

## 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 常磐自動車道 久慈川橋耐震補強工事  
入札日時 令和7年9月26日 10時00分  
入札場所 関東支社15F入札室

求めた技術提案等	評価項目1	評価項目2	評価項目3	評価項目4	技術提案書の評価による技術評価点	
大項目	技術提案					
中項目	性能・機能等					
小項目	【提案1】 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の品質向上に関する 提案 ※1打設時とは、コンクリート施工管理 要領(令和6年4月)6-1運搬および打込み にに関する内容	【提案2】 橋脚のコンクリート巻立て補強における コンクリート養生時※1の品質向上に関する 提案 ※1養生時とは、コンクリート施工管理 要領(令和6年4月)6-2養生に関する内 容	【提案3】 既設構造物へアンカー削孔等による既 設構造物の損傷防止に関する提案	【提案4】 高速道路上の交通規制内で行うクレ ーンによる吊作業時の供用車線へのはみ 出し防止を目的とした施工方法に関する 技術提案		
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	採否	
株式会社加藤建設	採用	5.625	採用	3.750	採用	
株式会社熊谷組	採用	6.875	採用	5.625	採用	
五洋・ノバック常磐自動車道久慈川橋耐震補強工事特定建設工事共同企業体	採用	6.875	採用	7.500	採用	
ショーボンド建設株式会社	採用	4.375	採用	5.625	採用	
株式会社竹中土木・JFEエンジニアリング株式会社 常磐自動車道 久慈川橋耐震補強工事 特定建設工事 共同企業体	採用	6.875	採用	6.875	採用	
TSUCHIYA株式会社	採用	5.000	採用	5.625	採用	
鉄建建設株式会社・株式会社森本組 常磐自動車道久慈川橋耐震補強工事特定建設工事共 同企業体	採用	7.500	採用	6.875	採用	
戸田建設株式会社	採用	7.500	採用	7.500	採用	
前田建設工業株式会社	採用	7.500	採用	7.500	採用	
青木あすなろ建設株式会社	採用	7.500	採用	7.500	採用	
ピーエス・コンストラクション株式会社	採用	6.875	採用	6.875	採用	
株式会社安藤・間	採用	7.500	採用	7.500	採用	