

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(平成25年度 第11回)

日時:平成26年2月14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:盛山正義、宮脇和秀、野中資博(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	7件
	入札前	35件
	合計	42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	2件	2件	2件
施工能力評価型(I型)	70点	3件	13件	16件	16件
施工能力評価型(II型)	70点	20件	0件	20件	20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	0件	0件
簡易公募型プロポーザル		2件	0件	2件
簡易公募型	総合評価(標準型)	0件	0件	0件
	総合評価(簡易型)	5件	0件	5件
一般競争入札	総合評価	0件	35件	35件
合計		7件	35件	42件

3. 個別審査工事・業務について

- ①斐伊川今在家地区堤防強化工事 (公告前・施工能力評価型 I 型) 出雲河川事務所
- ②浜田・三隅道路法面工事 (公告前・施工能力評価型 I 型) 浜田河川国道事務所
- ③多伎朝山道路小田第 1 高架橋下部第 4 工事 (入札前・技術提案評価型 S 型) 松江国道事務所
- ④松江国道管内トンネル点検業務 (公示前・簡易公募型 (総合評価・簡易)) 松江国道事務所

以 上

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(I型)】対象工事一覧

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前 H25 (○) ※○は 開催回 数	入札前 H25 (○) ※○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サイト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)	入札方式	総合評価方式		①施工体制評価点 (①+②)	①施工体制評価点				②企業の実績										現場従事技術者の能力	地域貢献度	情報化施工技術の活用	施工管理体制	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						
																	入札方式	施工体制確認型		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭								⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
																	一般競争	(I型能力)		同種工事の工事成績	表裏一致の優良工事施工実績(優良企業認定)	優良工事施工実績(優良企業認定)	下請表彰	手持ち工事量	同種工事の工事成績	同種工事の工事成績	優秀建設技術者表彰	リ継組教育(CPD)の取	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模								同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模	同種工事の施工実績規模
1	H25(8)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路小田地区第3改良工事	分任官	一般土木	C	道路	道路土工1式 掘削工33,000m3 盛土工9,900m3 橋梁下部工1式 A2橋台H=11.5m	出雲市多伎町小田地区内における橋梁下部工事であり、コンクリートの品質耐久性の向上が重要である。	II	11	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	橋梁下部工の躯体コンクリートの品質確保	5	1	3	1	5	8	3	1	8		3	1		1	○	○							
2	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路小田地区改良第4工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削工V=18,000m3 盛土工V=68,000m2 法面工一式 カルバート工N=1基 擁壁工一式	当該工事は、場所打函渠工の品質を確保するため、場所打函渠工(躯体)コンクリートの品質確保についての十分な配慮を必要とする。	II	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	場所打ち函渠の躯体コンクリートの品質確保	5	1	3	1	5	8	3	1	8		4	1			○	○							
3	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路多岐地区改良第3工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削工V=34,000m3 盛土工V=12,000m2 法面工A=5,000m2 橋台工N=2基	当該工事は、橋梁下部工の品質を確保するため、橋梁下部工の躯体コンクリートの品質確保についての十分な配慮を必要とする。	II	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	橋梁下部工の躯体コンクリートの品質確保	5	1	3	1	5	8	3	1	8		4	1			○	○							
4	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路多岐地区改良第4工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削工V=70,000m3 植生基材吹付A=700m2 植生マットA=3,600m2 RC橋脚工N=2基	当該工事は、橋梁下部工の品質を確保するため、橋梁下部工の躯体コンクリートの品質確保についての十分な配慮を必要とする。	II	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	植生基材吹付工の施工に対する施工計画	5	1	3	1	5	8	3	1	8		4	1			○	○							
5	H25(8)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路知井宮地区改良工事	分任官	一般土木	C	道路	道路土工1式 カルバート工1箇所	出雲市知井宮町地区内におけるボックスカルバートを施工する工事であり、コンクリートの品質耐久性の向上が重要である。	II	12	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	場所打ち函渠の躯体コンクリートの品質確保	5	1	3	1	5	8	3	1	8		5				○	○							
6	H25(8)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	仁摩温泉津道路大国地区改良第5工事	分任官	一般土木	C	道路	道路土工1式 掘削工60,000m3 法面整形工1式	仁摩温泉津道路の大国地区における道路土工を行うものである。	II	12	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	橋台の躯体コンクリートの品質確保	5	1	3	1	5	8	3	1	8	1	4					○	○						
7	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	仁摩温泉津道路湯里地区改良工事	分任官	一般土木	C	道路	盛り土V=180,000m3	仁摩温泉津道路の湯里地区において道路改良工事を行うものである。	II	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	盛り土の施工に対する施工計画	5	1	3	1	5	8	3	1	8		4	1					○	○					
8	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	道路	工務課	仁摩温泉津道路馬路地区改良第6工事	分任官	一般土木	C	道路	切り土V=170,000m3	仁摩温泉津道路の馬路地区において道路改良工事を行うものである。	II	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	植生基材吹付工の施工に対する施工計画	5	1	3	1	5	8	3	1	8		4	1					○	○					

