

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5回)

日時:平成29年8月22日(火) 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	6件
		入札前	24件
		合計	30件
	業務	公示前	3件
		入札前	8件
		合計	11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	3件	21件	24件	24件
施工能力評価型(II型)	~40点	0件	0件	0件	0件
	70点	1件	3件	4件	4件
合計		6件	24件	30件	30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		0件	4件	4件
簡易公募型	総合評価(標準型)	0件	0件	0件
	総合評価(簡易型)	3件	4件	7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		3件	8件	11件

3. 個別審査工事・業務について

- ①中海米子湾第2覆砂工事（公告前・施工能力Ⅱ型）出雲河川事務所
- ②朝山大田道路久手地区舗装第3工事（入札前・施工能力Ⅰ型）松江国道事務所
- ③江の川八神地区取付道路外工事（入札前・施工能力Ⅰ型）浜田河川国道事務所
- ④松江国道管内将来交通量推計業務（入札前・簡易公募型プロポーザル方式）松江国道事務所

◆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 体制 確認 型	施工 体制 確認 型	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							
																総合 評価 方式	施工 体制 確認 型				企業の実績					配置予定技術者の能力等							地域 環境 配慮 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 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 (C P D)	技 能 者 の 従 事 計 画							地 域 環 境 保 護 等	B C P 認 定 若 手 技 術 者 ・ 若 手	
																																							優 秀 技 術 者 等 表 彰
1	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路湖陵IC改良第4 工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 50,000m ³	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路のうち、出雲市湖陵町地内における道路改良工事である。	II	5	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	○				
2	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	湖陵多伎道路二部地区改良第 6工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 4,000m ³ 盛土 4,000m ³ 函渠工 1箇所	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。	II	5	一般競争 (施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	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	○				
3	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路朝倉地区改良第 11工事	分任官	一般土木	C	道路	盛土工 V=10,000m ³ 法面工 1式 擁壁工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市朝山町朝倉地内における道路改良工事である。	II	6	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 (11)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路久手地区舗装工 事	分任官	AS舗装	A	道路	排水性舗装 17,000m ² 道路土工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市久手町地内における舗装工事である。	II	4	一般競争 (施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	排水性舗装工における温度管理に対する施工計画	4	5	1	3	1	7	8	3	1	1	3		1	2	○		
5	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路久手地区舗装第 2工事	分任官	AS舗装	B	道路	排水性舗装 5,000m ² 道路土工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市久手町地内における舗装工事である。	II	5	一般競争 (施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	排水性舗装工における温度管理に対する施工計画	4	5	1	3	1	7	8	3	1	1	3		1	2	○		
○	6	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路久手地区舗装第 3工事	分任官	AS舗装	A	道路	排水性舗装 11,000m ² 道路土工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市朝山町朝倉地内における舗装工事である。	II	5	一般競争 (施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	排水性舗装工における温度管理に対する施工計画	4	5	1	3	1	7	8	3	1	1	3		1	2	○	
7	H28 (11)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路朝倉地区外付属 物工事	分任官	維持修繕	-	道路	路側防護柵工 1式 立入防護柵工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市朝山町朝倉～久手町地内における道路付属物設置工事である。	II	4	一般競争 (施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	路側防護柵工における根入れ長の確保とその確認に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○			
8	H28 (11)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路久手地区付属物 工事	分任官	維持修繕	-	道路	路側防護柵工 1式 立入防護柵工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市久手町地内における道路付属物設置工事である。	II	4	一般競争 (施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	路側防護柵工における根入れ長の確保とその確認に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○			
9	H29 (2)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路大田IC交差点舗 装工事	分任官	AS舗装	A	道路	排水性舗装 7,000m ² 道路土工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市久手町地内における道路改良工事である。	II	6	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	7	8	3	1	1	5			○			
10	H29 (2)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路波根地区法面工 事	分任官	法面処理	-	道路	植生基材吹付 工A=4000m ² 吹付枠 A=1500m ²	本工事は、一般国道9号朝山大田道路のうち、大田市久手町波根西地内における法面工事である。	II	6	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	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○			
11	H28 (11)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	大田静間道路静間地区地盤改 良工事	分任官	一般土木	C	道路	路体盛土工 V=7200m ³ 地盤改良工 1 式 法面工 1式	本工事は、大田静間道路のうち、島根県大田市静間町地内における地盤改良工事を施工するものである。	II	6	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			○			
12	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	管理 第二課	松江国道管内道路照明工事	分任官	電気設備	B	道路	道路照明灯60 基	本工事は、国道9号及び国道54号において、道路照明灯の更新を行う工事であり、一般交通に対する安全対策が重要である。	II	6	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	5	5		3	1	8	8	3	1	1	5			○			

