

令和5年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 山口県部会(第4回)開催結果の概要

1. 開催日: 令和5年7月24日(月)

2. 場所: 山口河川国道事務所 第1会議室

3. 出席委員:

部会長	鈴木 素之 教授	山口大学大学院 創成科学研究科
委員	山本 浩一 教授	山口大学大学院 創成科学研究科
委員	海田 辰将 教授	徳山工業高等専門学校 土木建築工学科

4. 議事次第

- ・ 審査対象工事の全体説明
- ・ 審査対象工事の個別審査
- ・ 審査対象業務の全体説明
- ・ 審査対象業務の個別審査

5. 審査概要

(1) 審査対象工事の全体説明

審査対象工事件数・・・ 5件 別紙-1 P3~5

① 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・ 4件

・ 施工能力評価型	2件	P3
・ 企業能力評価型	0件	
・ チャレンジ型	2件	P4

施工能力評価型(I型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計	備考
	70	
該当なし		

施工能力評価型(II型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計	備考
	70	
一般土木	1	
As舗装	1	

企業能力評価型(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計	備考
	50	
該当なし		

チャレンジ型(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計	備考
	40	
維持修繕	2	

- ②技術提案の審査(入札前審査)..... 1件
 ・施工能力評価型..... 1件 P5
 ・企業能力評価型..... 0件
 ・チャレンジ型..... 0件

施工能力評価型(I型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
		70	
該当なし			

施工能力評価型(II型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
		70	
一般土木	1		

企業能力評価型(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
		50	
該当なし			

チャレンジ型(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
		40	
該当なし			

(2) 審査対象業務の全体説明

- 審査対象業務件数..... 8件 別紙-2 P6~9
 ①総合評価落札方式(公示前).... 4件 P6
 ②総合評価落札方式(入札前).... 1件 P7
 ③プロポーザル方式(公示前).... 1件 P8
 ④プロポーザル方式(特定前).... 2件 P9

◆入札前審査【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧表

No.	区分	工事名	分任官別	工事種別	工事概要	工事の特性	入札方式		総合評価方式	試行工事	施工能力等																	実上げ実施表明企業の評価	施工能力等加算点合計														
							WTO	入札方式			一括審査方式	成績評定重視型	企業の能力等										技術者の能力等																				
													企業の施工実績					新技術導入促進(Ⅰ)型	技能者の従事計画	週休2日履行実績	週休2日実施宣言	企業のICT活用実績	維持修繕工等の受注実績	地域精通度・地域貢献度						各種工事の実績	過去の工事成績	優秀建設技術者表彰又は安全管理優良技術者表彰	継続教育(CPD)の取り組み	若手技術者育成型	女性技術者活用促進型	ICT活用工事(発注者指定Ⅱ型/施工者希望Ⅰ型)	ICT活用証明書	舗装施工管理技術者					
													同種工事の実績	過去の工事成績	工事成績優秀企業認定制度(ゴールドカード制度)の表彰	安全管理優良請負者表彰/下請企業表彰	優良工事施工団体表彰/中国 i o n s t r u c t i o n 表彰							下請企業表彰の活用	災害対応協定等に基づく活動実績(山口県内)	事業継続計画(BCP)の認定	若手技術者等の雇用等												地域内における本店の有無(山口県内)	ポランティアサポートプログラム等の実績	企業の地域内での施工実績(山口県内)	配置予定技術者の地域内における施工実績	河川・道路維持工事又は用地管理工事(整備工事含む)の実績(国土交通省・山口県内)
1	道路	令和5年度国道2号茶屋地区橋梁下部工事	分任官	一般土木	掘削工 V=1,000m3 残土処理工 V=1,000m3 橋梁躯体工 1式 仮設工 1式	-	-	一般競争	Ⅱ型	○	○	-	4.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	1.0	-	1.0	2.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	6.0	7.0	3.0	1.0	1.0	1.0	-	1.0	-	40.0	3.0	43.0

審査対象業務一覧表【プロポーザル方式】(特定前)

No	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	選定における評価点(参加表明書)																		特定における評価点(技術提案書)																				備考																													
					参加表明者の経験・能力								予定管(主任)理技術者の経験・能力						予定照査技術者の経験及び能力				予定技術者の経験及び能力										実施方針等		技術提案						合計	備考																														
					資格・実績				成績・表彰				資格・実績			成績・表彰			資格・実績		成績・表彰		管理(主任)技術者		担当技術者				照査技術者				業務理解度		その他		評価テーマ①			評価テーマ②				参考見積																												
					技術部門登録	同種類似業務実績	迅速性	履行保証力	瑕疵担保力	遵法性	女性活躍	地域貢献度	業務成績	表彰	技術者資格	同種類似業務実績	若手技術者	地域精通度	手持ち業務量	直接的な雇用関係	業務成績	表彰	該部門従事期間	技術者資格	同種類似業務実績	直接的な雇用関係	業務成績	表彰	該部門従事期間	CPD	技術者資格	同種類似業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	該部門従事期間	CPD	技術者資格	同種類似業務実績	地域精通度					業務成績	表彰	該部門従事期間	CPD	業務理解度	実施手順(実施フロー)	業務に対する知識等	その他	テーマ内容	的確性	実現性	独創性	テーマ内容	的確性	実現性	独創性												
					5.0	10.0	-	-	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	30.0	5.0	-	○	○	○	○	○	○	100.0	2.0	5.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-					-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	8.0	5.0	5.0	5.0	-	-	小瀬川橋における現地特性を踏まえ、維持管理に留意した橋種選定の着眼点	28.0	24.0	-	-	-	-	-	○	100.0
5.0	10.0	-	-	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	30.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	○	100.0	3.0	6.0	1.0	-	12.0	2.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-			-		-	-	-	8.0	5.0	5.0	5.0	-	-	地域特性を踏まえた交通量推計の精度向上に関する留意点について	28.0	24.0	-	-	-	-	-	○	100.0									
1	令和5年度岩国・大竹道路小瀬川橋予備設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号岩国・大竹道路において、小瀬川橋の予備設計等を行う業務である。	簡易公募型プロポーザル方式	5.0	10.0	-	-	-	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	○	○	○	○	100.0	2.0	5.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	8.0	5.0	5.0	5.0	-	-	小瀬川橋における現地特性を踏まえ、維持管理に留意した橋種選定の着眼点	28.0	24.0	-	-	-	-	-	○	100.0						
2	令和5年度山陰西部地域交通量推計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、下関都市圏及び山陰道における交通量推計および費用便益分析等を行う業務である。	簡易公募型プロポーザル方式	5.0	10.0	-	-	-	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	○	○	○	○	100.0	3.0	6.0	1.0	-	12.0	2.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0	5.0	5.0	5.0	-	-	地域特性を踏まえた交通量推計の精度向上に関する留意点について	28.0	24.0	-	-	-	-	-	○	100.0