

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(平成28年度 第1回)

日時:平成28年4月27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:盛山正義、宮脇和秀、石賀裕明(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) 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	23件
		入札前	15件
		合計	38件
	業務	公示前	5件
		入札前	52件
		合計	57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
施工能力評価型(I型)	70点	0件	0件	0件	0件
施工能力評価型(II型)	70点	23件	15件	38件	38件
合計		23件	15件	38件	38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	2件	2件
簡易公募型プロポーザル		2件	14件	16件
簡易公募型	総合評価(標準型)	0件	9件	9件
	総合評価(簡易型)	3件	27件	30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		5件	52件	57件

### 3. 個別審査工事・業務について

- ①国道9号出雲管内トンネル補修他工事（公告前・施工能力Ⅱ型）松江国道事務所
- ②宍道湖湖心フロート設備外工事（公告前・施工能力Ⅱ型）出雲河川事務所
- ③浜田・三隅道路外照明設備工事（公告前・施工能力Ⅱ型）浜田河川国道事務所
- ④神戸川外環境モニタリング業務（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(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H27(○) ※○は開催回数	入札前H27(○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任官官別	工事種別	ランク	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)	難易度	公告予定時期(月)	総合評価方式		施工能力評価型(Ⅱ型)	施工能力評価点+加算点 (①+②)	施工能力評価点①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点②	企業等の能力等										地域貢献度 B/C/F 災害活動等 若手	技能者の従事計画	情報化施工技術の活用	舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	不正又は不誠実な行為における減点	備考						
																総合評価方式	施工体制確保型							企業等の能力等				配置予定技術者の能力等				同種工事の実績	工事成績								優良工事等表彰	下請表彰企業等の活用	同種工事の実績	工事成績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPC)
																								同種工事の実績	工事成績	優良工事等表彰	下請表彰企業等の活用	同種工事の実績	工事成績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPC)															
	1	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路多岐地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号多伎朝山道路の多岐地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	2	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	2	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路口田儀地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号多伎朝山道路の口田儀地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	3	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	朝山大田道路朝倉地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号朝山大田道路の朝倉地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	2	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	4	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	大田静間道路静間地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号大田静間道路の静間地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	5	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路大田地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号静間仁摩道路の大田地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	2	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	6	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路神西地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号出雲湖陵道路の神西地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	7	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路湖陵地区外路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	一般国道9号出雲湖陵道路の湖陵地区における用地管理を行うものである。	Ⅱ	2	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	8	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	管理第2課	国道9号・54号松江植樹管理作業	分任官	造園	A+B	道路	植栽維持工 1式 除草工 1式	植樹帯での作業のため歩行者に対する安全対策が重要である。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5					○								
	9	H27(9)	H28(1)	松江国道事務所	道路	管理第2課	国道9号・54号出雲頓原植樹管理作業	分任官	造園	A+B	道路	植栽維持工 1式 除草工 1式	植樹帯での作業のため歩行者に対する安全対策が重要である。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5					○								
	10	H27(12)	H28(1)	松江国道事務所	道路	管理第2課	国道9号・54号管内区画線工事	分任官	維持修繕	一	道路	溶融式(一般) 10.700m 溶融式(排水性) 5.200m ペイント式 31.500m	本工事は一般国道9号・54号の内、松江国道事務所が管理を担当している区間における区画線の引直しや復旧等を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5					○								
	11	H27(11)	H28(1)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川中流部整備工事	分任官	河川しゅんせつ	一	河川	河川土工 1式 応急処理工 1式	本工事は、島根県松江市学園地先外において整備工事を行うものである。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									
	12	H27(12)	H28(1)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川上流地区外用地管理工事	分任官	維持修繕	一	河川	河川土工 1式 除草工 100qm2	本工事は、大橋川改修における用地管理工事である。	Ⅱ	3	一般競争	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○									

