中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(令和7年度第4回)

日 時: 令和7年7月28日(月) 13:30~15:30

場 所: 松江国道事務所 3階大会議室

出席委員: 山中茂、酒井哲弥、広瀬望(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8件入札前5件

A 合計 13 件

業務 公告前 0件

 入札前
 7件

 合計
 7件

〇 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. 審查対象工事総括表

	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)	1 件	0 件	1 件
施工能力評価型(Ⅱ型)	2 件	1 件	3 件
企業能力評価型	3 件	1 件	4 件
チャレンジ型	2 件	3 件	5 件
合 計	8 件	5 件	13 件

2. 審查対象業務総括表

	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	4 件	4 件
簡易公募型	総合評価(標準型)	0 件	0 件	0 件
间勿公券至	総合評価(簡易型)	0 件	3 件	3 件
一般競争入札	総合評価	0 件	0 件	0 件
チャレンジ型		0 件	0 件	0 件
	合 計	0 件	7 件	7 件

3. 個別審査工事・業務について

① 令和7年度 国道54号柳橋側道橋下部第1工事

(公告前・施工能力評価型Ⅰ型)

松江国道事務所

② 令和7年度 江の川修繕工事 ① 令和7年度 松江国道事務所管内道路整備効果検討業務 (公告前・企業能力評価型)

浜田河川国道事務所 松江国道事務所

② 令和7年度 尾原ダム弾力的運用管理他検討業務

(入札前・簡易公募型プロポーザル方式) (入札前・簡易公募型プロポーザル方式)

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

◆ 1	総合評価審査委員会抽出案件
	工事の特性 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(記載すること)
	施工体制評価点計① 施工体制評価点計① 施工体制評価点十四算点 施工体制評価点十四算点 形工体制確認型 施工体制確認型 施工体制確認型 形式 総合評価方式 総合評価方式
	では、

◆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抽出案件	No.	公告予定(月)	事務所名		事務所担当課	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	総 入札方式	合方 彩作呼后 元 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	施工体制評価点計①	布工本制確保の実効性	加算点の合計②	同種工事の実績	工事成績 ゴールドカード表彰	優り	と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	フー クライフ ドランス D 欠り I C T 活用実績	維持修繕工事等の受注実績機械設備の点検整備(役務)の契料履行中実績	同種工事の実績	记置 工事成績 優秀技術者等表彰	- 1 414	若手技術者育成型	等 ICT活用実績	地域精通度・地域貢献度舗装施工管理技術者資格	賃上げを実施する企業に対する加点
	1		松江国道	道路	管 理 令和7年度 国道9号福光交差点改 良工事															***************************************							
	2		浜田河川国道	道路	工 令和7年度																						

◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【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	総合評
	2	1	么 告 予 玩 (F)	
浜	浜田河川国道	松江国道		
	道路	道路	区分(河川・道路)	
	道路管理課	管理第二課	事務所担当課	
	令和7年度 浜田管内道の駅道路 施設整備工事	令和7年度 里方電線共同溝第3工 事	工事名	
			工事種別	
			ランク	
			工事概要	
			工事の特性 難 (評価項目設定の妥当性が判 易 断できる工事内容や特性をわ かりやすく記載すること)	
			入 入	K
				合評 方式
				(加 (加 (加 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
			施工体制評価点計①	施工体
			施工体制確保の確実性品質確保の実効性	施品工質
			加算点の合計②	
			同種工事の実績	
			工事成績	
				業の食
			技能者の従事計画	能力等
			,	F
			ICT活用実績維持修繕工事等の受注実績	配
				置予2
			優秀技術者等表彰	
			I	能力 等
			场	等 地域
			舗装施工管理技術者資格	舗装
			その他の試行項目	そ 賃
				į

◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【チャレンジ型】対象工事一覧

総合評												総	合評 価 式式	(加 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	施工体	施工	品質			:	企業の)能力	等	ē	配置予	定技術	析者の能		地域	舗して	: 賃
価審査委員会抽出案件	No.	公告予定(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 式		施工体制確	(①十②) 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	加算点の合計②	同種工事の実績工事の実績	ゴールドカード表彰	工事等表彰	協力企業表彰企業の活用技能者の従事計画	ワークライフバランスの取り組み	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績工事の終	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用実績	地域精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格での話行項目) 上)式 〒夏日上げを実施する企業に対する加点
	1		出雲河川	河川	工務	令和7年度 大橋川白潟地区外用 地管理工事																									
	2		出雲河川	河川	工務課	令和7年度 大橋川出張所構内整 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(Ⅱ型)】対象工事一覧

