

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(平成26年度 第5回)

日時:平成26年8月25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: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	11件
		入札前	14件
		合計	25件
	業務	公示前	3件
		入札前	27件
		合計	30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	2件	0件	2件	2件
施工能力評価型(I型)	70点	4件	0件	4件	4件
施工能力評価型(II型)	70点	5件	14件	19件	19件
合計		11件	14件	25件	25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		0件	16件	16件
簡易公募型	総合評価(標準型)	0件	3件	3件
	総合評価(簡易型)	3件	8件	11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		3件	27件	30件

3. 個別審査工事・業務について

- ①多伎朝山道路朝山第1高架橋鋼上部工事 (公告前・技術提案S型)松江国道事務所
- ②大橋川福富地区樋門外工事 (公告前・技術提案S型)出雲河川事務所
- ③浜田・三隅道路折居地区第2改良工事 (入札前・施工能力Ⅱ型)浜田河川国道事務所
- ④静間・仁摩道路静間インターランプ橋詳細設計業務  
(入札前・簡易公募・総合評価・標準型)松江国道事務所

以 上

◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【技術提案評価型(S型)】対象工事一覧

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前 H26 (○) ※○は開催回数	入札前 H26 (○) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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)	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	施工体制確保点計① (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧)	施工体制確保点計②	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	加算点②		技術提案		企業の能力等				配置予定技術者の能力等				有効な新技術の活用	技能者の従事計画	地域貢献 BCP認定の 活用 B/C/P認定の 活用 等	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								
																							1	2	同種工事の実績	工事実績	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	同種工事の実績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	被災活動等									BCP認定の活用	B/C/P認定の活用	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績	同種工事の実績
○	1	H26 (5)	-	松江国道事務所	道路	工務課	多伎朝山道路朝山第1高架橋鋼上部工事																																											
○	2	H26 (5)	-	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川福富地区樋門外工事																																											

◆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

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前H26(O) ※○は開催回数	入札前H26(O) ※○は開催回数	事務所名	区分(河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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)	入札方式	総合評価方式		施工体制確認型	①+②=加算点	施工体制確保の確実性	品質確保の実効性	加算合計②	施工計画	企業の能力等				配置予定技術者の能力等				技能者の従事計画	地域貢献度 B C P 認定の活用 災害活動等 の活用	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	施工体制確認型							同種工事の実績	工事実績	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	工事実績	優秀技術者等表彰								継続教育(CPD)
																	1	H26(5)							-	出雲河川事務所	河川	工務課	斐伊川新田川背割堤整備第2工事											
2	H26(5)	-	出雲河川事務所	河川	工務課	宍道湖来待外浅場整備工事																																		
3	H26(5)	-	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路西村地区改良工事																																		
4	H26(5)	-	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路穂出地区外改良工事																																		

◆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提出案件	No.	公告前 H26 (○) ※○は 開催回 数	入札前 H26 (○) ※○は 開催回 数	事務所名	区分 (河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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)	入札方式	総合評価方式		施工体制確認型	施工体制 確認点 計①	施工体制 確認点 計②	加算点 計③	品質確保の実効性	施工体制 確保の 確実性	加算点 計④						不正又は不誠実な行為 における減点	備考								
																	企業の能力等								配置予定技術者の能力等				技能者の 従事計画				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	その 他の 試行 項目				
																	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	同種工 事の実 績	工事成 績	優秀技 術者等 表彰	継続教 育(CPD)							BCP認 定の 活用			
																																					災害手 動等 の 活用	若手 等 の 活用		
	1	H26 (5)	-	松江国道事務所	道路	工務課	仁摩温泉津道路天河内地区外 路側整備工事																																	
	2	H26 (5)	-	松江国道事務所	道路	工務課	仁摩温泉津道路湯里地区外 路側整備工事																																	
	3	H26 (5)	-	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路五十猛地区外 路側整備工事																																	
	4	H26 (5)	-	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路大屋地区外 路側整備工事																																	
	5	H26 (5)	-	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川中流地区第2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

