中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(令和6年度 第8回)

日 時: 令和6年11月27日(水) 14:00~16:00

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64 件入札前3 件合計67 件

業務公告前43 件入札前0 件合計43 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)	0 件	0 件	0 件
施工能力評価型(Ⅱ型)	43 件	1 件	44 件
企業能力評価型	20 件	1 件	21 件
チャレンジ型	1 件	1 件	2 件
合 計	64 件	3 件	67 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		23 件	0 件	23 件
簡易公募型	総合評価(標準型)	1 件	0 件	1 件
間勿公券至	総合評価(簡易型)	19 件	0 件	19 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	43 件	0 件	43 件

3. 個別審査工事・業務について

① 令和7年度 松江国道事務所管内道路照明保守工事 (公告前・施工能力評価型Ⅱ型) 松江国道事務所 ② 令和7年度 神戸川神戸堰機械設備整備工事 (公告前・施工能力評価型Ⅱ型) 出雲河川事務所 ③ 令和6年度 松江国道事務所管内道路整備効果検討業務 (公示前・簡易公募型プロポーザル方式) 松江国道事務所 ④ 令和7年度 松江国道事務所管内渋滞対策検討業務 (公示前・簡易公募型プロポーザル方式) 松江国道事務所

総合評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	総合評価方式総合評価方式	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	品質確保の実効性	に 同種工事の実績	工事成績	ゴールドカード表彰 業 優良工事等表彰	 技	I C T 舌用実績	生生を多善によううるという。機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績		₹ 継続教育(CPD)	若手技術者育成型	能で生女所皆ち用足進型	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	管理第二課	令和7年度 松江国道事務所管内 道路照明保守工事														+実績							
	2		松江国道	道路	管理第二課	令和7年度 頓原維持出張所管内 保守工事																					
	3		松江国道	道路	管理第二課	令和7年度 出雲維持出張所管内 東部保守工事																					
	4		松江国道	道路	管理第二課	令和7年度 出雲維持出張所管内 西部保守工事																					
	5		松江国道	道路	管理第二課	令和6年度 国道9号松江道路舗装 修繕工事																					
	6		松江国道	道路	管理第二課	令和6年度 国道9号安来新大橋外 補強·補修工事																					

総合											総合評価	(加工	施工「施」	п											₩□金朮		售
評											総合評価 方式	+体	体工	質			の能		. 64	T +00 -			の能力	等	域装	0	上
総合評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	ランエ事概要ク	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	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	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良工事等表彰	下請表彰企業の活用	技能者の従事計画	I C T 舌用実債維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績 同程 工事の 実 縁	工事成績	継続教育(CPD)	女性技術者活用促進型	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	角を立てきますができる。その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加点
	7		松江国道	道路	第	令和6年度 松江国道事務所管内 防災工事																					
	8		松江国道	道路	第	令和6年度 松江国道事務所管内 通信設備工事																					
•	9		出雲河川	河川	工務課	令和7年度 神戸川神戸堰機械設 備整備工事																					
	10		出雲河川	河川	工務課	令和7年度 大橋川朝酌地区護岸 整備他工事																					
	11		出雲河川	河川	管理第一課	令和6年度 斐伊川河道掘削工事																					

総合											総合評価方式	価(・施 ①エ	施 工 [施]	品			企業	を の 台	6力等	<u> </u>			和害-	5 完 t	古術法	が能力	力生	地	舗	を賃
総合評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 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		施工本制確認型	(①+②)施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	おりょう 仕書で	同種工事の実績	工事成績			1 44 1		維持修繕工事等の受注実績機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績	同種工事の実績			継続教育(CPD 若手技術者育成型		I C T 活用工事	地域精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格	その也の试行項目賃上げを実施する企業に対する加点
	12		出雲河川	河川	工務課	令和6年度 神戸川新内藤川排水 機場原動機修繕工事																种									
	13		浜田河川国道	河川	河川管理課	令和7年度 江の川下流維持工事																									
	14		浜田河川国道	河川	河川管理課	令和7年度 江の川川本維持工事																									
	15		浜田河川国道	河川	河川管理課	令和7年度 高津川維持工事																									
	16		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路鎌手IC 舗装工事																									

