

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(平成25年度 第9回)

日時:平成25年12月20日(金) 13:30~15:30

場所:松江国道事務所 3階 大会議室

出席委員:盛山正義、宮脇和秀、野中資博(敬称略)

事務局:松江国道事務所、出雲河川事務所、浜田河川国道事務所

次第:

1. 開会挨拶
2. 議事
 - 1)審査対象工事の全体説明
 - 2)審査対象工事の個別説明
 - 3)審査対象業務の全体説明
 - 4)審査対象業務の個別説明
3. 全体総括
4. 閉会

今回の審査対象:	工事	公告前	48件
		入札前	8件
		合計	56件
	業務	公示前	71件
		入札前	2件
		合計	73件

○ 審査内容

公告前審査と入札前審査の工事及び業務について全体説明を行った。また、詳細な工事内容に対する評価項目や加算点の考え方の説明を行った。

1. 総合評価審査対象工事の総括表

1) 施工体制確認型総合評価方式

	加算点	公告前審査	入札前審査	合計	配点変更除く
技術提案評価型(S型)	90点	2件	0件	2件	2件
施工能力評価型(I型)	70点	40件	5件	45件	45件
施工能力評価型(II型)	70点	6件	3件	9件	9件
合計		48件	8件	56件	56件

2. 総合評価方式業務総括表

	区分	公示前審査	入札前審査	合計
標準型プロポーザル		2件	2件	4件
簡易公募型プロポーザル		9件	0件	9件
簡易公募型	総合評価(標準型)	6件	0件	6件
	総合評価(簡易型)	17件	0件	17件
一般競争入札	総合評価	37件	0件	37件
合計		71件	2件	73件

3. 個別審査工事・業務について

- ①多伎朝山道路小田第1高架橋下部第7工事 (公告前・技術提案評価型S型) 松江国道事務所
- ②斐伊川美談地区堤防強化工事 (公告前・施工能力評価型I型) 出雲河川事務所
- ③国道9号今市川橋架替上部工事 (入札前・施工能力評価型I型) 浜田河川国道事務所
- ④浜田管内維持修繕工事監督支援業務 (公示前・一般競争(総合評価)) 浜田河川国道事務所

以 上

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(I型)】対象工事一覧

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前H25(○) ※○は開催回数	入札前H25(○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任官別	工事種別	ランク	種別	工事概要	工事の特性 (評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容やサイト特性をわかりやすく記載すること)	難易度	公告予定時期(月)	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	施工体制評価点 (①+②)	①施工体制評価点 加算点															不正又は不誠実な行為における減点	備考							
																				加算点②		施工計画					企業の施工実績					配置予定技術者の能力					現場従事技術者の能力	地域精進度 地域貢献度	情報化 施工技術の活用	施工管理 管理体制	その他の 試行項目		
																				1	2	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬								⑭	⑮
	1	H25(4)	H25(9)	出雲河川事務所	河川	工務課	宍道湖大垣外浅場整備工事	分任官	一般土木	C	河川	【大垣地区】 覆砂 V=1,900m3 築堤マット L=190m 突堤 N=6箇所 漂砂防止工 N=3箇所 捨石 V=120m3 【西浜佐陀地区】 覆砂 V=1,600m3 突堤 N=2箇所	覆砂、護岸、捨石等の湖内の施工に際して湖水の水質汚濁が懸念されるため、湖水への水質汚濁防止に対して配慮が必要となる。	II	10	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	1	3	1	5	8	3	1	8	5						○	○			
	2	H25(7)	H25(9)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川向島地区築堤護岸外工事	分任官	一般土木	C	河川	盛土 V=3,600m3 中層混合処理 N=380本 高圧噴射攪拌 N=90本 1号石積 A=460m2 2号石積 A=130m2 3号石積 A=120m2 捨石 V=1,200m3 管理道舗装 A=770m2 仮設工 N=1式	築堤、護岸、地盤改良工等の河川内の施工に際して河川の水質汚濁が懸念されるため、河川への水質汚濁防止に対して配慮が必要となる。	II	10	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	1	3	1	5	8	3	1	8	5						○	○			
	3	H25(3)	H25(9)	浜田河川国道事務所	河川	河川管理課	高津川神田地区護岸補修外工事	分任官	維持修繕	-	河川	河川土工 1式、根固め工 1式、法覆護岸工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式	高津川における益田市神田地区、飯田地区において、護岸補修の工事を行う。	II	10	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	1	3	1	5	8	3	1	8	5						○	○			
	4	H25(3)	H25(9)	浜田河川国道事務所	河川	河川管理課	江の川護岸補修外工事	分任官	維持修繕	-	河川	ブロック積み擁壁工 1式、構造物撤去工 1式	江の川における江津市桜江町戸地区、桜江町大貫地区において、護岸補修を行う。	II	10	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	1	3	1	5	8	3	1	8	1	4					○	○			
○	5	H25(7)	H25(9)	浜田河川国道事務所	道路	道路管理課	国道9号今市川橋架替上部工事	分任官	PC	-	道路	橋梁上部工 1式	益田市乙吉町地内における橋梁上部工事である。PC桁は現地で製作するため、PC桁の品質確保が重要である。	III	10	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	7	1	3	1	7	8	3	1	8	1						○	○			

