

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27年6月17日（水）10:00～12:00
2. 場所：合同庁舎2号館6階第7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科教授
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 大久保 孝昭 広島大学大学院工学研究科教授
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教授
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

○全体説明

- ・鋼橋の耐候性鋼材と塗装仕様との選定に関する質問あり。
→鋼橋の耐候性鋼材と塗装仕様の選定根拠を回答。

○個別説明

〈鳥取西道路高住高架橋第1鋼上部工事〉

- ・複数の技術者における加算点評価について質問あり。
→技術者の加算点評価方法について回答。

【業務審査】

- 前回の質問に対する回答：技術提案書を求める評価テーマの設定方法の考え方について説明。

○全体説明

- ・特になし

○個別説明

〈備讃瀬戸流域別下水道整備総合計画に関する基本方針検討業務〉

- ・基本方針作成に向けた発注計画について質問あり。
→発注計画の考え方について回答。

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27年6月17日（水）10：00～

場所：合同庁舎2号館6階共用7号会議室

平成27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】

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

【業務関係】

- | | |
|----------------|--------|
| 5) 審査対象業務の全体説明 | [資料－4] |
| 6) 審査対象業務の個別説明 | [資料－5] |

4. 閉 会

【 公告前審査 総括表 】

◆公告前審査(評価項目・加算点の審査)……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)		
		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	鳥取西道路高住高架橋第2鋼上部工事	○	5	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
鋼橋上部	鳥取西道路金沢高架橋第2鋼上部工事	○		-	橋梁上部工の品質・耐久性に関する施工計画	-
					工事中の環境対策に関する施工計画	
鋼橋上部	朝山大田道路波根川橋鋼上部工事	○		-	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	木原道路赤石トンネル工事	○		-	トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
			トンネル掘削に伴う周辺環境に配慮した施工計画			
一般土木	休山改良休山トンネル長迫工事	○	-	トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	-	
				トンネル掘削に伴う周辺住宅地への環境に配慮した施工計画		
計		5	5			

【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
		70～	
建築	鳥根県警察学校体育館建築改修工事	○	1
計		1	1

【 入札前審査 総括表 】

◆入札前審査(技術提案の審査)……2件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計	計	評価項目(技術提案)		
		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	鳥取西道路高住高架橋第1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	-
鋼橋上部	小月バイパス木屋川大橋鋼上部工事	○		-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
計		2	2			

【 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1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	施工計画
		90～		
プレストレスト・ コンクリート	長門俵山道路赤ノ谷橋PC上部工事	○		橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画
				橋梁下部工の品質・耐久性向上に関する施工計画
計		1	1	

審査対象業務一覧表

◆公示前審査 3件

(1) 総合評価落札方式..... 1件
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	評価テーマ
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	発注工事・業務の実施状況を整理・分析し、次年度以降における入札・契約の実施方針について検討を行う。	・総合評価項目の実施効果の検証における着眼点

(2) プロポーザル方式..... 2件
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	評価テーマ
土木関係建設コンサルタント業務	平成27年度 入札説明書等ダウンロードシステム集約化検討業務	各地方整備局等で運用している「入札説明書等ダウンロードシステム」について、統合・集約化に向けた新システムへの移行計画および運用基準の検討を行う。	・新システムへの移行計画の検討における留意点
土木関係建設コンサルタント業務	ITS社会実験検討業務	ITS社会実験等で収集した走行経路データを分析・考察し、今後の道路施策への活用について検討を行う。	・高速道路及び直轄国道管理区間に設置した経路情報収集装置からの収集データを分析する上での着眼点 ・ETC2.0の認知度を向上させるための課題を整理する上での着眼点

◆入札前審査 1件

(1) 総合評価落札方式..... 1件
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	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	中国地方整備局業務継続計画更新資料作成業務	中国地方整備局(本局)における「中国地方整備局業務継続計画(第2版)」の更新を行う。	○	-	-

◆特定前審査 1件

(1) プロポーザル方式..... 1件
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	評価テーマ
土木関係建設コンサルタント業務	備讃瀬戸流域別下水道整備総合計画に関する基本方針検討業務	備讃瀬戸の水質環境基準を達成するため、流域別下水道整備総合計画の基本方針について検討を行う。	・備讃瀬戸における汚濁解析モデル構築の方針を検討する上での留意点

◇総合評価落札方式(簡易型)・入札前審査業務一覧表 平成27年6月17日総合評価審査委員会(第一部会)

No	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										
								配置予定技術者				小計	実施方針				小計	合計
								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)		
								管理技術者		管理技術者								
保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無															
1	企画部	中国地方整備局業務継続計画更新資料作成業務	土木関係建設コンサルタント業務	中国地方整備局(本局)における「中国地方整備局業務継続計画(第2版)」の更新を行う。	10以上60未満	3月27日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	4	11	12	3	30	12	6	6	6	30	60

◇プロポーザル方式・特定前審査業務一覧表 平成27年6月17日総合評価審査委員会(第一部会)

No	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					配置予定技術者					配置予定技術者					実施方針					技術提案									
								資格・実績		成績・表彰			事故及び不誠実な行為	資格・実績		成績・表彰			実施体制の妥当性	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								
								登録等の有無	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	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	保有資格	同種類似実績	業務の成績					表彰の有無	テーマ内容	的確性	実現性	小計				
1	企画部	備讃瀬戸流域別下水道整備総合計画に関する基本方針検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	備讃瀬戸の水質環境基準を達成するため、流域別下水道整備総合計画の基本方針について検討を行う。	10未満	5月7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	8	5	5	5	23	備讃瀬戸における汚濁解析モデル構築の方針を検討する上での留意点	14	14		12	12	52	52