プロポーザル評価表

1. 件名 中国地方における小型船舶等の活用による災害時輸送に関する検討業務

2. 所属事務所 中国地方整備局

3. 技術提案書の特定通知日 令和7年7月22日

業 者 名		技術評価点				
	予定管理技術者 の経験及び能力	企業の実績	実施方針	特定テーマ	合計	備考
評価のウェイト	45	5	50	120	220	
一般社団法人日本マリーナ・ビーチ協会	36	0	30	84	150	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 中国地方における小型船舶等の活用による災害時輸送に関する検討業務

2. 所属事務所 中国地方整備局

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7月22日

		評価の着目点		配点			一般社団法人日本マリーナ·ビーチ 協会			
評価項目	=π / = =						評価点			
				大項 中項 目別 目別		小項 目別	- 評価 -	細項 目別	中項 目別	大項 目別
予定技術者 の経験 及び能力 (管理技術者)	資格• 実績等	資格要件	技術者資格等、その分野の内容		20	5	1	5	20	
		専門技術力	業務の実績	45		15		15	20	36
	成績• 表彰	業務執行技術 力	当該業務の平均技術者評定点		25	20	2	16	16	30
			優秀技術者又は優良業務表彰等(局長・所長)			5	3	0	10	
	企業の実績 過去の技術提案に関する評価実績 5		5	5	4	0	0	0		
	小計			50				36		
評価項目		評価の着目点		配点			最終評価	評価点		
	高半(血)		の自日点	大項 目別	中項 目別	小項 目別	小計	得点 (平均)	中項 目別	大項 目別
±15.141	業務の	の理解度	業務の目的、条件、内容の理解度	50	20	20	36	12.0	12	30.0
実施方針・ 実施フロー・ 工程表・ その他	*************************************	実施手順	実施フローの妥当性		20	10	18	6.0	12.0	
	未伤の	关心于限	工程計画の妥当性			10	18	6.0		
(4) (2	7	·の他	有益な代替案、重要事項の指摘		10	10	18	6.0	6.0	
		的確性	与条件との整合	120	30	15	27	9.0	18.0	- 84.0
特定テーマに対する一技術提案	特定テーマ1		着眼点、問題点、解決方法等の有効性			15	27	9.0		
		実現性	説得力		30	15	27	9.0	24.0	
			提案内容の裏付け			15	45	15.0		
		的確性	与条件との整合		30	15	27	9.0	18.0	
	特定テーマ2・		着眼点、問題点、解決方法等の有効性			15	27	9.0		
		実現性	説得力		30	15	27	9.0	24.0	
			提案内容の裏付け			15	45	15.0		
	小計			170					114.0	
	合計			220					150.0	
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		170	取得	导率 0.6		0.67	
	参考見積			-		妥当である	である			