

[標準様式例 7-3]

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	製品評価生物遺伝資源長期保存施設（13）設計業務
業 務 概 要	千葉県木更津市かずさ鎌足2-5にある独立行政法人製品評価技術基盤機構生物遺伝資源長期保存施設の建設計画に係る建築、建築設備の基本・実施設計及び積算業務、並びに、外1施設の建築設備改修設計を行う。
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	契約担当官 関東地方整備局長 森北 佳昭 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25年7月17日
契 約 業 者 名	株式会社 日建設計
契 約 業 者 の 住 所	東京都千代田区飯田橋2-18-3
契 約 金 額	51,430,850 円 (税込み)
予 定 価 格	51,661,850 円 (税込み)
随意契約による こととした理由	当業務は、製品評価技術基盤機構生物遺伝資源長期保存施設の設計を行う業務である。 当業務を遂行する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、業務に臨む体制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より設計者の選定が行われた。 株式会社日建設計は、技術提案書において総合的に最も優れた提案を行った業者であり、上記業者と契約を行うものである。
業 務 場 所	埼玉県さいたま市中央区新都心2番地1
業 種 区 分	建築関係建設コンサルタント業務
履 行 期 間（自）	平成25年7月18日
履 行 期 間（至）	平成26年3月31日
備 考	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 入札情報サービス（PPI） (http://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx) 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。