

中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第6回)開催結果の概要

1. 日時：令和元年9月25日（水）13：30～15：30
2. 場所：2号館6階7号会議室
3. 出席委員：会長 藤井 堅 広島大学大学院工学研究科特任教授
委員 河合 研至 広島大学大学院工学研究科教授
委員 石井 義裕 広島工業大学工学部環境土木工学科教授
委員 大本 和則 弁護士
4. 議事次第
添付資料のとおり
5. 審査対象工事・業務一覧
添付資料のとおり
6. 審議における主な意見の概要

【発注方針の審査】

- ・内容に関する質問あり
→内容について回答

審査対象について了承された

【工事審査】

○全体説明

〈湖陵多伎道路二部高架橋PC上部工事〉

〈湖陵多伎道路久村第1高架橋PC上部工事〉

- ・発注方式に関する質問あり
→発注方式について回答

〈岡山法務総合庁舎建築その他改修工事〉

- ・発注方式に関する質問あり
→発注方式について回答

〈安芸バイパス久井原トンネル工事〉

- ・評価内容に関する質問あり
→評価内容について回答

〈鳥取自動車道有富川橋鋼上部工事〉

〈鳥取自動車道下味野高架橋鋼上部工事〉

〈三隈・益田道路古市場第2高架橋PC上部工事〉

〈三隈・益田道路滝見高架橋 PC 上部工事〉

〈松江法務庁舎構内整備工事〉

- ・特になし

審査対象工事について了承された

○個別説明

〈東広島・呉道路阿賀 IC ランプ橋鋼上部工事〉

〈東広島・呉道路阿賀 IC ランプ橋第 2 鋼上部工事〉

- ・発注方式に関する質問あり
→発注方式について回答

〈三隅・益田道路岡見トンネル工事〉

- ・評価内容に関する質問あり
→評価内容について回答

審査対象工事について了承された

○開札後整理

〈湖陵多伎道路二部トンネル工事〉

- ・内容について質問あり
→内容について回答

〈三隅・益田道路新津田川橋 P3 橋脚下部工事〉

- ・内容について質問あり
→内容について回答

〈佐波川睦橋 PC 上部工事〉

- ・特になし

【業務審査】

○個別説明

〈国内外の水害リスク情報発信事例等を活用した減災対策検討業務〉

- ・業務内容に関する質問あり
→業務内容について回答

審査対象業務について了承された

○開札後整理

〈令和元年度入札・契約のデータ整理・分析業務〉

- ・特になし

〈山陽地区公共事業労務費調査業務〉

〈山陰地区公共事業労務費調査業務〉

- ・内容について質問あり

⇒内容について回答

－以上－

日時：令和元年9月25日（水）13：30～

場所：2号館6階7号会議室

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第6回)

議事次第

1. 開 会
2. 挨拶
3. 議 事

【発注方針の審査】

- 1) 審査対象の説明

【工事関係】

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

【業務関係】

- 5) 審査対象業務の個別説明
- 6) 開札後整理

4. 閉 会

【 審査対象工事一覧表 総括表 】

【 公告前審査 総括表 】

◆公告前審査(評価項目・加算点の審査).....10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
		90～
鋼橋上部	ひがしひろしまくわいどうろ あが 東広島・呉道路阿賀ICランプ橋鋼上部工事【一括審査A工事】	○
鋼橋上部	ひがしひろしまくわいどうろ あが 東広島・呉道路阿賀ICランプ橋第2鋼上部工事【一括審査B工事】	○
計		2

【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
		70～
鋼橋上部	とつとりじどうしゃどうろ ありとみがわげし 鳥取自動車道有富川橋鋼上部工事【一括審査A工事】	○
鋼橋上部	とつとりじどうしゃどうろ しもあじのこうかきょう 鳥取自動車道下味野高架橋鋼上部工事【一括審査B工事】	○
PC	みすみ まただ どうろ ふるいちばだい こうかきょう 三隈・益田道路古市場第2高架橋PC上部工事【一括審査A工事】	○
PC	みすみ まただ どうろ たきみ こうかきょう 三隈・益田道路滝見高架橋PC上部工事【一括審査B工事】	○
PC	こりょう たき どうろ にぶ こうかきょう 湖陵多伎道路二部高架橋PC上部工事【一括審査A工事】	○
PC	こりょう たき どうろ くむら たい こうかきょう 湖陵多伎道路久村第1高架橋PC上部工事【一括審査B工事】	○
建築	おかやまほうむ そうごうちょうしや 岡山法務総合庁舎建築その他改修工事	○
計		7

【施工能力評価型(チャレンジ型)】(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
		40～
建築	まつえほうむちょうしや こうない 松江法務庁舎構内整備工事	○
計		1

【 入札前審査 総括表 】

◆入札前審査(段階選抜一次審査).....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	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
一般土木	みすみ まただ どうろ おかみ 三隈・益田道路岡見トンネル工事	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
一般土木	あき ひさいばら 安芸バイパス久井原トンネル工事	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
計		2			