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前 H25 (○) ※○は 開催回 数	入札前 H25 (○) ※○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サイト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)	入札方式	総合評価方式		①施工体制評価点 (①+②)	①施工体制評価点			加算合計②	施工計画		企業の施工実績					配置予定技術者の能力					現場従事技術者の能力 登録技術者への従事	地域精進度 地域貢献度	情報化 施工技術の活用	施工管理 体制	舗装 施工管理 技術者資格	その他の 試行項目	施工計画	不正又は不誠実な行為における減点	備考
																	入札方式	入札方式		①	②	③		④	⑤	①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤									
																	入札方式	入札方式		同種工事の 工事成績 表彰 ①	度へ 表彰 ② (ゴールド カード) の取 得	優良 工事 施工 団体 表彰 ③		下 請 表彰 ④	手 持 ち 工 事 量 ⑤	同 種 工 事 の 工 事 成 績 ①	優 秀 建 設 技 術 者 表 彰 ②	リ 継 続 教 育 (C P D) の 取 得 ③	同 種 工 事 の 工 事 成 績 ④	ヒ ア リ ン グ 結 果 ⑤	同 種 工 事 の 工 事 成 績 ①	優 秀 建 設 技 術 者 表 彰 ②	同 種 工 事 の 工 事 成 績 ③	同 種 工 事 の 工 事 成 績 ④	同 種 工 事 の 工 事 成 績 ⑤									
9	H25 (7)	H25 (11)	出雲河川事務所	河川	工務課	中海渡地区第3外築堤護岸工事	分任官	一般土木	C	河川	【1工区】 掘削V=500m3 盛土V=500m3 方塊ブロック据付 N=110基 本体上部工 N=30基 船揚場工 N=1式 舗装工 A=410m2 【2工区】 掘削V=100m3 盛土V=400m3 間知ブロック張 A=70m2 捨石V=420m3	当該施工区域の堤内側に家屋が隣接しており、施工に伴う騒音、及び振動に対して配慮が必要となる。	II	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	施工に伴う周辺家屋等への騒音・振動対策に対する施工計画	5	1	3	1	5	8	3	1	8	1	4						○	○			
10	H25 (7)	H25 (11)	出雲河川事務所	河川	工務課	中海旗ヶ崎地区水門基礎工事	分任官	一般土木	C	河川	鋼管杭(φ600、L=33.5m) N=20本 仮橋・仮設構台 N=1式	施工区域周辺に事業所が隣接しており、施工に伴う騒音及び振動に対し配慮が必要。	III	1	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	施工に伴う周辺事業所等への騒音・振動対策に対する施工計画	5	1	3	1	5	8	3	1	8		5					○	○				
11	H25 (9)	H25 (11)	浜田河川国道事務所	道路	調査設計課	国道9号浜田管内CCTV設備設置工事	分任官	通信設備	一	道路	CCTV設備工 5基 L3-SW 4台 カメラ管理サーバ 1式	カメラ及びカメラボールの現地施工において、高所作業及び重量運搬作業を伴うことから、一般交通の安全対策に配慮した工事施工が重要である。	II	12	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	一般交通への安全対策	7	1	3	1	6	8	3	1	8	1					1	○	○				
12	H25 (8)	H25 (11)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路塚ヶ原山トンネル換気設備設置工事	分任官	機械設備	一	道路	Φ1000ジェットファン4基移設設置 操作制御設備 1式設置 計測機器移設設置	本工事は、浜田・三隅道路塚ヶ原山トンネルに換気設備を設置するものである。なお、換気設備本体及び計測機器については、既設のトンネルより移設し塚ヶ原山トンネルに設置するものである。	II	12	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	一般交通に対する安全対策	8	1	3	1	7	8	3	1	8							○	○				
13	H25 (8)	H25 (11)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路三隅地区外第3改良工事	分任官	一般土木	C	道路	掘削 V=70,000m3 盛土 V=28,000m3 排水構造物 1式	浜田市三隅町地内における道路改良工事であり、盛土工における品質確保が重要である。	II	12	一般競争	(I型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	盛土工における品質管理方法	5	1	3	1	5	8	3	1	8		5					○	○				

