

中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第3回)開催結果の概要

1. 日時：平成25年6月19日（水）15:00～17:00
2. 場所：建政部3階 第1・第2会議室
3. 出席委員：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 戸田 常一 広島大学大学院社会科学研究科
第1部会 委員 川住 昌光 (株)日本政策投資銀行中国支店
4. 議事次第
 - 【工事関係審査】
 - 1) 審査対象工事の全体説明
 - 2) 審査対象工事の個別説明
 - 【業務関係審査】
 - 3) 審査対象業務の全体説明
 - 4) 審査対象業務の個別説明
5. 審査対象工事・業務一覧
別紙のとおり

日時：平成25年6月19日（水）15：00～

場所：建政部3階 第1・第2会議室

平成25年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第3回)

議 事 次 第

1. 開 会

2. 挨拶

3. 議 事

【工事関係審査】

1) 審査対象工事の全体説明

2) 審査対象工事の個別説明

【業務関係審査】

3) 審査対象業務の全体説明

4) 審査対象業務の個別説明

4. 閉 会

【 審査対象工事一覧表 総括表 】

◆第3回 総合評価審査委員会 第1部会 審査対象工事件数………全8件

(1)技術提案の審査(入札前審査)………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)			競争参加業者数		
		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	~5者	6~10者	11者~
電気設備	税務大学校広島研修所電気設備工事	-	-	-	1	1	-	電力設備用ケーブル配線の品質向上に関する施工計画	-	1	-	-
暖冷房衛生設備	税務大学校広島研修所機械設備工事	-	-	-	1	1	-	空気調和・換気設備における配管・ダクト工事及び機器据付の品質向上に関する施工計画	-	-	1	-

【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			競争参加業者数		
		60~	70~	80~	90~		~5者	6~10者	11者~			
一般土木	国道2号栄橋下部撤去工事	-	1	-	-	1	工事中の振動抑制に関する施工計画	-	-	1	-	-
As舗装	尾道・松江自動車道吉舎IC舗装工事	-	1	-	-	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	-	-	-	-	1
As舗装	尾道・松江自動車道三良坂IC舗装工事	-	1	-	-	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	-	-	-	-	1

【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	競争参加業者数		
		60~	70~	80~	90~		~5者	6~10者	11者~
機械設備	税務大学校広島研修所エレベーター設備工事	-	1	-	-	1	-	1	-

(2) 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・2件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名
一般土木	松永道路平トンネル工事

【施工能力評価型(Ⅱ型)】(施工体制確認型)

工種	工事名
建築	三次労働基準監督署耐震改修工事

【 施工体制確認型総合評価方式 開札後整理 総括表 】

◆第3回 総合評価審査委員会 第1部会 対象工事件数……………全4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)			競争参加業者数		
		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	~5者	6~10者	11者~
一般土木	尾道・松江自動車道右谷第3改良工事	-	1	-	-	1	-	-	工事中の環境対策に関する施工計画	-	-	1
鋼橋上部	下関北バイパス綾羅木川橋鋼上部工事	-	1	-	-	1	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-	-	1	
鋼橋上部	東広島・呉道路馬木高架橋第2鋼上部工事	-	-	-	1	1	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-	-	1	

【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			競争参加業者数		
		60~	70~	80~	90~		水質汚濁防止における施工上配慮すべき事項	施工計画	社会的要請への対応	~5者	6~10者	11者~
一般土木	百間川河口水門防潮堤撤去他工事	-	1	-	-	1	水質汚濁防止における施工上配慮すべき事項	-	-	-	1	-

◆第3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(I型)】(施工体制確認型)

