

中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第1回)開催結果の概要

1. 日時：平成31年4月23日（火） 13：30～15：30
2. 場所：1号館5階1号会議室
3. 出席委員： 会長 藤井 堅 広島大学大学院工学研究科特任教授
委員 石井 義裕 広島工業大学工学部環境土木工学科教授
委員 塚井 誠人 広島大学大学院工学研究科准教授
4. 議事次第
添付資料のとおり
5. 審査対象工事・業務一覧
添付資料のとおり
6. 審議における主な意見の概要

【業務審査】

○全体説明

〈簡易型河川監視カメラ画像提供システム他検討業務〉

- ・総合評価概要に関する質問あり
→総合評価概要について回答

〈令和元年度 中国管内水文観測データ品質照査検討業務〉

〈令和元年度 広島湾再生推進検討業務〉

〈設計業務等の積算改善検討業務〉

〈令和元年度 電気通信施設の整備・維持管理の効率化検討業務〉

〈平成31年度中国管内電気通信施設設計業務〉

〈中国地区の道路におけるITS技術活用検討業務〉

- ・特になし

○個別説明

〈令和元年度 中国圏・四国圏広域連携プロジェクト推進検討業務〉

- ・業務内容に関する質問あり
→業務内容について回答

〈河川生態系ネットワーク保全手法調査検討業務〉

- ・総合評価概要に関する質問あり
→総合評価概要について回答
- ・業務内容に関する質問あり
→業務内容について回答

〈河川監視カメラ映像提供検討業務〉

- ・業務内容に関する質問あり
→業務内容について回答
- ・評価結果に関する質問あり
→評価結果について回答

審査対象業務について了承された

○開札後整理

〈平成31年度 中国地方建設資材価格調査業務〉

〈平成31年度 中国地方地区別建設資材価格調査業務〉

〈平成31年度 中国地方工事歩掛調査業務〉

- ・内容に関する質問あり
→内容について回答

【工事審査】

○全体説明

〈中国四国管区警察学校生徒寮建築改修工事〉

- ・工事概要に関する質問あり
→工事概要について回答

〈益田合同庁舎建築改修工事〉

- ・特になし

○個別説明

〈中国管内経路情報無停電設備工事〉

- ・工事概要に関する質問あり
→工事概要について回答

〈湖陵多伎道路二部トンネル工事〉

- ・評価内容に関する質問あり
→評価内容について回答

<大田静岡道路静岡川橋鋼上部工事>

- ・評価内容に関する質問あり

- 評価内容について回答

審査対象工事について了承された

○開札後整理

<玉島笠岡道路六条院トンネル工事>

<東広島バイパス神原トンネル工事>

- ・内容に関する質問あり

- 内容について回答

—以上—

日時：平成31年4月23日（火）13：30～

場所：1号館5階1号会議室

平成31年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第1回)

議 事 次 第

1. 開 会
2. 挨拶
3. 議 事

【業務関係】

- 1) 審査対象業務の全体説明
- 2) 審査対象業務の個別説明
- 3) 開札後整理

【工事関係】

- 4) 審査対象工事の全体説明
- 5) 審査対象工事の個別説明
- 6) 開札後整理

4. 閉 会

審査対象業務一覧

◆公示前審査 8件

(1) プロポーザル方式..... 7件

【公募型】

業種種別	業務名
土木関係建設コンサルタント業務	簡易型河川監視カメラ画像提供システム他検討業務

【簡易公募型】

業種種別	業務名
土木関係建設コンサルタント業務	令和元年度 中国管内水文観測データ品質照査検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	河川生態系ネットワーク保全手法調査検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	令和元年度 中国圏・四国圏広域連携プロジェクト推進検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	令和元年度 広島湾再生推進検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	設計業務等の積算改善検討業務
土木関係建設コンサルタント業務	令和元年度電気通信施設の整備・維持管理の効率化検討業務

(2) 総合評価落札方式..... 1件

【簡易公募型】

業種種別	業務名
土木関係建設コンサルタント業務	平成31年度中国管内電気通信施設設計業務

◆特定前審査 2件

(1) プロポーザル方式..... 2件

【簡易公募型】

業種種別	業務名	業務概要	評価テーマ
土木関係建設コンサルタント業務	河川監視カメラ映像提供検討業務	河川監視カメラ映像の提供方法について検討を行う。	切迫性を伝える河川監視カメラ映像の提供方法検討にあたっての着眼点
土木関係建設コンサルタント業務	中国地区の道路におけるITS技術活用検討業務	ETC2.0のデータ分析とサービスの機能向上の検討、また自動運転サービスの実証実験の効果検証等を実施する	一時退出社会実験において交通特性や実施箇所の特徴を踏まえたETC2.0プローブデータ等の解析方法に関する着眼点

◆開札後整理 3件

(1) 総合評価落札方式..... 3件

【簡易公募型】

業種種別	業務名	業務概要	総合評価落札方式		評価テーマ
			簡易型	標準型	
土木関係建設コンサルタント業務	平成31年度 中国地方建設資材価格調査業務	広域的に価格が設定される建設資材の実勢価格調査を行う。	○	—	—
土木関係建設コンサルタント業務	平成31年度 中国地方地区別建設資材価格調査業務	地区毎に価格が設定される建設資材の実勢価格調査を行う。	○	—	—
土木関係建設コンサルタント業務	平成31年度 中国地方工事歩掛調査業務	変更の工事歩掛の精査を行う。	○	—	—

◇総合評価落札方式(簡易型)・公示前審査業務一覧表 平成31年4月23日総合評価審査委員会(第一部会)

