

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12回 開催結果の概要

1. 日時 令和6年3月21日(木) 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 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 44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) … 26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	6件
		地質調査業務	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	12件
		補償コンサルタント業務	6件
計			26件

2) 評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) … 18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	10件
		補償 コンサルタント業務	1件
		測量業務	5件
計			18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 21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) … 6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)	As舗装	1件
		機械設備	1件
		通信設備	1件
	チャレンジ型	維持修繕	2件
		一般土木	
		As舗装	
		電気設備	1件
計			6件

2) 技術提案の審査(入札前審査) … 15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
		造園	3件
		As舗装	2件
		橋梁補修	1件
		維持修繕	3件
	企業能力評価型	As舗装	1件
	チャレンジ型	一般土木	1件
		維持修繕	1件
		造園	1件
		塗装	1件
通信設備			
計			15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 23件

報告業務件数 … 全 16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12回）

審査対象業務一覧表（公示前）

令和6年3月21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12回）

審査対象業務一覧表（入札前）

令和6年3月21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				

◇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	福山	○	○	令和6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2年目として、各種施策の推進を行うものである。						100				小中学校と長期的に連携していくための課題抽出を行う際の留意点について	-	-	
												75							

◇標準型（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。

2	福山	○	○	令和6年度芦田川水環境連携施策検討他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、芦田川沿川の小中学校に対して、広報施設「芦田川見る見る館」の活用も踏まえた連携施策の検討を行うものである。 また、合わせて環境整備事業の事業評価、及び「第Ⅱ期芦田川水環境アクションプラン」の取り組みのフォローアップ並びに会議運営を行う。						100				福山都市圏において有効な居住地TFPの取組の提案	-	-	
												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。

3	広国	○	○	令和5年度東広島・安芸バイパス家屋調査点検等技術業務	補償コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号東広島・安芸バイパス工事の施工に起因する地盤変動により生じた建物等の損傷等に対する家屋事後調査・算定の成果品について点検・調整確認を行う業務である。						64				-	-	1:1	
												30							
4	広国	○	○	令和5年度安芸津バイパス測量設計その2業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道185号安芸津バイパスにおける測量及び設計を行うものである。						64				-	-	1:1	
												30							
5	広国	○	○	令和5年度安芸バイパス寺分地区外測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、安芸バイパス、東広島バイパス及び広島南道路における道路設計等を行う業務である。						64				-	-	1:1	
												30							
6	広国	○	○	令和5年度西条バイパス測量その1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年度西条バイパス測量その2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							
8	広国	○	○	令和5年度西条バイパス測量その3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							
9	広国	○	○	令和5年度コネクtparking宮島測量業務	測量業務	本業務はコネクtparking宮島において、測量を行う業務である。						64				-	-	1:1	
												30							
10	広国	○	○	令和6年度広島国道事務所管内西部地区橋梁点検業務	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、定期点検及び第三者被害予防措置等を行うものである。						64				-	-	1:1	
												30							
11	広国	○	○	令和6年度広島国道事務所管内東部地区橋梁点検業務	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・広島国道事務所呉国道出張所・西条維持出張所の橋梁において、定期点検及び第三者被害予防措置等を行うものである。						64				-	-	1:1	
												30							

◇【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（辞退者数）	評価点					評価テーマ①	評価テーマ②	
													満点	平均	最高					最低
12	広島	○		令和6年度広島国道事務所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。						64				-	-	1:1		
												30								
13	広島	○		令和6年度広島国道事務所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。						64				-	-	1:1		
												30								
14	広島	○		令和6年度西条維持出張所管内道路構造物点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所西条維持出張所管内において、防災カルテ点検、特定土工構造物点検、大型カルバート点検及び門型標識等点検を行う業務である。						64				-	-	1:1		
												30								
15	広島	○		令和6年度広島国道事務所管内修繕設計その1業務	土木関係建設コンサルタント業務	広島国道事務所管内において、修繕関連の測量および設計を行うものである。						64				-	-	1:1		
												30								
16	広島	○		令和5年度コネクtparking宮島道路設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務はコネクtparking宮島において、道路予備修正設計等を行う業務である。						64				-	-	1:1		
												30								
17	福山	○		令和5年度福山河川国道管内道路設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所管内において、道路予備修正設計及び協議資料作成を行う業務である。						64				-	-	1:1		
												30								
18	福山	○		令和6年度芦田川水辺現地調査(利用実態調査)業務	測量業務	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、芦田川水系芦田川、高屋川及び八田原ダム直轄管理区間における、河川、ダム湖及び周辺地域の利用者数、利用状況等、河川・ダム空間の利用実態調査を行うものである。						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12回）

審査対象工事一覧表（公告前）

令和6年3月21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１２回）

審査対象工事一覧表（入札前）

令和６年３月２１日

◆技術提案評価(案)の審査 対象工事一覧

※下表において、◎は抽出工事(個別審査案件)を示す

No.	事務所	総合評価審査委員会抽出案件	工事名	工事種別	ランク	工事概要	工事の特性 (評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容や特性をわかりやすく記載すること)	総合評価方式	加 点										技術提案(施工計画)	評価項目毎の加点	技術資料提出者数	入札参加資格者数 (欠格者を除く数)	評価点			備考		
									① 施工体制	② 技術提案 (施工計画)	③企業の能力等							④ 技術者の能力等					⑤ 賞上げ表明評価	合計	平均点		最高点	最低点
											企業の施工実績	技能者の従事計画	週休2日履行実績	週休2日実施宣言	ICT活用実績	維持修繕工事等の実績	地域精通度・地域貢献度											
13	広国		令和5年度国道185号小松原地区 区構造物外工事	一般土木	—	【忠海地区】 構造物撤去工 1式 舗装工 500m ² 防護柵工 200m 仮設工 1式 【小松原地区】 道路土工 1式 法面工 1式 擁壁工 約15m ³ カルバート工 約100m 排水構造物工 1式 舗装工 110m ²	チャレンジ型	30	—							5	5	5	1	41								
14	福山		令和6年度福山河川国道管内街 路樹管理作業	造園	—	工事延長 L=約60.8km 植栽維持工 樹木剪定 1,070本 寄植剪定 24,300m ² バラ剪定 800株 除草工 道路除草 24,600m ² 仮設工 一式	チャレンジ型	30	—							5	5	5	1	41								
15	福山		令和6年度福山河川国道管内区 画線設置他工事	塗装	—	区画線工 L=19,000 m 道路付属物工 1式 車線分離標 N=20本 視線誘導標 N=50本	チャレンジ型	30	—							5	5	5	1	41								