

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(令和5年度 第12回)

日 時 : 令和6年3月1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 : 大屋誠、山中 茂、酒井 哲弥(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
 2. 議事
 1) 審査対象工事の全体説明
 2) 審査対象業務の全体説明
 3) 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	0 件
		入札前	23 件
		合計	23 件
	業務	公告前	1 件
		入札前	14 件
		合計	15 件

○ 審査内容

公告前(公示前)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。
 詳細な業務内容に対する評価項目や評価内容の説明を行った。

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

	公告前審査	入札前審査	合計
技術提案評価型(S型)	0 件	0 件	0 件
施工能力評価型(I型)	0 件	0 件	0 件
施工能力評価型(II型)	0 件	19 件	19 件
企業能力評価型	0 件	4 件	4 件
チャレンジ型	0 件	0 件	0 件
合計	0 件	23 件	23 件

2. 総合評価方式業務総括表

	区 分	公告前審査	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	2 件	2 件
	総合評価(簡易型)	0 件	11 件	11 件
一般競争入札	総合評価	1 件	0 件	1 件
チャレンジ型		0 件	0 件	0 件
合計		1 件	14 件	15 件

3. 個別審査工事・業務について

- | | | |
|---------------------------|-------------------------|-----------|
| ① 令和6年度 江の川水系整備計画他検討業務 | (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 |
| ② 令和6年度 斐伊川水系環境モニタリング業務 | (入札前・簡易公募型・総合評価方式(標準型)) | 出雲河川事務所 |
| ③ 令和5年度 斐伊川水系三次元管内図整備業務 | (入札前・簡易公募型・総合評価方式(標準型)) | 出雲河川事務所 |
| ④ 令和5年度 出雲バイパス大津高架橋詳細設計業務 | (入札前・簡易公募型・総合評価方式(簡易型)) | 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(Ⅱ型)】対象工事一覧

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告(月)	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	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	施工体制評価方式	施工体制評価点① (①+②)	施工体制評価点①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点の合計②										舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算				
																				企業の能力等					配置予定技術者の能力等								地域精通度・地域貢献度			
																				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	技能者の従事計画	ICT活用実績	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)
1	1	1	松江国道	道路	管理第二課	令和6年度 松江国道事務所管内 道路照明保守工事	維持修繕	一	照明維持 1式	本工事は、松江国道事務所管内に設置している道路照明灯及びトンネル照明灯の維持修繕を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1	3	3		
2	1	1	松江国道	道路	管理第二課	令和5年度 国道9号揖屋地区舗装 工事	AS舗装	B	舗装工 防護柵工 排水構造物工 道路付属物施設工 8,500m2 1式 1式 1式	本工事は一般国道9号松江市東出雲町において舗装工事を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	5	7	3	1	1	1	1	3	1	3
3	12	12	出雲河川	河川	管理第一課	令和5年度 斐伊川河道掘削工事	一般土木	C	掘削工 残土処理工 70,000m3 1式	本工事は、一級河川斐伊川水系斐伊川において、河道掘削を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	2	6	8	3	1	1	1	3	3	
4	12	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川芦渡地先軟弱 地盤対策第4工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工 1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県出雲市芦渡町地先において、地盤対策工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	3	1	3
5	12	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川芦渡地先軟弱 地盤対策第5工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工 1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県出雲市芦渡町地先において、地盤対策工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	3	1	3

◆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(月)	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	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 (①+②)	施工体制評価点①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点の合計②														その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算					
																			企業の能力等							配置予定技術者の能力等									地域精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格			
																			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	技能者の従事計画	ICT活用実績	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)	若手技術者育成型					女性技術者活用促進型	ICT活用工事	ICT活用実績
6	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川元坪地先軟弱 地盤対策第2工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県出雲市元坪町地先において、地盤対策工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
7	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川元坪地先軟弱 地盤対策第1工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県出雲市元坪町地先において、地盤対策工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
8	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川神門沖地先軟弱 地盤対策第3工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県出雲市神門沖町地先において、地盤対策工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3	
9	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川神門沖地先軟弱 地盤対策第1工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県出雲市神門沖町地先において、地盤対策工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3	
10	1	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 宍道湖松江地区護岸 整備他工事	一般土木	C	盛土工 基礎工 護岸付属物工 石積(張)工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1,400m3 177m 1式 249m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、島根県松江市千鳥町～末次町地先において、築堤護岸工事を実施するものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	6	7	3	1	1	1	1	2	2	3	

◆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(月)	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	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 (①+②)	施工体制評価点①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点の合計②										地域精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加算				
																			企業の能力等					配置予定技術者の能力等												
																			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	技能者の従事計画	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績					ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績
	11	12	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和6年度 江の川下流維持工事	維持修繕	Ⅰ	河川維持 河川修繕 1式 1式	江の川下流出張所管内の一級河川江の川における河川の維持工事である。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1	3	3		
	12	12	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和6年度 江の川川本維持工事	維持修繕	Ⅰ	河川維持 河川修繕 1式 1式	川本出張所管内の一級河川江の川における河川の維持工事である。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1	3	3		
	13	12	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和6年度 高津川維持工事	維持修繕	Ⅰ	河川維持 河川修繕 1式 1式	高津川出張所管内の一級河川高津川における河川の維持工事である。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1	3	3		
	14	1	浜田河川国道	道路	調査設計課	令和6年度 浜田管内道路照明保守工事	維持修繕	Ⅰ	道路照明維持補修工 1式	本工事は、浜田河川国道事務所管内の道路照明維持管理を行う工事である。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1	3	3		
	15	1	浜田河川国道	道路	工務課	令和5年度 福光・浅利道路福光地区第4改良工事	一般土木	B+C	掘削 盛土 法面工 排水構造物工 V=80,000m3 V=80,000m3 A=20,000m2 L=500m	本工事は、一般国道9号福光・浅利道路のうち大田市温泉津町福光地内において、道路改良を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	2	6	7	3	1	1	1	1	3	3
	16	1	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和5年度 江の川和田第2排水樋門工事	一般土木	C	地盤改良工 樋門樋管本体工 付属物設置工 仮設工 1式 1式 1式 1式	本工事は、一級河川江の川大貴和田地区における排水樋門工事である。	Ⅲ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	2	6	7	3	1	1	1	1	2	3

◆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(月)	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	入札方式	総合評価方式		施工体制評価点①+②	施工体制評価点①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点の合計②														その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算				
													施工体制確認型	総合評価方式					企業の能力等							配置予定技術者の能力等									地域精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格		
																			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	技能者の従事計画	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績					ICT活用実績	ICT活用実績
	17	1	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和5年度江の川和田下流排水樋門工事	一般土木	C	地盤改良工 樋門樋管本体工 付属物設置工 仮設工 1式 1式 1式 1式	本工事は、一級河川江の川大貴和田地区における排水樋門工事である。	Ⅲ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	1	2	6	7	3	1	1	1	1	2	3	
	18	1	浜田河川国道	道路	工務課	令和5年度三隅・益田道路鎌手地区第9改良工事	一般土木	B+C	掘削 盛土 擁壁工 V=43,000m3 V=76,000m3 1式	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路のうち益田市西平原町地内において、道路改良を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	1	2	6	7	3	1	1	1	1	3	3	
	19	1	浜田河川国道	道路	工務課	令和5年度三隅・益田道路岡見IC外第11改良工事	一般土木	B+C	掘削 盛土 擁壁工 跨道橋 V=30,000m3 V=20,000m3 1式 N=1橋	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路のうち浜田市西村町～三隅町岡見地内において、道路改良を行うものである。	Ⅲ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3

