

令和元年度中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会
第11回 開催結果の概要

1. 日時 令和2年2月20日(木) 15:30～
 2. 場所 国土交通省広島国道事務所 5階大会議室
 3. 出席者

部会長 尾崎 則篤 【広島大学大学院 工学研究院 准教授】
 委員 神田 佑亮 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 教授】
 委員 谷口 雅彦 【中国経済連合会 常務理事】
 発注者 国土交通省広島国道事務所
 国土交通省福山河川国道事務所
 国土交通省八田原ダム管理所

4. 議事次第

- ・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
- ・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
- ・落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要 ※対象案件は別途、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1) 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) …………… 3件

発注契約方式		業務種別	審査件数
標準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
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			3件

2) 評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) …………… 6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
標準型プロポーザル方式		地質調査業務	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	3件
		補償コンサルタント業務	1件
計			6件

(2) 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 21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) … 8件

発注契約方式		工種	審査件数
総合評価方式	施工能力評価型(I型)	通信設備	3件
	施工能力評価型(II型)	一般土木	2件
	チャレンジ型	維持修繕	2件
塗装		1件	
計			8件

2) 技術提案の審査(入札前審査) … 13件

発注契約方式		工種	審査件数
総合評価方式	施工能力評価型(I型)	一般土木	6件
		As舗装	2件
		維持修繕	4件
	施工能力評価型(II型)	維持修繕	1件
計			13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 … 全 6件

中国地方整備局総合評価審査委員会
広島県第二部会資料（抜粋）

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第11回）

審査対象業務一覧表（公示前）

令和2年2月20日

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第11回）

審査対象業務一覧表（入札前）

令和2年2月20日

◇【プロポーザル方式／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	総合評価審査部会抽出案件	履行確実性評価	業務名	業務種別	業務概要	公示時期（月）	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					評価テーマ内容			価格点：技術点	備考		
								参加表明書者数	要件を満たしていない者	技術提案書の提出要請者数	技術提案書の提出者数	技術提案書の未提出者数（辞退者数）	評価点				評価テーマ①			評価テーマ②	評価テーマ③
													満点	平均	最高	最低					

◇簡易公募型（プロポーザル）方式

※上段数字は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

1	福山	○	福山河川国道管内将来交通量推計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は福山河川国道事務所管内において、将来交通量推計及び費用対効果分析検討を行う業務である。	12						100				将来交通量推計結果の妥当性を確認するうえでの着眼点について	-	-	-		
												75									

◇標準型（プロポーザル）方式

※上段数字は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

2	福山	◎	福山河川国道管内道路整備効果検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所管内において、各種データ（統計資料、交通量外調査結果、ETC2.0フローデータ等）により現況課題の抽出・整理を行うと共に、道路整備効果の分析・検討等を行う業務である。	2	-	-				100				福山道路の整備効果を検討する上での着眼点（項目・手法）について	-	-	-		
												75									

◇簡易公募型競争入札（総合評価落札）方式：簡易型

※上段数字は技術点合計の平均・最高・最低の得点を示し、下段数字は技術提案部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。

3	広国	○	安芸バイパス神原地区外測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号東広島・安芸バイパス及び一般国道54号可部バイパスにおける測量及び設計を行うものである。	12						60				-	-	-	-	1:1	
												30									
4	広国	○	岩国・大竹道路測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道2号岩国大竹道路外における測量及び設計を行うものである。	12						60				-	-	-	-	1:1	
												30									
5	広国	○	国道185号休山改良費用負担説明業務	補償コンサルタント業務	本業務は、一般国道185号休山改良に係る工事の施行に起因する地盤変動により生じた建物等の損害に係る費用負担額の説明を行う業務である	1						60				-	-	-	-	1:1	
												30									
6	福山	○	令和2年度芦田川水辺現地調査（陸上昆虫類等）業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として芦田川水系における河川の生息状況を把握するものである。	12						60				-	-	-	-	1:1	
												30									

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第11回）

審査対象工事一覧表（公告前）

令和2年2月20日

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会（第１１回）

審査対象工事一覧表（入札前）

令和２年２月２０日