【 開札後整理 総括表 】

◆開札後整理.....3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	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
一般土木	こりょう たき どうろ にぶ 湖陵多伎道路二部トンネル工事	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
計		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	施工計画
		70～	
一般土木	みすみ まただ どうろ しんつだ がけだし きょうきやく 三隈・益田道路新津田川橋P3橋脚下部工事	○	深礎杭の施工(掘削、コンクリート打設)に関する施工計画
PC	さばがわ むつみばし 佐波川睦橋PC上部工事	○	床版コンクリートの施工計画(打設、締固め及び養生)
計		2	

◆特定・入札前審査 1件

業務名	業務概要	評価テーマ
国内外の水害リスク情報発信事例等を活用した減災対策検討業務	国内外の優良事例を活用し、中国管内の河川氾濫域における地域防災力向上策等の減災対策に関する検討を行う。	国内外における水害リスク情報発信に関する事例の抽出・選定にあたっての着眼点

◆開札後整理 3件

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	
令和元年度入札・契約のデータ整理・分析業務	平成30年度から令和元年度の中国地方整備局管内における発注工事・業務の実施状況を整理・分析し、次年度以降における入札・契約の実施方針等を検討する基礎資料とするものである。	-	○	発注方式毎の実施効果の検証を行う上での着眼点
山陽地区公共事業労務費調査業務	山口県・広島県・岡山県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する。	○	-	-
山陰地区公共事業労務費調査業務	鳥取県・島根県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する。	○	-	-

◇プロポーザル方式・特定前審査業務一覧表 令和元年9月25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	業務規模(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*					配置予定技術者*					実施方針					評価テーマ										
								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	業務に関する知識	テーマ内容	的確性		実現性		小計	合計						
								登録等の有無	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	小計	保有資格	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	管理技術者	管理技術者	管理技術者	管理技術者					小計	与条件との整合	着眼点等が適切かつ論理的	説得力がある			類似実績がある	計				
管理技術者	管理技術者	管理技術者	管理技術者	小計	CPD	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	国内外の水害リスク情報発信事例等を活用した減災対策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	国内外の優良事例を活用し、中国管内の河川氾濫域における地域防災力向上方策等の減災対策に関する検討を行う。	10以上 68未満	7月18日	簡易公募プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	国内外における水害リスク情報発信に関する事例の抽出・選定にあたっての着眼点	14	14	12	12	52	52	100

※管理補助技術者を配置する場合は、管理技術者に替え管理補助技術者の評価値を採用する。

◇総合評価落札方式(標準型)・入札前審査業務一覧表 令和元年9月25日総合評価審査委員会(第一部会)

No	部名	業務名	業務種別	業務概要	業務規模 (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)										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			技術提案																	
								資格・実績		成績・表彰		資格・実績		成績・表彰		管理技術者	管理技術者	業務理解度	工程計画の妥当性	業務に関する知識	評価テーマ																	
								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	管理技術者	管理技術者	業務理解度	工程計画の妥当性	業務に関する知識	テーマ内容	的確性		実現性																
				保有資格	同種類似実績	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	CPD取得状況	与条件との整合	着眼点等が適切かつ論理的	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																					
合計		合計		合計		合計		合計		合計			合計				合計																					
1	企画部	令和元年度入札・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	平成30年度から令和元年度の中国地方整備局管内における発注工事・業務の実施状況を整理・分析し、次年度以降における入札・契約の実施方針等を検討する基礎資料とするものである。	10以上 68未満	5月28日	簡易公募型競争入札 (総合評価落札方式・標準型)	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	2	7	9	1	1	20	7	4	4	3	18	発注方式毎の実施効果の検証を行う上での着眼点	6	6	5	5	22	22	60

※管理補助技術者を配置する場合は、管理技術者に替え管理補助技術者の評価値を採用する。

◇総合評価落札方式(簡易型)・開札後整理業務一覧表 令和元年9月25日総合評価審査委員会(第一部会)

No	部名	業務名	業務種別	業務概要	業務規模 (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					予定管理技術者*					実施体制の 妥当性	合計	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	工程計画の 妥当性	業務に関する 知識	小計	合計	
								登録等の 有無	同種類似 実績	業務の 成績	表彰の 有無	小計	管理技術者		管理技術者					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	小計			保有資格	同種類似 実績	業務の 成績	表彰の 有無	CPD							小計
1	企画部	山陽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	山口県・広島県・岡山県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する。	10以上 68未満	5月24日	簡易公募競争入札 (総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	12	2	1	1	20	12	6	6			6
2	企画部	山陰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	鳥取県・島根県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する。	10以上 68未満	5月24日	簡易公募競争入札 (総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	12	2	1	1	20	12	6	6	6	30	50

※管理補助技術者を配置する場合は、管理技術者に替え管理補助技術者の評価値を採用する。