

中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(令和4年度 第5回)

日 時： 令和4年8月22日(月) 13:30~15:30

場 所： 松江国道事務所 2階第一会議室

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) 審査対象業務の全体説明
 3) 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	1 件
		入札前	41 件
		合計	42 件
	業務	公告前	1 件
		入札前	8 件
		合計	9 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。
 詳細な業務内容に対する評価項目や加算点の考え方・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)	1 件	27 件	28 件
企業能力評価型	0 件	9 件	9 件
チャレンジ型	0 件	5 件	5 件
合 計	1 件	41 件	42 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	1 件	1 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	7 件	7 件
一般競争入札	総合評価	1 件	0 件	1 件
チャレンジ型		0 件	0 件	0 件
合 計		1 件	8 件	9 件

3. 個別審査業務について

- | | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------|
| ①令和4年度 福光・浅利道路外積算技術業務 | (公告前・総合評価落札方式) | 浜田河川国道事務所 |
| ②令和4年度 斐伊川水系生態系ネットワーク検討業務 | (入札前・簡易公募型プロポーザル) | 出雲河川事務所 |
| ③令和4年度 松江国道事務所管内電気通信設備設計業務 | (入札前・簡易公募型・総合評価落札方式(簡易型)) | 松江国道事務所 |
| ④令和4年度 浜田河川国道事務所管内橋梁補修設計他業務 | (入札前・簡易公募型・総合評価落札方式(簡易型)) | 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)	入札方式	難易度	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	加算点の合計②																				
																			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	その他の試行項目	賞上げを実施する企業に対する加算点			
																			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	技能者の従事計画	ICT活用実績	週休2日履行実績	週休2日実施宣言	維持修繕工事等の受注実績	同種工事の実績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用実績					ICT活用実績		
1	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事	一般土木	C	掘削工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路の常楽寺地区における改良工事である。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	6	6	3	1	3	1	2				3
2	5	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度国道54号入間地区外災害復旧工事	法面処理	—	落石防護柵工 L=80m 土工 V=200m3 切削オーバーレイ A=200m2 コンクリートブロック積工 A=80m2	本工事は、国道54号の入間地区外において、災害復旧を行うものである。	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	8	7	3	1		1	3				3
3	5	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度国道54号乙加宮地区災害復旧工事	一般土木	C	土工 V=1,100m3 植生工 A=130m2 コンクリートブロック積工 A=420m2 根固工 N=70個	本工事は、国道54号の乙加宮地区において、災害復旧を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	8	7	3	1		1	2				3
4	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度出雲湖陵道路神西トンネル外舗装工事	CO舗装	—	掘削工 1式 盛土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 道路付属物工 1式	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路の神西地区外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	6	5	3	1	3	1	3	1				3
5	5	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度国道9号直江地区舗装修繕工事	AS舗装	B	舗装打換 A=100m2 切削オーバーレイ A=7,500m2 区画線 L=3,100m	本工事は、国道9号の直江地区において、舗装修繕を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	1	7	7	3	1		1	3	1				3
6	5	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度国道54号波多地区舗装修繕工事	AS舗装	B	舗装打換 A=1,400m2 切削オーバーレイ A=6,500m2 区画線 L=3,500m	本工事は、国道54号の波多地区において、舗装修繕を行うものである。	Ⅱ	一般競争	(Ⅱ型)	施工能力	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	1	7	7	3	1		1	3	1				3
7	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度静間仁摩道路大国地区改良工事	一般土木	B+C	掘削工 50,000m3 盛土工 3,000m3 法面工 1式 排水構造物工 1式 道路付属物施設工 1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路のうち、鳥根県大田市仁摩町大国内における道路改良を行うものである。	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	8	7	3	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)	入札方式	難易度	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+加算点	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										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	その他の試行項目	賞上げを実施する企業に対する加算点					
													総合評価方式	施工体制評価方式							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	週休2日実施宣言	維持修繕工事等の受注実績						同種工事の実績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用実績	ICT活用実績
	15	7	松江国道	道路	工務課	令和4年度大田静間道路外CCTV設備工事	通信設備	—	CCTV設備 1式	本工事は、一般国道9号大田静間道路及び静間仁摩道路においてCCTV設備の設置を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	7	6	4	1	1	1	8	8	3	1				3							
	16	7	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度松江国道事務所管内橋梁補修工事	橋梁補修	—	橋梁塗装工 1式 橋面止水工 1式 横断歩道橋補修工 6基 足場工 1式	本工事は、松江国道事務所管内において、橋梁補修等を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	4	3	1	3	1	1	2	8	8	3	1	4			3						
	17	6	松江国道	道路	工務課	令和4年度静間仁摩道路宅野トンネル非常用施設工事	機械設備	—	トンネル非常用設備製作据付 1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路の宅野トンネルにおいて消火設備の設置を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	7	6	4	1	1	1	8	8	3	1				3							
	18	6	松江国道	道路	工務課	令和4年度静間仁摩道路五十猛トンネル非常用施設工事	機械設備	—	トンネル非常用設備製作据付 1式	本工事は、一般国道9号静間仁摩道路の五十猛トンネルにおいて消火設備の設置を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	7	6	4	1	1	1	8	8	3	1				3							
