

中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第1回)開催結果の概要

1. 日時：平成26年4月17日（木）10:00～12:00
2. 場所：合同庁舎2号館1階共用18号会議室
3. 出席委員：第1部会 会長 戸田 常一 広島大学大学院社会科学研究所
第1部会 委員 米倉 亜州夫 広島大学名誉教授
第1部会 委員 中村 一平 広島工業大学工学部都市デザイン学科
第1部会 委員 大本 和則 弁護士

4. 議事次第
別紙のとおり

5. 審査対象工事・業務一覧
別紙のとおり

6. 審議における主な意見の概要

【工事審査】

○全体説明

- ・技術提案評価型について、技術提案の評価基準に関する質問あり。
→評価基準の考え方を回答。
- ・施工能力評価型について、工事毎の応札者数、参加要件に関する質問あり。
→応札者数の状況、及び参加要件の考え方を回答。

○個別説明

〈浜田・三隅道路夏井川橋鋼上部工事〉

- ・技術提案の評価基準、及び段階評価について質問あり。
→評価基準の考え方、及び段階評価の具体について説明。

【業務審査】

○全体説明

- ・業務内容について質問あり。
→業務内容について説明。

○個別説明

- ・特になし

その他、評価手法及び評価に関する助言をいただき、審査対象工事・業務について、了解を得られた。

日 時：平成26年4月17日（木）10：00～

場 所：合同庁舎2号館1階共用18号会議室

平成26年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第1回)

議 事 次 第

1. 開 会

2. 挨拶

3. 議 事

【工事関係】

- 1) 審査対象工事の全体説明
- 2) 審査対象工事の個別説明
- 3) 開札後整理

【業務関係】

- 4) 審査対象業務の全体説明
- 5) 審査対象業務の個別説明
- 6) 開札後整理

4. 閉 会

【 入札前審査 総括表 】

◆入札前審査(技術提案の審査)……………7件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点+加算点の合計				計	評価項目(技術提案)		
		60～	70～	80～	90～		総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応
鋼橋上部	浜田・三隅道路夏井川橋鋼上部工事	-	-	-	○	2	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
一般土木	国道2号栄橋下部撤去第2工事	-	○	-	-		-	-	工事中の環境対策に関する施工計画

【施工能力評価型(I型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点+加算点の合計				計	施工計画
		60～	70～	80～	90～		
As舗装	下関北バイパス富任地区外舗装工事	-	○	-	-	1	排水性アスファルト舗装の温度管理に対する施工計画

【施工能力評価型(II型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点+加算点の合計				計
		60～	70～	80～	90～	
建築	島根県警察学校耐震建築その他改修工事	-	○	-	-	4
電気設備	島根県警察学校耐震電気設備改修工事	-	○	-	-	
暖冷房衛生設備	福山港湾合同給排水設備改修工事	-	○	-	-	
建築	三次労働基準監督署庁舎建築その他工事	-	○	-	-	

【 施工体制確認型総合評価方式 開札後整理 総括表 】

◆開札後整理……………全6件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点+加算点の合計				計	評価項目(技術提案)		
		60~	70~	80~	90~		総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応
一般土木	鳥取西道路気高青谷トンネル第2工事	-	○	-	-	4	-	覆工コンクリートの品質・耐久性向上に関する施工計画	-
建築	岡山運輸支局その他建築工事	-	○	-	-		-	構造体(鉄骨(工場製作を除く)及びコンクリート)の品質・耐久性の向上に関する施工計画	-
電気設備	岡山運輸支局その他電気設備工事	-	-	-	○		-	配管配線(ケーブルを含む)工事の品質向上に関する施工計画	-
暖冷房衛生設備	岡山運輸支局その他機械設備工事	-	-	-	○		-	配管・ダクト工事の品質向上に関する施工計画	-

【施工能力評価型(I型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点+加算点の合計				計	施工計画
		60~	70~	80~	90~		
鋼橋上部	国道9号如来橋鋼上部工事	-	○	-	-	2	桁架設時における第三者への安全に対する施工計画
As舗装	尾道・松江自動車道小童第3舗装工事	-	○	-	-		排水性アスファルト舗装の温度管理に対する施工計画

◆第1回総合評価審査委員会 入札前審査対象工事一覧
【施工能力評価型(Ⅱ型)】(施工体制確認型)

