

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：関越自動車道 都幾川橋耐震補強工事

求めた技術提案 大項目 中項目	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
	性能・機能等	性能・機能等	性能・機能等	社会要請	
	性能・機能	性能・機能	性能・機能	特別な安全対策	
都幾川橋における橋脚のコンクリート巻立て補強におけるコンクリート打設時※1の品質確保に関する留意点と対応策 ※打設時とは、コンクリート標準示方書【施工編：施工標準】（2017）における、7.4打込み、7.5 締固めに関する内容。	都幾川橋における橋脚のコンクリート巻立て補強における養生時※1の品質確保に関する留意点と対応策 ※養生時とは、コンクリート標準示方書【施工編：施工標準】（2017）における、8章養生（マスコンクリートに関する内容を除く）に関する内容。	都幾川橋における、既設構造物へのアンカーホルダの削孔精度に関する留意点と対応策について1提案	鶴ヶ島2号橋及び東松山1号橋の耐震補強施工時における、近接供用中路線（ICランプ）の通行車両への安全対策に関する提案について1提案		
配点	7.5	7.5	7.5	7.5	30
入札参加者	採否	評価点	採否	評価点	
奥村組土木興業（株）	採用	1.875	採用	2.500	採用
オリエンタル白石（株）	採用	4.375	採用	6.250	採用
川田建設（株）	採用	5.000	採用	7.500	採用
清水建設（株）	採用	4.375	採用	2.500	採用
ショーポンド建設（株）	採用	1.875	採用	3.125	採用
（株）竹中土木	採用	5.000	採用	7.500	採用
（株）ノバック	採用	0.000	採用	1.875	採用
ライト工業（株）	採用	3.750	採用	2.500	採用