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前 H27 (○) ※○は 開催回 数	入札前 H27 (○) ※○は 開催回 数	事務所名	区分 (河川・道 路)	事務所 担当課	工事名	分任官 官別	工事 種別	ラ ンク	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)	難 易 度	公 告 予 定 期 (月)	総合評価 方式		施 工 体 制 確 認 型	施 工 体 制 評 価 点 十 加 算 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 の 合 計 ②	企業 の 能 力 等				配 置 予 定 技 術 者 の 能 力 等				技 術 者 の 従 事 計 画	地 域 経 済 度 地 域 貢 献 度 B C P 評 定 ・ 若 手 災 害 活 動 等 ・ 若 手	情 報 化 施 工 技 術 の 活 用	舗 装 施 工 管 理 技 術 者 資 格	其 他 の 試 行 項 目	不 正 又 は 不 誠 実 な 行 為 に お け る 減 点	備 考						
																入 札 方 式	合 格 率							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	同 種 工 事 の 実 績	工 事 成 績	優 秀 技 術 者 等 表 彰								継 続 教 育 (C P D)	地 域 経 済 度 地 域 貢 献 度	情 報 化 施 工 技 術 の 活 用	舗 装 施 工 管 理 技 術 者 資 格	其 他 の 試 行 項 目	不 正 又 は 不 誠 実 な 行 為 に お け る 減 点
	13	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路浜田地区整備 工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路の うち、島根県浜田市町三隅町三隅地先～ 三隅町岡見地先における用地管理工事で ある。	II	3	一般競争 (II型)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○							
	14	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	三隅・益田道路益田地区整備 工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	本工事は、一般国道9号三隅・益田道路の うち、島根県益田市土田町地先～遠田町 地先における用地管理工事である。	II	3	一般競争 (II型)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○							
	15	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路路側整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	用地管理 1式	本工事は、一般国道9号浜田・三隅道路の うち、島根県浜田市町西村町地先～三隅 町地先における用地管理工事である。	II	3	一般競争 (II型)	○	70.0	30	15	15	40.0	5	5	1	3	1	8	8	3	1	5					○							







