

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(令和元年度 第10回)

日 時： 令和2年1月24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： 石賀 裕明、宮脇 和秀、大屋 誠(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	8 件
		入札前	10 件
		合計	18 件
	業務	公示前	11 件
		入札前	0 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	0 件	0 件	0 件	0 件
技術提案評価型(I型)	70点	1 件	9 件	10 件	10 件
技術提案評価型(II型)	40点	1 件	0 件	1 件	1 件
	70点	6 件	1 件	7 件	7 件
合計		8 件	10 件	18 件	18 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		2 件	0 件	2 件
簡易公募型	総合評価(標準型)	1 件	0 件	1 件
	総合評価(簡易型)	8 件	0 件	8 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		11 件	0 件	11 件

3. 個別審査工事・業務について

- | | | |
|-------------------------|---------------|-----------|
| ①令和2年度湖陵多伎道路二部地区改良第19工事 | (公告前・施工能力I型) | 松江国道事務所 |
| ②浜田管内予備電源設備工事 | (公告前・施工能力II型) | 浜田河川国道事務所 |
| ③神戸川芦渡地区外整備工事 | (入札前・施工能力II型) | 出雲河川事務所 |

◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【施工能力評価型(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 R1 (○) ※○は開催回数	入札前 R1 (○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	工事種別	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	施工体制確認点計① (①+②)	施工体制確認点十加算点	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点計②	企業の能力等													技能者の従事計画	地域貢献 活動等・若手	施工実績 BCP認定等	その他の試行項目	備考				
															総合評価方式	施工体制確認方式							企業の実績							配置予定技術者の能力等														
																							同種工事の実績	工事成績	ワールドカード表彰	優良工事等表彰	下請表彰企業の活用	ICT活用工事	週休2日履行実績	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績	工事成績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用証明書						ICT活用実績	地域貢献 活動等・若手	BCP認定等	正又は不誠実な行為における減点
○	1	R1 (10)	-	松江国道事務所	道路	工務課	令和2年度湖陵多伎道路二部地区改良第19工事																																					

◆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R1(O) ※Oは開催回数	入札前R1(O) ※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	工事種別	リンク	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		施工能力評価型(Ⅰ+Ⅱ)	施工能力評価点十加算点	施工体制評価点計①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算合計②	企業等の能力等										技能者の従事計画	地域貢献 B C F 認定 若手 若手 若手 若手	その他の試行項目	備考											
															総合評価方式	施工能力評価型							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	ICT活用工事	週休2日履行実績	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績	工事成績					優秀技術者等表彰	継続教育(CPC)	ICT活用証明書	技術者の従事計画	地域貢献 B C F 認定 若手 若手 若手 若手	舗装施工管理技術者資格					
	1	R1(10)	—	松江国道事務所	道路	工務課	湖陵多伎道路多伎IC改良第3工事																																								
	2	R1(10)	—	松江国道事務所	道路	管理第二課	令和2年度国道9号神門横断歩道橋外構造物補修工事																																								
	3	R1(10)	—	松江国道事務所	道路	管理第二課	令和2年度国道54号掛合横断歩道橋外構造物補修工事																																								
	4	R1(10)	—	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川下流地区外用地管理工事																																								
	5	R1(10)	—	浜田河川国道事務所	河川	河川管理課	江の川八神地区排水樋門工事																																								
O	6	R1(10)	—	浜田河川国道事務所	道路	調査設計課	浜田管内予備電源設備工事																																								
	7	R1(10)	—	浜田河川国道事務所	河川	調査設計課	江の川高津川CCTV設備工事																																								

