

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6回)

日時:平成29年9月20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) 入札前工事の評価説明
 - 5) 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	23件
		合計	29件
	業務	公示前	0件
		入札前	6件
		合計	6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	1件	1件	1件
施工能力評価型(I型)	70点	2件	16件	18件	18件
施工能力評価型(II型)	~40点	0件	件	0件	0件
	70点	4件	6件	10件	10件
合計		6件	23件	29件	29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	1件	1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)	0件	5件	5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		0件	6件	6件

3. 個別審査工事について

- ①多伎朝山道路小田地区改良第19工事（公告前・施工能力Ⅰ型）松江国道事務所
- ②中海米子港陸閘新設工事（入札前・施工能力Ⅰ型）出雲河川事務所
- ③益田管内防災工事（入札前・施工能力Ⅰ型）浜田河川国道事務所

◆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	分任官 官別	工事 種別	ラン ク	種別	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 体制 評価 点 + 加 算 点 (○+△)	施工 体制 評価 点 計①	施工 体制 確保 の 確 実 性	品質 確保 の 実 効 性	加 算 点 計②	施工計画										不正又は不誠実な行為における減点	備 考					
																						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	地域貢献 度 B C D 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
																						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 (C P D)	企業 の 能 力 等							
1	H28 (11)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路標識設置工事	分任官	維持修繕	-	道路	標識工 1式	II	4	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			○		
2	H29 (1)	H29 (6)	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7工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 5,000m3 盛土 19,000m3 函渠工 1箇所	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	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○		
3	H29 (1)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路5号跨道橋上部工事	分任官	PC	-	道路	PC斜材付き変形π型ラーメン橋 橋長 L=49.1m	III	6	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	上部工コンクリートの品質確保に対する施工計画	6	7	1	4	1	8	8	3	1	1			○			
4	H29 (2)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	多岐朝山道路小田地区改良第18工事	分任官	一般土木	C	道路	盛土 V=25,000m3 法面工 1式	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			○	
5	H29 (2)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	多岐朝山道路多岐地区改良第10工事	分任官	法面処理	C	道路	切土 V=25,000m3、 鉄筋挿入工 320本、 法柁工 1式、 アンカー工 1式	II	6	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	鉄筋挿入工の施工に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○		
6	H29 (2)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	多岐朝山道路朝山地区改良第12工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削工 V=15,000m3 盛土工 V=5,000m3 法面工 1式	II	6	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	養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			○		
7	H29 (2)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	管理第二課	安来電線共同溝安来第7工事	分任官	AS舗装	A+B	道路	管路工L=220m 特殊部N=5基 7スワルト舗装工1式 仮設工1式	II	6	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	夜間施工時における工事騒音・振動の低減に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○		
8	H29 (3)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	湖陵多伎道路多伎IC改良第2工事	分任官	一般土木	C	道路	盛土 27,000m3	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			○	
9	H29 (2)	H29 (6)	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4工事	分任官	一般土木	C	道路	切土 20,000m3 盛土 38,000m3 函渠工 1式	II	8	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			○	
10	H29 (3)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路多岐地区法面对策第3工事	分任官	法面処理	-	道路	切土 V=20,000m3、 アンカー工 N=98本	II	7	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	グラウンドアンカー工の施工に対する施工計画	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5			○		
○	H29 (2)	H29 (6)	出雲河川事務所	河川	工務課	中海米子港陸開新設工事	分任官	機械設備	-	河川	陸開門 N=2門	II	6	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	工場製作時における異種金属接触腐食の防止に対する施工計画	6	7	1	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 期 間 (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 十 加 算 点 (①+②)	施工 体 制 評 価 点 十 加 算 点 (①+②)	品質 確保 の 実 効 性	加 算 点 の 計	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					
																							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	地域貢献 度	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 (C P D)	災害 活 動 等							
1	H29 (3)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路紙屋地区外路側 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号朝山大田道路の 朝倉地区外における用地管理を行うもの である。	Ⅱ	8	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 (3)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路刺鹿地区外路側 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号朝山大田道路の 久手地区外における用地管理を行うもの である。	Ⅱ	8	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 (6)	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	分任官	維持修繕	-	道路	路側整備	本工事は、一般国道9号大田静間道路の 静間地区外における用地管理を行うもの である。	Ⅱ	7	一般 競争	(施 工 能 力 Ⅱ 型)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5				○		
4	H29 (2)	H29 (6)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路五十猛地区外路 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号静間仁摩道路の うち、大田市五十猛町外における用地管 理を行うものである。	Ⅱ	7	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				○			
5	H29 (2)	H29 (6)	出雲河川事務所	河川	工務課	宍道湖末次ポンプ場3号排水 門外ゲート更新工事	分任官	機械設備	-	河川	扉体水密ゴム 取替N=2門 扉体塗装差替 N=1門	本工事は、島根県松江市末次町地先にお いて、末次ポンプ場3号排水門の扉体の更 新外を行うものである。	Ⅱ	6	一般 競争	(施 工 能 力 Ⅱ 型)	○	70.0	30	15	15	40.0	7	7		4	1	8	8	3	1	1				○			
6	H29 (1)	H29 (6)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路浜田地区外整 備工事	分任官	維持修繕	-	道路	整備工事 1式	本工事は、一般国道9号浜田・三隅道路の うち、島根県浜田市原井町～三隅町地内 における整備工事である。	Ⅱ	7	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				○			