業務審査案件 入札前【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 H27 (○) ※○は開 催回数	入札前 H27 (○) ※○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						予定管理技術者の経験・能力					照査技術者の経験・能力 (必要に応じて設定)				実施方針				技術提案														
											登録 者の 有無	同 種 類 似 実 績	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	必要に応じて設定	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 精 進 度	地 域 精 進 度	地 域 精 進 度	地 域 精 進 度	地 域 精 進 度	保 有 資 格	同 種 類 似 実 績	地 域 精 進 度	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	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 進 度	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	当 該 部 門 従 事 期 間	C P D 取 得 状 況	実 施 手 順	そ の 他	テ ー マ 1	テ ー マ 2	テ ー マ 3	的 確 性	実 現 性	独 創 性
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	地 域 精 進 度	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 進 度	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	当 該 部 門 従 事 期 間	C P D 取 得 状 況	実 施 手 順	そ の 他	テ ー マ 1	テ ー マ 2	テ ー マ 3	的 確 性	実 現 性	独 創 性																										
	1	H27 (10)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	松江国道管内渋滞対策検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	鳥根県内における渋滞状況の把握・整理及び渋滞発生要因の分析、既往施策実施効果の検証を行うとともに、評価指標の検討、都市部エリア全体の渋滞対策の検討、説明資料作成を行うものである。	2	標準型プロポーザル方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	8	渋滞発生の要因分析をする際の着目点について	都市圏(市街地)における渋滞対策を検討する際の着目点について		22	18	12	100								
	2	H27 (10)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	松江国道管内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	道路行政マネジメントの検討資料作成及び道路のストック効果検討、整備効果の資料作成を行うとともに、現道利活用方針の推進検討を行うものである。	2	標準型プロポーザル方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	8	山陰道のストック効果を把握する際の着目点(収集するテーマ項目含む)及び表現方法の工夫について	山陰道開通後の国道9号利活用方針を検討する際の着目点について		22	18	12	100								
	3	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	大田地区事業推進支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路事業の効率かつ確実な事業促進を図ることを目的とし、測量・調査・設計業務等に対する指導・調整、地元及び関係行政機関等との協議、事業監理等の発注者支援を行うものである。	1	簡易公募型プロポーザル方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20		関係機関(発注者、施工者、地元等)との協議を効率的で確実に実施する上で考慮すべき項目並びに有効と考えられる提案	関係機関(発注者、施工者、地元等)との協議を効率的で確実に実施する上で考慮すべき項目並びに有効と考えられる提案		30	30		100									
	4	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	出雲地区外事業推進支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路事業の効率かつ確実な事業促進を図ることを目的とし、測量・調査・設計業務等に対する指導・調整、地元及び関係行政機関等との協議、事業監理等の発注者支援を行うものである。	1	簡易公募型プロポーザル方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20		関係機関(発注者、施工者、地元等)との協議を効率的で確実に実施する上で考慮すべき項目並びに有効と考えられる提案	関係機関(発注者、施工者、地元等)との協議を効率的で確実に実施する上で考慮すべき項目並びに有効と考えられる提案		30	30		100									
	5	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	計画課	斐伊川水系生態系ネットワーク検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	希少な大型水鳥類を指標として斐伊川水系の生態系ネットワークを構築していくにあり、保全・整備拠点における実施計画(案)の検討や地域活性化方策の検討・実施、及び協議会等の運営補助を行う。	2	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5			4	9	30	5	2	100	2.5	6.5	12	3	1				8	10	5	大型水鳥類の生息環境整備、またその地域活性化方策における着目点	協議会、専門部会の運営における意見調整と合意形成の留意点		28	24		100									
	6	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	計画課	斐伊川外河道管理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	既往検討を踏まえ、将来を含めた斐伊川の土砂動態を定量的に評価するとともに、河道管理の課題に対して、効果的に実現性の高い土砂管理対策等について検討するものである。また、洪水時における斐伊川放水路の分流モータリングを踏まえ、分流機能の評価等を行うものである。	2	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5			4	9	30	5	2	100	2.5	6.5	12	3	1			8	10	5	斐伊川全域における土砂動態を定量的に把握するための留意点	斐伊川放水路の分流機能を正確に評価するための着目点		28	24		100										
	7	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	計画課	斐伊川水系水害被害等検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川事業の事業再評価に関する要領、マニュアル等に基づき、斐伊川水系における治水事業の事業効果を評価するものである。	2	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5			4	9	30	5	2	100	2.5	6.5	12	3	1			8	10	5	斐伊川水系の治水の特長を踏まえた適切な事業評価における留意点について	現マニュアル等に照らして経済的に評価していない事業効果を定量的に評価するための課題について		28	24		100										
	8	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	管理第二課	尾原ダム管理フォローアップ他検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	「ダム等の管理に係るフォローアップ制度」に基づいて、尾原ダムの自然環境等への影響に関して、客観的・科学的な分析と評価を行い、「フォローアップ委員会」の意見を踏まえて「定期報告書」としてとりまとめを行う。	2	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5			4	9	30	5	2	100	2.5	6.5	12	3	1			8	10	5	尾原ダムの特徴を踏まえた定期報告書の作成における着目点について	尾原ダムの特徴を踏まえた水源地域動態の評価における着目点について		28	24		100										

