

## 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：令和8年6月24日（水）16：00～17：30
2. 場 所：広島合同庁舎3号館1階共用2号会議室
3. 出席委員：部会長 半井 健一郎 広島大学大学院先進理工系科学研究科教授  
委 員 力石 真 広島大学大学院先進理工系科学研究科教授  
委 員 尾崎 則篤 県立広島大学生物資源科学部生命環境学科環境科学コース教授  
委 員 藤本 圭子 弁護士
4. 議事次第  
添付資料のとおり
5. 審査対象業務・工事一覧  
添付資料のとおり
6. 審議における主な意見の概要

### 【業務審査】

#### ○全体説明

〈令和8年度用地関係DX推進に伴う資料収集分析等業務〉

- ・業務内容に関する質問あり  
→業務内容に関する質問について回答

〈令和8年度中国地区補償金算定標準書（令和9年度版）改訂業務〉

- ・評価内容に関する質問あり  
→評価内容に関する質問について回答

〈令和8年度ダム水上太陽光発電実証実験検討業務〉

〈令和8年度周防灘他流総計画基本方針検討業務〉

〈令和8年度電気通信施設管理の高度化検討業務〉

〈令和8年度海岸技術政策検討業務〉

〈令和8年度中国管内水文観測データ品質照査業務〉

- ・特になし

#### ○個別説明

〈令和8年度中国管内自動運転動向調査検討業務〉

- ・業務内容に関する質問あり  
→業務内容に関する質問について回答

〈令和８年度中国地方整備局次世代システム移行検討業務〉

- ・業務内容に関する質問あり  
→業務内容に関する質問について回答
- ・評価内容に関する質問あり  
→評価内容に関する質問について回答

○開札後整理

〈令和８年度中国地方整備局管内電気通信施設設計業務〉

- ・特になし

審査対象業務について了承された。

【工事審査】

○全体説明

〈令和８年度三原職安空調設備改修工事〉

- ・特になし

○個別説明

〈令和８年度福山法務総合庁舎受変電設備改修工事〉

- ・施工実績要件に関する質問あり  
→施工実績要件に関する質問について回答

○開札後整理

〈令和８年度出雲職安建築その他工事〉

- ・特になし

審査対象工事について了承された。

日時：令和8年6月24日（水）16：00～

場所：広島合同庁舎3号館1階共用2号会議室

# 令和8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. 議 事

##### 【業務関係】

- 1) 審査対象業務の全体説明 [資料－1]
- 2) 審査対象業務の個別説明 [資料－2]
- 3) 開札後整理 [資料－3]

##### 【工事関係】

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

#### 3. 閉 会

次回（令和8年度 第4回）予定

日時：令和8年7月24日（金）15：30～

場所：広島合同庁舎2号館6階共用7号会議室





◇総合評価落札方式(簡易型) 入札前審査業務一覧表 令和8年6月24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				管理技術者		管理技術者			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	買上げの表明	小計	合計					
								登録等の有無	同種類似実績	ワークライフバランス等促進	地域貢献度	業務の成績	表彰の有無	小計	管理技術者		管理技術者			小計	管理技術者		管理技術者														
															保有資格	同種類似実績	若手技術者				業務の成績	表彰の有無	小計	保有資格									同種類似実績	若手技術者	業務の成績	表彰の有無	CPD
1	用地部	令和8年度中国地区補償金算定標準書(令和9年度版)改訂業務	補償関係コンサルタント業務	本業務は補償金算定に使用する中国地区の補償算定標準書を令和9年度版に改訂する業務である。	10以上90未満	5月15日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	9.5	0.5	-	30	5	50	4	9	2	30	5	50	適否	100	4	10	1	12	3	—	30	12	6	6	6	30	2	2	62

◇プロポーザル方式・特定前審査業務一覧表 令和8年6月24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)										合計										
								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	実施プログラムの妥当性	工程計画の妥当性	業務に関する知識	小計		テーマ内容	的確性		実現性		小計				
								登録等の有無	同種類似実績	ワークライフバランス等促進	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	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			
1	企画部	令和8年度周防灘他流総計画基本方針検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	周防灘および広島湾に係る流域別下水道整備総合計画に関する基本方針の基礎資料の作成を行う。	10以上 90未満	5月11日	簡易公募型プロポーザル方式	5	9.5	0.5	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	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	100
2	企画部	令和8年度電気通信施設管理の高度化検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、河川・道路等の管理効率化を目的としたAIや3次元データ等の最新デジタル技術を活用した電気通信施設の高度化検討、及び電気通信施設の信頼性向上及び長期的な機能保全を目的とした最先端DXによる電気通信施設管理の効率化等の検討を実施する。	10以上 90未満	5月7日	簡易公募型プロポーザル方式	5	9.5	0.5	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	3次元データ等を日常的に利活用するための留意点について	14	14	12	12	52	100
3	河川部	令和8年度海岸技術政策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	気候変動等を踏まえた海岸技術政策を推進するため、砂浜保全に関する技術資料に関する検討等を実施する。	10以上 90未満	4月14日	簡易公募型プロポーザル方式	5	9.5	0.5	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	気候変動を踏まえた海岸保全施設の整備方針の検討における留意点と対応	14	14	12	12	52	100
4	河川部	令和8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	中国地方整備局水文観測検討会の審議資料の作成を行う。	10以上 90未満	4月15日	簡易公募型プロポーザル方式	5	9.5	0.5	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	非接触型流速計測法による流量観測データを用いた水位流量曲線の妥当性を判定するための留意点	14	14	12	12	52	100

◇総合評価落札方式(簡易型)・開札後審査業務一覧表 令和8年6月24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					買上げ	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	業務に関する知識							
								登録等の有無	同種類似実績	地域貢献度	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													
													保有資格	同種類似実績	若手技術者	業務の成績	表彰の有無	保有資格			同種類似実績	若手技術者		業務の成績	表彰の有無					CPD						
1	企画部	令和8年度中国地方整備局管内電気通信施設設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	中国地方整備局管内の多重無線通信設備等の詳細設計を行う。	10以上 90未満	3月23日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	9.5	0.5	30	5	50	4	9	2	30	5	50	適否	100	4	10	1	12	2	1	30	12	6	6	6	30	4	4	64



◇プロポーザル方式(簡易公募型) 特定前審査業務 重点審査案件 令和8年6月24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				合計											
								資格・実績		成績・表彰			小計	資格・実績		成績・表彰	小計	実施体制の妥当性	資格・実績		成績・表彰	小計	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	テーマ内容	的確性		実現性		小計				
								登録等の有無	同種類似実績	ワークライフバランス等促進	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	保有資格	同種類似実績									業務の成績	表彰の有無	CPD	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	
1	企画部	令和8年度中国地方整備局次世代システム移行検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、次世代システム(ガバメント・ソリューション・サービス)移行に伴う電気通信設備の検討を行う。	10以上 90未満	5月12日	簡易公募型 プロポーザル方式	5	9.5	0.5	30	5	50	5	10	30	5	50	適合	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	次世代システム移行による具体的な移行工程表を作成するための留意点について	14	14	12	12	52	100





