

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	令和 8 年度災害対策用機械（対策本部車）の機能向上検討業務
業 務 概 要	<p>本業務は、全国で発生する風水害や雪害、地震・津波災害等の多様な災害に対して、効果的な災害対策や支援活動を行うため、災害対策用機械（対策本部車）に必要な機能を整理し、これまで導入されていなかった新たな技術を活用した運用方針（案）の策定を行い、概略仕様を作成するものである。</p> <p>主な業務内容は以下のとおりである。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・計画準備 1 式 ・ニーズ整理及び課題の抽出 1 式 ・技術動向調査 1 式 ・運用方針（案）の検討 1 式 ・概略仕様書の作成 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中国地方整備局中国技術事務所長 梅林 幾彦 広島県広島市安芸区船越南二丁目 8 番 1 号
契 約 年 月 日	令和 8 年 4 月 2 2 日
契 約 業 者 名	（株）建設技術研究所 中国支社
契 約 業 者 の 住 所	広島県広島市東区光町 1 - 1 3 - 2 0
契 約 金 額	¥ 1 3, 5 3 0, 0 0 0 円（税込み）
予 定 価 格	¥ 1 3, 5 3 0, 0 0 0 円（税込み）
随意契約によることとした理由	別紙「契約理由書」のとおり
業 務 場 所	中国技術事務所
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 8 年 4 月 2 3 日
履 行 期 間 （ 至 ）	令和 8 年 1 2 月 2 8 日
備 考	「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。

契約理由書 (プロポーザル方式)

契約業者名： (株) 建設技術研究所

業務の名称： 令和8年度災害対策用機械(対策本部車)の機能向上検討業務

契約理由：

本業務は、全国で発生する風水害や雪害、地震・津波災害等の多様な災害に対して、効果的な災害対策や支援活動を行うため、災害対策用機械(対策本部車)に必要な機能を整理し、これまで導入されていなかった新たな技術を活用した運用方針(案)の策定を行い、概略仕様を作成する業務である。

業者の選定にあたっては、簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、上記業者と契約することが妥当である。

よって、会計法第29条の3第4項、予算決算及び会計令第102条の4第3号により、契約を行うものである。