業務審査案件 入札前【H26発注者支援業務等】

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公示前 H23(○) ※○は回数	入札前 H23(○) ※○は回数	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																技術資料の評価技術点											合 計	備考								
											企業の経験・能力						予定管理技術者の経験・能力						照査技術者の経験・能力				合 計	予管理技術者の技術力				予定担当技術者の経験・能力		照査技術者の経験・能力	業務計画(実施方針)					技術提案							
											登録の有無	同類似実績	業務成績	表彰の有無	内容に応じて設定	不実な行為	保有資格	同類似経験	業務成績	表彰の有無	内容に応じて設定	手持業務	保有資格	同類似経験	業務成績	H26年度		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	内容に応じて設定(地域精通度)	内容に応じて設定	内容に応じて設定	業務の理解度	実施手順・体制	その他			テーマ1	テーマ2	テーマ3	全体	的確性	実現性	獨創性	
																																															5
1	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	三刀屋拡幅工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	工事の品質確保・向上を目的とした、安全で円滑な施工のための施工状況等の把握手法について							20	10			80	
2	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	出雲湖陵道路工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
3	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	静間仁摩道路外工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	工事の品質確保・向上を目的とした、安全で円滑な施工のための施工状況等の把握手法について							20	10			80	
4	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	朝山大田道路朝山地区工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
5	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	朝山大田道路大田地区工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
6	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	出雲・三刀屋地区積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事の設計書作成に必要な資料の作成支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(ミス防止を含む)について							20	10			80	
7	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	多伎朝山道路多伎地区積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事の設計書作成に必要な資料の作成支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
8	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	多伎朝山道路口田儀地区積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事の設計書作成に必要な資料の作成支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
9	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	朝山大田道路朝山地区積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事の設計書作成に必要な資料の作成支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(ミス防止を含む)について							20	10			80	
10	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	朝山大田道路大田地区外積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事の設計書作成に必要な資料の作成支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(ミス防止を含む)について							20	10			80	
11	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	多伎朝山道路多伎地区工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
12	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	工務課	多伎朝山道路口田儀地区工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する工事実施の監督補助	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	10			80	
13	H25(9)	H25(11)	松江国道事務所	管理第2課	松江国道事務所電気工事監理業務	土木関係建設コンサルタント業務	松江国道事務所管内における電気通信関係の工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について							20	15			80	