	19	5	出雲河川	河川	工務課	令和4年度中海西工業団地地区築堤護岸外工事	一般土木	C	1工区(築堤・護岸) 河川土工 1式 掘削工 1式 盛土工 1式 法面整形工 1式 護岸基礎工 1式 法覆護岸工 1式 コンクリートブロック工 1式 1号コンクリートブロック張 87m2 2号コンクリートブロック張 279m2 根固め工1式 捨石工1式 2工区(築堤・護岸) 擁壁護岸工 1式 現場打擁壁工 1式 構造物撤去工 1式 付帯道路工 1式 作業土工 1式 側溝工 1式 薬水樹工 1式 付帯工 1式 天端保護工(A) 1式 天端保護工(B) 1式 光ケーブル配管工 1式 作業土工 1式 配管工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	本工事は、鳥取県境港市西工業団地地先および鳥取県米子市霞津地先において、築堤護岸工事を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	8	7	3	1	1	2			3			
	20	5	出雲河川	河川	工務課	令和4年度斐伊川木次地区河道整備工事	一般土木	C	河川土工 1式 掘削工 1式 掘削 6,000m3 根固め工 1式 捨石工 1式 捨石 6,000m3 表面均し 2,800m2 仮設工 1式	本工事は、鳥根県雲南市木次町木次地内において、護岸整備工事を行うものである。	Ⅱ	一般競争	○	(Ⅱ型)	73.0	30	15	15	43.0	4	4	1	3	1	1	1	1	2	6	6	3	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)	入札方式	難易度	総合評価方式	施工体制確認型 (Ⅱ型)	施工体制評価方式	施工体制評価点 (①+②)	施工体制評価点+加算点	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										配置予定技術者の能力等	舗装施工管理技術者資格	その他の試行項目	賞上げを実施する企業に対する加算点						
																					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	技能者の従事計画	ICT活用実績	週休2日履行実績	週休2日実施宣言	維持修繕工事等の受注実績					同種工事の実績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)	ICT活用工事	ICT活用実績	地域精進度・地域貢献度
	21	5	出雲河川	河川	工務課	令和4年度 神戸川新内藤川排水 機場外ゲート設備更新 工事	機械 設備	一	新内藤川排水機場新内藤川導水ゲート(ローゲート 4.20m×2.10m) 扉体更新 2門、開閉装置更新 2門分 新内藤川排水機場午頭川導水ゲート(ローゲート 2.50m×1.90m) 扉体更新 2門、開閉装置更新 2門分 新内藤川排水機場バイパスゲート(ローゲート 2.50m×2.00m) 扉体更新 1門 新内藤川排水機場試運転ゲート(スライドゲート 1.60m×1.10m) 扉体更新 1門 湊原排水門(ローゲート 1.50m×1.50m) 扉体更新 1門	本工事は、島根県出雲市大社町杵築西地先から出雲市西園町地先の新内藤川排水機場外において、ゲート設備の扉体及び開閉装置の更新を行うものである。	Ⅱ	一般競争	施工能力 (Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	7	6	4	1	1	1	1	8	8	3	1				3						
	22	7	出雲河川	河川	管理第一課	令和4年度 斐伊川河道掘削工事	一般 土木	C	河川土工 1式 掘削工 60,000m3	本工事は、島根県出雲市島村町において、河道掘削を行うものである。	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	2	8	8	3	1		3	3						
	23	7	出雲河川	河川	工務課	令和4年度 宍道湖林地区浅場整 備工事	一般 土木	C	法覆護岸工 1式 多自然護岸工沖合施設 1式 付属物設置工 1式	本工事は、島根県松江市玉湯町林地先において、浅場整備を行うものである。	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	2	8	8	3	1		3	3						
	24	2	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和3年度 江の川川越地区掘削 外工事	一般 土木	B + C	河川土工 V=30,000m3 法覆護岸工 A=9,000m2 堤防養生工 A=20,000m2	本工事は、一級河川江の川における護岸及び河道掘削工事である。	Ⅱ	一般競争	施工能力 (Ⅱ型)	○	70.0	30	15	15	40.0	4	3	1	3	1	1	1	1	2	8	7	3	1	1	3						
	25	6	浜田河川国道	道路	工務課	令和4年度 三隅・益田道路遠田IC 第3改良工事	一般 土木	C	改良 L=560m 掘削工 V=20,000m3 盛土工 V=88,000m3	本工事は、一般国道三隅・益田道路のうち益田市遠田町地内における、道路改良工事である。	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	8	7	3	1	1	2	3					
	26	7	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和4年度 国道9号亀山橋耐震補 強他工事	橋梁 補修	-	橋脚巻き立て工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式	本工事は、一般国道9号浜田市片庭町地内における、橋梁の耐震補強他を行う工事である。	Ⅱ	一般競争	施工能力 (Ⅱ型)	○	73.0	30	15	15	43.0	5	4	1	3	1	1	1	2	8	8	3	1		3	3						
	27	7	浜田河川国道	河川	河川管理課	令和4年度 高津川須子地区外掘 削工事	一般 土木	C	河川土工 V=40,000m3	本工事は、一級河川高津川における河道掘削工事である。	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	8	7	3	1	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	施工体制評価点計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										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	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		
																			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	週休2日実施宣言	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
	1	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度 静間仁摩道路外整備 工事	維持修繕	—	道路土工 1式 排水構造物工 1式	本工事は、一般国道9号大田静間道路、静間仁摩道路における整備工事である。	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	
	2	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度 大田静間道路久手地区 防護柵設置工事	維持修繕	—	ガードレール 2,700m 立入防護柵 2,400m 視線誘導標 85本	本工事は、一般国道9号大田静間道路のうち、島根県大田市久手町地内において防護柵工事を施工するものである。	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		
	3	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度 大田静間道路久手地区 外標識設置工事	維持修繕	—	小型標識 53基 大型標識 4基	本工事は、一般国道9号大田静間道路のうち、島根県大田市久手町地内及び静間町地内において標識工事を施工するものである。	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	2				4			2		
	4	5	松江国道	道路	工務課	令和4年度 出雲湖陵道路外法面 工事	法面処理	—	植生工 A=19,000m ²	本工事は、一般国道9号出雲湖陵道路、湖陵多伎道路における法面工事である。	II	一般競争	企業能力評価 型(試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	3	3	1	3	1	1	1	2				4			2	
	5	6	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度 国道54号頓原維持出張所 管内交通安全施設工事	維持修繕	—	防護柵工 1式 標識工 1式 道路付属施設工 1式 仮設工 1式	本工事は、頓原維持出張所管内の国道54号において防護柵及び標識等の交通安全施設の設置を行うものである。	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	2				4			2		
	6	6	松江国道	道路	工務課	令和4年度 湖陵多伎道路外整備 工事	維持修繕	—	アスファルト舗装 1式 仮橋撤去工 1式	本工事は、一般国道9号湖陵多伎道路、多伎朝山道路における整備工事である。	II	一般競争	企業能力評価 型(試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	3	3	1	3	1	1	1	2				4			2	