業務審査案件 入札前【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 H27 (○) ※○は開 催回数	入札前 H27 (○) ※○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					照査技術者の経験・能力 (必要に応じて設定)				実施方針		技術提案				合計									
										登録 等の 有無	同 種 類 似 実 績	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	必要に応じて設定			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 精 通 度	必要に応じて設定				保 有 資 格	同 種 類 似 実 績	地 域 精 通 度		業 務 成 績	表 彰 の 有 無	当 該 部 門 従 事 期 間	C P D 取 得 状 況		業 務 の 理 解 度	実 施 手 順	そ の 他	テ ー マ 1	テ ー マ 2	テ ー マ 3	的 確 性	実 現 性	独 創 性
														地 整 管 内 常 駐 技 術 者	自 己 資 本 比 率	陪 償 責 任 保 険 加 入 の 有 無									過 去 の 法 の 遵 守 状 況	地 域 精 通 度	地 域 精 通 度	当 該 部 門 従 事 期 間																		
										合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合		合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	合	
○	9	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川 事務所	管理第 一課	神戸川外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	斐伊川放水路の運用に伴 う環境変化を把握するた め、環境モニタリング調 査、保全対策効果の検証 等を行うものである。	2	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			4	9	30	5	2	100	2.5	6.5	12	3	1							8	10	5	斐伊川放水路 の特性を考慮 したモニタリ ング調査を行 うにあたって の留意点	過年度の調査 結果を踏まえ た分析評価を 行うにあつて の留意点			28	24	100			
	10	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	工務課	三隅・益田道路設計検討業 務	土木関係建 設コンサル タント業務	三隅・益田道路における 設計計画を取りまとめ、事 業認定に必要な資料の作 成を行う業務	2	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3								8	10	5	事業認定スケ ジュール(案) を踏まえた上 で、効率的に 実施するため に考慮すべき 項目ならびに 有効と考えら れる提案につ いて			28	24	100				
	11	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	河川管 理課	江の川下流整備計画外検討 業務	土木関係建 設コンサル タント業務	本業務は、一級河川江の 川(下流部)の課題となっ ている個別地区毎の改修 方式検討や既設事業の評 価等、今後の河川改修事 業に資するための河道計 画検討を行う業務である。	2	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3							8	10	5	大貴地区下流 部を優先的に 締め切る方法 を検討する上 での留意点に ついて			28	24	100					
	12	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	調査設 計課	浜田管内環境現地調査業 務	土木関係建 設コンサル タント業務	山陰道(須子～田万川)に おいて、環境現地調査を 行う	1	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3							8	10	5	須子～小浜に おける動植物 貴重種の生息 状況を適確に 把握するための 留意点につ いて			28	24	100					
	13	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	調査設 計課	島根西部地域道路検討業 務	土木関係建 設コンサル タント業務	山陰道(小浜～田万川)に おいて、道路予備設計を 行う	1	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3							8	10	5	防災機能に留 意した地域の 利便性向上に ついて			28	24	100					
	14	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	調査設 計課	浜田管内交通量推計業 務	土木関係建 設コンサル タント業務	浜田河川国道事務所管内 において将来交通量推計 及び費用対効果分析等 を行う	1	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3							8	10	5	交通量推計結 果の妥当性検 証に関する着 眼点について			28	24	100					
	15	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	調査設 計課	浜田・三隅道路外環境管理業 務	土木関係建 設コンサル タント業務	浜田・三隅道路及び三隅・ 益田道路において環境管 理を行う	1	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3							8	10	5	環境保全活動 が確実に行わ れるための留 意点について			28	24	100					
	16	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川 国道事務 所	調査設 計課	浜田管内道路マネジメント検 討業務	土木関係建 設コンサル タント業務	浜田河川国道事務所管内 の道路マネジメント資料作 成を行う	2	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			5	10	30	5		100	3	7	12.0	3							8	10	5	浜田河川国道 事務所管内に おける山陰道 の経済波及効 果に関する着 眼点			28	24	100					