総合												総合	平価	(施 ①エ	施工	施	品			企	業の飼	1: 九盆	<u> </u>		而之·	罟 系。	完块箱	術者の	の能・	n 生 [†]	也 舘	前 そ 賃
一個家												方:		2制	体制	本	質確。	同	Ī	*	- 1 –			機に		- 1	LAM			I I	或 装清 施工	を 他 げ
合評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		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	工事成績	- ルドカード表彰		技能者の従事計画	ICT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)の契約履行中実績[1] 利二 『『 〇 『 1 条	司重工事の実績工事成終	[]	継続教育(CPD)	若手技術者育成型	女性技術者活用促進型	10丁活用工事	也或清通度。也或貢獻度	情長 15 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15
	17		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路遠田地 区第11改良工事																										
	18		浜田河川国道	道路	設	令和7年度 浜田管内道路照明保 守工事																										
	19		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路木部地 区外防護柵設置工事	ļ																									
	20		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路津田地 区外防護柵設置工事	ļ																									
	21		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路古市場 地区外防護柵設置工 事	ī																									
	22		浜田河川国道	道路	調査設計課	令和6年度 三隅·益田道路CCTV 設備工事																										

総合												総合	评価	()施	施工	施	品			_	AHE 1	L 1 66									_ 146	一维	 	手
評価												総合語 方:	式	 十体 ②制	体制	工体	質確	同	т		業の能			維 椎	_					能力等	· j	装	の。	Ě
総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告予定(月)	事務所	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	人礼方式総合評価方式	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	成績	ゴールドカード表彰	愛良工事等表彰 下請表彰企業の活用	技能者の従事計画	1 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)の契約履行中実務	競技と計りになど計(とおく)とう見立っておりて手の実績	工事成績	者 等 表	継続教育(CPD)	若手技術者育成型	10 T活用工事	1 CT活用実績精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格	1 にも言かで、それがに対する	責上がを実施する企業に対するm点
	23			河川	河川管理課	令和6年度 江の川八神地区築堤 護岸工事																												
	24		浜田河川国道		河川管理課	令和6年度 高津川須子地区掘削 外工事																												
	25		浜田河川国道	道路	管	令和6年度 国道9号栄町地区第4 法面工事																												
	26		浜田河川国道	道路	道路管理課	令和6年度 国道9号直地地区防災 工事	**																											

総合評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	総合評価方式総合評価方式	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	加算点の合計②	同種工事の実績	工事成績工事成績	为 技能者の従事計画	100 「舌用実責 維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績			能 女生技術者舌用足進型	ICT活用実績	地或情通度 - 地或貢献度 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点
	27		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路岡見IC 舗装工事																				
	28		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅・益田道路岡見IC ランプ舗装工事																				
	29		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路土田地 区第1舗装工事																				

総合評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	ランエ事概要ク	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	総合評価方式総合評価方式	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	加算点の合計②	同種工事の実績	工事成績工事成績	为 技能者の従事計画	IGT舌用実責維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績	司種工事の実績	Able	若手技術者育成型)能 女性技術者活用促進型 TCT活用工事	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	その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加点
	30		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路土田地 区第2舗装工事																					
	31		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路鎌手地 区舗装工事																					
	32		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路木部地 区舗装工事																					

総合評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	ランエ事概要ク	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	総合評価方式総合評価方式	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	加算点の合計②	同種工事の実績	工事成績工事成績	カ 技能者の従事計画	1015円実責 維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績に利コョの写彩		者若手技術者育成型	能 て 生 友 で 音 舌 用 正 生 じ と	I C T 活用実績	也成青鱼更 也成员状更结装施工管理技術者資格	その他の試行項目
	33		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路津田地 区第1舗装工事																			
	34		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路津田地 区第2舗装工事																			
	35		浜田河川国道	道路	務	令和6年度 三隅·益田道路遠田IC 舗装工事																			