◆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 (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										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				
																		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	週休2日実施宣言	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	
7	5	松江国道	道路	管理第二課	令和4年度 安来電線共同溝安来 第12工事	AS舗装	A+B	開削土工 1式 管路工 1式 舗装工 1式 仮設工 1式	本工事は、一般国道9号安来市安来町地内における電線共同溝工事を行うものである。	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	1					5		2		
8	6	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和4年度 国道9号相生地区外 道路施設保全工事	維持修繕	-	トンネル補修 N=4基 舗装修繕 A=1,000m ² 吹付法枠 A=400m ²	本工事は、島根県浜田市下府町～三隅町における道路施設保全工事を行うものである。	II	一般競争	企業能力評価型(試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	3	3	1	3	1	1	1	1	2				4		2	
9	6	浜田河川国道	道路	道路管理課	令和4年度 国道9号岡見地区改良工事	一般土木	C	改良L=120m 道路土工 1式 ルートパイルN=523本	本工事は、一般国道9号島根県浜田市三隅町岡見において、改良工事を行うものである。	II	一般競争	企業能力評価型(試行)	○	52.0	30	15	15	22.0	3	3	1	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)	難易度	入札方式	総合評価方式	加算点の合計②										企業の実績	同種工事の実績	事業成績	優良工事等表彰	下請表彰企業の活用	技術者の従事計画	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	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	その他の試行項目	買上げを実施する企業に対する加算点																	
														施工体制確認型	施工体制評価点①	施工体制確保の確実性	品質確保の実効性	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	ICT活用実績	優秀技術者等表彰	継続教育(CPD)										ICT活用実績																							
	1	5	出雲河川	河川	工務課	令和4年度 中海穂日島沖覆砂工事	河川しゅんせつ	—	浚渫工 1式 覆砂(石炭灰造粒物) 7,100m3 仮設工 1式	本工事は、島根県安来市島田町地先において、覆砂を行うものである。	I	一般競争	チャレンジ型	○	41.0	30	15	15	11.0																			2				5			3	1										
	2	5	出雲河川	河川	管理第二課	令和4年度 神戸川芦渡本郷地区外整備工事	維持修繕	—	河川土工 1式 付帯道路工 1式 法覆護岸工 1式 アスファルト舗装工 1式 護岸付属物工 1式 道路付属物工 1式 植生工 1式 水路補修工 1式 付帯工 1式 構造物撤去工 1式 天端保護(A) 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式	本工事は、神戸川(斐伊川放水路を含む)において、施設の補修整備等を行うものである。	II	一般競争	チャレンジ型	○	41.0	30	15	15	11.0																								2			5			3	1						
	3	5	出雲河川	河川	管理第二課	令和4年度 神戸川上長浜地区外整備工事	維持修繕	—	河川土工 1式 付帯道路工 1式 法覆護岸工 1式 アスファルト舗装工 1式 護岸付属物工 1式 道路付属物工 1式 植生工 1式 水路補修工 1式 付帯工 1式 構造物撤去工 1式 天端保護(A) 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式	本工事は、神戸川(斐伊川放水路を含む)において、施設の補修整備等を行うものである。	II	一般競争	チャレンジ型	○	41.0	30	15	15	11.0																											2			5			3	1			
	4	7	出雲河川	河川	工務課	令和4年度 中海米子湾覆砂工事	河川しゅんせつ	—	浚渫工 1式 覆砂(石炭灰造粒物) 8,600m3 仮設工 1式	本工事は、鳥取県米子市西町地先において、覆砂を行うものである。	I	一般競争	チャレンジ型	○	41.0	30	15	15	11.0																										2			5			3	1				
	5	7	出雲河川	河川	工務課	令和4年度 大橋川下流地区外用地管理工事	維持修繕	—	河川土工 1式 付属物設置工 1式 盛土工 200m3 防護柵工 110m 除草工 1式 境界杭工 30本 堤防除草工 63,000m2 構造物撤去工 1式 付帯道路工 1式 応急処理工 1式 アスファルト舗装工 150m2 側溝工 20m	本工事は、島根県松江市福富町地先外において、用地管理工事を行うものである。	II	一般競争	チャレンジ型	○	41.0	30	15	15	11.0																														2			5			3	1