総合評価審査委員会抽選案件	No.	公告前 H26 (○) ※○は 開催回	入札前 H26 (○) ※○は 開催回	事務所名	区分 (河川・道路)	事務所担当課	工事名	分任本官別	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)	入札方式	総合評価方式		施工体制確認型		加算点 ②	加算点の①										備考				
																	総合 評価 方式	施工 体制 確認 型	企業の実績				配置予定技術者の能力等				技術者の従事計画		地域貢献		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	
																			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 )	災 害 手 当 り 等 の 活 用	B C P 認 定 の 活 用						
	1	H26 (1)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	出雲湖陵道路西神西高架橋下部工事	分任官	一般土木	C	道路	橋梁下部工 N=3基	出雲市西神西町地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。	Ⅲ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	4	1	○
	2	H26 (1)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	静間仁摩道路仁摩インター橋仮橋工事	分任官	一般土木	C	道路	仮橋設置 1式	本工事は、静間仁摩道路の仁摩地区において工事用道路及び施工ヤードとして仮橋を設置する工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	3	H25 (12)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	工務課	仁摩温泉津道路天河内地区外舗装第2工事	分任官	As舗装	A	道路	As舗装A=約 6,800m2 C=舗装A=約 2,200m2 排水構造物1 式	一般国道9号仁摩温泉津道路のうち島根県大田市仁摩町天河内から仁摩町馬路地内における舗装工事を行うものである。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	7	8	3	1	1	5	1	○
	4	H26 (1)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	管理二課	国道9号・54号松江維持管内交安施設整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	区画線工 L=10,000m 標識工N=90本 防護柵工 L=2,000m	本工事は松江維持出張所管内に関する交通安全施設の整備工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	5	H26 (1)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	管理二課	国道9号出雲維持管内交安施設整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	区画線工 L=8,000m 標識工N=20本 防護柵工 L=700m	本工事は出雲維持出張所管内に関する交通安全施設の整備工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	6	H26 (1)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	管理二課	国道54号領原維持管内交安施設整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	区画線工 L=12,000m 標識工N=20本 防護柵工 L=600m	本工事は領原維持出張所管内に関する交通安全施設の整備工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	7	H26 (3)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	管理二課	国道54号坂本歩道整備工事	分任官	維持修繕	一	道路	排水工L=250m 車道復旧 A=60m2 歩道舗装 A=400m2	本工事は、国道54号島根県雲南市三刀屋町坂本町地内における歩道の整備を行う工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	8	H26 (2)	H26 (5)	松江国道事務所	道路	管理二課	国道9号林視距改良穴道舗装工事	分任官	As舗装	B	道路	舗装工 A=5,000m2 区画工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、林視距改良に関する舗装工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	7	8	3	1	1	5	1	○
	9	H25 (12)	H26 (5)	出雲河川事務所	河川	工務課	大橋川西川津地区整備工事	分任官	一般土木	c	河川	掘削工 V=2,500m3 残土処理工 V=2,500m3 玄帳鋼矢板 (10H型、 L=12.5m) N=40枚	本工事は、大橋川改修事業に伴い、島根県松江市西川津地先において残土置き場の整備を行うものである。	Ⅱ	6	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	10	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事務所	河川	工務課	斐伊川新田川背割堤整備第1工事	分任官	一般土木	c	河川	掘削 V=3,000m3 盛土 V=2,300m3 コンクリートブロック 工 A=12,000m2	本工事は、島根県出雲市船津町地先における新田川の背割堤整備工事である。	Ⅱ	7	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	5		○
	11	H26 (1)	H26 (5)	浜田河川国道事務所	河川	河川管理課	江の川大貫地区第1堤防工事	分任官	一般土木	C	河川	河川土工 1式 法覆護岸工 5,700m2	本工事は、一級河川江の川(右岸)江津市桜江町大貫地内において築堤護岸工事を行うものである。	Ⅱ	6	一般競争	(Ⅱ型能力)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	3	1	○

