

## 様式4

## 入札及び契約公表カード

入札日	令和6年6月4日		入札方式	指名競争入札
指名理由	鹿島市建設工事等入札参加者の資格に関する規則第6条			
工事(業務)の名称	令和6年度 第10号 道路メンテナンス事業 山浦橋ほか1橋補修設計業務委託			
工事(業務)の場所	鹿島市 大字 山浦 ほか 地内			
工事(業務)の種別	調査設計業務(鋼構造及びコンクリート)			
工事(業務)の概要	当 初	補修設計業務 N=2橋		
	変 更 後	補修設計業務 N=2橋		
工事(業務)の期間	当 初	令和6年6月10日	～	令和6年10月31日
	変 更 後	令和6年6月10日	～	令和6年10月31日
予定価格(税込)	9,900,000 円			
最低制限価格(税込)				
指名業者名及び入札者名	商 号 又 は 名 称		入札金額(税抜)	摘要
	アーバンテクノ 株式会社 佐賀支店		5,760,000	
	九州水工設計 株式会社 鹿島支店		7,100,000	
	国際技術コンサルタント 株式会社 鹿島営業所		8,530,000	
	株式会社 シード 鹿島支店		5,400,000	落 札
	西日本総合コンサルタント 株式会社 鹿島営業所		5,600,000	
	以下余白			
契約の相手方	住 所	佐賀県鹿島市大字納富分2492番地1		
	商号又は 名 称	株式会社 シード 鹿島支店		
契約額(税込)	当 初	5,940,000 円		
	変 更 後	6,184,200 円		
契 約 変 更 の 理 由 (契約金額に変更がある場合 に記入する)	現地踏査を行った結果、樋渡橋の主桁について径間毎に上部工のコンクリート打設時期が異なることが判明した。コンクリート打設時期によって劣化状態が違うと想定されるため、打設時期毎のコンクリート試験を実施する必要があるため、コンクリート試験数を増数する。 また、樋渡橋について高欄の高さが規定の高さ確保できていないため、転落防止柵の設計を追加する。			