総合											総合評価方式	施	施	1		企業の)能力	h等			配置	予定	技術	者の能力	1等	地舗	i そ	賃
総合評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 エ事概要 ク	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	施工体制琛	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	加算点の合計②	同種工事の実績	_ * - -		技能者の従事計画 日の下沿用実練	維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績同種工事の実績		優秀技術者等表彰	en	若 女	ICT活用工事	地域精通度・地域貢献度舗装施工管理技術者資格	角を見られる。 その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加点
	36		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅-益田道路岡見地 区外防護柵設置工事																						
	37		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路土田地 区外防護柵設置工事																						
	38		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路土田地 区第9改良工事																						

総合評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 エ事概要 ク	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	総合評価方式総合評価方式	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①品質確保の実効性	加算点の合計②	同種工事の実績	工事成績工事成績	为 技能者の従事計画	IGT舌用実責維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績	司種工事の実績	Able	 能 女性技術者活用促進型 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	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	その他の試行項目	賃上げを実施する企業に対する加点
	39		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅,益田道路鎌手地 区第10改良工事																				
	40		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路鎌手IC 第5改良工事																				
	41		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路遠田地 区第10改良工事																				

総合評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	総 総合評価方式 総合評価方式	(①+②) 施工体制評価点+加算点	施工体制評価点計①	加算点の合計②	同種工事の実績工事成績	 ので請表彰企業の活用	1 44 1	1 CT活用実績 総対修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の契約履行中実績	予個秀技術者等表章	 	か 女性技術者活用促進型力 【(T淀月コ事	I	地域精通度・地域貢献度舗装施工管理技術者資格	# と で 里皮 で 音で 各	賃上げを実施する企業に対する加点
	42		浜田河川国道	道路	調査設計課	令和6年度 浜田河川国道事務所 受変電設備他工事																				
	43		浜田河川国道	河川	工務課	令和6年度 江の川間野川排水樋 門更新工事																				

総合評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)	¥# I	総 方 総合評価方式 総合評価方式	で 本刊権忍型 布工本制権忍型 (①十②)	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	工事成績	企 ゴールドカード表彰 の 優良工事等表彰 下請表彰企業の活用	等 技能者の従事計画 ICT活用実績	維持修繕工事等の受注実績	配 同種工事の実績	A 1-1-	等 ICT活用実績	地域精通度・地域貢献度	補麦布工管里支桁背管各	賃上げを実施する企業に対する加点
	1		松江国道	河川	工務課	令和6年度 出雲バイパス中野地 区改良工事																						
	2		松江国道	道路	管理第二課	令和7年度 松江維持出張所管内 植樹管理作業																						
	3		松江国道	道路	管理第二課	令和7年度 出雲·頓原維持出張所 管内植樹管理作業																						
	4		松江国道	道路	管理第二課	令和7年度 三刀屋拡幅舗装工事																						
	5		出雲河川	河川	管理第一課	令和6年度 宍道湖玉湯地区土砂 撤去工事																						

総合												総合評価。	()施 ①エ	施工「	施 品				^*~*	L ##=		T1 W 7 d	5 44 AF	- + 0 4	L ##=	地上名	甫 そ	- 信
評価												方式	十体の制	体制	工質体		同	ТТ	企業の能力		維	配置予定			刀等	域場	長の無) [上
総合評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	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――――――――――――――――――――――――――――――――――――	加算点の合計②	同種工事の実績	成績	ゴールドカード表彰優良工事等表彰	IIII	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績工事成績	慢秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用実績	地域精通度・地域貢献度・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	捕麦布工管里支防皆資各その他の試行項目	(1) と) は (1) と) と) と) と) は (1) と) と) と) は
	6		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路三隅均 区外中央分離帯設置 工事	1																					
	7		浜田河川国道	道路	177	令和7年度 三隅·益田道路鎌手均 区外中央分離帯設置 工事	1																					
	8		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路遠田均 区外中央分離帯設置 工事	1																					
	9		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路浜田地 区標識設置工事	1																					
	10		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路鎌手地 区外標識設置工事	1																					

