

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会 令和5年度 第11回

日 時： 令和6年2月19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： 大屋誠、山中 茂、酒井 哲弥(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	10 件
		入札前	26 件
		合計	36 件
	業務	公告前	0 件
		入札前	15 件
		合計	15 件

○ 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. 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

	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)	6 件	20 件	26 件
企業能力評価型	4 件	5 件	9 件
チャレンジ型	0 件	1 件	1 件
合計	10 件	26 件	36 件

2. 総合評価方式業務総括表

	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	13 件	13 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)	0 件	2 件	2 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	15 件	15 件

3. 個別審査工事・業務について

- | | | |
|---------------------------|---------------------|-----------|
| ① 令和6年度 出雲河川事務所管内電源設備他工事 | (公告前・施工能力評価型 II型) | 出雲河川事務所 |
| ② 令和6年度 三隅・益田道路遠田地区第8改良工事 | (公告前・施工能力評価型 II型) | 浜田河川国道事務所 |
| ① 令和6年度 松江国道事務所管内渋滞対策検討業務 | (入札前・簡易公募型プロポーザル方式) | 松江国道事務所 |
| ② 令和6年度 浜田管内道路事業監理業務 | (入札前・簡易公募型プロポーザル方式) | 浜田河川国道事務所 |

◆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	入札方式	総合評価方式		施工体制確認型	施工体制評価点① (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	加算点の合計②	企業の能力等										舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算					
													総合評価方式	施工体制確認型							企業の能力等																	
																					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	ICT活用実績	週休2日履行実績	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)	若手技術者育成型	女性技術者活用促進型
	1	11	松江国道	道路	工務課	令和5年度 出雲湖陵道路東神西 地区舗装工事	A	掘削工 盛土工 アスファルト舗装 排水構造物工 橋梁付属物工 踏掛版工 道路付属施設工	100m3 1,000m3 13,000m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路東神西地区における舗装工事である。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)施工能力	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	1	4	5	3	1	1	3	1	3	1	3	
	2	12	松江国道	道路	工務課	令和5年度 出雲湖陵道路湖陵IC 舗装工事	A	道路土工 地盤改良工 As舗装 排水構造物工 縁石工 標識工 道路付属物工 仮設工	3,300m3 1式 7,700m2 1式 1式 1式 1式 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路二部地区における舗装工事である。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)施工能力	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	1	4	5	3	1	1	3	1	3	1	3	
	3	12	松江国道	道路	管理第二課	令和6年度 松江維持出張所管内 保守工事	—	道路維持 道路修繕 除雪工	1式 1式 1式	本工事は、松江維持出張所管内における道路保守工事を施工するものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)施工能力	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1		3		3		
	4	12	松江国道	道路	工務課	令和5年度 湖陵多伎道路二部地区 第2防護柵設置工事	—	ガードレール 立入防護柵 視線誘導標	1式 1式 1式	本工事は、一般国道9号湖陵多伎道路二部地区における防護柵設置工事である。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)施工能力	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1		3		3		
	5	1	松江国道	道路	工務課	令和5年度 出雲湖陵道路西神西 地区舗装工事	B	道路土工 地盤改良工 As舗装 排水構造物工 区画線工 道路付属物工 橋梁付属物工	1,000m3 1式 7,000m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路西神西地区及び知井宮地区における舗装工事である。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)施工能力	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	5	7	3	1	1	1	1	3	1	3	1	3
	6	1	松江国道	道路	工務課	令和5年度 出雲湖陵道路常楽寺 地区防護柵設置工事	—	ガードレール 立入防護柵 視線誘導標	1式 1式 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路常楽寺地区における防護柵設置工事である。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)施工能力	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	2	6	8	3	1	1	1		3		3		

