

令和5年度中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会
第2回 開催結果の概要

1. 日時 令和5年5月23日(火) 15:30～

2. 場所 広島国道事務所 5階大会議室

3. 出席者

部会長 神田 佑亮 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 教授】
 委員 井上 卓也 【広島大学大学院 准教授】
 委員 川村 芳宏 【中国経済連合会 部長】
 委員 堀口 至 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 教授】
 発注者 国土交通省広島国道事務所
 国土交通省福山河川国道事務所
 国土交通省八田原ダム管理所
 国土交通省中国道路メンテナンスセンター

4. 議事次第

- ・審査対象案件(業務)の全体説明
- ・審査対象案件(業務)の個別審査
- ・審査対象案件(工事)の全体説明
- ・審査対象案件(工事)の個別審査
- ・落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要 ※対象案件は別途、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数 … 全 17件

<審査業務件数の内訳>

1) 評価項目・加算点の審査(公示前審査) … 6件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型プロポーザル方式		土木関係建設 コンサルタント業務	1件
簡易公募型競争入札 総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	4件
		補償コンサルタント業務	1件
計			6件

2) 評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) … 11件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型プロポーザル方式		土木関係建設 コンサルタント業務	1件
標準型プロポーザル方式		土木関係建設 コンサルタント業務	1件
簡易公募型競争入札 総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	7件
		補償コンサルタント業務	2件
計			11件

(2) 審査対象案件(工事)の全体説明

審査対象工事件数 … 一般競争入札(総合評価方式) 全 4件

< 審査工事件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告前審査) … 4件

発注契約方式		工種	審査件数
総合評価方式	施工能力評価型(Ⅱ型)	一般土木	2件
		電気設備	1件
		受変電設備	1件
計			4件

2) 技術提案の審査(入札前審査) … 0件

発注契約方式		工種	審査件数
計			0件

(3) 落札者決定時の意見聴取に関する報告

報告工事件数 … 全 6件

報告業務件数 … 全 8件

中国地方整備局総合評価審査委員会
広島県第二部会資料（抜粋）

令和5年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第2回）

審査対象業務一覧表（公示前）

令和5年5月23日

令和5年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第2回）

審査対象業務一覧表（入札前）

令和5年5月23日

◇【プロポーザル方式／競争入札・総合評価落札方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表（入札前審査）

No	事務所	総合評価審査部会抽出案件 履行確実性評価	業務名	業務種別	業務概要	公示時期（月）	参加表明書の評価（公募型・簡易公募型の場合）		技術提案書の評価					評価テーマ内容		価格点：技術点	備考		
							参加表明書者数	要件を満たしていない者	技術提案書の提出要請者数	技術提案書の提出者数	技術提案書の未提出者数（辞退者数）	評価点						評価テーマ①	評価テーマ②
												満点	平均	最高	最低				

◇標準型（プロポーザル）方式

※上段数字は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

1	福山	○	令和5年度福山都市圏交通円滑化推進検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山都市圏の渋滞緩和と環境改善を目的とした福山都市圏交通円滑化総合計画の5ヵ年計画1年目として、各種施策の推進を行うものである。							100					次期5ヶ年計画における施策の方針を検討する上での着眼点	-		
												75								

◇簡易公募型（プロポーザル）方式

※上段数字は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

2	広島	◎	令和5年度呉地区ITS活用検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、呉駅交通ターミナルにおける次世代モビリティの実装に向けて、道路側に求められる支援内容について検討を行うものである。							100					呉駅と中通り及びれんがどおりを結ぶルートの走行における道路側からの走行支援内容を検討するにあたっての留意点について	-		
												75								

◇簡易公募型競争入札（総合評価落札）方式：簡易型

※上段数字は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

3	広島	○	令和5年度広島国道管内橋梁補修設計その1業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所広島維持出張所管内の橋梁において、橋梁補修設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								
4	広島	○	令和5年度広島国道管内橋梁補修設計その2業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所広島維持出張所可部分室・呉国道出張所・西条維持出張所の橋梁において、橋梁補修設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								
5	広島	○	令和5年度広島国道事務所管内橋梁耐震補強設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所管内において、橋梁耐震補強設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								
6	広島	○	令和5年度安芸バイパス建物事後調査業務	補償コンサルタント業務	本業務は、安芸バイパスにおいて、家屋調査の事後調査および算定作業を行う業務である。							60					-		1：1	
												30								
7	広島	○	令和5年度東広島バイパス建物事後調査業務	補償コンサルタント業務	本業務は、東広島バイパスにおいて、家屋調査の事後調査および算定作業を行う業務である。							60					-		1：1	
												30								
8	広島	○	令和5年度西広島バイパス測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号西広島バイパスにおいて測量及び設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								
9	広島	○	令和5年度広島南道路廿日市地区測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号広島南道路（木材港西～廿日市）において測量及び設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								
10	中国M C	○	令和5年度国道54号不動院地区外橋梁耐震設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、国道54号アストラムラインの不動院地区外の橋梁において、橋梁耐震設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								
11	中国M C	○	令和5年度国道54号西原地区外橋梁耐震設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、国道54号アストラムラインの西原地区外の橋梁において、橋梁耐震設計を行うものである。							60					-		1：1	
												30								

令和5年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第2回）

審査対象工事一覧表（公告前）

令和5年5月23日

