

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

1. 開催日: 令和2年3月17日(火)

2. 場所: 書面開催

3. 出席委員:

	部会長	中田 幸男	山口大学大学院 創成科学研究科
	委員	朝位 孝二	山口大学大学院 創成科学研究科
	委員	島袋 淳	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・・・112件

別紙-1 P3～P10

① 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・全47件

・ 施工能力評価型……………	42件	P3～P6
・ チャレンジ型……………	5件	P7～P8

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		
一般土木	19		
AS舗装	7		
法面処理	4		
CO舗装	1		
PC	1		
維持修繕	3		
機械	1		
計	36		

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	4		
維持修繕	2		
計	6		

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	5		
計	5		

②技術提案の審査(入札前審査)・・・全34件

- ・施工能力評価型…………… 28件
- ・チャレンジ型…………… 6件

P9

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		
一般土木	8		
AS舗装	5		
維持修繕	11		
機械設備	1		
通信設備	3		
計	28		

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		
該当なし	0		
計	0		

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		
造園	3		
維持修繕	3		
計	6		

③施工体制確認型(入札結果報告)・・・ 31件

(件)

評価方式	工種	加算点の合計		計	備考
		70	40		
施工能力評価型(Ⅰ型)	一般土木	10	—	10	
	AS舗装	4	—	4	
	維持修繕	11	—	11	
	機械設備	1	—	1	
			—	0	
施工能力評価型(Ⅱ型)	該当なし	—	—	—	
チャレンジ型	造園	—	3	3	
	維持修繕	—	2	2	
計		26	5	31	

(2)審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 60件

- ①総合評価落札方式(公示前)・・・ 18件
- ②総合評価落札方式(入札前)・・・ 30件
- ③プロポーザル方式(公示前)・・・ 6件
- ④プロポーザル方式(特定前)・・・ 6件

別紙-2 P10~P17

P16~P17

P18~P21

P22

P23~P24

No.	区分	工事名	分任 本官 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	施工体制 評価点 + 施工 能力等 加算点 (①+②)	施工体制			②施工 能力等 加算点 合計		施工能力等						不誠実な 行為に おける 減点 項目
							WTO	入札 方式			①施工 体制 評価点 合計	品質 確保の 実効性	施工 体制 確保の 確実性	企業の 能力等		技術者の 能力等				加算 点 合計		
														企業 の 施 工 実 績	地域 精 通 度 ・ 地 域 貢 献 度	同 種 工 事 の 実 績	過 去 の 工 事 成 績	配 置 予 定 技 術 者 の 地 域 内 で の 施 工 実 績 (地方 生 活 圏 内 ・ 山 口 県 内)	継 続 教 育 (CPD) の 取 り 組 み			
																					同 種 工 事 の 実 績	
5	道路	令和2年度俵山地区外整備工事	分任 官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	チャ レン ジ 型	○													