◆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	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	施工体制評価点 (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	加算点の合計②										その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算							
																			企業の能力等					配置予定技術者の能力等							地域精進度・地域貢献度	舗装施工管理技術者資格					
																			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	技能者の従事計画	ICT活用実績	週休2日履行実績	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)	若手技術者育成型	女性技術者活用促進型	ICT活用工事
	7	1	松江国道	道路	管理第二課	令和5年度 国道9号川原橋外補強・補修工事	橋梁補修工事	-	工場製作工 橋梁附属物工 石ブロック積工 構造物撤去工 舗装工 橋梁補修工 橋梁附属物工 現場塗装工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式	II	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	6	8	3	1	1	1	4	3	
	8	12	出雲河川	河川	防災情報課	令和5年度 尾原ダム放流警報設備更新工事	通信設備	-	放流警報設備更新	1式	II	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	7	6	4	1	1	1	6	8	3	1	1	1			3			
	9	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川下横地先軟弱地盤対策第2工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	II	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3
	10	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川下横地先軟弱地盤対策第1工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	II	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3
	11	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川元坪地先軟弱地盤対策第3工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	II	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3
	12	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第3工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	II	一般競争	(Ⅱ型) 施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3

◆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	入札方式	総合評価方式		施工体制確認型	施工体制評価点① (①+②)	施工体制評価点計①	品質確保の実効性	施工体制確保の実効性	加算点の合計②	企業の能力等										舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算点				
													総合評価方式	施工体制確認型							企業の能力等																
																					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	ICT活用実績	週休2日履行実績	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)	若手技術者育成型
	13	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川下横地先軟弱 地盤対策第3工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
	14	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川芦渡地先軟弱 地盤対策第1工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
	15	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川芦渡地先軟弱 地盤対策第2工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
	16	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川神門沖地先軟弱 地盤対策第2工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
	17	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川高松地先軟弱 地盤対策第2工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
	18	12	出雲河川	河川	工務課	令和5年度 神戸川高松地先軟弱 地盤対策第1工事	一般土木	B+C	地盤対策工 付帯道路工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	3	3
	19	12	浜田河川国道	道路	工務課	令和5年度 福光・浅利道路波来浜 東地区第1改良工事	一般土木	C	掘削 盛土 地盤改良工	V=750m3 V=2,100m3 V=10,000m3	Ⅱ	一般競争	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	2	3

◆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	入札方式	総合評価方式		施工体制評価点① (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	加算点の合計②	企業の能力等										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算点						
													施工体制確認型	総合評価方式						企業の能力等					配置予定技術者の能力等								地域精進度・地域貢献度					
																				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	ICT活用実績	週休2日履行実績	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)	若手技術者育成型	女性技術者活用促進型
	20	12	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和5年度高津川須子地区護岸工事	一般土木	C	掘削工 法覆護岸工 護岸付属物工 仮設工 20,000m3 4,000m2 1式 1式	本工事は、一級河川高津川須子地区における護岸工事である。	Ⅱ	一般競争	○	施工能力(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	4	6	3	1	1	1	3	1	2	3

◆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

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	入札方式	総合評価方式	施工体制確認型	施工体制評価点 (①+②)	施工体制評価点①	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	企業の能力等										舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	質上げを実施する企業に対する加算点					
																			加算点の合計②													配置予定	技術者の能力等			地域精進度・地域貢献度
																			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	ICT活用実績	週休2日履行実績	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)	
	1	12	松江国道	道路	管理第二課	令和6年度 出雲・頓原維持出張所 管内植樹管理作業	造園	一	植栽維持工 除草工	1式 1式	II	一般競争	企業能力評価型 (試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	5	5											5		2		
	2	12	松江国道	道路	管理第二課	令和6年度 松江維持出張所管内 植樹管理作業	造園	一	植栽維持工 除草工	1式 1式	II	一般競争	企業能力評価型 (試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	5	5											5		2		
	3	1	松江国道	道路	工務課	令和5年度 出雲湖陵道路西神西 地区外整備工事	維持修繕	一	道路土工 法面工 擁壁工 排水構造物工 舗装工 道路付属物工	1式 1式 1式 1式 1式 1式	II	一般競争	企業能力評価型 (試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	4	3	1	3	1		1	1	2					4		2	
	4	1	松江国道	道路	工務課	令和5年度 湖陵多伎道路区画線 工事	塗装	一	区画線工	1式	II	一般競争	企業能力評価型 (試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	5	5											4		2		
	5	1	松江国道	道路	工務課	令和5年度 湖陵多伎道路中央分 離帯工事	維持修繕	一	防護柵工 道路付属物工	1式 1式	II	一般競争	企業能力評価型 (試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	4	4	1	3	1		1	2					4		2		

