プロポーザル評価表

1. 件名

瀬戸内海の環境修復技術に関する検討業務

2. 所属事務所

中国地方整備局 広島港湾空港技術調査事務所

3. 技術提案書の特定通知日

令和7年3月31日

	技術評価点の内訳				技術評価点		
業者名	予定管理技術者 の経験及び能力	予定管理技術者 企業の実績 実施方針 特定テーマ の経験及び能力		特定テーマ	合計	備考	
評価のウェイト	45	5	50	120	220		
瀬戸内海の環境修復技術に関する検討業務みなと 総研・エコー設計共同体	40	3	26.6	112	181.6	特定	

選定段階省略型プロポーザル方式 評価表(総括表)

1. 業務名 瀬戸内海の環境修復技術に関する検討業務

2. 所属事務所 中国地方整備局 広島港湾空港技術調査事務所

3. 方式 簡易公募型(選定段階省略型)プロポーザル方式

4. 特定通知日 令和7年3月31日

評価項目 評価の着目点		配点		瀬戸内海の環境修復技術 に関する検討業務みなと 総研・エコー設計共同体						
							==:/==	評価点		
			大項 目別	中項 目別	小項 目別	評価	細項 目別	中項 目別	大項 目別	
		資格· 資格要件 実績等	技術者資格等、その分野の内容		20	4	1	4	19	
			専門的な資格			1	2	0		
	2430	専門技術力	同種業務等の実績			10	1	10	19	40
	成績•	業務執行技術力	当該業務の平均技術者評定点	45		5	1	5		40
	表彰		優秀技術者又は優良業務表彰等(局長・所長)		25	20	2	16		
企業	地域要件	地域貢献度	災害協定締結又は災害対策関係功労者表彰(港湾空港関係)			5	1	5	21	
	企業の実績 過去の技術提案に関する評価実績		5	5	5	3	3	3	3	
小計			50				43			
			配点		最終	評価点				
評価項目 評価の着目 評価の着目		の着目点	大項 目別	中項 目別	小項 目別	評価 小計	得点 (平均)	中項 目別	大項 目別	
評価項目	業務の理解度		業務の目的、条件、内容の理解度	50	20	20	36	12	12	
実施方針・ 実施フロー・ 工程表・ その他	字依手順	実施フローの妥当性	20		10	22	7.3	14.6	26.6	
	, 夫他于順	工程計画の妥当性			10	22	7.3			
	7	の他	有益な代替案、重要事項の指摘		10	10	0	0	0	
C 07 IE		的確性	与条件との整合	120	30	15	45	15	28	-
特定テーマ1 特定テーマ に対する 技術提案 特定テーマ2	株空ニーフ1		着眼点、問題点、解決方法等の有効性			15	39	13		
	1寸足) (1	実現性	説得力		30	15	33	11		
			提案内容の裏付け			15	45	15	20	
	的確性	与条件との整合	120	30	15	45	15	30		
		着眼点、問題点、解決方法等の有効性			15	45	15			
	19767 12	実現性	説得力		30	15	39	13	28	
			提案内容の裏付け			15	45	15		
小計			170				138.6			
合計			220					181.6		
実施方針の評価点と特定テーマに対する技術提案の評価点の合計点が、満点の6割 以上か		満点 170		取律	取得率 0		32			