

平成26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. 日時:平成26年12月15日(月)9:30~11:30

2. 場所:山口河川国道事務所 第一会議室

3. 出席委員:
部会長 清水 則一 山口大学大学院 理工学研究科
委員 関根 雅彦 山口大学大学院 理工学研究科
委員 田村 隆弘 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…14件

①評価項目・加算点の審査(公告前審査)…全14件

・技術提案評価型	0件	
・施工能力評価型	14件	P3

技術提案評価型(S型)(施工体制確認型) (件)

工種	施工体制評価点+加算点の合計	備考
	90	
該当なし	0	
計	0	

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	1	
維持修繕	6	
AS舗装	2	
造園	3	
計	12	

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	
維持修繕	2	
計	2	

②技術提案の審査(入札前審査)…全5件

- ・技術提案評価型………… 0件
- ・施工能力評価型………… 5件

P6

技術提案評価型(S型)(施工体制確認型)

(件)

工種	加算点の合計	備考
	90	
該当なし	0	
計	0	

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	2	
AS舗装	1	
計	3	

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	
維持修繕	1	
塗装	1	
計	2	

③施工体制確認型(入札結果報告)…11件

(件)

評価方式	工種	加算点の合計		計	備考
		70	90		
技術提案評価型(S型)	一般土木	—	1	1	
施工能力評価型(I型)	一般土木	1	—	1	
	AS舗装	1	—	1	
施工能力評価型(II型)	一般土木	2	—	2	
	維持修繕	5	—	5	
	塗装	1	—	1	
計		10	1	11	

(2)審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数…41件

- ①総合評価落札方式(公示前)… 32件 P8
- ②総合評価落札方式(入札前)… 5件 P12
- ③プロポーザル方式(公示前)… 4件 P13
- ④プロポーザル方式(特定前)… 0件

(3)審査対象工事・業務一覧表

別紙-1～2のとおり

◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【施工能力評価型(Ⅰ型)】対象工事一覧表

※下表において、◎は重点審査工事(個別審査案件)を示す

別紙－1

◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧表

※下表において、◎は重点審査工事(個別審査案件)を示す

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(Ⅰ型)】対象工事一覧表

※下表において、◎は重点審査工事(個別審査案件)を示す

No.	区分	工事名	分任官別	工事種別	工事の特性	WTO	入札方式	総合評価方式	施工体制評価点+加算点(①+②)	施工体制評価点	①施工体制評価点	①施工体制 ア) イ)	②加算点														備考																			
													①施工計画						②企業の施工実績						③企業の能力等						④技術者の能力等															
													評価項目	評価内容				ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)									
														工程管理に対する施工計画	品質管理に対する施工計画	施工方法に対する施工計画	施工体制確認型	不誠実な行為における減点項目	施工管理に対する施工計画	施工方法に対する施工計画	施工管理に対する施工計画																									
1	道路	柳井BP白潟舗装工事	分任官	AS舗装	道路土工1式 舗装工・車道舗装17,000m ² 歩道舗装6,000m ²	現道の切廻しを行い舗装の施工を行うことから一般車輌に対する安全対策への配慮は重要である。	-	一般競争	I型	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	車道舗装施工時における一般交通への安全対策	可／不可	4.0	5.0	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		
2	道路	岩国大竹道路室の木地区改良工事	分任官	一般土木	道路土工(掘削・盛土) 18,000m ³ カルバート工1式	カルバート工の品質耐久性を確保するためには、カルバート工の施工管理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	-	-	○	カルバート工(現場打)のコンクリートの施工管理に対する施工計画	可／不可	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0		
3	道路	小月バイパス松屋地区外改良工事	分任官	一般土木	道路土工 10,000m ³ 排水構造物工 1式 カルバート工 1式	プレキャストボックス工の品質耐久性を確保するための施工管理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	-	-	○	プレキャストカルバート工の設置に対する施工計画	可／不可	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0		

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧表

※下表において、◎は重点審査工事(個別審査案件)を示す

No.	区分	工事名	分任官 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+加算点 (①+②)	施工体制評 価点+加算点 (①+②)	①施工体制評 価点	①施工体制	②企業の施工実績	③有用な新技術の活用	④技能者の従事計画	⑤地元促進型企業活	⑥情報化施工の活用	⑦現場担当技術者の配置計画(試行工事)	②加算点					③技術者の能力等					備 考					
1	道路	下関北バイパス区画線設置工事	分任官	塗装	区画線設置 L=40,000m	—	—	一般競争 Ⅱ型	○ ○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	—	—	—	—	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0	—	1.0	—	1.0	—	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	—
2	河川	佐波川堀地区外整備工事	分任官	維持修繕	河川土工 V=1,000m ³ 伐採・除根工 A=30,000m ²	—	—	一般競争 Ⅱ型	○ ○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	—	—	—	—	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0	—	1.0	—	1.0	—	1.0	8.0	8.0	3.0	1.0	—