総合評価審査委員会抽出案件	No.	公告前 H26 (○) ※○は 開催回 数	入札前 H26 (○) ※○は 開催回 数	事務所名	区分 (河川・道 路)	事務所担当課	工事名	分任本 官別	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	公告予 定期 期(月)	入札方 式	総合評価 方式		施工体 制 ① + ② + ③ + ④ + ⑤ + ⑥ + ⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ + ⑭ + ⑮ + ⑯ + ⑰ + ⑱ + ⑲ + ⑳	加算 点 計 ②	企業の能力等										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 認 型			企業の実績					配置予定技術者の能力等							技能者 の従事 計画	地域精 進度 地域 貢献 度	B C P 認 定 の 雇 用	災 害 手 動 新 卒 の 雇 用	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
																				同種 工事 の実 績	工 事 成 績	ゴ 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 )	同 種 工 事 の 実 績									
	12	H26 (1)	H26 (5)	浜田河川国道事務所	道路	道路 管理課	国道9号乙吉地区整備工事	分任官	As舗装	B	オーバーレイ工 1式 排水構造物工 1式 仮設工 1式	益田市乙吉町地内における歩道設置工事である。	II	7	一般競争 (施工能力 II型)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	7	8	3	1	1	3	1	2	○			
○	13	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路折居地区第2改良工事	分任官	一般土木	C	掘削工V=約34,000m <sup>3</sup> 盛土工V=約9,000m <sup>3</sup> 擁壁工 1式	本工事は、一般国道9号浜田・三隅道路のうち、島根県浜田市折居町～三隅町における道路改良工事である。	II	7	一般競争 (施工能力 II型)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	5	1	3	1	8	8	3	1	1	4	1	○				
	14	H26 (1)	H26 (5)	浜田河川国道事務所	道路	工務課	浜田・三隅道路防護柵外工事	分任官	維持修繕	—	防護柵工 1式 立入防止柵工 1式	本工事は、一般国道9号浜田・三隅道路のうち、島根県浜田市熱田町～西村町における防護柵工事である。	II	7	一般競争 (施工能力 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 公示前【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 H25 (○) ※○は開 催回数	入札前 H25 (○) ※○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・照査技術者の経験・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	業務成績 同等類似実績	表彰の有無	必要に応じて設定				保有資格	同等類似実績	業務成績	表彰の有無	必要に応じて設定			保有資格	同等類似実績	業務成績	表彰の有無	当該部門従事期間	CPD取得状況	同等類似実績	地域精進度	業務成績	表彰の有無	当該部門従事期間	CPD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	合計
														地整管内 常駐技術者	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					地域精進度	当該部門従事期間	手持ち業務量																					
														必要に応じて設定	必要に応じて設定	必要に応じて設定	必要に応じて設定					必要に応じて設定	必要に応じて設定	必要に応じて設定																					
1	H26 (5)	-		松江国道事務所	調査設計課	大田・静間道路測量設計外業務																																							
2	H26 (5)	-		松江国道事務所	工務課	多伎朝山道路朝山地区外地質調査業務																																							
3	H26 (5)	-		出雲河川事務所	管理第一課	神戸川地質調査外検討業務																																							





