

**中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第4回)
開催結果の概要**

1. 日時：令和5年7月20日(木) 15:30～17:30

2. 場所：広島西部山系砂防事務所 会議室(WEB形式)

3. 出席者

部長：森脇 武夫【広島工業大学 教授】

委員：島 俊郎【広島大学大学院 先進理工系科学研究科 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：三次河川国道事務所、太田川河川事務所、広島西部山系砂防事務所、土師ダム管理所、弥栄ダム管理所、温井ダム管理所、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 7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)・・・

3件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工事種別	審査件数
維持修繕	2件
計	2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	1件
計	1件

2) 技術提案の審査(入札前審査)・・・

4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	3件
電気設備	1件
計	4件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数・・・

全 14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)・・・

10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	総合評価型	土木関係建設 コンサルタント業務	3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	6件
業務チャレンジ型		測量業務	1件
計			10件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)・・・

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	総合評価型	土木関係建設 コンサルタント業務	3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
計			4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

(R5.6.28 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 7件

(R5.4.12～R5.6.29 開札分)

総合評価審査委員会資料（抜粋）

令和5年度 広島県第一部会（第4回）

審査対象工事一覧表

令和5年7月20日

◆入札前の審査【施工能力評価型】対象工事一覧

※下表において、◎は重要審査工事を示す

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	工事概要	工事の特性	評価区分	難易度	加 点										技術提案、施工計画 【求めた技術提案】	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	競争参加資格不可社数 施工計画不可社数	評価点			備考	
											①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩						合計	平均点	最高点		最低点
											施工体制	企業の施工実績	技能者の従事計画 (登録基幹技能者又は建設マスター)	週休2日達成履行実績	ICT活用工事 (生産性向上)	企業の新技術力の活用 (有効な新技術の活用)	維持工事の受注実績	地域精進度・地域貢献度	配置予定技術者の能力	賞上げによる加算点										
◎	1	太田川河川事務所	一般土木	C	河川	令和5年度三篠川下地区築堤護岸他工事	工事延長 L=133m 河川土工 1式 (掘削 V=1,500m ³ 、盛土 V=3,500m ³) 法覆護岸工 1式 (コンクリートブロック張A=約1,700m ²) 護岸基礎工 1式 (基礎 L=133m) 樋門樋管本体工 1式 仮設工 1式	本工事は、一級河川太田川水系三篠川の安佐北区上深川町地先において、築堤護岸を施工するものである。	施工能力評価II型	II河川護岸	30	13	1	1	1	-	2	2	20	3	73	-								
	2	広島西部山系砂防事務所	一般土木	B+C	砂防	令和5年度安芸南部山系大屋大川溪流上流支川砂防堰堤工事	【砂防堰堤 H=14.5m、L=51m (上流支川砂防堰堤)】 砂防土工：掘削V=約1,000m ³ 、法面整形A=約800m ² 鋼製堰堤工：本体V=約3,200m ³ 石・ブロック積 (張) 工：コンクリートブロック積A=約100m ²	工事用道路および施工ヤードは河川内を利用するため中小出水に対する安全性確保への留意が必要である。	施工能力評価II型	III砂防ダム	30	13	1	1	1	-	2	2	20	3	73	-								
	3	広島西部山系砂防事務所	一般土木	B+C	砂防	令和5年度広島西部山系大谷川溪流2号堰堤外工事	【砂防堰堤 (大谷川2号砂防堰堤)】 砂防土工：掘削V=約3080m ³ 、盛土V=約80m ³ 、法面整形A=約60m ² 法面工：植生工A=約8m ² 、吹付工A=約38m ² 鋼製堰堤工：鋼製スリットV=約9.9t、 垂直壁コンクリートV=約109m ³ 【砂防堰堤 (大谷川3号砂防堰堤)】 砂防土工：掘削V=約150m ³ 、盛土V=約40m ³ 、法面整形A=約50m ² 法面工：植生工A=約180m ² 鋼製堰堤工：鋼製スリットV=約16.9t 【砂防堰堤 (大谷川1号砂防堰堤)】 砂防土工：掘削V=約100m ³ 、盛土V=約70m ³ 、法面整形A=約50m ² 法面工：植生工A=約150m ² 垂直壁工：コンクリートV=約113m ³	施工箇所への進入は、住宅団地内を通行するため、交通安全への留意が必要である。	施工能力評価II型	III砂防ダム	30	13	1	1	1	-	2	2	20	3	73	-								