No	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式 技術部門登録	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						予定技術者の経験及び能力						実施方針等					
					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								
					技術者資格	同種類似業務実績	迅速性	地域貢献度	履行保証力	瑕疵担保保証力	直法性	業務成績	表彰	事故・不誠実な行為	業務成績	技術者資格	同種類似業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	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	該当部門従事期間	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
1	下関地区測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号小月バイパス外において測量及び設計を行うものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
2	長門侯山道路測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号小月バイパス外において測量及び設計を行うものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
3	下関地区水文調査業務	地質調査業務	本業務は、一般国道2号小月バイパス外において水文調査を行うものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
4	長門侯山道路水文調査業務	地質調査業務	本業務は、長門侯山道路において水文調査を行うものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
5	武久地区外家屋調査業務	補償関係コンサルタント	本業務は、一般国道191号下関北バイパスにおいて家屋調査を行うものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
6	綾羅木地区外家屋調査業務	補償関係コンサルタント	本業務は、一般国道191号下関北バイパスにおいて家屋調査を行うものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
7	長門地区環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、長門侯山道路において環境管理計画に従い猛禽類や植物のモニタリング調査、環境巡視活動(工事における影響把握と保全措置等の実施状況の確認)を行うとともに、次年度の環境管理計画を作成するものである。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
8	佐波川睦美橋詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は佐波川の河川改修に伴い架け替えが必要となる睦美橋の詳細設計と関連する取付道路及び旧橋撤去の設計等を行う業務である。	簡易公募型競争入札(簡易型)																														
9	平成27年度佐波川水辺現地調査(河川環境基図・植物)業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川環境基図・植物調査	簡易公募型競争入札(簡易型)																														

No	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式 入札契約 部門登録	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						予定技術者の経験及び能力						実施方針等		
					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					
					技術者資格	同種類似業務実績	迅速性	地域貢献度	履行保証力	瑕疵担保保力	直法性	業務成績	表彰	事故・不誠実な行為	技術者資格	同種類似業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	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	該当部門従事期間	C P D	技術者資格	同種類似業務実績	地域精通度
10	富海拡幅外測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	測量、道路設計、構造物設計、協議用資料作成	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
11	岩国大竹道路構造物設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	構造物設計、協議用資料作成	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
12	山口・萩地区修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	山口・萩管内における測量、地質調査、設計を行う業務	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
13	岩国・防府地区修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	岩国・防府管内における測量、地質調査、設計を行う業務	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
14	宇部・下関地区修繕設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	宇部・下関管内における測量、地質調査、設計を行う業務	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
15	山口西部地区橋梁補修外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	山口河川国道事務所管内の西部地区における橋梁の補修及び耐震補強設計を行う業務	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
16	山口東部地区橋梁補修外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	山口河川国道事務所管内の東部地区における橋梁の補修及び耐震補強設計を行う業務	簡易公募型競争入札(簡易型)																											
17	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	本業務は、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)																											
18	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	本業務は、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)																											
19	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	本業務は、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)																											

審査対象業務一覧表【総合評価落札方式】(公告前)【発注者支援業務】

審査対象業務一覧表【総合評価落札方式】(公告前)【発注者支援業務】

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			業務実施体制の妥当性	合計	予定技術者の経験及び能力															実施方針等
					資格・実績			成績・表彰			資格・実績			成績・表彰			資格・実績					管理技術者			担当技術者			照査技術者			評価テーマ①						
					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	違法性	業務成績	表彰	技術者資格	同種類似業務実績	地域精度度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	CPD	技術者資格	同種類似業務実績	地域精度度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	CPD	技術者資格	同種類似業務実績	地域精度度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	CPD	業務理解度		
12	山口道路管理積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路管理第二課より発注される工事の設計書を作成するにあたり、工事発注用図面、数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算データ等を作成するものである。	一般競争入札(総合評価落札方式標準型)																																	
13	山口河川国道技術審査業務	土木関係建設コンサルタント業務	工事発注資料の作成、競争参加資格申請書の分析・整理を行うものである。	一般競争入札(総合評価落札方式標準型)																																	

