

中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第7回)  
開催結果の概要

1. 日時：令和7年10月24日(金) 16:00～18:00

2. 場所：広島西部山系砂防事務所 会議室

3. 出席者

部会長：畠 俊郎【広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授】

委 員：田中 聖三【広島工業大学 工学部 環境土木工学科 准教授】

委 員：奥野 泰識【広島商工会議所 産業・地域振興部長】

発注者：太田川河川事務所、広島西部山系砂防事務所、三次河川国道事務所、弥栄ダム管理所、中国技術事務所

4. 議事次第：

- 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
- 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
- 落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要：※対象案件は別添、総合評価審査部会資料（抜粋）のとおり

(1) 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 2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)… 0件  
2) 技術提案の審査(入札前審査)… 2件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工事種別	審査件数
一般土木	1件
維持修繕	1件
計	2件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数… 全 10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)… 4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	土木関係建設 コンサルタント業務	2件
計		4件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前審査)… 6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	標準型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
	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
業務チャレンジ型	測量業務	1件	
計		6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… 一般競争入札(総合評価方式) 全 6件 (R7.8.29～R.7.10.14 開札分)

・ 施工能力評価型 ..... 6件

報告業務件数… (総合評価落札方式) 全 4件 (R7.7.31～R7.9.8 開札分)

# 綜合評価審查委員会資料（抜粋）

## 資料－1

(注) 広島県第一部会終了後、資料  
は回収させていただきます。

令和7年度 広島県第一部会（第7回）

### 審査対象工事一覧表

令和7年10月24日

◆入札前審査 対象工事一覧

総合評価審査委員会 重点審査工事	No.	事務所名	工事種別	ランク	区分	工事名	工事内容	工事概要	難易度	加点	合計	技術資料提出者数	競争参加資格不可社数		評価点			備考														
													入札参加資格者数（欠格者を除く）	施工計画不可社数	平均点	最高点	最低点															
													競争参加資格不可社数	施工計画不可社数																		
◇施工能力評価型(Ⅱ型)																																
1	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防		令和7年度広島西部山系美鈴が丘4号管理用道路外工事		【4号管理用道路 L=約130m】 道路土工 V=約800m <sup>3</sup> 、法面工A=約40m <sup>2</sup> 、擁壁工（帶鋼補強土壁）A=約490m <sup>2</sup> 、石・ブロック積（張）工A=約220m <sup>2</sup> 、舗装工A=約700m <sup>2</sup> 、排水構造物工 1式、石工 1式、防護柵工 1式、道路付属物設置工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式		II 擁壁工	30	13.5	1	1	-	2	0.5	-	2	20	3	73										
						【1号管理用道路 L=約50m】 道路土工 V=約400m <sup>3</sup> 、法面工A=約80m <sup>2</sup> 、石・ブロック積（張）工A=約150m <sup>2</sup> 、橋梁工=1基、舗装工A=約200m <sup>2</sup> 、排水構造物工 1式、防護柵工 1式、道路付属物設置工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式																										
						本工事は、広島県広島市佐伯区美鈴が丘地内において、管理用道路等を施工するものである。																										
2	三次河川国道事務所	維持修繕工事	-	道路		令和7年度尾道松江線北部第2保守工事		工事延長 L=約28.1km 巡視・巡回工 1式 舗装工 1式 道路付属施設工 1式 道路照明維持補修工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式 除雪工 1式 区画線工 1式		II 道路維持管理	30	14.5	-	-	-	2	0.5	-	3	20	3	73										
						本工事は、高速自動車国道尾道松江線（広島県庄原市高野町地内～島根県雲南市三刀屋町地内）における道路巡回及び道路維持工事を行うものである。																										

## 資料一 3

(注) 広島県第一部会終了後、資料は回収させていただきます。

令和 7 年度 広島県第一部会（第 7 回）

### 審査対象業務一覧表

令和 7 年 10 月 24 日

## ◆公示前審査 対象業務一覧

総合評価審査委員会重点審査業務	No.	公示時期(月)	業務名	入札参加者の評価点(選定・指名段階)										技術提案書等の評価点(特定・入札段階)										備考		
				参加表明者の経験及び能力					予定管理技術者の経験及び能力					予定技術者の経験及び能力					技術提案書等の適切性							
				資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰					
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	実施方針・実施フロー・工程・その他		
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	その他の(知識)		
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	その他の(知識)		
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	その他の(知識)		
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	その他の(知識)		
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	その他の(知識)		
				技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域接通度	業務成績	表彰	その他の(知識)		
1			三次河川国道事務所 令和7年度江の川上流流量観測高度化検討業務 土木関係建設コンサルタント業務																							
2			太田川河川事務所 令和7年度太田川水系治水機能増強検討調査業務 土木関係建設コンサルタント業務																							

◇簡易公募型プロポーザル方式

1			三次河川国道事務所 令和7年度江の川上流流量観測高度化検討業務 土木関係建設コンサルタント業務																						
2			太田川河川事務所 令和7年度太田川水系治水機能増強検討調査業務 土木関係建設コンサルタント業務																						