総合評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	総合所 総合評価方式	評 施工体制確認型	(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	エ事戎漬	企 ゴールドカード表形 優良工事等表彰 ア 優良工事等表彰	維持修繕工事等の受注実績	配同種工事の実績	 活 継続教育(CPD)	等 ICT活用実績	地域精通度・地域貢献度	補 接 施工 管 理 支 析 者 資 各	その他の試行項目
	11		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅・益田道路益田地 区標識設置工事																					
	12		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路浜田地 区法面昇降施設設置 工事																					
	13		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路益田地 区法面昇降施設設置 工事																					
	14		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路浜田地 区区画線設置工事																					
	15		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路益田地 区区画線設置工事																					

総												総合評	Ç.Ħ	匝															
台評												総合評 価 方式	(U)ゴ + 体	本体	施工	品質				企業の能力	事		配置予算		う 者の能	力等	地域	舗した	を 賃 の 上
総合評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	(評価項目設定の妥当性が判	難易度	入札方式総合評価方式	_ •	8二、水利平面点一口车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	成 為	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	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	その他の試行項目賃上げを実施する企業に対する加点賃
	16		浜田河川国道	道路	工務課	令和7年度 三隅·益田道路鎌手地 区区画線設置工事																							
	17		浜田河川国道	道路	道路管理課	令和6年度 国道9号神田地区外 舗装修繕工事																							
	18		浜田河川国道	道路	工務課	令和6年度 三隅·益田道路金山地 区外防護柵設置工事																							
	19		浜田河川国道	河川	河川管理課	令和6年度 江の川修繕工事																							
	20		浜田河川国道	河川	河川管理課	令和6年度 高津川修繕工事																							

◆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	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)	入札方式	総合評価方式	評 施工体制確認型	1000 I '	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	1	同種工事の実績	工事成績 工事成績	 お 下請表彰企業の活用 特別者の従事計画	ICT活用実績	離 持修繕工事等の受注実績	置 工事成績	優秀技術	継続数	I C	等「こ「舌用実責地域精通度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目
	1		出雲河川	河川	管理第二課	令和6年度 神戸川神門沖地区外 整備工事																						

総合評価審査委員会抽出案件		公告(月)	所名	区分(河川・道路)	予務所担当課		工事種別	ランク		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 総合評価方式	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	1	エ事成責 コールドカード表彰	優良工事等表彰	の下請表彰企業の活用	ち技能者の従事計画	維持修繕工事等の受注実績	点検整備(役務)の	同種工事の実績	□優	継続教育(C	者 若手技術者育成型 女性技術者活用促進型	I C T	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
	1	9	浜田河川国道	道路	調査設計課	、 二隅・盆田道路岡見ト ンネル受変電設備他工	受変電設備	_	受変電設備 1式 簡易型電源設備 1式	本工事は、三隅・益田道路の岡 見トンネル電気室に受変電設備 の設置、及び三隅・益田道路 CCTV設備へ簡易型電源設備を 設置する工事である。	п	一 (] - 般	を エ 能 力	73.0	30	15	15 43.	0 7	7	4	1	1			6 8	3 3	1	1 1				

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	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)	推 引 走	l f	・	点点	施工体制確保の確実性	0	<u> </u>	工事成績	企 ゴールドカード表彰 優良工事等表章	のを見て事件長彩作「下請表彰企業の活用	技	ICT活用実績維持修繕工事等の受注実績	配置 同種工事の実績 アエ事成績 優秀技術者等表彰	術 継続教育(CPD)	1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	地域貢献	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	9	松江国道	道路	工務課	令和6年度 静間仁摩道路大屋地 区法面工事	法面処理	道路土工 1式 法面工 1式 排水構造物工 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、静間仁摩道路における法面処理工事である。	一般競争	企業能力評価型	52.0	30	15 1	5 22	.0 4	3	1 3	3 1	1	1 2				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)	難入	会価方 合価式 総合評価方式 施工体制確認型	(①+②) 施工体制評価点+加算点	AT	施工体制確保の確実性		加算点の合計②	エ事成績 エ事成績	の優良工事等表彰	下請表彰	支能者の日活	配 同種工事の実績 優秀技術者等表彰		能 I C I 活用工事 I C T 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	その他の試行項目	
	1	9	浜田河川国道	河川	管	令和6年度 高津川須子地区掘削 外工事	一般土木	С	河川土工 6,000m3 護岸付属物工 1式 付帯道路工 1式 仮設工 1式	本工事は、一級河川高津川における河道掘削工事である。	一般競争	チャレンジ型	41.0	30	15	15 1	1.0						2		5		3 1	