No.	事務所名	区分	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	公告時期(月)	入札方式			総合評価方式			施工体制評価点+加算点(①+②)	①施工体制評価点			加算点の合計②	施工計画		②企業の能力等															③配置予定技術者の能力等	合計	備考																																																				
			局担当課	評価項目・加算点の審査(回)									技術提案の審査	WTO	入札方式	総合評価方式	不誠実な行為における減点項目	施工体制確認型		品質確保の実効性	施工体制評価点①	品質確保の実効性		①施工計画		求める内容	工事内容を施工する能力	合計	ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	カ)	キ)	ク)	ケ)	コ)	サ)	ア)				イ)	ウ)	エ)	オ)																																																
																								施工能力評価型(I型)	施工能力評価型(I型)																							施工能力評価型(I型)	排水性アスファルト舗装の温度管理に対する施工計画	可否	-	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0																																							
																																																																																	②企業の能力等														
																																																																																	③配置予定技術者の能力等														
1	三次河川国道事務所	道路	道路工事課	1	○	尾道・松江自動車道吉舎IC舗装工事	本官	舗装	A	舗装 本工事は、中国横断自動車道(尾道松江線)のうち、広島県三次市吉舎町海田原～矢井地区におけるアスファルト舗装工事である。 工事延長L=1,220m 排水性舗装(車道)A=15,000㎡ 排水性舗装(路肩)A=2,100㎡ 排水性舗装(橋面)A=270㎡	本工事は、排水性舗装が主体な工事であるため、排水性アスファルト舗装の温度管理に配慮する必要がある。	5	-	一般競争	施工能力評価型(I型)	○	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	排水性アスファルト舗装の温度管理に対する施工計画	可否	-	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0							1.0	3.0	2.0	7.0	8.0	3.0	1.0	1.0	40.0																																																	
2	三次河川国道事務所	道路	道路工事課	①	○	尾道・松江自動車道三良坂IC舗装工事	本官	舗装	A	舗装 本工事は、中国横断自動車道(尾道松江線)のうち、広島県三次市三良坂町長田地区におけるアスファルト舗装工事である。 工事延長L=981m 排水性舗装(車道)A=16,230㎡ 排水性舗装(路肩)A=3,210㎡ 排水性舗装(橋面)A=2,720㎡	本工事は、排水性舗装が主体な工事であるため、排水性アスファルト舗装の温度管理に配慮する必要がある。	5	-	一般競争	施工能力評価型(I型)	○	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	排水性アスファルト舗装の温度管理に対する施工計画	可否	-	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0						1.0	3.0	2.0	7.0	8.0	3.0	1.0	1.0	40.0																																																		
3	山口河川国道事務所	道路	道路工事課	1	○	国道2号栄橋下部撤去工事	本官	一般土木	B	構造物撤去 本工事は、一般国道2号のうち、広島県大竹市南栄二丁目～山口県玖珂郡和木町和木五丁目地内における下部工の撤去工事である。 工事延長L=220m コンクリート構造物取壊 V=725㎡	本工事区間は、住居地域に近接した場所での橋梁下部工撤去であることから、工事中に発生する振動への配慮が重要である。	5	-	一般競争	施工能力評価型(I型)	○	○	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	工事中の振動抑制に関する施工計画	可否	-	6.0	6.0	1.0	3.0	1.0						1.0	2.0	8.0	8.0	3.0	1.0	40.0																																																				

【 審査対象業務一覧 総括表 】

◆総合評価審査委員会 第1部会(第3回) 審査対象業務件数 12件 (重点審査案件 : 3件)

(1)入札前審査..... 5件

①【総合評価落札方式】.....5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	公共事業に従事する建設労働者賃金を調査、当局発注工事に用いる労務単価の基礎資料の作成を行う。	○	-	-
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	公共事業に従事する建設労働者賃金を調査、当局発注工事に用いる労務単価の基礎資料の作成を行う。	○	-	-

【公募型】

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	
測量	中国管内航空レーザ測量業務	大規模土砂災害時の対応に必要な地形データの整備を行う。	○	-	-
土木関係建設コンサルタント業務	中国管内深層崩壊跡地抽出業務	深層崩壊跡地について、既往の航空写真等を用いて抽出データを整備する。	○	-	-

【簡易公募型】

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	大規模土砂崩壊監視手法検討業務	河道閉塞形成等の土砂移動現象を早期に検出する水位監視手法を確立する。	○	-	-

(2)特定前審査..... 2件

①【プロポーザル方式】..... 2件

【簡易公募型】

工 種	件 名	概 要	評 価 テ ー マ
土木関係建設コンサルタント業務	平成25年度 中国管内水文観測データ品質照査業務	中国管内の水文観測データの品質照査等を行う。	・水文観測データの品質確保のために考慮すべき高度照査の着眼点について ・MQOを効率的、適切に実施するための留意事項について
建築関係建設コンサルタント業務	水島港湾合同第2庁舎耐震改修設計業務	水島港湾合同第2庁舎耐震改修に係る設計業務を行う。	・水島港湾合同第2庁舎に入居する官署(海上保安部等)の24時間業務の継続性と機能性を考慮した耐震改修構法選定の留意点についての提案(仮設備を除く) ・周辺環境に配慮した耐震改修における留意事項についての提案

(3) 公示前審査・・・・・・・・・・・・・・ 5件

①【総合評価落札方式】・・・・・・・・ 1件

【簡易公募型】

業務種別	件名
土木関係建設コンサルタント業務	直轄河川における多自然川づくり実施手順検討業務

②【プロポーザル方式】・・・・・・・・ 4件

【公募型】

業務種別	件名
建築関係建設コンサルタント業務	広島合同2号館耐震改修設計業務

【簡易公募型】

業務種別	件名
土木関係建設コンサルタント業務	中国地方における社会資本整備に関する検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	入札・契約のデータ整理・分析業務
土木関係建設コンサルタント業務	河川維持管理データベース運用検討業務

