究開発
業 務 概 要	<p>本委託研究は、流域デジタルツインの実証実験基盤である「流域治水デジタルテストベッド」の整備上必要な技術のうち、データ連携技術を対象として、①既存技術の調査・課題分析②データ連携に必要な諸機能の検討・試行③データ連携の仕様検討による研究開発を行うことを目的とする。令和7年度は、このうち、②-3データ連携に必要な諸機能の試行(改良)③-2データ連携の仕様検討(修正)を実施する。</p>
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	<p>支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所長 福田 敬大 茨城県つくば市旭1番地</p>
契 約 年 月 日	令和7年6月19日
契 約 業 者 名	建設技術研究所・富士通共同研究体
契 約 業 者 の 住 所	東京都中央区日本橋浜町3-21-1
契 約 金 額 ( 税 込 み )	¥19,987,000
予 定 価 格 ( 税 込 み )	¥19,987,000-
随意契約によることとした理由	<p>本委託研究の実施にあたっては、国総研に十分な知見のない、データ連携技術に関する研究開発に必要な先進的かつ高度な知見等が必要であり、これらが研究の成果に密接に関係することから、上記の共同研究体を特定法人として、特定法人以外の本委託研究の実施を希望する者の参加意思確認書の提出を招請する公募を実施した。 公募の結果、参加意思確認書の提出が無かったため、上記相手方と契約を行うものである。 以上の理由から上記機関を選定し、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>
業 務 場 所	茨城県つくば市旭1番地
業 種 区 分	-
履 行 期 間 ( 自 )	令和7年6月20日
履 行 期 間 ( 至 )	令和8年2月27日
落 札 率	-
再 就 職 の 役 員 の 数	-
備 考	