

平成23年度 中国地方整備局総合評価審査委員会第一部会

(第56回) 広島県東部ブロック総合評価審査部会

【日時】平成23年6月22日(水) 10:00~12:00

【場所】福山河川国道事務所 別館2階 第1会議室

【参加者】(委員)

委員長 : 井上 矩之 福山大学経済学部国際経済学科教授

委員 : 藤井 堅 広島大学大学院工学研究科教授

委員 : 福永 重孝 福山商工会議所理事

(発注事務所)

福山河川国道事務所、八田原ダム管理所

(事務局)

福山河川国道事務所

議 事 次 第

1. 審査対象工事について
2. 審査対象業務について

〈 第56回部会 〉 【 入札前（簡易型）従来方式 】 技術提案の審査対象工事一覧表

No.	抽出工事	事務所名	事業種別	担当部署	審査対象工事		工事名	工事種別	ランク	工事概要	工事の特性	参加資格通知日	開札日	契約方式		①施工体制評価点 品質確保の実効性 施工体制確保の確実性 (合計)	②加算点																								③減点 不正又は不誠実な行為等は、 1) 57の「文書」を修正し、10%文 は「口頭」を修正し、5%文	備考																	
					(公告前)	(入札後)								1) 技術提案	2) 企業の施工実績						3) 配置予定技術者の能力						4) 地域精通度・貢献度						1)~6) (合計)																										
					入札方式										技術提案内容						ア) 1		イ) 2		ウ) 3		ア) 1		イ) 2		ウ) 3			ア) 1		イ) 2		ウ) 3																					
					総合評価方式	施工体制確認型									標準型		簡易型	内容	加算点	内容	加算点	内容	加算点	内容	加算点	内容	加算点	内容	加算点	内容	加算点	内容		加算点	内容	加算点	内容	加算点	内容	加算点			内容	加算点															
1	福山河川国道	道路	工務課	第54部会	第57部会(事後報告)	第56部会	三原バイパス 舗装工事	AS舗装	A	○道路土工 ・掘削約400m3 ・盛土約300m3 ○コンクリート張り 約300m2 ○本線、ランプ舗装 ・車道舗装 約8,000m2(排水性舗装) ・橋面舗装 約4,000m2(排水性舗装) ・ランプ舗装 約2,500m2(排水性舗装)	交通量が多い三原バイパスの舗装工事であることから排水性アスファルトの品質確保が重要である。	5月18日	6月15日	6月29日	一般競争	○	15.0	15.0	-	-	-	-	○	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	6.0	1.0	3.0	1.0	1.0	2.0	-	4.0	2.0	1.0	2.0	-	-	1.0	-	1.0	1.0	1.0	-	1.0	1.0	-	-	-	39.0	0.0	69.0