No	部名	業務名	業務種別	業務概要	業務規模 (百万円)	公示予定日	入札契約方式	入札参加者選定における評価の配点												落札者選定における評価の配点										
								参加表明者				予定管理技術者※				実施体制の妥当性	合計	配置予定技術者						実施方針						
								資格・実績		成績・表彰		資格・実績		成績・表彰				資格・実績			成績・表彰			業務理解度	実施フローの妥当性	業務に関する知識	小計	合計		
								登録等の有無	同種類実績	業務の成績	表彰の有無	登録等の有無	同種類実績	業務の成績	表彰の有無			保有資格	同種類 類似実績	業務の 成績	表彰の 有無	CPD								
								管理技術者	照査技術者	管理技術者	照査技術者	管理技術者	照査技術者	管理技術者	照査技術者			管理技術者	照査技術者	管理技術者	照査技術者	管理技術者	照査技術者							
1	企画部	平成31年度 中国管内電 気通信施設 設計業務	土木関係建設 コンサルタント業務		10以上 68未満		簡易公募型競争 入札(総合評価 落札方式・簡 易型)																							

※管理補助技術者を配置する場合は、管理技術者に替え管理補助技術者の評価値を採用する。

◇プロポーザル方式・特定前審査業務一覧表 平成31年4月23日総合評価審査委員会(第一部会)

No	部名又は事務所名	業務名	業務種別	業務概要	業務規模(百万円)	公示日	入札契約方式	技術提案書提出者の選定における評価の配点(参加表明書)							技術提案書の特定における評価の配点(技術提案書)																							
								参加表明者				予定管理(主任)技術者*			実施体制の妥当性	合計	配置予定技術者*					実施方針			評価テーマ					小計	合計							
								資格・実績		成績・表彰		資格・実績	成績・表彰				資格・実績		成績・表彰			業務に関する知識	業務フローの妥当性	工程計画の妥当性	小計	テーマ内容	的確性		実現性			計						
								登録等の有無	同種類実績	業務の成績	表彰の有無	保有資格	同種類実績	業務の成績			表彰の有無	CPD	業務理解度	説得力がある	類似実績がある																	
								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											
1	河川部	河川監視カメラ映像提供検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川監視カメラ映像の提供方法について検討を行う。	10以上68未満	3月1日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	切迫性を伝える河川監視カメラ映像の提供方法検討にあたっての着眼点	14	14	12	12	52	52	100
2	道路部	中国地区の道路におけるITS技術活用検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	ETC2.0のデータ分析とサービスの機能向上の検討、また自動運転サービスの実証実験の効果検証等を実施する	10以上68未満	3月1日	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	3	7	12	2	1	25	8	5	5	5	23	一時退出社会実験において交通特性や実施箇所の特徴を踏まえたETC2.0プローブデータ等の解析方法に関する着眼点	14	14	12	12	52	52	100

※管理補助技術者を配置する場合は、管理技術者に替え管理補助技術者の評価値を採用する。

◇総合評価落札方式(一般競争入札)・開札後整理業務一覧表 平成31年4月23日総合評価審査委員会(第一部会)

No	部名	業務名	業務種別	業務概要	業務規模 (百万円)	公示日	入札契約方式	入札参加者選定における評価の配点										落札者選定における評価の配点													
								参加表明者					予定管理技術者*					実施体制の 妥当性	合計	配置予定技術者					実施方針						
								資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰					資格・実績		成績・表彰			業務理解度	実施フローの 妥当性	工程計画の 妥当性	業務に関する 知識	小計	合計	
								登録等の有無	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	小計	管理技術者	管理技術者	管理技術者	管理技術者	管理技術者			管理技術者	管理技術者	管理技術者	管理技術者								
保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	小計	保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	小計	保有資格	同種類似実績	業務の成績	表彰の有無	CPD	小計																
1	企画部	平成31年度中国地方建設資材価格調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	広域的に価格が設定される建設資材の実勢価格調査を行う。	68以上	1月18日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	11	12	2	1	30	12	6	6	6	30	60
2	企画部	平成31年度中国地方地区別建設資材価格調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	地区毎に価格が設定される建設資材の実勢価格調査を行う。	68以上	1月18日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	11	12	2	1	30	12	6	6	6	30	60
3	企画部	平成31年度中国地方工事歩掛調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	変更の工事歩掛の精査を行う。	10以上 68未満	1月18日	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式・簡易型)	5	10	30	5	50	5	10	30	5	50	適否	100	4	11	12	2	1	30	12	6	6	6	30	60

※管理補助技術者を配置する場合は、管理技術者に替え管理補助技術者の評価値を採用する。

【 審査対象工事一覧表 総括表 】

【 公告前審査 総括表 】

◆公告前審査(評価項目・加算点の審査)………3件

【施工能力評価型(Ⅱ型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計
		70～
建築	ちゅうごくしこく かんく けいさつがっこうせいと りょう 中国四国管区警察学校生徒寮建築改修工事	○
受変電設備	中国管内経路情報無停電設備工事	○
計		2

【施工能力評価型(チャレンジ型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計
		40～
建築	ますだ ごうどうちようしゃ 益田合同庁舎建築改修工事	○
計		1

【 入札前審査 総括表 】

◆入札前審査(技術提案等の審査)………2件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計	評価項目(技術提案)		
			90～	総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等
一般土木	こりょう たき にぶ 湖陵多伎道路二部トンネル工事	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
鋼橋上部	おおだしずま しずまがわばし 大田静間道路静間川橋鋼上部工事	○		橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	
計		2			

【 開札後整理 総括表 】

◆開札後整理………2件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計	評価項目(技術提案)		
			90～	総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等
一般土木	たましまかさおか ろくじょういん 玉島笠岡道路六条院トンネル工事	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
一般土木	ひがしひろしま かんばら 東広島バイパス神原トンネル工事	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
計		2			