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)	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(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	同種類似実績	業務成績	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	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	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	CPD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	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	CPD取得状況
合計														合計																																					
●	1	5	出雲河川	計画課	令和4年度 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	斐伊川水系の生態系ネットワーク全体構想推進方策の検討、協議会等の開催及びそのための資料作成等を行う業務である。	簡易公募 プロポーザル 方式	5	10	30	5						4	9	30	5	2	100	2.5	6.5	12	2	1	1						8	10	5	斐伊川水系生態系ネットワーク全体構想の推進に向けた具体的方策の検討における留意点について			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									
									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	CPD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	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	確信性
													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	地元企業との設計共同体の構成の有無	無工事の設計サポート実績の有無																					
●	1	7	松江国道	管理第二課	令和4年度松江国道事務所管内電気通信設備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	松江国道事務所管内の電気通信設備設計を行う業務である。		3	8	30	5		2			4	9	30	5	2						1	1	1	1	1	1	12	12	6					4	64				
	2	6	出雲河川	調査設計課	令和4年度大橋川福富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	大橋川改修に関する測量・護岸詳細設計・樋門詳細設計等を行う業務である。		4	9	30	5		2			4	9	30	5	2						1	1					12	12	6					4	64				
	3	6	浜田河川国道	調査設計課	令和4年度益田西道路白上地区外道路詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は一般国道9号益田西道路における道路詳細設計業務である。		4	9	30	5		2			5	10	30	5							1	1	1	1			12	12	6					4	64				
	4	6	浜田河川国道	工務課	令和4年度三隅・益田道路構造物他設計業務	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等の設計業務である。		4	9	30	5		2			5	10	30	5							1	1	1	1			12	12	6					4	64				
	5	6	浜田河川国道	河川管理課	令和4年度高津川航空レーザ測量他業務	測量業務	本業務は、一級河川高津川水系の航空レーザ測量及び一級河川江の川水系・高津川水系の三次元管内図作成を行う業務である。		5	10	30	5					5	10	30	5							1	1	1	1			12	12	6					4	64				
●	6	5	浜田河川国道	道路管理課	令和4年度浜田河川国道事務所管内橋梁補修設計他業務	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において橋梁補修及びトンネル補修の設計を行うものである。		4	9	30	5		2			5	10	30	5							1	1	1	1			12	12	6					4	64				
	7	5	浜田河川国道	道路管理課	令和4年度浜田河川国道事務所管内道路土工構造物点検業務	地質調査業務	本業務は、浜田河川国道事務所管内において道路土工構造物の点検を行うものである。		5	10	30	5					4	9	30	5	2						1	1					12	12	6					4	64				
									合計																																				