No.	区分	工事名	分任 本官別	工事種別	工事概要	工事の特性	入札方式	総合評価方式	施工体制評価点+施工能力等加算点(①+②)	②施工能力等加算点合計	施工計画		施工能力等														不誠実な行為における減点項目																		
											施工体制		施工計画		企業の能力等																														
											①施工体制評価点合計	品質確保の実効性	施工方法に対する施工計画	品質管理に対する施工計画	企業の実績	新技術導入促進(I型)	技能者の従事計画	地元企業活用促進型	情報化施工技術の活用	ICT活用工事	週休2日履行実績	維持修繕工事等の受注実績	地域精進度・地域貢献度						技術者の能力等																
																							評価項目	評価内容	同種工事の実績	過去の工事実績		優良工事施工団体表彰又は安全管理優良者表彰	工事成績優秀企業認定制度(ゴールドカード制度)の表彰	下請企業表彰の活用	地元一次下請の活用率	地元資材活用率	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・県内)	配置予定技術者の地域内における施工実績(山口県内)	企業の実績(山口県内)	ポランティアサポートプログラム等の実績(山口県内)	地域内における本店の有無(山口県内)	若手技術者等の雇用等	事業継続計画(BCCP)の認定(災害対応協定等に基づく活動実績)	同種工事の実績	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	ICT活用証明書	舗装施工管理技術者
											WTO	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0	15.0	16.0	17.0	18.0		19.0	20.0	21.0	22.0	23.0	24.0	25.0	26.0	27.0	28.0	29.0	30.0	31.0	32.0	33.0	34.0	35.0	36.0
10	河川	佐波川堤防維持工事	分任官	維持修繕	維持工1式 除草工1式 植栽維持工1式 堤防養生工1式 応急処理工1式	本工事の主工種である。堤防除草の施工時における、安全への配慮が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	6.0	2.0	1.0	3.0	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	2.0	1.0	-	1.0	-	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0	
11	道路	宇部地区舗装修繕工事	分任官	AS舗装	切削オーバーレイ 約10,000m2	アスファルト舗装の品質を確保するためには、アスファルト混合物の温度管理を適切に行う事が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	○	-	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	7.0	8.0	3.0	1.0	-	1.0	40.0
12	道路	下関地区舗装修繕工事	分任官	AS舗装	切削オーバーレイ 約10,000m2	アスファルト舗装の品質を確保するためには、アスファルト混合物の温度管理を適切に行う事が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	○	-	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	7.0	8.0	3.0	1.0	-	1.0	40.0
13	道路	萩地区舗装修繕工事	分任官	AS舗装	切削オーバーレイ 約10,000m2	アスファルト舗装の品質を確保するためには、アスファルト混合物の温度管理を適切に行う事が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	○	-	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	7.0	8.0	3.0	1.0	-	1.0	40.0
14	道路	国道2号岩国地区修繕工事	分任官	維持修繕	法面工1式 橋梁補修工4橋 舗装工1,000m2	現道上での施工であるため、一般交通への安全の配慮が求められる。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0
15	道路	国道2号玖珂地区外修繕工事	分任官	維持修繕	法面工1式 護岸工1式 橋梁補修工3橋 舗装工1,000m2	現道上での施工であるため、一般交通への安全の配慮が求められる。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0
16	道路	国道9号宮野地区構造物補修外工事	分任官	維持修繕	トンネル工1式 橋梁補修工1式 法面工1式 橋梁附属物工1式 舗装工1式	供用中の道路を規制し、トンネル補修を行う工事であり一般交通への安全の配慮が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0
17	道路	国道188号光井橋耐震補強外工事	分任官	維持修繕	橋脚巻立て工1式、 橋梁補修工1式 構造物撤去工1式	橋脚巻立て工の施工にあたっては、高い精度の施工が求められる。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0
18	道路	国道188号門前橋補修外工事	分任官	維持修繕	橋脚巻立て工1式、 橋梁補修工1式 構造物撤去工1式	供用中の道路を規制し橋梁補修を行う工事であり一般交通への安全の配慮が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	5.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0
19	道路	長門維持工事	分任官	維持修繕	維持修繕1式 道路維持1式	本工事は道路維持工事であり、日々作業内容、作業場所によって交通規制内容が大きく変わり、交通に対する影響が大きいため、受注者としての対応方法を確認しておく必要がある。よって、施工場所内で交通量の多い一般国道191号の応急作業時における交通規制に対する施工計画を求める。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	可/不可	6.0	2.0	1.0	3.0	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	2.0	1.0	-	1.0	1.0	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	-	-	40.0	

◆入札前審査【チャレンジ型】対象工事一覧表

No.	区分	工事名	分任官 本官 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		施工体制評価点+施工能力等加算点(①+②)	施工体制			②施工能力等加算点合計	施工能力等										不誠実な行為における減点項目	
							WTO	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型		①施工体制評価点合計	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性		企業の能力等					技術者の能力等						加算点合計
																企業の施工実績		地域精通度・地域貢献度			技術者の能力等						
																同種工事の実績	過去の工事成績	同種工事の実績	過去の工事成績	継続教育(CPD)の取り組み	配置予定技術者の地域内での施工実績(地方生活圏内・山口県内)	同種工事の実績	過去の工事成績	継続教育(CPD)の取り組み	配置予定技術者の地域内での施工実績(地方生活圏内・山口県内)		
1	道路	令和2年度田部地区外整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○	40.0	30.0	15.0	15.0	10.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	10.0	
2	道路	上八道地区整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○	40.0	30.0	15.0	15.0	10.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	10.0	
3	道路	金道地区整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○	40.0	30.0	15.0	15.0	10.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	10.0	

