

入札結果及び契約内容

1 契約の内容	業務名	令和6年度 次世代航空モビリティサービス活用推進事業業務委託		住所	奈良県奈良市西大寺南町16-19			
	業務番号	第1-委3号		契約者	商号及び名称	株式会社建設技術研究所 奈良事務所	代表者	所長 長澤 和哉
	業務場所	県内全域						
	契約(予定)日	令和6年9月9日		8 特 定 理 由	総合的に評価した結果、他社より優位であったため	業務種別	建設コンサルタント	
	履行期限	令和6年9月10日~ 令和7年3月21日						
2 入札の種類 (契約手続の方法)	随意契約			契約区分	契約額	業務概要	変更理由	
3 業務の規模	9,933,000円(消費税等込み)を限度とする							
4 予定価格	9,933,000円(消費税等込み)							
5 特定者の有無	有							
6 特定者の氏名	株式会社 建設技術研究所 奈良事務所長 長澤 和哉			当初	9,900,000円	<p>国では、2025年の大阪・関西万博における「空飛ぶクルマ」の実現に向けて、技術開発や機体の安全基準の整備等、各種準備が進められていることから、「空飛ぶクルマ」導入に向けた調査検討を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「空飛ぶクルマ」導入に向けた情報整理</li> <li>・パーティポート整備可能性の整理</li> <li>・空の移動革命に向けたロードマップの作成と行動計画の立案</li> </ul>		
7 契約金額	9,900,000円(うち消費税900,000円)							
参加者 (契約者のみ商号及び名称を記載)	評価点	備考						
株式会社 建設技術研究所 奈良事務所	58.77							