業務審査案件 入札前【総合評価落札方式】

総合評価審査委員会採出案件	No.	公示前 H27 (○) ※○は開 催回数	入札前 H27 (○) ※○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 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					担当・審査技術者の経験・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		不該実な行為	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		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		保有資格	同種類似実績		地域精通度	業務成績	表彰の有無	当該部門 従事期間	C P D 取得状況	業務の 理解度	実施手 順	その他	実 現 性	実 現 性	実 現 性
														地整管内 常駐技術者	災害支援協定・実績						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	当該部門 従事期間														
合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計												
1	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	用地第1課	出雲湖陵道路外補償説明等業務	補償関係コンサルタント業務	出雲・湖陵道路、湖陵・多伎道路の用地取得に係る補償説明等を行う	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2							7	8	3				12	10	60							
2	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	管理第2課	松江国道管内道路施設点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	管内の道路施設のカルテ点検を行う。	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	4	9	30	5		0	4	9	30	5	2																60						
3	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	管理第2課	松江国道管内修繕測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	管内の構造物等の修繕・測量及び設計を行う	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	4	9	30	5		0	4	9	30	5	2																	60					
4	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	多伎朝山道路自然環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	多伎朝山道路において猛禽類の現地調査等を行い、工事における影響の把握と保全措置等の検討を行う	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5								7	8	3				12	10	60							
5	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	朝山大田道路外自然環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	朝山大田道路、大田幹間道路において猛禽類の現地調査等を行い、工事における影響の把握と保全措置等の検討を行う	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5								7	8	3				12	10	60							
6	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	静間仁摩道路外自然環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	静間仁摩道路、仁摩温泉道路において猛禽類の現地調査等を行い、工事における影響の把握と保全措置等の検討を行う	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5								7	8	3				12	10	60							
7	H27 (9)	H28 (1)	松江国道事務所	計画課	出雲湖陵道路外自然環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	出雲湖陵道路、湖陵多伎道路において猛禽類の現地調査等を行い、工事における影響の把握と保全措置等の検討を行う	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5								7	8	3				12	10	60							
8	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	用地第2課	大橋川和多見町外用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	大橋川改修に伴う用地調査等	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2																60						
9	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	用地第2課	大橋川八軒屋町外用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	大橋川改修に伴う用地調査等	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2																	60					
10	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	用地第2課	大橋川魚町外用地調査等業務	補償関係コンサルタント業務	大橋川改修に伴う用地調査等	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2																	60					
11	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	計画課	中海湖岸堤外測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川整備計画に基づく中海湖岸堤整備箇所の測量設計を行う。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2																	60					
12	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	調査設計課	大橋川測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	大橋川の護岸詳細設計、協議資料作成	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2																	60					

業務審査案件 入札前【総合評価落札方式】

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公示前 H27 (○)は開催回数	入札前 H27 (○)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					担当・審査技術者の経験・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	業績成績	表彰の有無	必要に応じて設定			不誠実な行為	保有資格	同種類似実績	業績成績	表彰の有無	必要に応じて設定			保有資格	同種類似実績	業績成績	表彰の有無	必要に応じて設定	保有資格	同種類似実績		地域精通度	業績成績	表彰の有無	当該部門従事期間	C/P/D取得状況	業務の理解度	実施手順	その他	テーマ1	テーマ2	的理性	実現性
														地盤管内常駐技術者	災害支援協定・実績	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	地域精通度																				
13	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	調査設計課	大橋川上流護岸詳細設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	大橋川上流部の護岸設計及び付替道路設計	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
14	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	調査設計課	大橋川下流護岸詳細設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	大橋川下流部の護岸設計及び付替道路設計	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
15	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	計画課	平成28年度志津見・尾原ダム水辺現地調査(基図・植物)業務	土木関係建設コンサルタント業務	「河川水辺の国勢調査」の一環として、志津見ダム・尾原ダムにおける植物調査、環境基図作成調査を実施するものである。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
16	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	計画課	平成28年度斐伊川水辺現地調査(基図・植物)業務	土木関係建設コンサルタント業務	「河川水辺の国勢調査」の一環として、境水道、中海、大橋川、宍道湖、斐伊川における植物調査、環境基図作成調査を実施するものである。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
17	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	管理第二課	志津見ダム・尾原ダム測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	志津見ダム・尾原ダムの維持管理に係る測量及び設計	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
18	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	管理第一課	斐伊川測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	出雲河川事務所管内における各種工事に必要となる測量及び設計を実施する。	1	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
19	H27 (10)	H28 (1)	出雲河川事務所	管理第一課	神戸川協議資料作成外業務	土木関係建設コンサルタント業務	斐伊川放水路及び神戸川における設計及び対外協議資料作成	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
20	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	中海宍道湖水質調査分析業務	土木関係建設コンサルタント業務	中海宍道湖の水質分析を行うとともに、分析結果のとりまとめ考察を実施する。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
21	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	斐伊川水質調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	斐伊川及び尾原ダムにおいて水質調査を行い、水環境管理基礎資料を得る。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
22	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	神戸川水質調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	神戸川、志津見ダム及び大社湾において水質調査を行い、水環境管理の基礎資料を得る。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
23	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	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	宍道湖から境水道にかけての魚介類の生息種、生息量を調査するほか、季節変化等による魚類の移動など湖沼の特徴をとらえた生息状況の把握。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				
24	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	中海宍道湖ベントス調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	中海宍道湖のマクロベントスの生息種・量及び宍道湖大橋川内のシジミ・ホトギスガイの分布、生息量の調査ほかを行う。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5	0	4	9	30	5	2	100	3.5	10.5	12	3	1						12	12	6							60				

