

入札状況調書(総合評価落札方式:技術提案評価型)技術評価点の内訳

工事名: 首都圏中央連絡自動車道 谷田川高架橋(鋼上部工)工事
 入札日時: 令和3年12月24日(金)13時30分
 入札場所: 関東支社 技術部 調達契約課

	求めた技術提案等		評価項目①				評価項目②				技術評価点
	大項目		技術提案								
	中項目		VE等の技術提案								
	小項目	き電停止時間内に送り出し架設を完了させる上での施工計画上の留意点と対策について、つくばエクスプレスに対する安全性に関する提案	き電停止時間内に送り出し架設を完了させる上での施工計画上の留意点と対策について、時間内に完了させる確実性に関する提案	供用中の高速道路(I期線)及びPD11-12間の高圧線近接箇所の桁架設時の安全確保において、供用中の高速道路(I期線)に関する提案	供用中の高速道路(I期線)及びPD11-12間の高圧線近接箇所の桁架設時の安全確保において、PD11-12間の高圧線近接箇所に関する提案						
配点	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	30		
入札参加者	採否	評価点	採否	評価点	採否	評価点	採否	評価点			
川田工業(株)	採用	7.500	採用	7.500	採用	6.250	採用	7.500	28.750		
(株)駒井ハルテック	採用	6.250	採用	1.875	採用	6.250	採用	6.250	20.625		
JFEエンジニアリング(株)	採用	7.500	採用	6.250	採用	7.500	採用	7.500	28.750		
高田機工(株)	採用	6.875	採用	1.875	採用	7.500	採用	4.375	20.625		
瀧上工業(株)	採用	1.875	採用	5.625	採用	5.000	採用	6.875	19.375		
日本車輛製造(株)											
日本鉄塔工業(株)	採用	5.000	採用	1.875	採用	0.625	採用	5.625	13.125		
日本ファブテック(株)	採用	6.250	採用	1.875	採用	6.250	採用	1.875	16.250		
宮地エンジニアリング(株)											
(株)横河NSエンジニアリング	採用	7.500	採用	7.500	採用	7.500	採用	7.500	30.000		