

## 随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	H20湯沢第3砂防堰堤モニタリング業務
業 務 概 要	本業務は、湯沢第3砂防堰堤のINSEM施工の速やかな実施と、INSEM工法により構築された砂防堰堤の安定性及び適用性の評価、INSEM構造体の工学的評価を行うことを目的に、施工状況の確認や施工中の品質管理データ等の整理・分析、曝露試験等によるモニタリング調査を実施するとともに、平成16年度から実施された湯沢第3砂防堰堤の1期工事の施工に関するとりまとめを行うものである。また、湯沢第3砂防堰堤の2期工事が速やかに実施することを目的に、上部施工に関する試験施工を実施するものとする。
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 日光砂防事務所長 田中 秀基 栃木県日光市萩垣面2390
契 約 年 月 日	平成20年6月30日
契 約 業 者 名	砂防エンジニアリング株式会社
契 約 業 者 の 住 所	埼玉県川越市富士見町31番地9
契 約 金 額	12,705,000円(税込み)
予 定 価 格	12,883,500円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>当該業務は、砂防ソイルセメントの施工データや品質データなどを集積することにより、湯沢第3砂防堰堤の安全性検証と、今後の積極的活用資するデータ蓄積を図ることを目的としたモニタリング業務である。</p> <p>当該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「INSEM材の現状課題とモニタリング内容」、「湯沢第3砂防堰堤における品質確保方針」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標準型プロポーザル方式により選定を行った。</p> <p>砂防エンジニアリング株式会社は、平成17年度から平成20年度の4年間のプロポーザル方式によって提出された技術提案書において、総合的に最も優れた提案を行ったものであり、当業者と契約を締結するものである。</p>
業 務 場 所	栃木県日光市川俣地先
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20年7月1日
履 行 期 間 ( 至 )	平成21年3月25日
備 考	入札情報サービス(PPI) ( <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。

## 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。