

## 技術評価点内訳書（プロポーザル方式：調査等）【提出要請者の選定にかかる調査審議】

調査等名：道央自動車道 元野幌高架橋耐震補強設計

入札日時：令和5年11月27日 13時30分

入札場所：東日本高速道路(株)北海道支社 入札室

求めた技術提案	評価項目①	評価項目②	評価項目③	評価項目④	評価項目⑤	評価項目⑥	技術評価点	
	大項目	参加表明者の経験及び能力		配置予定管理技術者の経験及び能力				業務実施体制
	中項目	実績等		資格・実績等				
	小項目	企業の同種業務の実績	事故及び不誠実な行為	配置予定管理者の技術者資格	配置予定管理者技術者の同種業務の実績	配置予定管理者の技術者の手持ち業務金額及び件数		業務実施体制の妥当性
配点	40.000	-	30.000	30.000	-	-		
競争参加希望者	評価点	評価点	評価点	評価点	評価点	評価点		
(株) アジア共同設計コンサルタント	40.000	-	30.000	30.000	適	適	100.000	
いであ(株)	40.000	-	30.000	30.000	適	適	100.000	
大成エンジニアリング(株)	40.000	-	30.000	30.000	適	適	100.000	
大日本ダイヤコンサルタント(株)	40.000	-	30.000	30.000	適	適	100.000	
中央コンサルタンツ(株)	40.000	-	30.000	30.000	適	適	100.000	
富士技研センター(株)	40.000	-	30.000	30.000	適	適	100.000	

## 技術評価点内訳書（プロポーザル方式：調査等） 【技術提案書及び見積者の特定にかかる調査審議】

調査等名：道央自動車道 元野幌高架橋耐震補強設計

入札日時：令和5年11月27日 13時30分

入札場所：東日本高速道路(株)北海道支社 入札室

求めた技術提案	評価項目①	評価項目②	評価項目③	評価項目④	評価項目⑤	評価項目⑥	評価項目⑧	技術評価点
大項目	配置予定管理技術者の経験及び能力				業務への取組姿勢	特定テーマ	業務実施体制	
中項目	資格・実績等				業務理解度 実施手順 その他	的確性 実現性 独創性		
小項目	配置予定管理技術者の技術者資格	配置予定管理技術者の同種業務の実績	配置予定照査技術者の技術資格	配置予定照査技術者の同種業務の実績				
配点	10.000	10.000	10.000	10.000	25.000	35.000	-	
競争参加希望者	評価点	評価点	評価点	評価点	評価点	評価点	評価点	
(株) アジア共同設計コンサルタント	10.000	10.000	10.000	10.000	11.998	20.332	適	72.330
いであ(株)	10.000	10.000	10.000	10.000	21.665	28.999	適	90.664
大日本ダイヤコンサルタント(株)	10.000	10.000	10.000	10.000	23.332	33.333	適	96.665
中央コンサルタンツ(株)	10.000	10.000	10.000	10.000	12.999	15.333	適	68.332