◆公示前審査 対象業務一覧

総合評価審査委員会重点審査業務	No.	事務所名 業務名 業務種別	公示時期 (月)	入札参加者の評価点(選定・指名段階)										技術提案書等の評価点(特定・入札段階)										備考	
				参加表明者の経験及び能力					予定管理技術者の経験及び能力					予定照査技術者の経験及び能力					技術提案等の適切性					評価割合	
				資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰			実施方針		評価テーマⅠ 評価テーマⅡ	評価テーマⅠ 評価テーマⅡ	評価小計		
				技術者資格	業務実績	地域実績	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域実績	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域実績	業務成績	表彰	実施方針 □...工程・その他	実施方針 □...工程・その他					
				技術者登録部門	同理・類似業務の実績	ワークフロー ランク等	地域貢献度	業務成績	技術者登録部門	同理・類似業務の実績	ワークフロー ランク等	地域貢献度	業務成績	技術者登録部門	同理・類似業務の実績	ワークフロー ランク等	地域貢献度	業務成績	技術者登録部門	同理・類似業務の実績	ワークフロー ランク等				
				小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計					
				合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計				
				合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計				
				合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計				
				合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計				
				合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計				
◇簡易公募型競争入札 総合評価落札方式(簡易型)																									
1		三次河川国道事務所 令和7年度三次河川国道事務所管内電気通信設備設計業務 土木関係建設コンサルタント業務																							
2		三次河川国道事務所 令和7年度三次管内道路設計他その2業務 土木関係建設コンサルタント業務																							

## ◆入札前審査 対象業務一覧

総合評価審査委員会 重点審査業務 No.	事務所名 業務名 業務種別 業務概要	公示時期 (～月～)	評価テーマ 評価テーマ① 評価テーマ②	評価割合 1:2	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			備考	
					参加表明者数	て要件を満たし等し	事由	評価ウェート		技術提案提出者数	評価ウェート	
								技術提案提出者数	評価ウェート			
									満点： 技術者評価15、実施方針等45なので、全体では60	提出された技術提案書の評価		
◇簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式 標準型												
1	中国技術事務所 令和7年度中国管内西部道路管理データ作成・登録業務 土木関係建設コンサルタント業務 本業務は、中国地方整備局が運用している道路管理データベース及び全国道路施設点検データベースへ最新情報を提供するため、道路施設データ等の作成、データベースの更新を行うものである。	8	工事施工業者が作成した道路施設基本データのチェックにおける課題と解決策	-	1:2							

## ◆入札前審査 対象業務一覧

総合評価審査委員会重点審査業務 No.	事務所名 業務名 業務種別 業務概要	公示時期 (月)	評価テーマ 評価テーマ① 評価テーマ②	評価割合 1:1	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				備考	
					参加表明者数	て要 い件 なを い満 者た 等し	事 由	技術提案書の評価			評価ウェート		
								提出技術 提案 者数	技術 提案 者数	評価ウェート			
◇簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式 簡易型													
1	太田川河川事務所 令和7年度太田川河川事務所管内護岸補修測量設計業務 土木関係建設コンサルタント業務 本業務は、太田川河川事務所管内において護岸補修等に係る測量、設計を行う業務である。	8	— — — —	1:1									
2	太田川河川事務所 令和7年度元安川高潮堤防外測量設計業務 土木関係建設コンサルタント業務 本業務は元安川で実施する高潮堤防事業及び太田川で実施する河川改修事業における測量設計を行う業務である。	5	— — — —	1:1									
3	三次河川国道事務所 令和7年度三次管内流量観測外業務 測量業務 本業務は、江の川水系において河川整備における基礎資料を得ることを目的として、河川横断測量、低水・中水・高水流量観測等を行う業務である。 また、観測された雨量・水位・水質等の水文資料とそれに係わる観測状況の資料整理を行う業務である。	8	— — — —	1:1									
4	三次河川国道事務所 令和7年度可部バイパス大林高架橋詳細設計その2業務 土木関係建設コンサルタント業務 本業務は、可部バイパス大林地区における大林高架橋の詳細設計を行う業務である。	9	— — — —	1:1									

## ◆入札前審査 対象業務一覧

総合評価審査委員会重点審査業務 No.	事務所名 業務名 業務種別 業務概要	公示時期 (月)	評価テーマ 評価テーマ① 評価テーマ②	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				備考		
				参加表明者数	要件なをい満者た等してい	事由	技術提案書の評価		提技術要提案書数の	技術提案提出者数	評価ウェート		
							提技術要提案書数の	技術提案提出者数	評価ウェート		提出された技術提案書の評価		
									満点： 参加表明者の経験及び能力 20、配置予定管理技術者の経験及び能力20、全体では40	提出された技術提案書の評価	平均	最高	最低
◇業務チャレンジⅡ型													
1	三次河川国道事務所	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	令和7年度灰塚ダム貯水池測量業務												
	測量業務												
	本業務は、灰塚ダムの管理に資するための堆砂測量を行う業務である。												