No.	区分	工事名	分任官別 本官	工事種別	工事概要	工事の特性	入札方式		総合評価方式		施工体制評価点+施工能力等加算点(①+②)	施工体制			②施工能力等加算点合計	施工能力等										不誠実な行為における減点項目	
							WTO	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型		①施工体制評価点合計	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性		企業の能力等					技術者の能力等						加算点合計
																企業の施工実績		地域精通度・地域貢献度			技術者の能力等						
																同種工事の実績	過去の工事実績	同種工事の実績	過去の工事実績	継続教育(CPD)の取り組み	配置予定技術者の地域内での施工実績(地方生活圏内・山口県内)						
4	道路	防府・岩国植樹管理作業	分任官	造園	植樹維持工 1式 除草工 1式	—	—	一般競争	チャレンジ型	○	40.0	30.0	15.0	15.0	10.0	—	—	2.0	2.0	2.0	—	—	2.0	2.0	10.0		
5	道路	宇部・下関・萩植樹管理作業	分任官	造園	植樹維持工 1式 除草工 1式	—	—	一般競争	チャレンジ型	○	40.0	30.0	15.0	15.0	10.0	—	—	2.0	2.0	2.0	—	—	2.0	2.0	10.0		
6	道路	山口植樹管理作業	分任官	造園	植樹維持工 1式 除草工 1式	—	—	一般競争	チャレンジ型	○	40.0	30.0	15.0	15.0	10.0	—	—	2.0	2.0	2.0	—	—	2.0	2.0	10.0		

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																				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			合計	予定技術者の経験及び能力												実施方針等				技術提案																										
					資格・実績				成績・表彰			資格・実績				成績・表彰			資格・実績		成績・表彰		業務実施体制の妥当性			管理技術者				担当技術者				照査技術者				全体					評価テーマ①			評価テーマ②																			
					技術部門登録	同種類似業務実績	迅速性	地域貢献度	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	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	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	C P D	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		C P D	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	C P D	業務理解度	口頭（実施手順）	握手（実施手順）	実施手（業務量）	その他（知識）	その他（地域の実情）	評価テーマ間の整合性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	合計	
																													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	C P D	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		C P D	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	C P D	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	C P D	業務理解度	口頭（実施手順）	握手（実施手順）	実施手（業務量）	その他（知識）	その他（地域の実情）	評価テーマ間の整合性	テーマ内容
																								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	C P D	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	C P D	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	C P D	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	C P D	業務理解度	口頭（実施手順）	握手（実施手順）	実施手（業務量）	その他（知識）	その他（地域の実情）	評価テーマ間の整合性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	合計
12	令和2年度菟国道上出張所管内修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	菟国道上出張所管内における測量、地質調査、設計を行う業務である。	簡易公募型競争入札（簡易型）	4.0	9.0	-	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	-	-	-	-	-	-	-	60.0								
13	令和2年度山口・宇部・下関国道維持出張所管内修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	山口国道維持出張所、宇部国道維持出張所及び下関国道維持出張所管内における測量、地質調査、設計を行う業務である。	簡易公募型競争入札（簡易型）	4.0	9.0	-	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	-	-	-	-	-	-	-	60.0								
14	岩国防府地区交安設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	岩国・防府管内において交安設計等を行うものである。	簡易公募型競争入札（簡易型）	4.0	9.0	-	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	-	-	-	-	-	-	-	60.0									
15	宇部下関地区交安設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	宇部・下関管内において交安設計等を行うものである。	簡易公募型競争入札（簡易型）	4.0	9.0	-	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	-	-	-	-	-	-	-	60.0									
16	萩山口地区交安設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	萩・山口管内において交安設計等を行うものである。	簡易公募型競争入札（簡易型）	4.0	9.0	-	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	-	-	-	-	-	-	-	60.0									

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					予定管理技術者の経験・能力					予定主任技術者の経験及び能力			業務実施体制の妥当性	合計	実施方針等			技術提案				参考見積	合計				
					資格・実績			成績・表彰		資格・実績			成績・表彰		資格・実績		成績・表彰			全体評価テーマの整合性	評価テーマ①		評価テーマ②									
					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	業務成績	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	業務成績	表彰	該当部門従事期間	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	理解度・実施体制
1	依山・豊田道路外事業監理業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、依山・豊田道路及び木与防災の道路事業の円滑な事業推進を図ることを目的とし、測量・調査・設計業務等に対する指導・調整、地元及び関係機関協議等との協議、事業監理等を行うものである。	プロポーザル方式	-	○	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	○	-	-	○	-	20.0	-	-	-	-	80.0	-	-	○	100.0	