

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(令和4年度 第12回)

日 時： 令和5年3月15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： 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
 3. 全体総括
 4. 閉会

今回の審査対象：	工事	公告前	7 件
		入札前	18 件
		合計	25 件
	業務	公告前	9 件
		入札前	30 件
		合計	39 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。

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)	5 件	8 件	13 件
企業能力評価型	2 件	2 件	4 件
チャレンジ型	0 件	8 件	8 件
合計	7 件	18 件	25 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			2 件	8 件	10 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)		6 件	20 件	26 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			9 件	30 件	39 件

3. 個別審査業務について

- | | | |
|------------------------------|--------------------|-----------|
| ①令和5年度 国道9号小田地区舗装修繕工事 | (公告前・施工能力評価II型) | 松江国道事務所 |
| ②令和5年度 江の川・高津川河川管理施設監理検討業務 | (入札前・簡易公募型・プロポーザル) | 浜田河川国道事務所 |
| ③令和5年度 斐伊川水系環境モニタリング業務 | (入札前・総合評価落札方式・標準型) | 出雲河川事務所 |
| ④令和5年度 志津見ダム・尾原ダム定期検査資料等作成業務 | (入札前・総合評価落札方式・標準型) | 出雲河川事務所 |

◆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 (Ⅰ+Ⅱ)	施工体制評価点 (①+②)	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	加算点の合計②										地域精進度・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					
																			企業の実績														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	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活用工事	ICT活用実績
	1	1	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和5年度 浜田保守工事	維持修繕	—	道路維持 1式 道路巡回工 1式 応急処理工 1式 雪寒工 1式	本工事は、一般国道9号江津市黒松町～浜田市三隅町岡見において、道路維持工事を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	8	8	3	1		3		3			
	2	1	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和5年度 江の川下流維持工事	維持修繕	—	河川維持1式 河川修繕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	8	8	3	1		3		3			
	3	1	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和5年度 江の川川本維持工事	維持修繕	—	河川維持1式 河川修繕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	8	8	3	1		3		3			
	4	1	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和5年度 高津川維持工事	維持修繕	—	河川維持1式 河川修繕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	8	8	3	1		3		3			
	5	1	浜田河川国道	道路	工務課	令和4年度 三隅・益田道路古市場トンネル外舗装工事	CO舗装	—	延長L=840m 面積A=8,000m ²	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路のうち島根県浜田市三隅町地内における、コンクリート舗装工事である。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	1	6	5	3	1	3	1	3	1	3	
	6	1	浜田河川国道	道路	工務課	令和4年度 三隅・益田道路遠田地区第6改良工事	一般土木	B+C	掘削 V=42,700m ³ 排水構築物工 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	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	6	6	3	1	3	1	3		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	総合評価方式	施工体制評価点 (①+②)	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	加算点の合計②										その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加算							
																				企業の実績												配置予定技術者の能力等					地域精進度・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	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)	ICT活用工事	ICT活用実績			
7	1	浜田河川国道	道路	工務課	令和4年度三隅・益田道路木部地区第7改良工事	一般土木	B+C	掘削 V=37,100m ³ 盛土 V=114,800m ³ 函渠工 1基 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木部町地内における、道路改良工事である。	Ⅱ	一般競争	○ (Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	6	6	3	1	3	1	3	3	3		
8	2	浜田河川国道	道路	工務課	令和4年度三隅・益田道路鎌手地区第8改良工事	一般土木	C	掘削 V=63,400m ³ 盛土 V=90,100m ³ 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西平原町地内における、道路改良工事である。	Ⅱ	一般競争	○ (Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	8	7	3	1	1	2			3		

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【企業能力評価型】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+②)	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	加算点の合計②	企業の実績										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	賞上げを実施する企業に対する加算点					
																			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	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)	ICT活用工事	ICT活用実績
1	1	1	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和4年度 国道9号岡見地区第2 改良工事	一般土木	C	改良 L=380m 掘削工 V=約1,600m ³ 盛土工 V=約420m ³ 植生工 A=380m ² 場所打擁壁工 L=38m 排水構造物工 1式 舗装工 1式	本工事は、一般国道9号島根県浜田市三隅町岡見において、改良工事を行うものである。	II	一般競争	企業能力評価型(試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	3	3	1	3	1	1	1	1	2					4			2	
2	1	1	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和4年度 国道9号殿町地区第2 電線共同溝工事	AS舗装	A+B	舗装工 A=320m ² 特殊部 N=7基 管路工 L=320m	本工事は、一般国道9号島根県浜田市殿町において、電線共同溝工事を行うものである。	III	一般競争	企業能力評価型(試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	4	4	1	3	1	1	1						5			2		