◆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

終合於何審查委員会批出案件	See AT 平田 琴 Gal Wall At 由 T T W 上	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別 記載すること)	推测度 入札方式	総方常価方式総合評価方式	+体 ②制	評価点計①	施工体制確保の確実性	加算点の合計②	同種工事の実績	全 で	の 協力表彰企業の活用	技能者の従事	□ I 4#	配同種工事の実績	技 優秀技術者等表彰	会座)能 I C T 活用工事	型精 通 度 を施工管	その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加点
	1	6	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和7年度 国道9号·191号区画線工 事	塗装	_	区画線工 18,000m	本工事は、国道9号および国道19 1号のうち、浜田河川国道事務所管 内における区画線の引き直し、設置 を行うものである。	一般競争	企業能力評価型(試	52.0	30	15 1	5 22.0	5.5	5 3	1	1	0.5					4		2

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【チャレンジ型】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	総合評価方式	平式 施工体制確認型	(①+②) 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	加算点の合計②	同種工事の実績	工事或績	業優良工事等表彰	技	ワークライフバランス等推進工で工活用実績	維		術継続教育(CPD)	I C T	哟 ※ I 精 施	その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加点
	1	6	出雲河川	河川	工務課	令和7年度 神戸川神門沖地区外整 備工事	維持修繕	_	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 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実施するものである。	一般競争	チャレンジ型	0	41.0	30 15	15	11.0					0.5			2		4.5	3	1
	2	6	浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 福光·浅利道路本谷地 区外整備工事	維持修繕	_	舗装工 1式 排水構造物工 1式 防草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	本工事は、一般国道9号福光・ 浅利道路のうち島根県大田市 温泉津町福光〜島根県江津市 松川町上河戸地内における、整 備工事である。	I 般競争	チャレンジ型	0	41.0	30 15	15	11.0					0.5			2		4.5	3	1
	3	6	浜田河川国道	道路	務	令和7年度 福光·浅利道路青波地 区外整備工事	維持修繕	_	舗装工 1式 排水構造物工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	本工事は、一般国道9号福光・ 浅利道路のうち島根県大田市 温泉津町福光〜島根県江津市 松川町上河戸地内における、整 備工事である。	I 競争	チャレンジ型	0	41.0	30 15	15	11.0					0.5			2		4.5	3	1

業務審査案件 入札前【プロポーザル方式】

				Ι									技術資料	提出者	1選定の評	価(選	定段階	雪)				Т								技術資	料の評	価技術	 点(特	定段階)					
											*	加表即	月者の経験	•能力		3	予 定管	理技行	術者の:	経験・台	ŧъ	7	定管理技		の経験	*能	昭木.	. 10 24 ±±	·维 丰 σ)経験·f	*+								
									총								· .					15	R 同 業	力	必事に仕	1+ -p-	((必要に	応じて	設定)		実施			技術提案				
									録等	種類	アークラー	表彰の有無	地自	に応じて 賠			有資格	重复	務がの	地	当	有資	種類成	彰の	地当	С	保同	地	地業	表当	i C	業	€ そ			的	実 独		
総合									登等の有無	似実績	カライフ おおり はい かいかい はい	有無	地整管内	賠償責任保険加	過去の法の遵守状況	実な行為	格(可重領以実績	業務成績(技術者評表彰の有無	域精通	該部門	Ħ	· 『 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	有無	域談稍剛	P D	有資格	域	元 務 成 書	彰の有	P D W	務の理	恒し			確性	実 独創性		
総合評価審査委員会抽出案件		^						Д	ж		フ ヾ ラ		内常駐技術	保険	の違の	410	4	98	術者	度	従事		術者		度後事	得状	実績	度	担当	無従事	得状	解度	*						
査	No	公示	事務	担当課	業務名	業務種別	業務概要	치		- 1:	/		技術	加入	守 設 計				者評定点		期間	r	1 1/2		期間	況				期間	況							合	備
員会	NO.	月	所名	課	未物口	未存性別	未彷ഡ女	契約方式		1	ス 毎 足		者	19	況 共同体				点)				点					Í	有 無									21	考
抽出								II.		j	É			無	がの構						"													テーマ1	テーマ2				
案件															成																								
															の有無																								
\vdash	\vdash			\vdash						+							-	-		H	+	+				H	+	+		\vdash						H	+		
																																		WISENET2050					
							本業務は、松江国道事務																											政策集」を踏まえ、山陰道(出雲・					
	1		松江		令和7年度 松江国道事務所管内道	土木関係建	未の宝備刈木侠的具科目	簡易公募 型プロ	5	95 0	.5 30	5					4	9 :	30 5	2	10	0 3	6 12	2	1	1						8 1	0 5	湖陵道路、湖陵・ 多伎道路)の開通 が地域に与える		28	24	100	
ľ	•		国道	課	備効果検討業務	タント業務	成を行うとともに、道路行政をマネジメント資料作成を	ハーリル		0.0										-	"			-		ľ								効果を把握するための手法と効		2.0			
							行う業務である。																											果的な広報を実 施する上での着 眼点について					
																																		眼点について					
				管			+ ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	然日八首																										斐伊川水系の特					
	2	5	出雲河	理第	令和7年度 斐伊川水系河川管理施	土木関係建設監 設コンサル	本業務は、河川管理施設 の巡視・点検結果等をもと に総合評価を行う業務で	型プロ	5	9.5	.5 30	5					4	9 :	30 5	2	10	0 2	7 12	2	1	1						8 1	0 5	性を考慮した河川 管理施設評価に 対する計画的な		28	24	100	
			Ш	課	理検討業務	タント業務	ある。	方式																										モニタリングの留意点について					
																		\dagger				\dagger						$\dagger \dagger$			Н								
							本業務は、斐伊川水系尾原ダムにおいて気象予測																																
			出	管			等を活用して、貯水池の有																											洪水後期放流活					
•	3	6	雲河	理第	令和7年度 尾原ダム弾力的運用管 検討業務	理他 設コンサル		玉 / ロ	5	9.5	.5 30	5					5 1	10	30 5		10	0 3	7 12	2		1						8 1	0 5			28	24	100	
			Ш	課	検討業務	タント業務	後に放流する際に、更なる 水力発電を可能とするハイ ブリッドダムとして水位運	方式																										点について					
							用高度化運用操作を検討するものである。																																
L																																							
				27																																			
			浜	江の川																																			
			州田河	一流	令和7年度	土木関係建	本業務は、一級河川江の川下流域において、内	簡易公募 型プロ				_ ا					_																	特定都市河川の指定に向けて課				400	
	4		玉	治水	江の川水系整備計画他 業務	と検討 設コンサルタント業務	水検討、今後の河川改修 事業の検討及び基礎資料 の作成を行う業務である。	型プロ ポーザル 方式	5	9.5 (.5 30	5					5 1	10	30 5		10	U 3	7 12	2		1						8 1	υ 5	題を整理するうえ での留意点につ いて		28	24	100	
			道	水推進室			ショトルでコノ未伤でめる。																											0.0					
				室																																			
				1	1		1																											I					

