

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	H 2 4 利根川下流部流量解析検討業務
業 務 概 要	本業務は、河川改修の検討に必要な基礎データを収集するため、利根川下流部において A D C P による流量観測を行い、A D C P 観測と浮子観測、超音波観測について観測方法の違いによる流量観測精度の検討を行い、今後の流量観測精度の向上をはかるものである。
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	分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 利根川下流河川事務所長 中村 徹立 千葉県香取市佐原イ 4 1 4 9
契 約 年 月 日	平成 2 5 年 5 月 2 4 日
契 約 業 者 名	(株) 水文環境
契約業者の住所	東京都中央区日本橋久松町 1 0 - 6
契 約 金 額	3 4, 9 1 2, 5 0 0 円 (税込み)
予 定 価 格	3 4, 9 1 2, 5 0 0 円 (税込み)
随意契約によることとした理由	本業務は、河川改修の検討に必要な基礎データを収集するため、利根川下流部において A D C P による流量観測を行い、A D C P 観測と浮子観測、超音波観測について観測方法の違いによる流量観測精度の検討を行い、今後の流量観測精度の向上をはかるものである。 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流量曲線と実測観測流量の精度検討手法について、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より選定を行った。 (株) 水文環境は技術提案書において総合的に優れた提案を行った者であり、上記業者と契約を締結するものである。
業 務 場 所	利根川下流河川事務所
業 務 種 別	土木関係建設コンサルタント業務
履 行 期 限 (自)	平成 2 5 年 5 月 2 5 日
履 行 期 限 (至)	平成 2 6 年 2 月 2 8 日
備 考	