

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3回 開催結果の概要

1. 日時 令和5年6月29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 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 20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) …………… 12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	2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
		測量業務	1件
		補償コンサルタント業務	5件
計			12件

2) 評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) …………… 8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	4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	3件
		測量業務	1件
計			8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 19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) … 10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	1件
		橋梁保全	1件
		電気設備	1件
		通信設備	3件
	企業能力評価型	As舗装	1件
	チャレンジ型	維持修繕	3件
計			10件

2) 技術提案の審査(入札前審査) … 9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	3件
		As舗装	1件
		受変電設備	1件
	企業能力評価型	As舗装	1件
	チャレンジ型	塗装	1件
		維持修繕	2件
計			9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 11件

報告業務件数 … 全 3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3回）

審査対象業務一覧表（公示前）

令和5年6月29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3回）

審査対象業務一覧表（入札前）

令和5年6月29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		
								参加表明者数	要件を満たしていない者	技術提案書の提出者数	技術提案書の提出者数	技術提案書の未提出者数（辞退者）	評価点						評価テーマ①	評価テーマ②
													満点	平均	最高	最低				

◇簡易公募型（プロポーザル）方式

※上段数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	広国	○	令和5年度国道31号呉駅交通ターミナル外管理運営検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道31号呉駅交通ターミナル外の箇所において、必要施設や管理運営などの検討を行う業務である。							100				呉駅交通ターミナルを管理運営にあたり収益性を向上させる検討を行うための着眼点について	-	
												75						
2	福山	○	令和5年度福山道路河手第2高架橋詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号福山道路において、河手高架橋の詳細設計を行う業務である。							100				経済性、安全性を考慮した架設計画を検討する上での留意点	-	
												75						
3	中国M C	○	令和5年度橋梁定期点検講習ツール改良業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、中国地整管内の地方公共団体が実施する橋梁点検・診断に携わる技術者の養成、メンテナンス技術の向上のための橋梁点検講習ツールの改良を行う業務である。							100				橋梁点検講習ツール改良にあたっての留意点	-	
												75						
4	中国M C	○	令和5年度中国管内橋梁漏水対策外整理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、中国地整管内における過年度の直轄橋梁メンテナンスデータ(点検・診断・補修等)の分析結果より損傷の多い伸縮装置等からの漏水について状況把握・分析を行うとともに補修工事事例の調査を行うことで、メンテナンスサイクルの高度化・効率化を図る業務である。							100				伸縮装置からの漏水に関する調査・検討にあたっての着眼点	-	
												75						

◇簡易公募型競争入札（総合評価落札）方式：簡易型

※上段数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。

5	広国	○	令和5年度広島南道路廿日市地区道路予備設計業務	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)において測量および設計を行うものである。							64				-	-	1：1
												30						
6	広国	○	令和5年度西条バイパス測量業務	測量業務	本業務は、一般国道2号西条バイパスにおいて測量を行うものである。							64				-	-	1：1
												30						
7	広国	○	令和5年度西条バイパス道路設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号西条バイパスにおいて設計を行うものである。							64				-	-	1：1
												30						
8	広国	○	令和5年度芦田川父石地区改修設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、芦田川の父石地区河川改修に伴う国道486号交通安全施設の詳細設計等を行う業務である。							64				-	-	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3回）

審査対象工事一覧表（公告前）

令和5年6月29日







