

技術評価点内訳書（総合評価落札方式：技術提案評価型）

発注組織：関東支社

工事名：首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間交通情報設備工事

求めた技術提案 大項目 中項目 小項目 配点	評価項目①		評価項目②		評価項目③		評価項目④		技術評価点	
	社会要請									
	特別な安全対策									
	【提案1】 既設供用区間の支柱建柱時における作業員の安全対策に関する提案			【提案2】 既設供用区間の支柱建柱時における一般車両への安全対策に関する提案			【提案3】 盛土部の管路線路敷設における作業員の転落防止対策に関する提案	【提案4】 土工部における管路敷設時のバックホウと作業員の接触防止対策に関する提案		
	7.500		7.500		7.500		7.500		30.000	
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		
コイト電工（株）	採用	1.875	採用	1.875	採用	1.875	採用	1.875	7.500	
星和電機（株）	採用	0.000	採用	1.875	採用	1.250	採用	0.000	3.125	
名古屋電機工業（株）	採用	0.000	採用	1.875	採用	0.000	採用	1.875	3.750	