

令和7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8回 開催結果の概要

1. 日時 令和7年11月27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 金田一 智規 【広島大学大学院 教授】
 委員 三村 陽一 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 准教授】
 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 36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) … 35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	14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	19件
		地質調査業務	1件
		補償コンサルタント業 務	1件
計			35件

2) 評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) … 1件

発注契約方式		業務種別	審査件数
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	1件
計			1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 42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) … 41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	17件
		鋼橋上部	1件
		造園	3件
		維持修繕	9件
		橋梁補修	3件
		塗装	2件
		電気設備	3件
	企業能力評価型	As舗装	1件
	チャレンジ型	維持修繕	2件
計			41件

2) 技術提案の審査(入札前審査) ... 1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)	アスファルト舗装	1件
計			1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 5件

報告業務件数 ... 全 4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7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8回）

審査対象業務一覧表（公示前）

令和7年11月27日

令和7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8回）

審査対象業務一覧表（入札前）

令和7年11月27日

◇【簡易公募型競争入札・総合評価落札方式(簡易型)】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数	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。

1	福山	○		令和7年度福山道路長和外工事資料作成業務	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・木原道路における道路予備設計・工事資料作成・一般構造物設計及び現地測量を行う業務である。							64				-	-	1:1	
													30							

令和7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8回）

審査対象工事一覧表（公告前）

令和7年11月27日

令和7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8回）

審査対象工事一覧表（入札前）

令和7年11月27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	総合評価方式	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 賃上げ評価点	合計	平均点		最高点	最低点	
										企業の施工実績	工場製作の評価	技能者の従事計画	WLBの取り組み	機械設備の点検整備 (役務)の契約実績	ICT活用実績	維持修繕工事等の実績										地域精進度・地域貢献度
1	広国		令和7年度国道2号井口地区外舗装修繕工事	As 舗装	A	【井口地区】 舗装工 1式 切削オーバーレイ工 9,300m ² 【舟入・観音地区】 舗装工 1式 切削オーバーレイ工 1,080m ² 【高須地区】 舗装工 1式 切削オーバーレイ工 6,300m ²	施工能力 評価型 II型	30.0		14.5		1.0	0.5		1.0		3.0	20.0	20.0	3.0	73.0					

【施工能力評価型(II型)】