

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：東関東自動車道 行方舗装工事

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
	技術提案								
	性能・機能等								
	【提案１】 性能・耐久性を向上させるためのアス ファルト混合物の運搬時および敷均し 時の温度管理に関する技術提案 (運搬時について 1 提案)	【提案１】 性能・耐久性を向上させるためのアス ファルト混合物の運搬時および敷均し 時の温度管理に関する技術提案 (敷均し時について 1 提案)	【提案２】 性能・耐久性を向上させるためのより 高い締め固め度及び平坦性の向上を目 指した施工方法に関する留意点及び対 応策 (締め固め度について 1 提案)	【提案２】 性能・耐久性を向上させるためのより 高い締め固め度及び平坦性の向上を目 指した施工方法に関する留意点及び対 応策 (平坦性の向上について 1 提案)					
	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	
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	30.000
大成ロテック・東亜道路工業特定JV	採用	7.500	採用	6.875	採用	6.875	採用	5.625	26.875
鹿島道路（株）	採用	7.500	採用	6.875	採用	6.875	採用	5.625	26.875
大林道路・竹中道路特定JV	採用	7.500	採用	6.875	採用	5.625	採用	5.625	25.625
日本道路・福田道路・エコワーク特定JV	採用	7.500	採用	5.625	採用	6.875	採用	5.625	25.625
世紀東急工業（株）	採用	7.500	採用	6.875	採用	5.625	採用	5.000	25.000
（株）ガイアート	採用	5.625	採用	5.000	採用	5.625	採用	5.625	21.875