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(月)	担当課	業務名	業務種別	業務概要	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)														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				照査・担当技術者の経験・能力(必要に応じて設定)				実施方針			技術提案																
								登録等の有無	業務実績	表彰の有無	女性の活躍	必要に応じて設定				不誠実な行為	保有資格	同種類似実績	業務実績(技術者評定点)	表彰の有無	若手技術者の配置(40歳以下)	必要に応じて設定	合計		保有資格	同種類似実績	業務実績(技術者評定点)	表彰の有無	若手技術者の配置(40歳以下)	必要に応じて設定		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			業務実績	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	独創性
												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								地元企業との設計共同体の構成の有無	当該部門従事期間						当該部門従事期間	当該部門従事期間																		
								5	10	30	5																																						
6	12		出雲河川管理第一課	令和5年度斐伊川水系河川管理施設監理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川管理施設の巡視・点検結果等をもとに総合評価をおこなう業務である。	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5						3	8	30	5	2	2	100	2	6	12	2	1	1	1	8	10	5	斐伊川の河川特性(砂河川、汽水湖など)を踏まえた点検結果の判定手法設定における留意点について			28	24	100										
7	12		浜田河川国道河川管理課	令和5年度江の川水系多段階浸水想定図検閲業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、従来のハザードマップに適用している想定最大規模より頻度の高い降雨による内水河川のはん濫を想定した内水の浸水深や浸水範囲について解析を実施し、降雨規模毎の浸水深を示す「多段階の浸水想定図」の作成及び場所毎の浸水頻度を示す「水害リスクマップ」を検討・作成する業務である。	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5						4	9	30	5	2	100	3	6	12	2	1	1	8	10	5	江の川の地形特性を考慮した氾濫解析モデルの精度管理における留意点について			28	24	100	補正											
8	12		浜田河川国道河川管理課	令和6年度高津川水系治水計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一級河川高津川における気象変動を踏まえた河川整備基本方針及び河川整備計画の検討を行う業務である。	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5						4	9	30	5	2	100	3	6	12	2	1	1	8	10	5	環境に配慮した掘削形状を検討する上での留意点について			28	24	100												
9	12		浜田河川国道河川管理課	令和6年度江の川・高津川河川管理施設監理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一級河川江の川水系・高津川水系の直轄管理区間を対象に、河川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的とした河川管理施設監理の検討を行う業務である。	簡易公募型プロポーザル方式	5	10	30	5						4	9	30	5	2	100	3	7	12	2	1	8	10	5	定性的な評価基準項目について、江の川・高津川の特性を踏まえた同一のレベルで評価する為の留意点について			28	24	100													
●	10	12	浜田河川国道道路管理課	令和6年度浜田管内道路事業監理業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、浜田河川国道事務所管内の道路管理における電線共同溝及び交通安全事業等の効率的かつ確実な事業推進を図るための、事業監理等を行う業務である。	簡易公募型プロポーザル方式										0													20		事業の特性をふまえた事業工程管理を適切に実施する上で考慮すべき項目とそれに対する整理方法について			80		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(月)	担当課	業務名	業務種別	業務概要	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・担当技術者の経験・能力(必要に応じて設定)							実施方針		技術提案														
