

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	鳴瀬川ダム本体関連設計業務
業 務 概 要	<ul style="list-style-type: none"> ・計画準備 1式 ・現地調査 1式 ・ダム本体関連設計 1式 ・ダム本体仮設備検討 1式 ・関係機関協議資料作成 1式 ・CIM 作成 1式 ・報告書作成 1式
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 東北地方整備局 鳴瀬川総合開発工事事務所長 高子 秀之 宮城県大崎市古川駅前大通 1-5-18
契 約 年 月 日	令和 7年 3月 25日
契 約 業 者 名	日本工営（株）
契 約 業 者 の 住 所	宮城県仙台市青葉区一番町 2-8-20
契 約 金 額	89,980,000円（税込み）
予 定 価 格	89,980,000円（税込み）
随意契約によることとした理由	契約理由書のとおり
業 務 場 所	鳴瀬川総合開発工事事務所
業 種 区 分	土木関係建設コンサルタント業務
履 行 期 間 (自)	令和 7年 3月 26日
履 行 期 間 (至)	令和 7年 12月 19日
備 考	入札情報サービス（PPI） (https://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。

契約理由書

業 務 名： 鳴瀬川ダム本体関連設計業務

契 約 の 相 手： 日本工営株式会社 仙台支店

住 所： 宮城県仙台市青葉区一番町2-8-20

電話番号： 022-227-3525

契 約 理 由：

本業務は、鳴瀬川ダムにおける温度応力解析を含む詳細設計を行うものである。

本業務の履行にあたっては、ダム本体施工時に重要な温度応力解析の条件設定等について、現地条件やCSG材料特性に応じた提案能力を有することが必要不可欠であることから、簡易公募型プロポーザル方式により技術提案書の提出を求めたものである。

技術提案は、日本工営株式会社 仙台支店から提出され、提案内容を審査・評価したところ、技術者の経験、能力等に関する必要要件を満足しているほか、温度応力解析を実施する上での解析条件を踏まえて課題を抽出し、解決方法を具体的に示すなど、的確な提案がなされており、本業務を履行するための十分な技術力が認められる事から、鳴瀬川総合開発工事事務所建設コンサルタント選定委員会において、特定されたものである。

以上から、会計法第29条の3第4項並びに予決令第102条の4第3号の規定に基づき、上記企業と契約を締結するものである。