審査対象業務一覧表【総合評価落札方式】(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															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			業務実施体制の妥当性	合計	予定技術者の経験及び能力												実施方針等			技術提案					合計														
					資格・実績			成績・表彰			資格・実績			成績・表彰			資格・実績					管理技術者			担当技術者			照査技術者			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	違法性	業務成績	表彰	事・不誠実行為	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	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	当該部門従事期間	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	当該部門従事期間	C P D	業務理解度	実施手順(実施フロー)	実施手順(業務量把握)	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							
					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	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	テーマ内容	的確性	実現性	合計								
1	富海地区外測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号富海拡幅、周南立体、岩国大竹道路及び一般国道188号柳井バイパスにおける測量、道路設計、交差点設計、般構造物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	○	○	30.0	5.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	11.0	2.0	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	-	-	-	-	-	60.0	技術点は60点とし、合格点は0点
2	山口東部橋梁耐震補強設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、岩国国道維持出張所、防府国道維持出張所管内における橋梁の耐震補強設計及び補修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	○	○	30.0	5.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	11.0	2.0	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	-	-	-	-	-	60.0	技術点は60点とし、合格点は0点
3	山口西部橋梁補修設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、山口国道維持出張所、萩国国道維持出張所、宇部国国道維持出張所、下関国国道維持出張所管内における橋梁の耐震補強設計及び補修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	○	○	30.0	5.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	11.0	2.0	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	-	-	-	-	-	60.0	技術点は60点とし、合格点は0点
4	佐波川既設橋門改良設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は佐波川直轄管理区間内の既設橋門のラップゲート化及び護岸詳細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	○	○	30.0	5.0	-	○	○	○	○	○	100.0	3.0	9.0	1.0	11.0	2.0	-	-	-	-	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	12.0	6.0	6.0	6.0	-	-	-	-	-	-	60.0	技術点は60点とし、合格点は0点

審査対象業務一覧表【総合評価落札方式】(入札前)【発注者支援業務】

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			業務実施体制の妥当性	合計	予定技術者の経験及び能力												実施方針等	技術提案				備考													
					資格・実績			成績・表彰			資格・実績			成績・表彰			資格・実績					管理技術者			担当技術者			照査技術者			評価テーマ①	評価テーマ②	合計																			
					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	違法性	業務成績	表彰	事故・不誠実な行為	技術者資格	同種類似業務実績	地域精度度	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	C P D	技術者資格	同種類似業務実績	地域精度度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	C P D	技術者資格	同種類似業務実績	地域精度度	業務成績	表彰	該当部門従事期間	C P D	業務理解度	実施手順(実施フロー)	実施手順(業務量把握)	実施体制(技術者等の確	実施体制	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			
1	山口管内道路積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事の設計書作成に必要となる工事登注用図面、数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うものである	一般競争入札(総合評価落札方式標準型)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	5.0	5.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	複数の担当技術者が業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について	20.0	10.0	-	-	-	80.0	技術点は60点換算とし、価格点は30点

審査対象業務一覧表【プロポーザル方式】(公示前)

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)												参考見積 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		業務 実施 体制 の妥 当性	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			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	履 行 保 證 力	瑕 疵 担 保 力	違 法 性	業 務 成 績	表 彰	事 故 不 誠 実 な 行 為	直 接 的 な 雇 用 關 係	業 務 成 績	表 彰	該 當 部 門 從 事 期 間	C P D	技術 者 資 格	同 種 類 似 業 務 實 績	地 域 精 通 度	業 務 成 績	表 彰	當 該 部 門 從 事 期 間	C P D	業 務 成 績	表 彰	當 該 部 門 從 事 期 間	C P D	業 務 理 解 度	其 他 地 域 の 実 情 (合 性 の 合 性)	評 価 テ マ ①
1	山口管内道路行政マネジメント業務	土木関係建設コンサルタント業務	各都市圏の現状及び道路に関する課題や今後の道路整備の必要性整理・検討を行い道路行政マネジメントの基礎資料をとりまとめるものである。	簡易公募型プロポーザル方式																												
2	山口北部地域道路網検討業務	土木関係コンサルタント業務	山陰道(須子～萩間)及び山陰道(三隅～小月間)において、整備方針検討資料の作成及び道路概略修正設計を行なうものである。	簡易公募型プロポーザル方式																												
3	山口南部地域道路網検討業務	土木関係コンサルタント業務	下関市長府地区および岩国市南部地域をはじめ山口河川国道事務所管内の現況2車線区間において、整備方針検討資料の作成及び道路概略修正設計を行なうものである。	簡易公募型プロポーザル方式																												
4	島地川ダム総合点検検討業務	土木関係コンサルタント業務	本業務は、島地川ダムにおいて、長期的にダムの安全性及び機能を維持していく観点から、今後の維持管理方針を定める業務である。	簡易公募型プロポーザル方式																												