業務審査案件 入札前【総合評価落札方式】

												技術	資料提出者	選定の	評価(指名	段階)				_									技術資	資料の				1段階)				
										参加	表明者	の経験	淚•能力			予》	定管理技	術者の	経験	·能力		予定	管理技	術者の	D経験	·能力	照査	·担当 (必要	技術	者の紀じて設	E験・能 (定)	と力	業務(実)	計画 施方 h)	※. 総合評	技術提案 価簡易型では設定	しない		
総合評価審査委員会抽出案件	No.	公示(月)	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	登録等の有無	同種類似実績 ワークライフバランス等促進	業務成績	纟	災害支援協定・	加入の有無	世元企業との設計共司本の構成の有無	不誠実な行為	民有資格 同種類似実績	重	表示の記述(40歳以下) おりょう	多 地域精通度 要 当該部門従事期間	手持ち業務量	定 COD) 取导犬兄 合計	保有資格	司種類以東讀業務成績(技術者評定点)	表彰の有無若手技術者の配置(40歳以下)	地域精通度	改 当該部門従事期間 C P D 取得状況	保有資格	司重頭以実責地域精通度	地元企業担当者の有無	業務成績 東章 0 本無	受ジン 引無 当該部門従事期間	СРD取得状況	業務の理解度		7 −₹1	₹-₹2	的確性	賃上げを実施する企業に対する加点	合
	1	6	松江国道	令和7年度 赤名トンネル改修予備設計業務	土木関係 建設コン サルタント 業務	本業務は、一般国道54 号赤名トンネル改修における道路予備設計等を行うものである。	簡型 弱競総落 動競総落 で が が が が が が が が が が が が が	4 8	8.5 0.5	30	5			2	:	3 8	3 30 5	2	2		100	3	8 11	2 1	1	1	1	1		1			12 1	2 6				4	64
	2	6	松江国道	令和7年度 赤名トンネル改修測量業務	測量業務	号赤名トンネル改修において、UAVレーザ測量等 を行うものである。	簡易競爭入 國競総落內 人 (本 (本 (本 (本 (本 (本 (本 (本 (本 (本	1	4.5 0.5	30 !	5					11	1 30 5	2	2		100	1	13 12	2 1	1	1							12 1	2 6				4	64
	3		温 管	令和7年度 浜田河川国道事務所管内道路 土工構造物点検業務	地質調査 業務	本業務は、浜田河川国道 事務所管内の道路土工 構造物の点検を行うもの である。	簡易会 弱競争合 礼(經落的 (調子) (記述)	5 5	9.5 0.5	30 !	5					4 9	9 30 5	2			100	3 1	10 12	2 1		1	1						12 1	2 6				4	64