No.	事務所名	区分	局担当課	審査対象工事		工事名	本官分任官別	工事種別	ランク	種別	工事概要	工事の特性 (評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容やサイト特性をわかりやすく記載すること)	公告予定時期(月)	入札方式		総合評価方式		①施工体制評価点		②企業能力等		③配置予定技術者の能力等		備考																
				評価項目・加算点の審査	技術審査の審査									WTO	入札方式	総合評価方式	地元企業活用促進型	施工体制確認型	不誠実な行為における減点項目	施工体制評価点①	施工体制確保の確実性	品質確保の実効性	加算点の合計②		①施工計画		②企業能力等						③配置予定技術者の能力等							
				①施工計画																					ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	カ)	キ)	ク)		ケ)	コ)	サ)	ア)	イ)	ウ)	エ)
				求める内容	合計																																			
①施工計画		②企業能力等		③配置予定技術者の能力等		④配置予定技術者の能力等																																		
1	本局	営繕	技術・評価課	⑫	—	島根県警察学校耐震建築その他改修工事	本官	建築	C	営繕 本館(既存) 鉄筋コンクリート造 地上2階建 延べ面積 1,496㎡ 修繕一式 厚生棟(既存) 鉄筋コンクリート造 地上2階建 延べ面積 924㎡ 修繕一式外		3	—	一般競争	—	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0		5.0	5.0	3.0	1.0			1.0	5.0	8.0	8.0	3.0	1.0	40.0				
2	本局	営繕	技術・評価課	⑫	—	島根県警察学校耐震電気設備改修工事	本官	電気設備	B	営繕 本館(既存) 鉄筋コンクリート造 地上2階建 延べ面積 1,496㎡ 電気設備改設一式 厚生棟(既存) 鉄筋コンクリート造 地上2階建 延べ面積 924㎡ 電気設備改設一式外		3	—	一般競争	—	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0		5.0	5.0	3.0	1.0			1.0	5.0	8.0	8.0	3.0	1.0	40.0				
3	本局	営繕	技術・評価課	⑫	—	福山港湾合同給排水設備改修工事	本官	暖冷房衛生設備	C	営繕 本館(既存) 鉄筋コンクリート造 地上3階建 延べ面積 1,050㎡ 機械設備改設一式外		3	—	一般競争	—	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0		5.0	5.0	3.0	1.0			1.0	5.0	8.0	8.0	3.0	1.0	40.0				
4	本局	営繕	技術・評価課	④	—	三次労働基準監督署庁舎建築その他工事	本官	建築	B+C	営繕 本館(既存) 鉄筋コンクリート造 平屋建 延べ面積 291㎡ 修繕一式		3	—	一般競争	—	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0		5.0	5.0	3.0	1.0			1.0	5.0	8.0	8.0	3.0	1.0	40.0				

【 入札前 総括表 】

◆入札前審査 2件

(1)総合評価落札方式..... 2件
 【一般競争入札】

業務種別	件 名	概 要	総合評価落札方式		評 価 テ ー マ
			簡易型	標準型	
土木関係建設コンサルタント業務	鳥取・島根・山口地区公共事業労務費調査業務	鳥取、島根及び山口地区の公共事業に従事する建設労働者の賃金を職種別に調査し、中国地方整備局が発注する工事に用いる労務単価の基礎資料を得る。	○	-	-
土木関係建設コンサルタント業務	岡山・広島地区公共事業労務費調査業務	岡山及び広島地区の公共事業に従事する建設労働者の賃金を職種別に調査し、中国地方整備局が発注する工事に用いる労務単価の基礎資料を得る。	○	-	-

◇総合評価落札方式(簡易型)・入札前審査業務一覧表 平成26年4月17日総合評価審査委員会(第一部会)

No	重点審査案件	部名又は事務所名	業務名	業務種別	業務概要	概算金額(百万円)	公示日	入札契約方式	落札者選定における評価の配点								合計		
									配置予定技術者				小計	実施方針					
									資格・実績		成績・表彰			業務理解度	実施フローの妥当性	工程計画の妥当性		その他(知識)	
									保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無							
管理技術者	管理技術者	管理技術者	管理技術者	小計															
1		企画部	鳥取・島根・山口地区公共事業労務費調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	鳥取、島根及び山口地区の公共事業に従事する建設労働者の賃金を職種別に調査し、中国地方整備局が発注する工事に用いる労務単価の基礎資料を得る。	10以上60未満	3月25日	一般競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	4	11	12	3	30	12	6	6	6	30	60
2		企画部	岡山・広島地区公共事業労務費調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	岡山及び広島地区の公共事業に従事する建設労働者の賃金を職種別に調査し、中国地方整備局が発注する工事に用いる労務単価の基礎資料を得る。	10以上60未満	3月25日	一般競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	4	11	12	3	30	12	6	6	6	30	60