◇総合評価落札方式(簡易型)・入札前審査業務一覧表 平成25年6月19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	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	入札参加者選定における評価の配点													落札者選定における評価の配点														
									参加表明者					予定管理(主任)技術者								配置予定技術者				実施方針										
									資格・実績		成績・表彰			資格・実績				成績・表彰				資格・実績		成績・表彰		業務理解度		実施フローの妥当性		その他(知識)						
									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	保有資格	同種類似実績	手持ち業務量	雇用関係	業務の成績	表彰の有無	小計	実施体制の妥当性	合計	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	工程計画の妥当性	その他(知識)	小計	合計			
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	公共事業に従事する建設労働者賃金を調査、当局発注工事に用いる労務単価の基礎資料の作成を行う。	10以上58未満	5月29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	公共事業に従事する建設労働者賃金を調査、当局発注工事に用いる労務単価の基礎資料の作成を行う。	10以上58未満	5月29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
3		河川部	中国管内航空レーザ測量業務	測量	大規模土砂災害時の対応に必要な地形データの整備を行う。	58以上	3月6日	公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	-	15	30	5	-5	50	-	15	数値化しない	数値化しない	30	5	50	数値化しない	100	-	15	12	3	30	12	6	6	6	30	60		
4		河川部	中国管内深層崩壊跡地抽出業務	土木関係建設コンサルタント業務	深層崩壊跡地について、既往の航空写真等を用いて抽出データを整備する。	58以上	3月6日	公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	-5	50	5	10	数値化しない	数値化しない	30	5	50	数値化しない	100	4	11	12	3	30	12	6	6	6	30	60		
5	○	河川部	大規模土砂崩壊監視手法検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	河道閉塞形成等の土砂移動現象を早期に検出する水位監視手法を確立する。	10以上58未満	5月7日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	-5	50	5	10	数値化しない	数値化しない	30	5	50	数値化しない	100	4	11	12	3	30	12	6	6	6	30	60		

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観点(参加表明書)										技術提案書の特定における評価の観点(技術提案書)																										
									参加表明者					予定管理(主任)技術者					配置予定技術者		実施方針					技術提案								小計	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	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)	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	保有資格	同種類似実績	手持ち業務量	雇用関係	業務の成績	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	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	テーマ内容	的確性			実現性			テーマ内容	的確性	実現性				
																																	与条件との整合			キーワードの網羅	説得力がある	類似実績がある		与条件との整合	キーワードの網羅	説得力がある	類似実績がある		
小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計																					
1		河川部	平成25年度中国管内水文観測データ品質照査業務	土木関係建設コンサルタント業務	中国管内の水文観測データの品質照査等を行う。	10以上58未満	4月24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	100	3	7	12	3	25	10	5	5	5	25	2	水文観測データの品質確保のために考慮すべき高度照査の着眼点について	6	6	6	6	24	MQCを効率的、適切に実施するための留意事項について	6	6	6	6	24	50	100

◇総合評価落札方式(簡易型)・公示前審査業務一覧表 平成25年6月19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)	公示予定日	入札契約方式	入札参加者選定における評価の配点										落札者選定における評価の配点															
									参加表明者					予定管理(主任)技術者					配置予定技術者				実施方針			小計	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		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)						
									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	保有資格	同種類似実績	手持ち業務量	雇用関係	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					
1	○	河川部	直轄河川における多自然川づくり実施手順検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	多自然川づくりの実施手順の検討のため、課題の整理を行う。	10未満	6月28日	簡易公募型指名入札(総合評価落札方式:簡易型)	5	10	30	5	-5	50	5	10	数値化しない	数値化しない	30	5	50	数値化しない	100	4	11	12	3	30	12	6	6	6	30	60

◇プロポーザル方式・公示前審査業務一覧表 平成25年 6月19日総合評価審査委員会(第一部会)

<建築関係コンサルタント業務の場合>

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)	公示予定日	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)																				
								参加表明者										配置予定技術者						実施方針			技術提案				小計	合計						
								管理技術者			主任担当技術者				小計	管理技術者			主任担当技術者			小計	業務の理解度	実施体制・実施方針	小計	特定テーマ①		特定テーマ②		特定テーマ③								
								保有資格	同種類似業務経験	業務成績	保有資格	同種類似業務実績	業務成績	保有資格		同種類似業務経験	CPD取得	保有資格	同種類似業務実績	業務成績	CPD取得					評価点・加算点	評価点・加算点	評価点・加算点	評価点・加算点									
1	営繕部	広島合同2号館 耐震改修設計業務	建築関係建設 コンサルタント業務	広島合同庁舎2号館の耐震改修に係る基本設計を行う。	58以上	7月9日	公募型プロポーザル方式	配点	-	4.00	4.00	8.00	5.00	6.00	6.00	17.00	25.00	-	4.00	4.00	2.00	10.00	5.00	6.00	6.00	8.00	25.00	8.00	12.00	20.00	15.00		15.00				30.00	85.00