業務審査案件 入札前【H26発注者支援業務等】

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公示前 H23(○) ※○は回数	入札前 H23(○) ※○は回数	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													技術資料の評価技術点										備考											
											企業の経験・能力			予定管理技術者の経験・能力					照査技術者の経験・能力			合 計	ヒア リング 専門 技術 力の 確認 取組 等	予定管理技術者の技術力				予定担当技術者の経験・能力		照査技術者の経験・能力		業務計画 (実施方針)			技術提案						合 計				
											登録 の有 無	同 種 類 実 績	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	内 容 に 応 じ て 設 定	不 誠 実 な 行 為	保 有 資 格	同 種 類 経 験	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	内 容 に 応 じ て 設 定			手 持 ち 業 務	保 有 資 格	同 種 類 経 験	業 務 成 績	保 有 資 格	同 種 類 経 験	業 務 成 績	表 彰 の 有 無	内 容 に 応 じ て 設 定 (地 域 精 通 度)	内 容 に 応 じ て 設 定		内 容 に 応 じ て 設 定	業 務 理 解 度	実 施 手 順 ・ 体 制 其 他	テ ー マ 1	テ ー マ 2	テ ー マ 3		全 体	的 確 性	実 現 性	独 創 性
14	H25 (9)	H25 (11)	松江国道事務所	管理第2課	松江国道事務所電気通信積算資料作成業務	土木関係建設コンサルタント業務	松江国道事務所管内における電気通信関係の工事積算	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(ミス防止を含む)について	20	15	80										
15	H25 (9)	H25 (11)	松江国道事務所	管理第一課	松江国道道路管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路法に基づく各種申請等の審査・指導等及び道路の不正使用・不法占用の指導取締等の補助業務	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	複数の担当技術者で業務を実施する場合には統一した判断、対応を行う履行体制を確保するための取組み(指示・報告の方法等)について	20	10	80										
16	H25 (9)	H25 (11)	松江国道事務所	管理第一課	松江国道特車申請支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	特殊車両通行許可申請の審査・指導・照会に関する業務及び特殊車両の指導取締の補助業務	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	申請に関係する法令等の適用における留意事項について	20	10	80										
17	H25 (9)	H25 (11)	松江国道事務所	管理第一課	松江国道道路情報管理業務	土木関係建設コンサルタント業務	道路に関する監視、情報の収集、連絡、情報提供等の道路情報の管理	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	事故、災害、異常気象時における道路情報管理の実施方針について	20	15	80										
18	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	管理第一課	斐伊川河川許認可審査支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	斐伊川直轄管理区間の適正管理を図るための許認可審査支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	申請に関係する法令等の適用における留意事項について	20	10	80										
19	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	管理第一課	斐伊川・神戸川河川巡視支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	斐伊川直轄管理区間の適正管理を図るため河川巡視業務支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	緊急的な対応が求められる場合の対応方法について	20	10	80										
20	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	管理第一課	中海・宍道湖河川巡視支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	斐伊川直轄管理区間の適正管理を図るため河川巡視業務支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	緊急的な対応が求められる場合の対応方法について	20	10	80										
21	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	品質確保課	松江・出雲・浜田管内技術審査業務	土木関係建設コンサルタント業務	総合評価落札方式による発注工事における工事発注資料作成、工事入札参加者から提出された競争参加資格確認申請書等の分析・整理等の技術審査の支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	守秘義務を確保するための具体的な工夫及び留意点について	20	10	80										
22	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	工務課	出雲河川機械工事監理業務	土木関係建設コンサルタント業務	出雲河川事務所管内の機械設備における工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図る上での工夫について	20	15	80										
23	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	管理第二課	志津見ダム管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	志津見ダムにおけるダム、貯水池及び関連施設等に関する操作、監視、データ整理、資料作成、情報連絡等の管理業務の支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	業務対象ダムの日常管理における点検・巡視における留意点について	20	10	80										
24	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	管理第二課	尾原ダム管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	尾原ダムにおけるダム、貯水池及び関連施設等に関する操作、監視、データ整理、資料作成、情報連絡等の管理業務の支援	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	業務対象ダム及び業務対象河川の特性を踏まえた、出水時、濁水時、地震時、雪解時の管理の留意点について	20	10	80										
25	H25 (9)	H25 (11)	出雲河川事務所	防災情報課	出雲河川電気通信工事監理業務	土木関係建設コンサルタント業務	出雲河川事務所管内の電気通信設備に関する工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成	1	一般競争入札(総合評価落札方式)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5	10	20	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図る上での工夫について	20	15	80										