【 特定前 総括表 】

◆特定前審査 3件

(1)プロポーザル方式..... 3件
 【簡易公募型】

業務種別	件 名	概 要	評 価 テ ー マ
土木関係建設コンサルタント業務	新たな連携軸による広域連携等検討調査業務	新たな連携軸に関して沿線地域が広域連携する必要性等について調査検討を行う。	<ul style="list-style-type: none"> ・広域連携に向けた実行戦略の検討に関する着眼点 ・広域連携に向けた勉強会の資料収集・作成に関する着眼点
土木関係建設コンサルタント業務	中国圏広域地方計画推進検討業務	中国圏広域地方計画の推進状況及び取り組み状況に関する資料作成を行う。	<ul style="list-style-type: none"> ・中国圏広域地方計画推進状況のとりまとめにおける分かりやすい資料作成についての留意点 ・中間年における取組状況の整理に関する中国圏の特色や全国における役割についての着眼点
土木関係建設コンサルタント業務	広島湾再生推進検討業務	広島湾再生行動計画の推進に係る取り組みの検討を行う。	<ul style="list-style-type: none"> ・広島湾再生に向けた多様な主体が参画・連携した取り組みにつながる方策の検討における着眼点 ・広島湾再生に向けた効果的な広報戦略の検討における着眼点

◇プロポーザル方式・特定前審査業務一覧表 平成26年4月17日総合評価審査委員会(第一部会)

No.	重点審査案件	部名 又は 事務所名	業務名	業務種別	業務概要	概算金額 (百万円)	公示日	入札契約方式	技術提案書提出者の選定における評価の配点(参加表明書)										技術提案書の特定における評価の配点(技術提案書)																											
									参加表明者			予定管理(主任)技術者			小計				実施方針			技術提案																								
									資格・実績	実績・表彰	表彰の有無	資格・実績	実績・表彰	表彰の有無	保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	小計	業務理解度	実施フローの妥当性	その他(知識)	評価テーマ①							評価テーマ②																
									登録等の有無	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	事故及び不誠実な行為	小計	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	小計	実施体制の妥当性	小計	保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	管理(主任)技術者	管理(主任)技術者	管理(主任)技術者	管理(主任)技術者	小計	テーマ内容	的確性	実現性	小計	テーマ内容	的確性	実現性	小計									
1	○	企画部	新たな連携軸による広域連携等検討調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	新たな連携軸に関して沿線地域が広域連携する必要性等について調査検討を行う。	10未満	3月11日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	-5	50	5	10	30	5	50	数値化しない	100	3	7	12	3	25	10	5	5	5	25	2	広域連携に向けた実行戦略の検討に関する着眼点	6	6	6	6	24	広域連携に向けた勉強会の資料収集・作成に関する着眼点	6	6	6	6	24	50	100
2		企画部	中国圏広域地方計画推進検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	中国圏広域地方計画の推進状況及び取り組みに関する資料作成を行う。	10未満	3月11日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	-5	50	5	10	30	5	50	数値化しない	100	3	7	12	3	25	10	5	5	5	25	2	中国圏広域地方計画推進状況のとりまとめにおける分かりやすい資料作成についての留意点	6	6	6	6	24	中間年における取り組み状況の整理に関する中国圏の特色や全国における役割についての着眼点	6	6	6	6	24	50	100
3		企画部	広島湾再生推進検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	広島湾再生行動計画の推進に係る取り組みの検討を行う。	10未満	3月11日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	-5	50	5	10	30	5	50	数値化しない	100	3	7	12	3	25	10	5	5	5	25	2	広島湾再生に向けた多様な主体が参画・連携した取り組みにつながる方策の検討における着眼点	6	6	6	6	24	広島湾再生に向けた効果的な広報戦略の検討における着眼点	6	6	6	6	24	50	100