

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(平成29年度 第3回)

日時:平成29年6月14日(水) 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、石賀裕明、宮脇和秀(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
 - 5) 入札前工事の評価説明
 - 6) 入札前工事の個別説明

3. 全体総括

4. 閉会

今回の審査対象:	工事	公告前	16件
		入札前	15件
		合計	31件
	業務	公示前	9件
		入札前	12件
		合計	21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	0件	2件	2件	2件
施工能力評価型(I型)	70点	7件	9件	16件	16件
施工能力評価型(II型)	~40点	0件	0件	0件	0件
	70点	9件	4件	13件	13件
合計		16件	15件	31件	31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		0件	0件	0件
簡易公募型プロポーザル		3件	5件	8件
簡易公募型	総合評価(標準型)	0件	3件	3件
	総合評価(簡易型)	6件	4件	10件
価格競争方式		0件	0件	0件
一般競争入札	総合評価	0件	0件	0件
合計		9件	12件	21件

3. 個別審査工事・業務について

- ①多伎朝山道路多岐地区法対策第3工事（公告前・施工能力 I 型）松江国道事務所
- ②神戸川整備第2工事（公告前・施工能力 I 型）出雲河川事務所
- ③三隅・益田道路古市場第2高架橋下部第2工事（入札前・技術提案 S 型）浜田河川国道事務所
- ④浜田管内道路マネジメント検討業務（入札前・簡易公募型プロポーザル方式）浜田河川国道事務所

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

総合評価審査委員会提出案件	No.	公告前H29(○) ※○は開催回数	入札前H29(○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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特性をわかりやすく記載すること)	公告予定時期(月)	難易度	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)	施工体制評価点+加算点	品質確保の効効性	施工体制確保の確実性	加算点の合計	企業の能力等				配置予定技術者の能力等				地域貢献			建設施工管理技術者資格	その他の試行項目	不正又は不誠実な行為における減点	備考				
																								同種工事の実績	工事成績	ゴールドカード表彰	優良工事等表彰	下請表彰企業の活用	同種工事の実績	工事成績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	地域貢献	BCP認定					災害活動等	若手	若手	若手
	1	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路常楽寺地区外路側整備工事																																			
	2	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	湖陵多伎道路路側整備工事																																			
	3	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路口田儀地区外路側整備工事																																			
	4	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路朝倉地区外路側整備その2工事																																			
	5	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路久手地区外路側整備その2工事																																			
	6	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	大田静間道路静間地区外路側整備工事																																			
	7	H29(3)	-	松江国道事務所	道路	工務課	大田静間道路長久地区外路側整備工事																																			
○	8	H29(3)	-	出雲河川事務所	河川	管理第二課	神戸川外整備第2工事																																			
	9	H29(3)	-	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川鷺島地区外整備第7工事																																			

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【技術提案評価型(S型)】対象工事一覧

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前H29(O) ※○は開催回数	入札前H29(O) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	工事種別	種別 ランク	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	施工体制確認型 (S型)	施工体制確認型 (S型)	施工体制確認型 (S型)	施工体制確認型 (S型)	品質確保の効索性	施工体制確保の確実性	加算点の合計②	技術提案		企業の能力等					配置予定技術者の能力等			有効な新技術の活用	技能者の従事計画	地域経済活性化 災害活動等・若手	BCP認定 若手技術者・若手	ICT技術の活用	舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	不正又は不誠実な行為における減点	備考						
																総合評価方式	施工体制確認型									1	2	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績										同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績
																加算点	加算点									加算点	加算点	加算点	加算点	加算点	加算点	加算点	加算点	加算点	加算点										加算点	加算点	加算点	加算点	加算点	加算点
	1	H28(11)	H29(3)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路木部高架橋下部工事	分任官	一般土木	C	道路	橋脚 N=1基 礎土工 V=2 6,000m3	本工事は、三隅・益田道路の木部高架橋における橋梁下部工事である。	III	3	一般競争	(S型)	○	90.0	30	15	15	60.0	橋梁下部工の 躯体コンク リートの品質・ 耐久性向上	30				3	4	1	2	1	6	6	2	1	1	1	2					○					
○	2	H28(10)	H29(3)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路古市場第2高架橋下部第2工事	分任官	一般土木	C	道路	RC橋脚工(深 礎杭φ7000、 1本)1基 橋台工(深礎杭 φ2000、4本) 1基 橋脚 N=1基 橋台 N=1基	本工事は、三隅・益田道路の古市場第2高架橋における橋梁下部工事である。	III	3	一般競争	(S型)	○	90.0	30	15	15	60.0	橋梁下部工の 躯体コンク リートの品質・ 耐久性向上	30				3	4	1	2	1	6	6	2	1	1	1	2					○					

