

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5年10月20日(金) 15:15～17:15

2. 場所：広島西部山系砂防事務所 会議室(WEB形式)

3. 出席者

部会長：森脇 武夫【広島工業大学 教授】

委員： 畠 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1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)・・・

該当案件なし

2) 技術提案の審査(入札前審査)・・・

1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

(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)・・・

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	測量業務	1件
計			1件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)・・・

8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	5件
		測量業務	1件
計			8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 5件

(R5.9.6～R5.9.14 開札分)

・ 施工能力評価型

.....

5件

報告業務件数・・・ (総合評価落札方式)

全 4件

(R5.8.30～R5.9.25 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7回）

審査対象工事一覧表

令和5年10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	評価型区分	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 施工体制	② 企業の施工実績	③ 技能者の従事計画 (登録基幹技能者又は建設マスター)	④ 週休2日達成履行実績	⑤ ICT活用工事 (生産性向上)	⑥ 企業の技術力 (有効な新技術の活用)	⑦ 維持工事の受注実績	⑧ 地域精進度・地域貢献度	⑨ 配置予定技術者の能力	⑩ 賞上げによる加算点						合計	平均点	最高点		最低点
1	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防		令和5年度広島西部山系307溪流管理用道路工事	施工能力評価Ⅱ型	Ⅱ道路／擁壁工	30	13	1	1	1	—	2	2	20	3	73	—								
						【1号管理用道路 L=約200m】 道路土工 1式 (掘削工 V=約1,600m ³ 、路体盛土工 V=約500m ³ 、 路床盛土工 V=約400m ³ 、 法面整形工 A=約850m ²) 擁壁工 1式 (ジオテキスタイル壁面材組立・設置 A=約1,500m ²) 仮設工 1式 【2号管理用道路 L=約20m】 法面工 1式 (植生工 A=約30m ²) 舗装工 1式 (コンクリート舗装 A=約60m ²) 防護柵工 1式 (転落(横断)防止柵 L=約30m)																						
						施工箇所への進入は、住宅団地内を通行する必要がある。																						

令和5年度 広島県第一部会（第7回）

審査対象業務一覧表

令和5年10月20日

◇【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	技術提案書の提出要請者数	技術提案提出者数	評価ウエート			
		業務種別										満点	平均		最高
		業務概要			提出された技術提案書の評価										
◇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	三次河川国道事務所		7	CVM調査による便益算定にあたっての精度向上のための留意点について	-										
	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														
	本業務は、江の川総合水系環境整備事業における事業評価に資する各種検討および資料作成等を行うものである。														
2	土師ダム管理所		8	土師ダム及び周辺施設利活用向上を図るためのコンセプトを検討するにあたっての留意点について	-										
	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														
	本業務は、土師ダムにおけるダムを含む周辺施設について利活用向上を図るためのコンセプトを検討した上で、現況施設の必要最低限の改修について概略検討を行う。また堤体・貯水湖の効率的な施設管理を行う為のDX活用について、想定される効果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		参加表明書数	要件を満たしていない者等	事由	技術提案書提出者数	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	三次河川国道事務所		8	-	-	1:1									
	令和5年度江の川上流設計他業務														
	土木関係建設コンサルタント業務														
	本業務は、一級河川江の川水系江の川上流、馬洗川、西城川、神野瀬川(国管理区間)において、河川改修事業箇所の設計等を行う業務である。														
2	広島西部山系砂防事務所		9	-	-	1:1									
	令和5年度広島西部山系伴中畑砂防設備設計その1業務														
	土木関係建設コンサルタント業務														
	本業務は、伴中畑地区において砂防堰堤詳細設計等を行う業務である。														
3	広島西部山系砂防事務所		9	-	-	1:1									
	令和5年度広島西部山系伴中畑砂防設備設計その2業務														
	土木関係建設コンサルタント業務														
	本業務は、伴中畑地区において砂防堰堤詳細設計等を行う業務である。														
4	広島西部山系砂防事務所		9	-	-	1:1									
	令和5年度広島西部山系倉重地区砂防設備設計業務														
	土木関係建設コンサルタント業務														
	本業務は、倉重地区において砂防堰堤詳細設計等を行う業務である。														
5	広島西部山系砂防事務所		9	-	-	1:1									
	令和5年度広島西部山系山本地区外砂防堰堤設計業務														
	土木関係建設コンサルタント業務														
	本業務は、山本地区外において砂防堰堤修正設計等を行う業務である。														
6	土師ダム管理所		9	-	-	1:1									
	令和5年度土師ダム堆砂測量業務														
	測量業務														
	本業務は、「ダムの堆砂状況調査要領(案)」等に基づき、ダム管理上必要な堆砂に関する資料の収集・備蓄を目的として、土師ダム貯水地内において測量を行うものである。														