令和5年度 広島県第一部会（第4回）

審査対象業務一覧表

令和5年7月20日

◇【簡易公募型プロポーザル方式】 評価項目及び評価点 (公示前審査)

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)	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										予定技術者の経験及び能力										技術提案等の適切性																				
							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					
							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			資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰													
							技術登録部門	地域貢献度	業務実績	表彰	小計	技術者資格	若手技術者	地域精通度	業務実績	表彰	従事期間	小計	技術者資格	若手技術者	地域精通度	業務実績	表彰	従事期間	CPD	小計	技術者資格	若手技術者	地域精通度	業務実績		表彰	従事期間	CPD	小計	実施方針 実施フロー ・工程 ・その他	評価テーマ 小計	評価テーマ 間の整合性	評価テーマⅠ 内容	評価小計	評価テーマⅡ 内容	評価小計	合計				
◇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5年度江の川上流環境事業評価検討業務																																														
	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5年度太田川上流域洪水調節施設構造検討他業務																																														
	土木関係建設コンサルタント業務																																														
3	土師ダム管理所																																														
	令和5年度土師ダム高度化検討業務																																														
	土木関係建設コンサルタント業務																																														

◇【業務チャレンジ型】 評価項目及び評価点 (公示前審査)

総合評価審査委員会重点審査業務	No.	事務所名	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									
		業務概要	技術登録部門	同種・類似業務の実績	地域貢献度		技術者資格	業務実績	若手技術者	地域精通度						
		公示時期(月)														
◇業務チャレンジ型																
	1	三次河川国道事務所														
		令和5年度灰塚ダム貯水池測量業務														
		測量業務														

◇【公募型／簡易公募型プロポーザル方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表（特定前審査）

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		評価テーマ①	評価テーマ②	参加表明書数	要件を満たしていない者等	事由	技術提案書の提出者数	技術提案提出者数	評価ウエート			
		業務種別									提出された技術提案書の評価			
		業務概要		満点	平均	最高	最低							

◇簡易公募型プロポーザル方式

※中段：最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
※下段：技術提案の最高・最低得点を示す。

1	太田川河川事務所	6	樋門のフラップ化設計における留意点について	-									
	令和5年度太田川河川事務所機械設備修繕検討業務												
	土木関係建設コンサルタント												
	太田川河川事務所管内で管理する水門等の機械設備について修繕検討を行う												
2	温井ダム管理所	6	前回フォローアップ委員会における指摘事項を踏まえた調査・分析についての着目点	-									
	令和5年度温井ダム管理フォローアップ関連調査検討業務												
	土木関係建設コンサルタント業務												
	本業務は、令和7年度予定の「中国地方ダム等管理フォローアップ委員会」での審議に向け、前回委員会での審議結果、総括意見等、及び新たに始まる貯水池利用に関して、今後必要になる調査検討項目とその実施計画を立案し必要な調査を実施するものである。												
3	中国技術事務所	5	樹木再繁茂対策の選定フロー更新にあたっての留意点	-									
	令和5年度中国管内樹木再繁茂対策調査検討業務												
	土木関係建設コンサルタント業務												
	本業務は、樹木の再繁茂対策について中国地方整備局管内の各直轄事務所を対象に、従来から取り組んでいる対策や試験施工の結果を収集し、再繁茂対策の検討を行う業務である。												

◇【公募型／簡易公募型競争入札(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)

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		評価テーマ①	評価テーマ②		参加表明者数	要件を満たしている者等	事由	技術提案書の提出要請者数	技術提案提出者数	評価ウェイト			
		業務種別										満点	提出された技術提案書の評価		
		業務概要		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										※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。 ※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。					
1	広島西部山系砂防事務所 令和5年度広島西部山系管内測量設計業務 土木関係建設コンサルタント業務 広島西部山系管内において砂防堰堤の修正設計、管理用道路の詳細設計等及び設計に必要な測量を行うものである。	6	-	-	1:1										