								登録等の有無	業務成績 同種類似実績	表彰の有無	女性の活躍	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(技術者評定点)	表彰の有無	若手技術者の配置(40歳以下)	必要に応じて設定	当該部門従事期間	合計	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	若手技術者の配置(40歳以下)	必要に応じて設定	当該部門従事期間	CPD取得状況	保有資格	同種類似実績	地域精通度		地元企業担当の有無	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	独創性	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																																				地元企業との設計共同体の構成の有無	地域精通度	当該部門従事期間
11	12	浜田河川国道 調査設計課	令和6年度 島根県西部地域道路 検討業務	土木関係 建設コンサルタン ト業務	道路予備設計(A) L=10km 防災検討委員会資料作成 1式 地域課題、現道課題の整理 1式	簡易公募 型プロ ポーザル 方式	5	8	30	5	2							100	3	6	12	2	1																				8	10	5	神田～枕瀬 間のルート を決定するう えでの留意 点について				28	24		100
12	12	浜田河川 国道 調査設計課	令和6年度 浜田河川国道事務所 交通量推計業務	土木関係 建設コンサルタン ト業務	将来交通量推計 N=4ケース 費用対効果分析 N=2ケース 感度分析 N=2ケース 客観的評価指標の算出 N=2ケース 交差点解析 4箇所 事業評価監視委員会資料作成 1式	簡易公募 型プロ ポーザル 方式	5	10	30	5								100	3	6	12	2	1																								28	24		100			
13	12	浜田河川 国道 調査設計課	令和5年度 益田道路2号橋橋梁 予備設計業務	土木関係 建設コンサルタン ト業務	橋梁予備設計 1橋	簡易公募 型プロ ポーザル 方式	5	10	30	5								100	2	5	11	2	1			1	1	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（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	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				照査・担当技術者の経験・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）	必要に応じて設定				保有資格	同種類実績	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）	必要に応じて設定	保有資格	同種類実績	地域精通度	地元企業担当者有無	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	実現性 的 確 性	実現性	買上げを実施する企業に対する加点	合計						
													必要に応じて設定				CPD取得状況	当該部門従事期間							CPD取得状況	保有資格	CPD取得状況	当該部門従事期間																									CPD取得状況	保有資格	CPD取得状況	当該部門従事期間	CPD取得状況	保有資格
													地元企業との設計共同の構成の有無	過去の法の遵守状況	賠償責任保険加入の有無	自己資本比率																																										
必要に応じて設定				CPD取得状況	当該部門従事期間	CPD取得状況	保有資格	CPD取得状況					当該部門従事期間	CPD取得状況	保有資格	CPD取得状況	当該部門従事期間	CPD取得状況							保有資格																																	
必要に応じて設定									CPD取得状況	当該部門従事期間	CPD取得状況	保有資格							CPD取得状況	当該部門従事期間	CPD取得状況	保有資格																																				
1	12	出雲河川	流域治水課	令和5年度 斐伊川水系水辺環境 調査(魚類)業務	土木関係 建設コン サルタン ト業務	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、斐伊川(境水道、中海、大橋川、宍道湖、斐伊川本川)、神戸川(神戸川本川、斐伊川放水路)、志津見ダム、尾原ダムにおける魚類の調査を行う業務である。	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	5					10	30	5														3	8	30	5	2	2	100	3	10	12	2	1	1	1			12	12	6	4	64									
2	12	出雲河川	流域治水課	令和5年度 斐伊川水系水辺環境 調査(河川空間等利用 実態)業務	測量業務	本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、斐伊川(境水道、中海、大橋川、宍道湖、斐伊川本川)、神戸川(神戸川本川、斐伊川放水路)、志津見ダム、尾原ダムにおける空間利用の調査を行う業務である。	簡易公募型競争入札(総合評価落札方式(簡易型))		15	30	5											11	30	5	2	2	100	13	12	2	1	1	1			12	12	6	4	64																		