П				【プロホーザル万式】				技術資料提出	出者選定の評	価(選)	定段階)													技術資	料の評価	西技術点(特	非定段階)					_
							参加表	明者の経験・能力	ı				皆の経験・			予定管理技	術者の	り経験・前	能力	Я	預査・担 (必	当技術を	者の経験 じて設定)	・能力		実施方針		技術提案				
総合評						登録等の有無	業務成績	必要に応		不誠実な行為	保有資訊	業務成績	表彰の地	設定		保有資格	表彰の	必要に応	じて設定	保有資格	可重 類	地元企	業務成は	当該部間	C P P D	実施手順				的 実現性	独創性	
価審査委員会抽出案件 N	公示予定(月)	事務所名	業務名	業務種別業務	入札契約方式 概要	の有無	· 續 有無	地整管内常駐技術者地整管内常駐技術者	過去の法の遵守状況の有無との設計共同体の構成	な行為	格似実績	績(技術者評定点)	表彰の有無	当該部門從事期間	合計	格似実績	有無	地域精通度	当该部門 於事期間	格(sin sil	以 連 度	7777	業務成績(技術者評定点)表彰の有無	当該部門従事期間	CPD取得状況 業務の理解度	順	テーマ		テーマ2		計	備考
•	1	松江国道	令和6年度 松江国道事務所管内 道路整備効果検討業 務																													
:	2	松江国道	十 令和7年度 這 松江国道事務所管内 是 将来交通量推計業務																													
• ;	3	松江国道	十令和7年度 引松江国道事務所管内 提洗滯対策検討業務																													
	4	松江国道	† 令和7年度 日 松江国道事務所管内 『 道路マネジメント業務																													
!	5	出雲河川	を 令和7年度 の 表達見ダム管理フォート の 表達見ダム管理フォート の 一アップ検討業務																													
	6	出雲河川	を 令和7年度																													
	7	出雲河川出雲河川	₹ 日 令和6年度 5 要伊川水系管理施設 - 監理検討業務																													

П	П					1			技術資料提出	者選定の評	評価(選	(定段階)															評価技	術点(特	定段階)					
								参加表明	者の経験・能力			予定管		者の経験			予定管理						担当技行 必要に	術者の経順 応じて設定))			拖方針		技術提案				
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(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	司連領以実績業務成約	安性の活躍を影の有無	必 地整管内常駐技術者	定の有無との設計共同体の構成と、過去の法の遵守状況	不誠実な行為	保有資格	業務成績(技術者評定点)	表彰の有無対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対対	要で 也或青重度 出該部門従事期間	台計	新貢	表彰の有無	必要に地域精通度	応は「当該部門従事期間」	保有資格	同種類似実績	也成青重度地元企業担当者の有無	業務成績(技術者評定点)	長衫の有無当該部門従事期間	CPD取得状況	業務の理解度	実施手順	7 −₹1		テーマ2	的確性 実現性	独創性	_
8		出雲河川	- 令和6年度 i 大橋川下流掘削検討 ! 外業務																															
9		出雲河川	令和6年度 要伊川水系河川整備 計画検討業務																															
10)	出雲河川	令和6年度 要伊川水系河川整備 計画評価業務																															
1	1	出雲河川	。 令和6年度 要伊川河道管理検討 業務																															
12	2	出雲河川	章 令和6年度 發伊川流域治水対策 投討業務																															
1:	3	浜田河川国道	令和7年度 一令和7年度 一高津川水系治水計画 担他検討業務																															