◆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H29(○) ※○は開催回数	入札前H29(○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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特性をわかりやすく記載すること)	難易度	公告時期(月)	総合評価方式		(施工能力) I型	加算点	施工体制確保の確実性	品質確保の実効性	加算点の合計	施工計画												不正又は不誠実な行為における減点	備考		
																施工体制確保の確実性	品質確保の実効性						企業の能力等				配置予定技術者の能力等				技能者の従事計画	地域経済活性化 BCCP認定 若手技術者・若手 災害活動等	ICT技術の活用	舗装施工管理技術者資格			その他の試行項目	
																							同種工事の実績	工事成績	ゴールドカード表彰	優良工事等表彰	下請表彰企業の活用	同種工事の実績	工事成績	優秀技術者等表彰								継続教育(CPD)
1	H28(9)	H29(3)	松江国道事務所	道路	工務課	湖陵多伎道路久村地区改良第3工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 40.130m ³ 盛土 37,900m ³ 下部工 1基	本工事は、一般国道9号湖陵多伎道路のうち、出雲市多伎町地内における道路改良工事である。	Ⅲ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	躯体コンクリート工の品質確保に対する施工計画	2	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	2	○		
2	H28(10)	H29(3)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路五十猛地区東部改良第2工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 77,000m ³ 盛土 32,000m ³ 地盤改良工1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路のうち、大田市五十猛町地内における道路改良工事である。	Ⅱ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	植生基材吹付工の施工に対する施工計画	2	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	2	○		
3	H28(10)	H29(3)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路宅野地区改良第2工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 39,000m ³ 盛土 40,000m ³ 地盤改良工1式 排水構造物工1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路のうち、大田市仁摩町地内における道路改良工事である。	Ⅱ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	盛土工の品質管理に対する施工計画	2	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	2	○		
4	H28(10)	H29(3)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路宮村地区外地盤改良工事	分任官	一般土木	C	道路	地盤改良工1式 仮設工1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路のうち、大田市仁摩町地内における地盤改良工事である。	Ⅱ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	地盤改良体の品質確保に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	○			
5	H28(10)	H29(3)	松江国道事務所	道路	管理第二課	国道9号出雲管内交安施設工事	分任官	維持修繕	一	道路	防護柵工N=1式 標識工N=1式 道路付属施設工N=1式	本工事は、一般国道9号における出雲維持出張所管内における交通安全施設(防護柵・標識等)の整備を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	一般交通への安全対策に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	○			
6	H28(10)	H29(3)	松江国道事務所	道路	管理第二課	国道54号頓原管内交安施設工事	分任官	維持修繕	一	道路	防護柵工N=1式 標識工N=1式 道路付属施設工N=1式	本工事は、一般国道54号における頓原維持出張所管内における交通安全施設(防護柵・標識等)の整備を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	一般交通への安全対策に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	○			
7	H28(11)	H29(3)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川上追子川水門ゲート新設工事	分任官	機械設備	一	河川	水門ゲート新設 上追子川水門(プレートゲータ構造ローラーゲート、12,000m×3,200m、1門)	本工事は、限られた施工ヤードで作業を行う事となるため、原体の搬入、据付作業に対して安全対策が重要である。	Ⅲ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	原体据付時の安全対策	6	7	1	4	1	8	8	3	1	1	○				
8	H28(9)	H29(3)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路岡見IC改良第2工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削工 V=79,000m ³ 盛土工 V=10,000m ³	本工事は、三隅・益田道路の高根県浜田市三隅町岡見地内における道路改良工事である。	Ⅱ	2	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	掘削工の施工時における安全対策	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	○			
9	H28(10)	H29(3)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路板ヶ峠第2高架橋下部工事	分任官	一般土木	C	道路	橋台工(深礎杭φ2000,10本)1基 掘削工 V=11,200m ³	本工事は、三隅・益田道路の板ヶ峠第2高架橋における橋梁下部工事である。	Ⅲ	3	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	コンクリートの品質確保	2	7	1	3	1	4	12	3	1	1	5	○			