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 H25 (○) ※○は開 催回数	入札前 H25 (○) ※○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 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 地盤管内 常駐技術者 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	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	当 該 部 門 従 事 期 間	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 通度	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 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						
																																																合計	合計	合計	合計	合計	合計
11	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川 国道事務所	調査設 計課	三隅・益田道路土田トンネル 詳細設計業務	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、 土田トンネルの橋梁詳細 設計を行う	6	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			0	5	10	30	5			100	2	6	11	2			1	1										7	8	8	土田トンネルの現場条件を踏まえた、岡坑口の位置・構造決定の留意点について				28	24	100			
12	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川 国道事務所	調査設 計課	三隅・益田道路新木部トンネル 詳細設計業務	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、 新木部トンネルの詳細設 計を行う	6	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			0	5	10	30	5			100	2	6	11	2			1	1													28	24	100							
13	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川 国道事務所	調査設 計課	三隅・益田道路馬橋高架橋詳 細設計業務	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、 馬橋高架橋の詳細設計を 行う	6	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			0	5	10	30	5			100	2	6	11	2			1	1															28	24	100					
14	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川 国道事務所	調査設 計課	三隅・益田道路大浜第1高架 橋外詳細設計業務	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、 大浜第1高架橋及び大浜 第2高架橋の橋梁詳細設 計を行う	6	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			0	5	10	30	5			100	2	6	11	2			1	1															28	24	100					
15	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川 国道事務所	調査設 計課	三隅・益田道路木部高架橋外 詳細設計業務	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、 木部高架橋及び新沖田川 橋の橋梁詳細設計を行う	6	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			0	5	10	30	5			100	2	6	11	2			1	1														28	24	100						
16	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川 国道事務所	調査設 計課	三隅・益田道路岡見トンネル 詳細設計業務	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、 岡見トンネルの詳細設計 を行う	6	簡易公募型プ ロポーザル方 式	5	10	30	5			0	5	10	30	5			100	2	6	11	2			1	1															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抽出案件	No.	公示前 H25 (○) ※○は開 催回数	入札前 H25 (○) ※○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 の 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・照査技術者の経験・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			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		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	合 計
															地 域 精 通 度	自 己 資 本 比 率	賠 償 責 任 保 険 加 入 の 有 無						地 域 精 通 度	当 該 部 門 従 事 期 間															
○	1	H26 (2)	H26 (5)	松江国道事 務所	調査設 計課	静岡・仁摩道路静岡インター ランプ詳細設計業務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	本業務は、一般国道9号 静岡・仁摩道路における 静岡インターランプ橋の橋 梁詳細設計を行う業務で ある。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (標準型))	4	9	30	5	2	0	4	9	30	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	7	8	3	工事コストを縮 減するための 着目点につい て	12	10	60			
	2	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事 務所	用地第 二課	大橋川城東地区外用地調査 等業務	補償関係コン サルタント業 務	大橋川改修に係る用地調 査等を行う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	3	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事 務所	工務課	中海江島地区外護岸詳細設 計業務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	中海江島地区外の湖岸堤 詳細設計を行う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	4	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事 務所	工務課	大橋川・宍道湖外測量設計業 務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	宍道湖浜佐田地区にお ける護岸の詳細設計、大橋 川福富地区における樋門 の詳細設計を行う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	5	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事 務所	工務課	中海殿津地区樋門詳細設計 業務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	中海殿津地区における樋 門の詳細設計を行う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	6	H26 (1)	H26 (5)	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 る測量及び設計を行う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	7	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事 務所	工務課	斐伊川中流左岸地区堤防強 化外測量設計業務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	斐伊川における堤防強化 検討及び詳細設計等を行 う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	8	H26 (2)	H26 (5)	出雲河川事 務所	工務課	斐伊川中流右岸地区堤防強 化測量設計業務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	斐伊川における堤防強化 検討及び詳細設計等を行 う。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (簡易型))	5	10	30	5	2	4	9	30	5	2																60			
	9	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川国 道事務所	河川管 理課	江の川川平地区外設計業務	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 川平地区及び大貫地区に おける堤防予備設計及び 堤防詳細設計を行う	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (標準型))	5	10	30	5	5	0	5	10	30																	60	川平地区にお ける軟弱地盤 対策を考慮し た工事コストを 縮減するための 着目点につい て		
	10	H26 (2)	H26 (5)	浜田河川国 道事務所	河川管 理課	江の川八神堤防修正設計業 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 川八神地区において堤防 詳細設計の修正及び樋門 予備設計を行うものである。	6	簡易公募型競 争入札(総合 評価落札方式 (標準型))	5	10	30	5	5	0	5	10	30																	60	早期治水安全 度を向上に寄与 する段階施工 時の築堤形状 に関する着目 点について		
	11	H25 (8)	H26 (5)	浜田河川国 道事務所	道路管 理課	浜田河川国道事務所重要構 造物データ作成業務	土木関係建 設コンサルタ ント業務	浜田管内の道路の重要構 造物のデータ整備	6	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																	60			