

中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第6回) 開催結果の概要

1. 日時： 令和7年9月24日(水) 14:00～16:00

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】(書類審査)

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、土師ダム管理所、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 10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)・・・

5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	2件
通信設備	2件
受変電設備	1件
計	5件

2) 技術提案の審査(入札前審査)・・・・・

5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
計	1件

総合評価方式【チャレンジ型】内訳

工事種別	審査件数
維持修繕	3件
計	3件

総合評価方式【企業能力評価型】内訳

工事種別	審査件数
通信設備	1件
計	1件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数・・・

全 9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	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
業務チャレンジ型		測量業務	1件
計			4件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前審査)・・・

5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
		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	2件
計			5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 3件

(R7.7.31～R.7.9.3 開札分)

・ 施工能力評価型

.....

3件

報告業務件数・・・ (総合評価落札方式)

全 8件

(R7.7.18～R7.9.1 開札分)

総合評価審査委員会資料（抜粋）

資料一 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 6 回）

審査対象工事一覧表

令和 7 年 9 月 2 4 日

◆公告前審査 対象工事一覧

[illegible]

◆公告前審査 対象工事一覧

[illegible]

◆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	難易度	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）	競争参加資格不可社数	評価点			備考	
												合計	平均点				最高点	最低点			
						① 施工体制		② 企業の施工実績	③ 地域精通度・地域貢献度	④ 組み合わせワークライフ・バランスの取り	⑤ 配置予定技術者の能力								⑥ 賃上げによる加算点		
工事内容						工事概要															
◇チャレンジ型・営繕チャレンジ型																					
1	三次河川国道事務所	維持修繕	—	道路	令和7年度尾道・松江自動車道吉舎地区外整備工事		Ⅱ 道路維持管理	30	—	4.5	0.5	5	1	41							
					工事延長 L=約56km 道路土工 1 式（路体（築堤）盛土 V=100m3） 舗装工 1 式（切削オーバーレイ A=250m2） 排水構造物工 1 式（プレキャストU 型側溝 L=70m） 道路清掃工 1 式（側溝清掃（人力） L=250m） 除草工 1 式（除草 A=1,000m2） 応急処理工 1 式 仮設工 1 式																
					本工事は、中国横断自動車道尾道松江線のうち、広島県三次市甲奴町小重～庄原市高野町和南原地内における整備工事である。																
2	三次河川国道事務所	維持修繕	—	道路	令和7年度尾道松江線世羅地区外整備工事		Ⅱ 道路維持管理	30	—	4.5	0.5	5	1	41							
					工事延長 L=43.1km 道路土工 1式 道路付属施設工 1式 防護柵工 1式 舗装工 1式 道路清掃工 1式 道路清理工 1式 応急処理工 1式 除草工 1式 仮設工 1式																
					本工事は、尾道松江線の世羅地区等における整備工事である。																
3	三次河川国道事務所	維持修繕	—	道路	令和7年度尾道松江線口和地区外整備工事		Ⅱ 道路維持管理	30	—	4.5	0.5	5	1	41							
					工事延長L=42.337km 道路土工 1 式 道路付属施設工 1 式 防護柵工 1 式 舗装工 1 式 道路清掃工 1 式 応急処理工 1 式 除草工 1 式 仮設工 1 式																
					本工事は、尾道松江線の口和地区等における整備工事である。施工範囲が広範囲にある。																

◆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		難易度	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）	競争参加資格不可社数	評価点			備考	
						工事内容			① 施工体制	② 企業の施工実績	③ 技能者の従事計画	④ ワーク・バランスの取り組み	⑤ 地域精進度	⑥ 賞上げによる加算点				合計	平均点	最高点		最低点
						工事概要																
◇企業能力評価型																						
		土師ダム管理所	通信設備工事	一	ダム	令和7年度土師ダム放流制御設備端末部分更新工事		Ⅱ ダム通信設備工事	30	18.5	1	0.5	-	2	52							
					工事箇所 2箇所 自動制御設備 1式 自動制御設備機能 1式 据付調整工 1式																	
					本工事は、土師ダム管理所の放流制御設備端末の部分更新をする工事である。																	

資料－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６回）

審査対象業務一覧表

令和７年９月２４日

◆公示前審査 対象業務一覧

[illegible]

◆公示前審査 対象業務一覧

[illegible]

◆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	公示時期（月）	入札参加者の評価点（選定・指名段階）										実施方針	賃上げによる加算点	合計	評価割合	備考	
		業務名		参加表明者の経験及び能力				小計	予定技術者の経験及び能力				小計	業務理解度・実施手順					
		業務種別		資格・実績			資格・実績												
				技術登録部門	同種・類似業務の実績	ワークライフバランス等促進	地域貢献度		技術者資格	業務実績	若手技術者	地域精通度							CPD取得状況
◇業務チャレンジ型																			
1	三次河川国道事務所																		
	令和7年度灰塚ダム貯水池測量業務																		
	測量業務																		

◆特定前審査 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	公示 時期 （月）	評価テーマ		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
		業務名				参 加 表 明 者 数	て 要 件 な い 満 者 た 等 し	事 由	提 出 術 要 提 請 案 者 書 数 の	技 術 提 案 提 出 者 数	評価ウェート				
											満点： 技術者評 価25、実施 方針等75 なので、全 体では100	提出された技術提案書の 評価			
				平均	最高							最低			
◇簡易公募型プロポーザル方式															
1		中国技術事務所	7	要対策箇所の優先度検討の留意点について	－										
		令和7年度中国管内道路防災診断業務													
		地質調査業務													
		本業務は、道路防災総点検に基づき事務所が実施する防災カルテ点検及び安定度調査の結果を診断評価する業務である。													
2		太田川河川事務所	7	太田川上流域における地質総合解析を行う上での既往の地質調査を踏まえた解析手法について	－										
		令和7年度太田川上流域地質総合解析業務													
		地質調査業務													
		本業務は、太田川上流域で実施している地質調査について、ダムサイト等の地質条件の検討及び地質工学的な検討・評価を行い、地質図等を修正及び作成する業務である。													
3		太田川河川事務所	7	太田川上流域における流量観測の高度化・効率化を検討する上での着眼点	－										
		令和7年度太田川上流域モニタリング調査高度化検討業務													
		土木関係建設コンサルタント業務													
		本業務は、太田川上流域における洪水調節機能向上検討のために実施しているモニタリング調査のうち流量観測や水質調査手法の高度化を検討するための業務である。													

◆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	公 示 時 期 (月)	評価テーマ		評 価 割 合	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
		業 務 名					参 加 表 明 者 数	て 要 い 件 な い 満 者 た 等 し	事 由	提 出 要 請 者 数 の	技 術 提 案 者 数	評価ウェート			
												満点: <small>技術者評 価30、実施 方針等30 なので、全 体では60</small>	提出された技術提案書の 評価		
				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															
1		三次河川国道事務所	7	—	—	1:1									
		令和7年度尾道・松江自動車道外設計業務													
		土木関係建設コンサルタント業務													
		設計業務 ・トンネル修正設計 1式 ・一般構造物詳細設計(重力式擁壁) 4箇所 ・一般構造物詳細設計(大型ブロック積擁壁) 2箇所 ・一般構造物詳細設計(補強土) 4箇所 ・一般構造物詳細設計(アンカー付場所打ち法枠) 1箇所													
2		三次河川国道事務所	7	—	—	1:1									
		令和7年度尾道・松江自動車道トンネル修正設計業務													
		土木関係建設コンサルタント業務													
		設計業務 ・山岳トンネル修正設計 1式(L=289m,672m)													