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前 H25 (○) ※○は 開催回数	入札前 H25 (○) ※○は 開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任官 官別	工事種別	種別 ランク	工事概要 (評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容やサイト特性をわかりやすく記載すること)	難易度	公告予定時期(月)	入札方式	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	①施工体制評価点 (①+②)	①施工体制評価点 +加算点	①施工体制評価点	施工体制確保の確実性	品質確保の実効性	加算点 合計②	企業の施工実績							配置予定技術者の能力						現場従事技術者の能力 登録技術者への従事	地域精通度 地域貢献度	情報化 施工技術の活用	施工管理 体制	不正又は不誠実な行為における減点	備考
																								①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	①	②	③	④	⑤	⑥						
																								同種工事の 工事実績	工事 実績 (ゴールド カテゴリー の取 得)	優良工事 施工団体 表彰	下請 表彰	手 持ち 工事 量	同種 工事 の 施 工 実 績 規 模	同種 工事 の 標 準 仕 様 書 通	同種 工事 の 工 事 成 績	優 秀 建 設 技 術 者 表 彰	継 続 教 育 (C P D) の 取 得	同種 工事 の 施 工 実 績 規 模	H i ア リ ン グ 結 果	同種 工事 の 標 準 仕 様 書 通						
1	H25 (7)	H25 (9)	出雲河川事務所	河川	工務課	出雲河川空調設備更新工事	分任官	暖冷房衛生設備	B + C	河川	空調設備 改設 N=1式 電気設備 改設 N=1式 建築工事 修繕 N=1式	II	11	一般競争	(II型) 能力	○	70.0	30	15	15	40.0	5	3	1	5	1	8	3	1	6	2	5						○				

業務審査案件 入札前【プロポーザル方式】

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公示前 H25 (○) ※○は開 催回数	入札前 H25 (○) ※○は開 催回数	事務所名	担当課	業務名	業務種別	業務概要	公示(月)	入札契約方式	技術資料提出者選定の評価(選定段階)													技術資料の評価技術点(特定段階)													備考																		
											参加表明者の経験・能力						予定管理技術者の経験・能力						照査技術者の経験・能力 (必要に応じて設定)	予定管理技術者の技術力					照査技術者の経験・能力 (必要に応じて設定)					業務計画 (実施方針)				技術提案					合計												
											登録等の有無	同種類似実績	業務成績	表彰の有無	必要に応じて設定				不誠実な行為	保有資格	同種類似実績	業務成績	表彰の有無	必要に応じて設定		保有資格	同種類似経験	業務成績	合計	保有資格	同種類似実績	地域精通度	業務成績	表彰の有無	当該部門従事期間	CPD取得状況		保有資格	同種類似実績	地域精通度	業務成績	表彰の有無		当該部門従事期間	CPD取得状況	業務の理解度	実施手順	その他	テーマ1	テーマ2	テーマ3	全体	的確性	実現性	独創性
															地整管内常駐技術者	自己資本比率	賠償責任保険加入の有無	過去の法の遵守状況						地域精通度	当該部門従事期間																														
1	H25 (5)	H25 (9)	出雲河川事務所	管理第二課	志津見ダム水質改善概略検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	志津見ダムにおける水質改善対策の概略検討を行うものである。	10	標準型プロポーザル方式										0	2.5	6.5	12.0	3	1															10	10	5	志津見ダムにおける水質改善湖内対策概略検討にあたっての留意点について	志津見ダムにおける流入負荷削減対策概略検討にあたっての留意点について		2	24	24		100						
2	H25 (2)	H25 (9)	出雲河川事務所	工務課	斐伊川水系環境モニタリング計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	斐伊川放水路の運用による環境への影響を評価するため、今後のモニタリング調査計画を検討する。	10	標準型プロポーザル方式										0	2.5	6.5	12	3	1														10	10	5	工事着手前・工事中の評価における着眼点	今後のモニタリング調査計画の検討における着眼点		2	24	24		100							

審査案件 件

