

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	H 2 6 電源設備劣化診断等検討業務
業 務 概 要	本業務は、統合通信網を構成する無線中継所の非常用発電機の劣化診断評価手法の策定を行うとともに、電気通信設備のアセットマネジメントを行うものである。
契約担当官等の氏名並びにその所属する部の名称及び所在地	支出負担行為担当官 関東地方整備局長 越智 繁雄 埼玉県さいたま市中央区新都心2番地1
契 約 年 月 日	平成26年11月10日
契 約 業 者 名	電設コンサルタンツ（株）
契 約 業 者 の 住 所	東京千代田区神田錦町三丁目6番地
契 約 金 額	¥19,872,000円（税込み）
予 定 価 格	¥20,260,800円（税込み）
随意契約によることとした理由	本業務を遂行するためには、高度な技術や経験を必要とすることから、技術力、経験、業務体制、特定テーマなどを含めた技術提案を求め、公平性、透明性及び客観性が確保される簡易公募型プロポーザル方式に準じた方式により選定を行った。 電設コンサルタンツ(株)は、技術提案書をふまえ当該業務を実施するのにふさわしい業者であり、上記業者と契約を行うものである。
業 務 場 所	茨城県つくば市大字小田字向山ほか16箇所
業 種 区 分	土木コンサルタント関係
履 行 期 間 （ 自 ）	平成26年11月11日
履 行 期 間 （ 至 ）	平成27年2月27日
備 考	会計法29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号

備考

公表対象随意契約が単価契約である場合には、契約金額欄に契約単価を記載するとともに、備考欄に単価契約である旨及び契約単価に予定調達数量を乗じた額を記載する。