П	*·	177 1887	T	【フロホーサル方式】				技術資料提出:	者選定の評価	五(選定	段階)													技術資	[料の評	価技術点(特定段階)					
								者の経験・能力					の経験・			予定管理技					(4	必要に応	者の経験 じて設定)			実施方針		技術提案				
総合評						登録 舞類	業務がのの	必要に応じ	て設定	不誠実な行為	同種類	業務成	表彰の	に応じ 及定	1	保有資格 製 業務成績	表彰の	必要に応	5じて設定	保有資	同 地域類 精	地元企	業務成の	当該部	C 業 P 粉 D の	実施手順	÷ 5			的確 実現性	独創性	
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(月)	事務所名	業務名	業務種別業務概	入札契約方式	の有無似実績	· 清麗	必要自己資本比率が整管内常駐技術者	過去の法の遵守状況の有無との設計共同体の構成	な行為 格	i 似実績	績(技術者評定点)	表彰の有無 地域精通度	当該部門従事期間	合	保有資格保有資格	有無	地域精通度	当该部門従事朝間	格	似実績通度	業担当者の有無	績(技術者評定点)	当該部門従事期間	C P D 取得状況 第 3 の 理解度	I VIQ	7-	· v 1	テーマ2		計	備考
14		浜田河川国道河川管理課	J 令和7年度 江の川水系整備計画 他検討業務																													
15		浜田河川国道	所 全和7年度 支島根県西部地域道路 検討業務																													
16		浜田河川国道	全年 全年 全年 全年 全年 全年 全年 全年 全年 全年																													
17		浜田河川国道調査設計課	章 令和7年度 改益田西道路外事業監 理業務																													
18		浜田河川国道工務課	- 令和7年度 5 三隅·益田道路事業 監理業務																													
19		浜田河川国道工務課	. 令和7年度 6 福光·浅利道路事業 是監理業務																													
20		浜田河川国道	原 会和6年度 益田道路1号橋外橋 操予備設計業務																													

									技	術資料提	出者選別	定の評値	価(選	定段階)														技術資料	料の評価	i技術点(特	定段階)							
								参加表	長明者の)経験·能	カ			予定管理	里技術者	の経験・	能力		予定管	理技術	所者の経験) 能力		照査	·担当技 (必要	支術者の	の経験・ 設定)			尾施方針			技術提案					
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(月)	事務所名	業務種別	業務概要	入札契約方式	登録等の有無	司重領以复責業務成績	表彰の有無	女性の活躍地整管内常駐技術者	上 1 1 1 1 1 1 1 1 1	賠償責任	地元企業との設計共同体の構成	不誠実な行為	保有資格	業務成績(技術者評定点)	表彰の有無必」地域精通度	に設置を定当該部門従事期間	保有資格	同種類似実績	業務成績	表彰の有無必地域精通度	即門従事	定 CPD取得状况	同種類似実績		地元企業担当者の有無業務成績(技術者評定点)	i i i		C P D 取得 大兄 業務の理解度	実施手順		7 —₹1		テーマ2	的確性	実現性 独創性	虫 合 計	備考
21		浜田河 調査 令和6年度 京都 在																																				
22	2	田 調査会 会和6年度 会和6年度 会和6年度 会社田道路6号橋橋梁 計計 予備設計業務																																				
23	3	浜田河川 設 令和6年度 会 会租西道路1号橋橋 設 登田西道路1号橋橋 計 課																																				

												技術資	料提出	出者選定の	評価((指名段階	·)											技術	析資料の記	评価技	術点(入	、札段	階)						\Box	
									\$ 加表	明者σ	の経験	食・能力				予定	管理技術	者の約	怪験・能	赴力		予定	管理技	技術者の:	経験·f	能力	照査	·担当 (必	4技術者の 要に応じて)経験 設定)	・能力	3	業務計画 実施方針)	* .	打 総合評価(支術提案 簡易型では話	と定しない			
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(月)	事務所名担当課	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	登録等の有無	司重領以虔責業務成績	地整管内常駐技術者	災害支援協定・	自己資本比率	応に開賞責任保険加入の有無で、過去の法の遵守状況		工事の設計サポート実績の有無	保有資格	同種類似実績 業務成績 (技術者評定点)	無有の配置(4	地域精通度		じじて手持ち業務量		同種類似実績	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	応定 当該部門従事期間 C P D 取得状況	保有資格同種類似実績	地域精通度	地元企業担当者の有無業務成績	表彰の有無	当該部門従事期間	業務の理解度	実施手順		÷—₹1	テーマ2	的確性実現性	賃上げを実施する企業に対する加点	81	備考
	1		A TRACE TO	土木関係建設コンサルタント業務																																				
	2	法 第	令和6年度 松江国遺事務所管内C CTV設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務																																				
	3	出雲河川出雲河川	令和6年度 『尾原ダム施設設置委員 :会連営支援業務	土木関係建設コンサルタント業務																																				
	4	出雲河川	京 令和7年度 读 要伊川水系水文観測 以 業務	測量業務																																				

