

随意契約結果書及び契約の内容

業務の名称	令和2年度 水 midpoint 検ロボットの新技術テーマ設定型評価検討業務
業務概要	本業務は、「公共工事等における新技術活用システム」実施要領に基づき「テーマ設定型（技術公募）」を行うことにより、テーマに沿った個々の技術の特徴を明確にした「技術比較表」を作成し、工事等の発注にあたって発注者が新技術を指定することにより活用を促進するのを目的としたものである。
契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の氏名及び所在地	分任支出負担行為担当官 四国地方整備局 四国技術事務所長 赤澤 善樹 四国技術事務所 香川県高松市牟礼町牟礼 1 5 4 5
契約年月日	令和2年4月21日
契約業者名	(一財) 先端建設技術センター
契約業者の住所	東京都文京区大塚 2 - 1 5 - 6
契約金額	12,991,000円 (税込み)
予定価格	12,991,000円 (税込み)
落札率	100.00 %
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、「公共工事等における新技術活用システム」実施要領について（平成18年7月5日付国官技第87号、国官総第238号、国営整第6号、国総施第60号）に定められた「テーマ設定型（技術公募）」を行うものである。</p> <p>「テーマ設定型（技術公募）」を施行するにあたり、「公共工事等における新技術活用システム」実施要領についてに定められた大臣官房技術調査課等が設置した、学識経験者等で構成された「新技術活用システム会議」での審議を経て公募・選定した第三者機関と連携し実施することとなっている。</p> <p>同会議の審議の結果、「公共工事等における新技術活用システム「テーマ設定型（技術公募）」の担当地方整備局等、技術募集テーマおよび第三者機関等の決定について（通知）」（令和元年8月26日付国官技第163号）により、技術募集テーマを「水 midpoint 検ロボット」、第三者機関等を「一般財団法人先端建設技術センター」と通知されたものである。</p> <p>よって会計法29条の3第4項及び、予算決算及び会計令第102条の4第3号により、随意契約を行うものである。</p>
業務場所	四国技術事務所
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2年4月22日
履行期間（至）	令和3年2月26日
再就職の役員の数	
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。」