業務審査案件 入札前【総合評価落札方式】

総合評価審査委員会採出案件	No.	公示前 H27 (○) ※○は開催回数	入札前 H27 (○) ※○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）											合 計	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					担当・審査技術者の経験・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	業務成績	表彰の有無	必要に応じて設定 地整管内常駐技術者	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 地域精通度	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 地域精通度	保有資格	同種類似実績	業務成績	表彰の有無	当該部門従事期間			C/P/D取得状況	業務の理解度	実施手順	その他	テーマ1	テーマ2	的確性	実現性	
																																											災害支援協定・実績
25	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	中海宍道湖プランクトン調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	中海宍道湖における動植物プランクトンを分析し、生物相の現況と推移を把握する。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2			100	3.5	10.5	12	3	1							12	12	6			60			
26	H27 (9)	H28 (1)	出雲河川事務所	水質保全課	中海宍道湖浅場モニタリング業務	土木関係建設コンサルタント業務	中海宍道湖の水環境整備箇所における整備前後の物理・生物環境の調査及び河川改修事業における保全措置後の事後調査を行う。	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2			100	1.5	6.5	9	2	1							7	8	3	浅場造成・覆砂箇所の調査目的を踏まえた現地調査の留意点について		12	10	60	
27	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	工務課	三隅・益田道路益田地区構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	三隅・益田道路における構造物設計	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	3	9	12.0	2		1	1				12	12	6			60				
28	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	工務課	三隅・益田道路外浜田地区構造物設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	浜田・三隅道路及び三隅・益田道路における構造物設計	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	3	9	12.0	2		1	1				12	12	6			60				
29	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	工務課	浜田・三隅道路道路施設点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	浜田・三隅道路において新規に調査を実施し維持管理を行う上での資料作成	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	4	11	12.0	3						12	12	6			60					
30	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	河川管理課	江の川・高津川測量設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	江の川・高津川において測量及び設計等を行う	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	1	6	8.0	1		1	1				7	8	3	細田地区の利用を踏まえた効率的な施工計画の立案についての留意点		12	10	60		
31	H27 (10)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	河川管理課	江の川森原地区排水樋門外詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	・基準点測量10点 ・路線測量1km ・護岸詳細設計240m ・樋門詳細設計1箇所	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	1	6	8	1		1	1				7	8	3	森原地区(八神下流地区)の樋門詳細設計にあたっての施工計画立案の留意点について		12	10	60		
32	H27 (10)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	道路管理課	浜田道路管理協議資料作成業務	土木関係建設コンサルタント業務	協議用資料作成 1式	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	4	11	12.0	3						12	12	6			60					
33	H27 (10)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	道路管理課	浜田管内道路施設定期点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路施設定期点検	3	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	4	11	12.0	3						12	12	6			60					
34	H27 (10)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	調査設計課	浜田管内地質調査業務	地質調査業務	浜田河川国道事務所管内における地質調査業務を行う	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	4	11	12.0	3						12	12	6			60					
35	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	用地第一課	三隅・益田道路外補償説明業務	補償関係コンサルタント業務	三隅・益田道路外の補償説明に伴う業務	2	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(標準型))	5	10	30	5		0	4	9	30	5	2			100	2	6	9.0	2	1					7	8	3	多数相続人に対する補償説明の実施方針及び留意点について		12	10	60			
36	H27 (9)	H28 (1)	浜田河川国道事務所	用地第二課	浜田管内用地調査点検等技術業務	補償関係コンサルタント業務	浜田管内の用地取得のために必要となる用地調査及び点検を行う	3	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5	10	30	5		0	5	10	30	5				100	4	10	12.0	3	1					12	12	6			60					