П												技術資	料提出	者選定の記	評価(指	名段階	i)										技	術資料の	評価拮	支術点(入札員	没階)							
									参加	加表明	者の紹	₿ 陰 能力				予定"	管理技術者	香の経	E験·能;	ל ל	7	定管理	里技術者	の経験	・能力	A	質査・担 (必	当技術者 タ要に応じ	の経験 (で設定)	食·能力		業務計画 (実施方針)	i) >	: ※. 総合評価	技術提案 i簡易型でに	:設定しなし	١		
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(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	司重項以起責業務成績	表彰の有無	地整管内常駐技術者災害支援協定・実績	必要 自己資本比率	に 賠償責任保険加入の有無 過去の法の遵守状況	定 地元企業との設計共同体の構成の有無	工事の設計サポート実績の有無	保有資格	司重領以実責業務成績(技術者評定点)	表彰の有無表彰の有無	地域精通度		で「手持ち業務量を」(F[耳科セジ	保有資格	司重頃以実責 業務成績(技術者評定点)	表彰の有無表彰の有無	手支桁者の記置(4の地域精通度	医 当該部門従事期間 て PD取得状況	1 to 1	同種類似実績地域精通度	地元企業担当者の有無	表彰の有無	当該部門従事期間	CPD取得状況	業務の理解度		7 —₹1	テーマ2	的確性 生	賃上げを実施する企業に対する加点	合計	備考
		出雲河川	令和7年度 中海宍道湖魚介類モニ タリング業務	土木関係建設コンサルタント業務																																			
		出雲河川	令和7年度 中海宍道湖ベントス調 査業務	土木関係ンサル業務																																			
		出雲河川	令和7年度 斐伊川水系環境モニタ リング業務	土木関係建設コンサルタント業務																																			
		三 治	令和7年度 中海宍道湖外ブランクトン調査業務	土木関係建設コンサルタント業務																																			

												技術資	資料提出	者選定	この評価	西(指名	8段階))									技術資	料の評	価技術点	(入札	段階)					1		\Box
									参	加表明	者の経験	食·能力	ı				予定管	理技術	術者の経験・ 能	能力		予》	定管理技術	特者の:	経験・能力	照查	・担当技 (必要に	術者の約 応じて設	圣験・能力 定)	ל	業務	計画 方針)	※. 総合	技術提 評価簡易型	案 では設定し	しない		
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(月)	担当課	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	登録等の有無	司重頭以実責	表彰の有無	地整管内常駐技術者	必 自己資本比率			工事の設計サポート実績の有無	不誠実な行為	保有資格同種類似実績	業務成績(技術者評定点)	の有無	若手技術者の配置(40歳以下)	応じて「手持ち業務量	 Ì	· 不可發各 同種類似実績	業務成績(技術者評定点)	若手技術者の配置(40歳以下)	必 地域精通度 地域精通度 国該部門従事期間	保有資格	地域精通度地域精通度) 	表彰の有無当該部門従事期間	СРD取得状況	業務の理解度	尾色手頁	テーマ	1 7			を実施する企	·
9	出雲河川	流域治水課	令和7年度 中海宍道湖水質調査 分析業務	測量業務																																		
10	出雲河川	流域治水課	令和6年度 中海湖岸堤他予備設 計業務	土木関係 建コン サルタン ト業務																																		
11	出雲河川	工務課	令和6年度 出雲河川事務所管内 機械設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務																																		
12	出 雲河 川	流域治水課	令和6年度 斐伊川航空レーザ測済 測量業務	製量業務																																		
13	浜田河川国道	河川管理課	令和7年度 江の川・高津川事前防 災行動計画検討他業 務	土木関係 建設コン サルタン ト業務																																		

