

## 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第3回)開催結果の概要

1. 日時：平成30年6月20日（水）10：00～12：00
2. 場所：建政部3階 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 塚井 誠人 広島大学大学院工学研究科准教授
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  
○全体説明  
〈中国ブロックの社会資本整備に関する検討業務〉
  - ・発注方式に関する確認あり  
→確認内容について回答  
〈ダム操作規則等検討業務〉
  - ・業務内容に関する確認あり  
→確認内容について回答  
○個別説明  
〈中国管区警察学校生徒寮設計業務〉
  - ・評価内容に関する質問あり  
→質問内容について回答  
〈人口減少社会における今後のまちづくり調査検討業務〉
  - ・評価方法に関する質問あり  
→質問内容について回答  
〈平成30年度中国地方洪水予測システム構築外業務〉
  - ・技術提案に関する質問あり  
→質問内容について回答  
審査対象業務について了承された

○開札後整理

案件無し

【工事審査】

○全体説明

〈松江法務総合仮庁舎工事〉

〈海保大国際交流センターエレベーター設備工事〉

〈広島西部山系 307 隣溪流砂防堰堤工事〉

〈松江合同（森林）建築その他改修工事〉

・特になし

○個別説明

〈東広島バイパス海田高架橋 2 号橋鋼上部工事〉

・特になし

〈静間仁摩道路逢浜川橋 P C 上部工事〉

・評価内容に関する質問あり

→質問内容について回答

審査対象工事について了承された

○開札後整理

〈東広島バイパス曾田鋼上部工事〉

〈下関法務総合構内整備工事〉

・特になし

－以上－

日時：平成30年6月20日（水）10：00～

場所：建政部3階会議室

# 平成30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

### 【業務関係】

- 1) 審査対象業務の全体説明
- 2) 審査対象業務の個別説明
- 3) 開札後整理（今回対象案件無し）

### 【工事関係】

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

4. 閉 会

【 審査対象工事一覧表 総括表 】

◆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

【 公告前審査 総括表 】

◆公告前審査(評価項目・加算点の審査)……………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
		90～
鋼橋上部	ひがしひろしま 東広島バイパス海田高架橋2号橋鋼上部工事	○
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
		70～
建築	まつえ 松江法務総合仮庁舎工事	○
計		1

【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～
機械設備	かいりげん かいりこうぼう 海保大国際交流センターエレベーター設備工事	○
計		1

【 入札前審査 総括表 】

◆入札前審査(技術提案等の審査)……………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～	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応
PC	ひらふま 静間仁摩道路逢浜川橋PC上部工事	○	総合的コスト縮減	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	工事中の安全管理に関する施工計画
計		1			

【新技術導入促進(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	ひろしま さいげん さいげん 広島西部山系307隣溪流砂防堰堤工事	○	砂防ソイルセメント工法における堰堤内部材の施工
計		1	

【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 松江合同(森林)建築その他改修工事	○
計		1

【 開札後整理 総括表 】

◆開札後整理……………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～	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応
鋼橋上部	ひがしひろしま 東広島バイパス曾田鋼上部工事	○	総合的コスト縮減	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	工事中の安全管理に関する施工計画
計		1			

【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	しものぶき 下関法務総合構内整備工事	○
計		1

















## 審査対象業務一覧

◆公示前審査 ..... 6件

(1) 総合評価落札方式 ..... 1件

【標準型】

業種種別	業務名
土木関係建設コンサルタント業務	平成30年度 工事入札・契約データ整理・分析業務

(2) プロポーザル方式 ..... 5件

【公募型】

業種種別	業務名
建築関係建設コンサルタント業務	中国管区警察学校生徒寮設計業務

【簡易公募型】

業種種別	業務名
土木関係建設コンサルタント業務	中国ブロックの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	人口減少社会における今後のまちづくり調査検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	大規模水害に対する防災拠点の機能確保向上方策検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	ダム操作規則等検討業務

◆入札前審査 ..... 2件

(1) 総合評価落札方式 ..... 2件

【簡易公募型】

業種種別	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	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。	○	－	－
土木関係建設コンサルタント業務	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。	○	－	－

◆特定前審査 ..... 5件

(1) プロポーザル方式 ..... 5件

【公募型】

業種種別	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30年度中国地方洪水予測システム構築外業務	中国地方における河川水位予測プログラムの作成等を行う。	地域特性を踏まえた洪水予測システム構築における留意点
土木関係建設コンサルタント業務	平成30年度レーダ雨量計全国合成システム運用管理・精度評価業務	国土交通省が所管するレーダ雨量計のレーダ雨量データの精度評価を行う。	適切な精度評価を行うための検討対象降雨を選定する上での留意点

【簡易公募型】

業種種別	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	河川生態系ネットワーク保全手法調査検討業務	生態系ネットワークの改善・保全手法について検討を行うため、指標生物種毎に重要箇所の選定と生息ポテンシャルの関係を評価する。	鳥類に着目した生息ポテンシャルマップ作成にあたっての着眼点
土木関係建設コンサルタント業務	平成30年度 中国管内水文観測データ品質照査検討業務	水文観測データの品質照査検討を行う。	高度照査の課題を踏まえた水文観測データの精度向上を図るための留意点
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	広島湾の環境保全・再生に関する取り組みを総合的に推進することを目的とした「広島湾再生行動計画(第二期)」について、施策の推進に係る検討を行う。	広島湾再生行動計画のフォローアップ方策の検討における着眼点







◇総合評価落札方式(簡易型)・入札前審査業務一覧表 平成30年6月20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	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	4月27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	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	11	12	2	1	30	12	6	6	6	30	60
2	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	4月27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	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	11	12	2	1	30	12	6	6	6	30	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。

◇プロポーザル方式・特定前審査業務一覧表 平成30年6月20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					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				資格・実績		成績・表彰			業務理解度	実施プロセスの妥当性	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	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	合計	保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無					CPD	小計	テーマ内容	的確性	実現性	小計	合計			
1	河川部	平成30年度中国地方洪水予測システム構築外業務	土木関係建設コンサルタント業務	中国地方における河川水位予測プログラムの作成等を行う。	68以上	4月11日	公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	地域特性を踏まえた洪水予測システム構築における留意点	14	14	12	12	52	52	100
2	河川部	平成30年度レーダ雨量計全国統合システム運用管理・精度評価業務	土木関係建設コンサルタント業務	国土交通省が所管するレーダ雨量計のレーダ雨量データの精度評価を行う。	68以上	4月11日	公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	適切な精度評価を行うための検討対象降雨を選定する上での留意点	14	14	12	12	52	52	100
3	河川部	河川生態系ネットワーク保全手法調査検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	生態系ネットワークの改善・保全手法について検討を行うため、指標生物種毎に重要箇所の選定と生息ポテンシャルの関係を評価する。	10以上68未満	5月7日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	鳥類に着目した生息ポテンシャルマップ作成にあたっての着眼点	14	14	12	12	52	52	100
4	河川部	平成30年度中国管内水文観測データ品質照査検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	水文観測データの品質照査検討を行う。	10以上68未満	5月7日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	高度照査の課題を踏まえた水文観測データの精度向上を図るための留意点	14	14	12	12	52	52	100
5	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	広島湾の環境保全・再生に関する取り組みを総合的に推進することを目的とした「広島湾再生行動計画(第二期)」について、施策の推進に係る検討を行う。	10未満	5月7日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	広島湾再生行動計画(第二期)のフォローアップに関する着眼点	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。