

## 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 小池高架橋(鋼上部工)工事

入札日時: 令和3年9月17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		評価項目①		評価項目②		評価項目②	評価項目③	技術評価点	
	大項目	技術提案		技術提案		技術提案		技術提案				
	中項目	VE等の技術提案		VE等の技術提案		VE等の技術提案		VE等の技術提案				
	小項目	割掛対象表参考内訳書に示す、吊足場工費(標準型側面)における吊足場設置時の安全対策に関する提案(1提案)	割掛対象表参考内訳書に示す、吊足場工費(標準型側面)における吊足場撤去時の安全対策に関する提案(1提案)	高圧線近接箇所における桁架設時の安全確保に関する提案(1提案)		供用中の高速道路(I期線)への桁架設時の安全対策に関する提案(1提案)		品質確保の実効性				施工体制確保の確実性
配点	5		5		5		5		5	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				
(株)横河NSエンジニアリング	採用	2.916	採用	3.750	採用	5.000	採用	4.166	5	5	25.832	
JFEエンジニアリング(株)	採用	4.166	採用	3.750	採用	5.000	採用	4.583	5	5	27.499	
日本ファブテック(株)	採用	1.666	採用	0.833	採用	4.166	採用	2.500	5	5	19.165	
宮地エンジニアリング(株)	採用	4.166	採用	2.500	採用	4.583	採用	4.166	5	5	25.415	
(株)駒井ハルテック	採用	1.666	採用	0.833	採用	5.000	採用	2.916	5	5	20.415	
古河産機システムズ(株)	採用	2.916	採用	0.000	採用	4.166	採用	4.583	5	5	21.665	