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	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		施工体制確保型	施工体制評価(0~10)	施工体制評価加点(加算点)	施工体制評価加点率	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					
																総合評価方式	施工体制確保型							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	地域精通度 B C P認定 若手技術者 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)	災害活動等							
	13	H29(1)	H29(5)	出雲河川事務所	河川	防災情報課	斐伊川水系CCTV設備工事	分任官	通信設備	-	河川	CCTV設備設置3台(内、支給品2台) カメラ管理サーバ設置1台 光ケーブル敷設約1km	本工事は、一級河川斐伊川においてCCTV設備の更新を行うものであり、設備更新時における現地作業に対する配慮が重要である。	II	6	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	CCTV設備の据付・調整時における留意事項に対する施工計画	7	7	4	1	8	8	3	1	1					○		
	14	H29(2)	H29(5)	出雲河川事務所	河川	工務課	中海夕日ヶ丘地区護岸整備外工事	分任官	一般土木	C	河川	法覆護岸工L=283m 根固め工V=1,079m3 付帯道路工N=1式	本工事は、境港市夕日ヶ丘地区において築堤護岸、水上施工による根固め等の工事を行うものであるため、湖水への水質汚濁防止対策が重要である。	II	6	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	湖水への水質汚濁防止に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5				○	
	15	H29(1)	H29(5)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川向島地区築堤護岸第4工事	分任官	一般土木	C	河川	法覆護岸工L=205m 護岸附属物工N=1式 付帯道路工N=1式	本工事は、市街地における工事であるため隣接施設に対する騒音振動対策が重要である。	II	6	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	施工に伴う周辺事業所等への騒音・振動防止に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5				○	
○	16	H28(10)	H29(5)	浜田河川国道事務所	河川	河川管理課	江の川八神地区取付道路外工事	分任官	一般土木	C	河川	盛土工V=16,000m3 舗装工A=4,000m2 道路附属物設置工N=1式	本工事は一級河川江の川のうち島根県江津市松川町八神地先において、築堤に伴う国道261号の嵩上げを行う工事である。	II	6	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	一般交通への安全対策に関する簡易な施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5				○	
	17	H29(1)	H29(5)	浜田河川国道事務所	道路	河川管理課	高津川内田地区排水樋門改築工事	分任官	一般土木	C	河川	樋門・樋管本体工1式 構造物撤去工1式 仮設工1式	本工事は、河川内における樋門等の改築工事のため、河川汚濁に対する対策が重要である。	III	6	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	河川への汚濁防止対策に関する簡易な施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5				○	
	18	H29(1)	H29(5)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路木部地区改良第2工事	分任官	一般土木	C	道路	盛土工V=100,000m3 地盤改良工1式 排水構造物工1式	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路のうち、益田市木部町地内における道路改良工事である。	II	5	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	盛土工の品質管理に関する簡易な施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5				○	
	19	H29(1)	H29(5)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路遠田地区改良工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削工V=30,000m3 排水構造物工1式	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路のうち、島根県益田市遠田町地内における道路改良工事である。	II	5	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	路面汚損対策に関する簡易な施工計画	2	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5	2				○
	20	H28(11)	H29(5)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	国道9号津津地区橋梁上部工事	分任官	PC	-	道路	プレストレストコンクリート道路橋L=24.5m	本工事は、橋梁上部工が主体の工事であることから、その仮設時の施工管理が重要である。	III	6	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	掘出し床版部コンクリートの品質確保に関する簡易な施工計画	6	7	1	4	1	8	8	3	1	1				○		
	21	H28(11)	H29(5)	浜田河川国道事務所	道路	調査設計課	日脚局外直流電源設備工事	分任官	電気設備	-	道路	直流電源装置8台	本工事は、出張所等の直流電源装置の更新を行うものである。	II	5	一般競争	(I型)能力	○	70.0	30	15	15	40.0	直流電源設備の据付に対する簡易な施工計画	7	7	4	1	8	8	3	1	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 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	分任官 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)	入札方式	総合評価 方式	施工体制 確認型	施工能力 (Ⅱ型)	施工体制 評価点 +加算点 (①+②)	施工体制 評価点計①	品質確保 の効効性	施工体制 確保の確実性	加算 点の 合計②	企業の能力等										地域経済 活性化 取組 BCP 認定 等 若手 技術者 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	不正 又は 不誠 実な 行為 にお ける 減点	備 考	
																									企業の実績					配置予定技術者の能力等											技能者の 従事計画
																									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	優 秀 技 術 者 等 表 彰	優 秀 技 術 者 等 表 彰							
1	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路多岐地区外路側 整備工事	分任官	維持修繕	-	道路	用地管理 1式	本工事は、一般国道9号多伎朝山道路の 多岐地区外における用地管理を行うもの である。	Ⅱ	5	一般 競争	施工 能力 (Ⅱ 型)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○				
2	H29 (1)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲・湖陵道路常楽寺地区路 側整備工事	分任官	維持修繕	-	道路	用地管理 1式	本工事は、一般国道9号出雲・湖陵道路の 常楽寺地区外における用地管理を行うも のである。	Ⅱ	5	一般 競争	施工 能力 (Ⅱ 型)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○				
3	H29 (3)	H29 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	湖陵多伎道路路側整備工事	分任官	維持修繕	-	道路	用地管理 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路の 湖陵地区外における用地管理を行うもの である。	Ⅱ	5	一般 競争	施工 能力 (Ⅱ 型)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○				