												技術資	資料提出	者選定	この評価	価(指名	段階)										1	技	術資料の	の評価も	支術点(入札段	階)							
									参	加表明	者の経験	食・能力	ı				予定管	理技術	者の経験・前			予	定管理技	術者の	経験・能力	ל	照	査・担≦ (必	当技術者 要に応じ	香の経験 (て設定)	*能力	(業務計區 実施方針	■ +) ※.	総合評値	技術提案 50簡易型で	よ設定しな	:61		
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(月)	担当課	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	登録等の有無	司種類以実績業務成績	表彰の有無	地整管内常駐技術者災害支援協定・実績	必要 自己資本比率			工事の設計サポート実績の有無	不誠実な行為	保有資格同種類似実績	業務成績(技術者評定点)	表彰の有無をおの配置(40歳以下)	地域精通度出該部門従事期間	おおります。	CPO取得代兄 合	同種類似実績	業務成績(技術者評定点)	若手技術者の配置(40歳以下)	必 地域精通度 地域精通度		保有資格	司重領以起責地域精通度	地元企業担当者の有無	業務成績表彰の有無	当該部門従事期間	で で で で で で で で で で	実施手順	その他	÷—₹1	テーマ2	的確性	実現性	合計	-t-c
14	浜田河川国道	T I	ラ和/年度 浜田河川国道事務所 管内トンネル他定期点	土木関係建設コンサル務																																				
15	郑田河川国 谊	1 直 1	令和7年度 浜田河川国道事務所 道路マネジメント業務	土木関係建設コンサルタント業務																																				
16	沪田河川国道	河川管温	令和6年度 江の川田野地区樋門 詳細設計外業務	土木関係 建設コン サルタン ト業務																																				
17	沪田河川国 追	一設	令和6年度 益田西道路2号橋橋梁 詳細設計業務	土木関係 建設コン サルタン ト業務																																				
18	浜田河川国道	最	令和6年度 益田西道路5号橋外橋 梁詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務																																				
19	沪田河川国 道	調査設計課	令和6年度 益田西道路虫追地区 外構造物詳細設計業 務	土木関係建設コンサルタント業務																																				

П													技術	資料提	是出者	選定の	評価	(指名)	段階)															技術	析資料	の評価	技術	点(入	、札段	階)	_							\neg
										参加	表明	者の紹	≧験·能	カ				予	定管	里技術	者の絲	圣験・創	赴力				予定管	理技	術者の				照査	·担当 (必	技術を 要に応し	者の経 こて設定	験·能 ^{定)}	も 力	(業務計 実施方	画 針)	※. 総合評	技術提 価簡易型	案 では設定	しない			
							登	同	業	表		必要	に応じて	て設定		不	、保	同	業	表著	. 4	必要に	なじて討) 定		保	同第	業 表	若	必要	こ応じて 定	設	日	地	地	業	表:	当 C	業	実施	そ			的	実			
総合評価審査委員会抽出案件	公示予定(月)	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	入札契約方式	録等の有無	種類似実績	務成績	おの有無 地整管内常駐技術者	援協定・	自己資本比率	加入	状況には、	企業との役計 共司本の 黄成の 同	工事の設計サポート実績の有無誠実な行為	成長に行き	同種類似実績	業務成績(技術者評定点)	表彰の有無	は が は は は は は は は は は は は は は は は は は は	当該部門従事期間	手持ち業務量	CPD取得状況	合計	有資格	種類似実績	《 支 析 者 評 定 点	手技術者の配置(40歳以下)	通度	門従事	CPD取得状況 本資格	種類似実績	域精通度	地元企業担当者の有無	務成績	<u> </u>	该部門 逆事期間 P D 取得状沉	の理解度	手順	他	テーマ1	7 —⁻	性	現性	る企	음 (1)	
	0	浜田河川国道	令和6年度 益田道路久城地区構 造物詳細設計外業務	土木関係 建設コン サルタン ト業務																																												