

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 2年 10月23日(金) 14:00～15:30

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：半井 健一郎【広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授】

委員：伊木 剛二【広島商工会議所 事務局長兼産業・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)・・・

1件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
機械設備	1件
計	1件

総合評価方式【チャレンジ型】内訳

工種	審査件数
該当なし	0件
計	0件

2) 技術提案の審査(入札前審査).....

6件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
維持修繕	1件
通信設備	2件
計	3件

総合評価方式【チャレンジ型】内訳

工種	審査件数
維持修繕	2件
建築	1件
計	3件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数...

全 5件

< 審査業務件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告・公示前審査)...

2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			2件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)...

3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	3件
計			3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 13件

(R2.8.28～R2.9.14 開札分)

・ 施工能力評価型

.....

11件

・ チャレンジ型

.....

2件

報告業務件数... (総合評価落札方式)

全 8件

(R2.8.25～R2.8.26 開札分)

総合評価審査委員会資料（抜粋）

令和2年度 広島県第一部会（第7回）

審査対象工事一覧表

令和2年10月23日

◆公告前の審査【施工能力評価型】対象工事一覧

※下表において、◎は重点審査工事を示す

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	公告時期(月)	入札方式	評価区分	難易度	ICT活用工事発注方式	施工体制確認型	施工計画	参加資格	加算点の合計	①施工体制											②企業の施工実績		③技能者 の従事計画	④週休2日		⑤ICT 活用	⑥企業 の技術力	⑦維持 工事の実績	⑧地域 精選	⑨配置予定技術者の能力								備考																	
																		施工体制を無くして											品質確保の実効性			施工体制確保の確実性						同種工事の実績		同種工事の2年間平均成績		優良工事施工団体表彰/中国 i-Constructio /安全管理優良 担当者表彰		下請表彰企業の活用			登録熟練技能者又は 建設マスター		週休2日履行実績		週休2日実施宣言		ICT活用実績		有効な新技術の活用		維持修繕工事等の受注実績		地域精選度・地域貢献度		企業の能力等計		
																		ア)		イ)		ア)		イ)		ウ)		エ)		オ)		ア)		ア)		イ)		ア)		ア)		ア)		ア)			イ)		ウ)		エ)		オ)		カ)		キ)		ク)				
																		加算点の合計											品質確保の実効性		施工体制確保の確実性		同種工事の実績		同種工事の2年間平均成績		優良工事施工団体表彰/中国 i-Constructio /安全管理優良 担当者表彰		下請表彰企業の活用		登録熟練技能者又は 建設マスター		週休2日履行実績		週休2日実施宣言		ICT活用実績		有効な新技術の活用		維持修繕工事等の受注実績		地域精選度・地域貢献度		企業の能力等計								
◎	1	三次河川 国道事務所	機械 設備	-	道路	令和2年度尾道松江緑木ノ庄トンネル換気設 備整備工事																																																									

◆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)	参加資格不可社数		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	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				合計	競争参加資格不可社数	施工計画不可社数	平均点	最高点		最低点			
	1	三次河川 国道事務所	維持修繕	—	道路	令和2年度尾道松江線中部除雪作業	工事延長 L=39.2km 除雪工1式	—	II型	II 維持修繕	30	13		3						2	2	20	70	—								
◎	2	弥栄ダム管 理所	通信設備	—	ダム	令和2年度弥栄ダム放流警報設備改修工事	・監視制御装置改修 1式 ・警報所スピーカ増設 2局 ・警報所スピーカ取替 3局	—	II型	II ダム電気通信設備	30	16	1	3								20	70	—								
	3	弥栄ダム管 理所	通信設備	—	ダム	令和2年度弥栄ダム瀬田山反射板補修他工事	・反射板補修 1式 ・空中線架台新設 2基	—	II型	II ダム電気通信設備	30	16	1	3								20	70	—								

◆入札前の審査【チャレンジ型】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	評価型区分	難易度	加 点				合計	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）	競争参加資格不可社数	評価点			備考
									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配置予定技術者の能力						平均点	最高点	最低点	
1	三次河川国道事務所	維持修繕	道路	令和2年度尾道・松江自動車道庄原地区整備工事	チャレンジ型	I 道路維持管理		30	5	5	40	—									
2	三次河川国道事務所	維持修繕	道路	令和2年度尾道・松江自動車道三次地区整備工事	チャレンジ型	I 道路維持管理		30	5	5	40	—									
3	三次河川国道事務所	建築工事	建築	令和2年度中原宿舍耐震改修工事	営繕チャレンジ型	II 建築		30	2	3	5	40	—								

令和2年度 広島県第一部会（第7回）

審査対象業務一覧表

令和2年10月23日

◇【簡易公募型競争入札 総合評価落札方式(標準型 / 簡易型)】 評価項目及び評価点 (公示前審査)

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)													技術提案等の評価点(特定・入札段階)										評価割合	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					業務実施体制(該当する場合は非選定)					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			実施方針							評価テーマ	評価テーマⅠ		評価テーマⅡ																
	技術登録部門	同種・類似業務の実績	迅速性	地域貢献度		履行保証力	瑕疵担保力	適法性	業務成績	表彰	小計	技術者資格	業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	従事期間	技術者資格	業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	従事期間	C P D	技術者資格	業務実績	地域精通度	業務成績			表彰	従事期間	C P D	小計	業務理解度	実施手順(フロー)	その他(知識)	その他(地域の実情)	小計	評価テーマ間の整合性	内容	評価小計	内容	評価小計	小計	合計				
																																															非選定)			
																												合計																合計						

◇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3年度中国管内路面下空洞調査業務																											
	土木関係建設コンサルタント業務																											

◇【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)

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 (ページ・番号)
	業務名					参加表明書者数	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	
			評価テーマ①	評価テーマ②									

◇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	-	-									
	令和2年度三次管内改築測量設計業務												
	土木関係建設コンサルタント業務												
	本業務は、鍵掛峠道路及び尾道・松江自動車道における測量及び道路設計を行う業務である。												
2	三次河川国道事務所	8	-	-									
	令和2年度江の川上流島敷地区堤防強化詳細設計業務												
	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馬洗川(国管理区間)において、河川改修箇所の地質調査及び堤防強化詳細設計を行う業務である。												
3	太田川河川事務所	8	-	-									
	令和2年度太田川・小瀬川改修他資料作成業務												
	土木関係建設コンサルタント業務												
	本業務は、一級河川太田川庚午地区外の高潮事業における耐震対策詳細設計及び設計に必要な測量及び地質調査を行う業務である。												