業務審査案件 入札前【総合評価落札方式】

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(指名段階)													技術資料の評価技術点(入札段階)													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)					業務計画(実施方針)			技術提案 ※: 総合評価簡易型では設定しない					
											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	C/P/D取得状況	業務の理解度	実施手順	その他	実現性	実現性		実現性					
															地盤管内常駐技術者	災害支援協定・実績	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	手持ち業務量	地域精通度	当該部門従事期間	C/P/D取得状況
合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計																
1	H29(1)	H29(5)	松江国道事務所	管理第二課	松江国道管内橋梁点検その1業務	土木関係建設コンサルタント業務	松江国道管内の道路橋定期点検及び第三者被害予防措置を行う。	6	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	4	9	30	5	2				0	4	9	30	5	2	100	3	10	12.0	2	1	1	1				12	12	6	60					
2	H29(1)	H29(5)	松江国道事務所	管理第二課	松江国道管内橋梁点検その2業務	土木関係建設コンサルタント業務	松江国道管内の道路橋定期点検及び第三者被害予防措置を行う。	6	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	4	9	30	5	2				0	4	9	30	5	2	100	3	10	12.0	2	1	1	1				12	12	6	60					
3	H29(1)	H29(5)	浜田河川国道事務所	調査設計課	三隅・益田道路電気通信施設詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	三隅・益田道路の電気通信施設の詳細設計	6	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5					0	5	10	30	5		100	4	11	12.0	3						12	12	6	60						
4	H28(9)	H29(5)	浜田河川国道事務所	工務課	三隅・益田道路益田地区構造物外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	三隅・益田道路における益田地区の構造物設計	6	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5					0	5	10	30	5		100	3	9	9.0	2	1	1	1	1	1	1	12	12	6	60					