◆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R1(O) ※Oは開催回数	入札前R1(O) ※Oは開催回数	事務所名	区分(市川・道路)	事務所担当課	工事名	工事種別	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		施工能力(型)	施工能力(型)	加算点の合計	施工計画	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	施工能力(型)					施工計画							配置予定技術者の能力等						地域貢献度		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	ICT活用工事	週休2日履行実績	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績	工事成績	優秀技術者等表彰			継続教育(CPC)	ICT活用証明書		災害活動技術者等若手	BCFP認定者等	
	1	R1(6)	R1(10)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路仁摩インター橋鋼上部工事	鋼橋上部	A	橋長 L=139m	本工事は鋼橋上部工事であり、橋梁上部工の品質管理について十分な配慮をする必要がある。	Ⅲ	10	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	鋼橋上部工のクレーン架設に対する施工計画(桁架設)	6	7	1	4	1				8	8	3	1	1		○		
	2	R1(6)	R1(10)	松江国道事務所	道路	管理第二課	国道9号出雲郷地区外舗装工事	AS舗装	B	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 縁石工 1式 道路付属施設工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	本工事は、一般国道9号の舗装工事であるが、夜間施工を行ううえで沿道家屋等に対する騒音・振動対策について十分な配慮をする必要がある。	Ⅱ	11	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	透水性舗装工における温度管理に対する施工計画	5	4	1	3	1	1				7	8	3	1	1	4	1	○
	3	R1(3)	R1(10)	松江国道事務所	道路	管理第二課	松江国道事務所トンネル警報設備工事	通信設備	C	トンネル警報設備 1式	本工事は、運用中の警報設備の更新を含んでいるため、警報設備の路付・調整時の施工方法について、十分な配慮をする必要がある。	Ⅱ	11	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	運用中のトンネル警報設備(受信制御機)の更新における留意事項に対する施工計画	7	6		4	1	1			8	8	3	1	1		○		
	4	R1(3)	R1(10)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路静間高架橋下部第1工事	一般土木	C	橋台 1基 橋脚 1基 基礎工 1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路のうち、大田市静間町地内における橋梁下部工事である。	Ⅲ	11	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	躯体コンクリートの品質確保に対する施工計画	5	4	1	3	1	1			8	8	3	1	1	4	○		
	5	R1(2)	R1(10)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路常楽寺第1高架橋下部外第3工事	一般土木	C	下部工 N=2基 地盤改良N=1式 擁壁工N=1式	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橋梁下部工事である。	Ⅱ	11	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	躯体コンクリートの品質確保に対する施工計画	5	4	1	3	1	1			7	8	3	1	1	4	○		
	6	H30(10)	R1(10)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路知井宮改良工事	一般土木	C	地盤改良 V=8,000m ³ 排水構造物工 N=1式 補強土壁 A=140m ²	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路のうち、出雲市知井宮地内における道路改良工事である。	Ⅱ	11	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	4	1	3	1	1	1			7	8	3	1	1	4	○	
	7	R1(8)	R1(10)	浜田河川国道事務所	道路	道路管理課	国道9号都野津地区外舗装修繕工事	AS舗装	B	切削オーバーレイ工A=7,000m ² 排水構造物工 1式	本工事は、江津市都野津地区外において舗装修繕工事を行うものである。	Ⅱ	12	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	アスファルト舗装(表層)の品質管理に対する施工計画	4	4	1	3	1	1			7	8	3	1	1	4	1	1	○
	8	R1(8)	R1(10)	浜田河川国道事務所	道路	道路管理課	国道9号横田地区舗装修繕工事	AS舗装	B	切削オーバーレイ工A=6,400m ² 排水構造物工 1式	本工事は、益田市横田地区において舗装修繕工事を行うものである。	Ⅱ	12	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	アスファルト舗装(表層)の品質管理に対する施工計画	4	4	1	3	1	1			7	8	3	1	1	4	1	1	○
	9	R1(7)	R1(10)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路土田地区改良第5工事	一般土木	C	掘削工 30,000m ³ 路体盛土工 80,000m ³ 函渠 1基	本工事は一般国道9号三隅・益田道路のうち、島根県益田市土田町地内における道路改良工事である。	Ⅱ	11	一般競争	(施工能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	カルバート工のコンクリートの品質確保に対する施工計画	4	4	1	3	1	1			7	8	3	1	1	4	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R1(○) ※○は開催回数	入札前R1(○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	工事種別	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	施工体制確認点計① (①+②)	施工体制確認点計①	品質確保の実効性	加算合計②	企業の能力等										技能者の従事計画	地球貢献度 BCP認定等 若手技術者・若手	舗装施工管理技術者資格	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							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	ICT活用工事	週休2日履行実績	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績	工事成績						優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用証明書	地球貢献度	BCP認定等	若手技術者・若手
○	1	R1(3)	R1(10)	出雲河川事務所	河川	管理第二課	神戸川芦渡地区外整備工事	維持修繕	一	河川土工1式 付帯工1式 付帯道路工1式	本工事は、神戸川(斐伊川放水路を含む)において、施設の補修整備等を行うものである。	Ⅱ	11	一般競争	○	○	70.0	30	15	15	40.0	6	4	1	3	1	1	8	8	3	1		4			○							

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R1(○) ※○は開 催回数	入札前R1(○) ※○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					照査・担当技術者の経験・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	表彰の有無	必要に応じて設定	必要に応じて設定	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		必要に応じて設定	必要に応じて設定	合計	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	C P D取得状況	当該部門従事期間	業務の理解度	実施手順	その他		テーマ1	テーマ2
	1	R1(10)	-	松江国道事務所	管理第二課	令和2年度国道9号・54号松江国道管内道路附属物データリスト更新他業務																																
	2	R1(10)	-	出雲河川事務所	調査設計課	大橋川施工影響外検討業務																																

業務審査案件 公示前【総合評価落札方式】

総合評価審査委員会 審査提出案件	No.	公示前 R1 (○) ※○は開催回数	入札前 R1 (○) ※○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				照査・担当技術者の経験・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	表彰の有無	必要に応じて設定 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	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 地域購置度	手持ち業務量	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 地域購置度	C P D取得状況	当該部門従事期間	当該部門従事期間	表彰の有無	業務計画の理解度		実施手順	その他	テーマ1	テーマ2	的 確 性	実 現 性														
																																								合計	合計	合計	合計	合計	合計								
1	R1(10)	-	松江国道事務所	管理第二課	令和2年度国道9号・54号松江国道管内橋梁補修設計他業務																																																
2	R1(10)	-	松江国道事務所	管理第二課	令和2年度国道9号・54号松江国道管内特定土工構造物点検他業務																																																
3	R1(10)	-	松江国道事務所	管理第二課	令和2年度国道9号松江維持管内附属物点検業務																																																
4	R1(10)	-	松江国道事務所	管理第二課	令和2年度国道9号出雲維持管内附属物点検業務																																																
5	R1(10)	-	松江国道事務所	管理第二課	令和2年度国道64号嵯原維持管内附属物点検業務																																																
6	R1(10)	-	出雲河川事務所	調査設計課	大橋川測量設計業務																																																
7	R1(10)	-	浜田河川国道事務所	工務課	三隅・益田道路古市場地区外跨道橋詳細設計業務																																																
8	R2(10)	-	浜田河川国道事務所	調査設計課	福光・法利道路1号橋外橋梁詳細設計業務																																																
9	R1(10)	-	浜田河川国道事務所	道路管理課	浜田河川国道事務所管内橋梁補修・耐震補強設計業務																																																