

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12回)開催結果の概要

1. 開催日:令和6年3月13日(水)

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
委員 山本 浩一 教授

山口大学大学院 創成科学研究科
山口大学大学院 創成科学研究科

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..... 11件 別紙-1 P3~5

① 評価項目・加算点の審査(公告前審査)..... 9件

- ・ 施工能力評価型..... 8件 P3
- ・ 企業能力評価型..... 1件 P4
- ・ チャレンジ型..... 0件

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
	73		
一般土木	4		
As舗装	3		
通信設備	1		
計	8		

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
	52		
As舗装	1		

チャレンジ型(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
	41		
該当なし			

- ②技術提案の審査(入札前審査)..... 2件
 ・施工能力評価型..... 2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(Ⅱ型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
	73		
一般土木	2		

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
	52		
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
	41		
該当なし			

(2) 審査対象業務の全体説明

- 審査対象業務件数..... 22件 別紙-2 P6~11
 ①総合評価落札方式(公示前).... 1件 P6
 ②総合評価落札方式(入札前).... 15件 P7~9
 ③プロポーザル方式(公示前).... 2件 P10
 ④プロポーザル方式(特定前).... 4件 P11

◆入札前審査【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧表

No.	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																	賞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			簡易確認型	企業の能力等										技術者の能力等																				
											企業の施工実績					地域精通度・地域貢献度					各種工事の実績	過去の工事実績	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										
											一括審査方式	簡易確認型	優良工事施工団体表彰/中国 i c o n s t r u c t i o n 表彰 安全管理優良請負者表彰/下請企業 表彰	工事成績優秀企業認定制度(ゴール ドカード制度)の表彰	過去の工事実績	同種工事の実績	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	企業のICT活用実績												維持修繕工等の受注実績	事業継続計画(BCP)の認定 (山口県内)	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)	機械設備点検整備履行中	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	令和5年度富海拡幅棒 峠地区外改良工事	分任官	一般土木	掘削工(ICT) V=1,100m3 路床盛土工 V=290m3 法枠工 1,567m2 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 舗装工(ICT) A=2,800m2 縁石工 1式 道路付属物工 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	-	-	-	-	-	4.0	6.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	-	40.0	3.0	43.0
2	令和5年度岩国・大竹道 路室の木アクセス第6改 良工事	分任官	一般土木	掘削工 V=17,570m3 掘削工(ICT) V=3,600m3 路体盛土工 V=10m3 法面整形工(ICT) A=1,530m2 植生工 A=820m2 排水構造物工 1式 舗装工 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	-	-	-	-	-	4.0	6.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	-	40.0	3.0	43.0

審査対象業務一覧表【総合評価落札方式】 簡易公募型競争入札(簡易型) (入札前)

No	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	入札参加者選定の評価点																	落札者決定の評価点																	合計	備考																							
					参加表明者の経験・能力							予定管理技術者の経験・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				賃上げ実施表明企業の評価																										
					資格・実績				成績・表彰			資格・実績				成績・表彰			資格・実績			成績・表彰		管理技術者			担当技術者				照査技術者				業務理解度	実施手順(実施フロー)		実施手順(業務量把握)			業務に対する知識等	その他																					
					技術部門登録	同種類似業務実績	迅速性	地域貢献度	災害支援協定	地元JV	工事の設計サポート	履行保証力	瑕疵担保力	遵法性	業務実績	表彰	技術者資格	同種類似業務実績	地域精通度	手持ち業務量	直接的な雇用関係	業務実績	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	業務実績	表彰	該部門従事期間	CPD	技術者資格	専門技術力	地域精通度									業務実績	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	業務実績	表彰	該部門従事期間	CPD										
					3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-									11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0
1	令和5年度藤生長野バイパス通津高架橋詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、藤生長野バイパスにおいて、通津高架橋の詳細設計を行うものである。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0						
2	令和5年度藤生長野バイパス構造物詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務かつ測量業務	本業務は、藤生長野バイパスにおいて、構造物詳細設計を行うものである。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0					
3	令和5年度藤生長野バイパス設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務かつ測量業務	本業務は、藤生長野バイパスにおいて、測量及び道路設計等を行うものである。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	3.0	8.0	2.0	2.0	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	8.0	1.0	1.0	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0		
4	令和5年度岩国・大竹道路設計他その2業務	土木関係建設コンサルタント業務かつ測量業務	本業務は、岩国・大竹道路(山口県内)における測量及び道路設計を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	3.0	8.0	2.0	2.0	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	8.0	1.0	1.0	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0			
5	令和5年度柳井・平生バイパス構造物詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務かつ測量業務	本業務は、一般国道188号柳井・平生バイパスにおいて構造物詳細設計等を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0		
6	令和5年度柳井・平生バイパス設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務かつ測量業務	本業務は、一般国道188号柳井・平生バイパスにおいて、測量及び道路設計等を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	3.0	8.0	2.0	2.0	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	8.0	1.0	1.0	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0		
7	令和5年度佐波川定期縦横断測量他業務	測量業務	本業務は、佐波川(直轄河川管理区域)における定期縦横断測量を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	-	13.0	-	2.0	-	-	-	-	-	-	30.0	5.0	3.0	8.0	2.0	2.0	0	0	30.0	5.0	-	-	-	-	0	100.0	4.0	9.0	1.0	1.0	12.0	2.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0							
8	令和5年度佐波川水系設計他その2業務	土木関係建設コンサルタント業務かつ測量業務	本業務は、佐波川水系における測量及び設計を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	3.0	8.0	2.0	2.0	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	8.0	1.0	1.0	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0	
9	令和5年度大井・萩道路大井トンネル詳細設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、大井・萩道路における大井トンネルの詳細設計を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0	
10	令和5年度益田・田万川道路仏峠トンネル詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、益田・田万川道路における仏峠トンネルの詳細設計を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0		
11	令和5年度益田・田万川道路飯浦トンネル詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、益田・田万川道路における飯浦トンネルの詳細設計を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0	
12	令和5年度徳山・豊田道路徳山地区構造物設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、徳山・豊田道路における構造物設計他を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	0	0	30.0	5.0	-	0	0	0	0	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0	

審査対象業務一覧表【総合評価落札方式】簡易公募型競争入札(簡易型) (入札前)

No	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	入札参加者選定の評価点																	落札者決定の評価点																	合計	備考														
					参加表明者の経験・能力							予定管理技術者の経験・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				賃上げ実施表明企業の評価																		
					資格・実績				成績・表彰			資格・実績				成績・表彰			資格・実績			成績・表彰			管理技術者			担当技術者				照査技術者																						
					技術部門登録	同種類似業務実績	迅速性	地域貢献度 災害支援協定	地元JV	工事実績	設計サポート	履行保証力	瑕疵担保力	遵法性	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	専門技術力	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)	実施手順(業務量把握)	業務に対する知識等	その他
3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	30.0	5.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0			
13	令和5年度依山・豊田道路豊田地区構造物設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、依山・豊田道路における構造物設計他を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0	
14	令和5年度木与防災構造物設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、木与防災における構造物設計他を行う業務である。	簡易公募型総合評価落札方式(簡易型)	3.0	8.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	30.0	5.0	4.0	9.0	2.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	-	11.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	4.0	64.0	