◆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提出案件	No.	公告前 H29 (○) ※○は開催回数	入札前 H29 (○) ※○は開催回数	事務所名	区分 (河川、道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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特性をわかりやすく記載すること)	公告時期(月)	難易度	入札方式	総合評価方式		(施工能力 Ⅱ型)	施工体制評価点 (①+②)	加算点の合計				品質確保の実効性	企業等の能力等												不正又は不誠実な行為における減点	備考	
																	総合評価方式	施工体制評価方式			施工体制確保の確実性	加算点の合計	企業等の能力等				配置予定技術者の能力等				地域連携 地域貢献 災害活動等 若手	ICT技術の活用	舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目						
																							同種工事の実績	工事成績		ゴールドカード表彰	優良工事等表彰	下請表彰企業の活用	同種工事の実績	工事成績					優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	技術者の従事計画			
	1	H28 (7)	H29 (3)	出雲河川事務所	河川	管理一課	神戸川堤防外整備工事	分任官	維持修繕	-	河川	河川土工 1式 付帯道路工 1式 構造物補修工 1式	本工事は、神戸川等における堤防等の修繕工事である。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5							○	
	2	H28 (9)	H29 (3)	出雲河川事務所	河川	工務課	中海穂日島沖覆砂工事	分任官	河川しゅんせつ	-	河川	覆砂工 V=4,600m3	本工事は、島根県安来市穂日島沖地先において、覆砂工事を行うものである。	I	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5							○
	3	H28 (11)	H29 (3)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川中流外用地管理工事	分任官	維持修繕	-	河川	河川土工 1式 除草工 1式 付属物設置工 1式	本工事は、島根県松江市西川津町地先外における用地管理工事である。	Ⅱ	4	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5							○	
	4	H28 (11)	H29 (3)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川麓島地区外第4整備工事	分任官	一般土木	C	河川	河川土工 1式 付属物設置工 1式	本工事は、島根県松江市西川津町地先外における整備工事である。	I	4	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5							○	

業務審査案件 公示前【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 H29 (○) ※○は開 催回数	入札前 H29 (○) ※○は開 催回数	事務所名	担当課	業務名	業務種別	業務概要	公示予定(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					予定管理技術者の経験・能力					担当・照査技術者の経験・能力(必要に応じて設定)					実施方針			技術提案								
											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	同種類似実績	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	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	CPD取得状況	
1	H29 (3)	—	出雲河川事務所	防災情報課	斐伊川水災害事前防災行動計画検討業務																																						
2	H29 (3)	—	出雲河川事務所	計画課	中海高潮浸水想定区域図作成業務																																						
3	H29 (3)	—	出雲河川事務所	管理第一課	斐伊川排水計画外検討業務																																						

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 H29 (○) ※○は開催回数	入札前 H29 (○) ※○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					合計	予定管理技術者の経験・能力					担当・照査技術者の経験・能力(必要に応じて設定)					実施方針					技術提案																							
											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	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	同種類似実績	業務成績	表彰の有無		必要に応じて設定	保守	現行性	実現性	独創性														
																					必要に応じて設定																										必要に応じて設定			必要に応じて設定			必要に応じて設定			必要に応じて設定				
																					地盤管内常駐技術者																										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	不誠実な行為	地域精通度	当該部門従事期間	地域精通度	当該部門従事期間	CPD取得状況	地域精通度	当該部門従事期間	CPD取得状況	地域精通度	当該部門従事期間
1	H28(11)	H29(3)	出雲河川事務所	管理第一課	斐伊川河川管理施設監理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	堤防の点検結果等をもとに異状・損傷等の程度の評価、原因等の把握、異状・損傷等が進行する可能性や河川管理に与える影響についての評価を実施し、対策工法案や優先順位、モニタリング計画の検討などの河川管理を行うための基礎資料を作成する業務である。	4	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5				0	13	30	5	2										8	10	5	点検評価結果の斐伊川水系の特性を踏まえたモニタリング項目設定における留意点について	斐伊川水系の特性を踏まえた河川管理施設(水門、排水門等)の操作及び施設改善策の策定における留意点について				28	24			100																	
2	H28(9)	H29(3)	浜田河川国道事務所	調査設計課	島根西部地域道路検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	山陰道(須子〜小浜)外において、道路予備設計(A)を行う	1	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5				0	4	9	30	5	2									8	10	5	須子〜小浜間のルートを設定する上での留意点について						28	24			100																
3	H28(9)	H29(3)	浜田河川国道事務所	調査設計課	浜田管内交通量推計業務	土木関係建設コンサルタント業務	浜田河川国道事務所管内において、交通量推計を行う	2	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5				0	4	9	30	5	2									8	10	5	費用対効果分析を行う際の走行時間短縮便益に関する留意点について	交通量推計結果の妥当性検証に関する着眼点について						28	24			100															
○	H28(9)	H29(3)	浜田河川国道事務所	調査設計課	浜田管内道路マネジメント検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	浜田河川国道事務所管内の道路マネジメント資料作成を行う	2	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5				0	5	10	30	5										8	10	5	今後整備する山陰道のストック効果を提示するための着眼点について	島根西部地域の道路網のあり方を検討するにあたっての着眼点について						28	24			100															
5	H28(9)	H29(3)	浜田河川国道事務所	河川管理課	江の川下流河道計画他検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	一級河川江の川(下流)の課題となっている個別地区毎の改修方式検討、及び、今後の河川改修事業に資するために河道計画検討を行う業務である。	1	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5				0	5	10	30	5										8	10	5	江の川の改修計画を検討における留意点について	堤防質の強化対策箇所の整備手順の検討における留意点について						28	24			100															

