

## 随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	H 2 1 道路環境センサス騒音調査業務
業 務 概 要	1. 計画準備 2. 現地踏査 3. 道路環境センサス区間の検討 4. 現地測定（騒音及び交通量） 5. 資料整理 6. 今後の課題整理 7. 環境基準達成状況の画的評価 8. 打合せ
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	分任支出負担行為担当官関東地方整備局 常陸河川国道事務所長 児玉 好史 茨城県常陸太田市木崎一町700-1
契約年月日	平成21年9月28日
契約業者名	(株)建設技術研究所 東京本社
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	49,980,000円(税込み)
予定価格	51,576,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	本業務は常陸河川国道事務所管内の一般国道6号・50号・51号において、道路交通騒音調査を行う。 また、沿道に立地する住居等の騒音暴露状況を調査し、環境基準達成状況を画的に評価することを目的とするものである。 本業務を実施するにあたり、高度な技術や経験を必要とすることから、技術力、経験に関する技術提案を求める簡易公募型プロポーザル方式により、上記業者の技術提案書を特定している。 よって、(株)建設技術研究所と契約を締結するものである。  適用法令 会計法 第29条の3第4項 予決令 第102条の4第3号
業 務 場 所	常陸河川国道事務所管内
業 種 区 分	土木関係建設コンサルタント業務
履 行 期 間 ( 自 )	平成21年9月29日
履 行 期 間 ( 至 )	平成22年2月25日
備 考	入札情報サービス ( P P I ) ( <a href="http://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx">http://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx</a> ) にアクセスし、発注機関及び業務名を入力して検索することにより、契約過程に関する情報を閲覧可能である。