《 第56回部会 》 【 公告前（簡易型）従来方式 】 技術提案の審査対象工事一覧表

No.	抽出工事	事務所名	事業種別	担当部署	審査対象工事 (公告前) (入札後)	工事名	工事種別	ランク	工事概要	工事の特性	参加資格 告知日	開札日	契約方式	①施工体制 評価点		②加算点																	③減点	④(合計)										
														品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	1) 技術提案			2) 企業の施工実績			3) 配置予定技術者の能力					4) 地域精通度・貢献度				1) ~ 6)													
																標準型	簡易型	加算点	技術提案内容			ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	カ)	キ)	ク)	ケ)														
																			内容	加算点	内容											加算点			内容	加算点								
																																					内容	加算点	内容	加算点				
																																									内容	加算点		
1	-	福山河川国道	道路	調査設計第一課	第58部会 第56部会	福山地区道路照明設置工事	電気設備	B	複合柱 20基 自立柱 14基 移設 2基 配線工 1式 撤去工 1式	市街地での工事であるため、一般交通(歩行者及び車両)に対する安全対策が必要である。	6月30日	7月28日	8月23日	一般競争	簡易型(従来方式)	15.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.0	0.0	64.0			
2	-	福山河川国道	道路	道路管理第二課	第58部会 第56部会	国道2号情報ボックス耐火防護外工事	維持修繕	C	工事延長 L=約55km 橋梁 N=6橋 耐火防護 L=約700m 情報ボックス管固定 N=約40箇所 情報ボックス二重蓋更新 N=約70箇所 橋梁補修 N=2橋 支取取替 N=10基 塗装塗替 A=約70m2	橋梁上は歩道利用者の通行に際して迂回路が確保出来ないことから作業時における歩道利用者への安全対策が重要である。	6月30日	7月28日	8月23日	一般競争	簡易型(従来方式)	15.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.0	0.0	64.0	
3	-	福山河川国道	道路	道路管理第二課	第58部会 第56部会	国道2号管内歩道外整備工事	維持修繕	C	工事延長 L=約45km 新着地区 L=約50m 下部工掘出 N=2基、ブロック積み A=約100m2、車道舗装 A=約100m2、歩道舗装 A=約200m2 入船地区 L=約160m インターロックンクブロック舗装 A=約1,300m2 引野地区 L=約1,300m ガードレール L=約270m、円形水路 L=約470m、ブロック積み A=約1,200m2、歩道舗装 A=約200m2	歩道利用者の通行に際して迂回路が確保出来ないことから作業時における歩道利用者への安全対策が重要である。	6月30日	7月28日	8月23日	一般競争	簡易型(従来方式)	15.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.0	0.0	64.0
4	-	福山河川国道	道路	道路管理第二課	第58部会 第56部会	国道2号長谷第3改良工事	一般土木	C	工事延長 L=920m 環境保全型ブロック積み A=約460m2 (控え650、重量1.15t/m2以上) ブロック積み A=約600m2 重力式擁壁 H=0.8m~3.0m L=約60m	工事現場が河川内であり、工事に伴い発生する濁水を極力なくすため、濁水に対する十分な配慮が必要。	7月4日	7月29日	8月22日	一般競争	簡易型(従来方式)	15.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.0	0.0	64.0	
5	-	福山河川国道	道路	調査設計第二課	第59部会 第58部会	尾道・松江自動車道世羅外第2整備工事	維持修繕	C	掘削・運搬 V=1,000m3 舗装工 A=1,000m2 側溝工 L=500m ガードレール工 L=5,000m 防草コンクリート工 L=500m 除草工 A=12,000m2	中国横断自動車道尾道・松江線尾道市美・郷町から世羅郡世羅町別迫における整備工事である。	7月28日	8月30日	9月14日	一般競争	簡易型(従来方式)	15.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.0	0.0	64.0	
6	-	八田原ダム	ダム	管理係	第57部会 第56部会	八田原ダムオリフィス予備ゲート設備整備工事	機械設備	C	オリフィス予備ゲート設備 水密ゴム取替 1門分	本工事は当該設備における最重要部位のひとつである水密ゴムの取替であり、確実な施工を行うことが重要である。	6月27日	7月20日	8月5日	一般競争	簡易型(従来方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.0	0.0	29.0		
7	-	八田原ダム	ダム	管理係	第57部会 第56部会	八田原ダム通船ゲート整備工事	機械設備	C	通船ゲート整備 2基分 機側操作盤取替 1式 無線操作装置取替 1式 太陽電池パネル・蓄電池取替 1式 シーブ取替 1式 その他整備 1式	整備対象設備がダム湖にあり、水上及び水中で機器据付作業をすることとなり、品質管理の考慮が十分なされた施工計画を立てる必要がある。	6月27日	7月20日	8月5日	一般競争	簡易型(従来方式)	15.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.0	0.0	59.0	

審査対象業務一覧表 総括表

《 第56回 》 審査対象業務件数(全体)								7 件		
【 特定・入札前 】	技術提案の審査							3 件		
	方式／業務種別			土建 コン	-	-	-	-		
	①プロポーザル方式	公募型	総合評価型	-	-	-	-	0 件		
		簡易公募型		1	-	-	-	-	1 件	
		標準型		1	-	-	-	-	1 件	
	②総合評価落札方式	発注者支援 公物管理 等	標準型	1	-	-	-	-	1 件	
			簡易型	-	-	-	-	-	0 件	
		公募型	標準型	-	-	-	-	-	0 件	
			簡易型	-	-	-	-	-	0 件	
		簡易公募型	標準型	-	-	-	-	-	0 件	
			簡易型	-	-	-	-	-	0 件	
	【 公示・依頼前 】	評価項目・加算点の審査							4 件	
		方式／業務種別			土建 コン	-	-	-	-	
		①プロポーザル方式	公募型	総合評価型	-	-	-	-	-	0 件
			簡易公募型		-	-	-	-	-	0 件
標準型			1		-	-	-	-	1 件	
②総合評価落札方式		発注者支援 公物管理 等	標準型	-	-	-	-	-	0 件	
			簡易型	-	-	-	-	-	0 件	
		公募型	標準型	-	-	-	-	-	0 件	
			簡易型	-	-	-	-	-	0 件	
		簡易公募型	標準型	1	-	-	-	-	1 件	
	簡易型		2	-	-	-	-	2 件		

