

入 札 （ 見 積 ） 調 書

業 務 名	[簡易公募型プロポーザル方式] 深層学習を活用した河川変状の自動検知と監視システム開発業務						
見 積 徴 取 年 月 日	令和2年7月21日						
入 札 （ 見 積 ） 執 行 者	国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所管理部参事 横山 直己						
入 札 （ 見 積 ） 者 氏 名	第 1 回		第 2 回		第 3 回		摘 要
	順位	金 額	順位	金 額	順位	金 額	
いであ(株) (7010901005494)	1	11,800,000					決 定

(注) 上記金額に100分の10に相当する額を加算した金額が契約金額である。

予 定 価 格 (税 抜)	11,800,000 円	調 査 基 準 価 格 (税 抜)	- 円
-----------------	--------------	---------------------	-----

契約職 国立研究開発法人土木研究所
寒地土木研究所長 谷村 昌史