

委託業務「佐賀県東松浦郡玄海町文献調査対象地区の地震・活断層及び隆起・侵食に関する情報の収集及び整理」

評価項目一覧

評価項目	評価区分※	評価基準	得点配分			企画書 頁番号
			基礎点※	加点	計	
1. 業務全般の実施工程・実施体制・品質保証など			10	30	40	
実施内容及び 実施方法	必須	・仕様書に記載した業務目的や実施項目を実現できる実施工程、実施体制及び品質保証計画が示されているか。 ・再委託を予定している場合、そのことが実施体制に明示されているか。(補記:候補先が未定の場合でも、社名記載なしで、再委託を予定していることを記載する) ・事業内容(再委託先含む)が、機構の経営理念等に反する恐れがないか。	10	-	40	
	任意	・事前のリスク回避や不具合発生時の柔軟な対応により、業務を適切に遂行するための業務管理と品質管理の方法が具体的に提案されており、その有効性が認められるか。 ・本委託業務を実施するうえで有用な業務実績(文献調査関連業務に限らない)が、その概要とともに示されているか。	-	10		
	任意	仕様書4.4.1(3)に示された品質確認(文献・データの収集と情報の抽出)について、 ・業務品質の保証や業務成果を高めるための具体的かつ効果的・効率的な品質管理方法が提案されているか。 ・高い専門性を有する業務ライン外の専門技術者又は外部有識者と連携した業務品質保証の仕組みを企画しているか。	-	10		
	任意	仕様書4.4.2(4)、4.4.3(4)に示された品質確認(評価・検討に必要な基礎資料の作成)について、 ・実施内容を踏まえた適切かつ効果的・効率的な品質管理方法が提案されているか。 ・品質確認に関する進捗状況等の報告内容・方法等が具体的に提案されており、その頻度や時期が適切であるか。	-	10		
2. 実施項目①文献・データの収集と情報の抽出			10	20	30	
実施内容及び 実施方法	必須	・仕様書4.4.1(1)、(2)に記載した要求事項を達成するための実施内容及び実施方法が、仕様書に記載した本委託業務の目的に沿ったものとなっているか。	10	-	30	
	任意	仕様書4.4.1(1)に記載した文献・データの収集において各項目ごとの詳細な実施方法や効率化についての提案がされているか。 ・収集する文献・データについて網羅性を確保し、継続的な収集を可能とするための具体的な対策や方法等が提案されているか。 (例えば、仕様書の図表の記載例よりも詳細な検索キーワードの提案、文献・データの見落としについての対策など)	-	10		
	任意	仕様書4.4.1(2)に記載した情報の抽出と分類について、 ・収集・抽出の観点や対象範囲を踏まえた評価・検討に必要な情報の体系的な整理方法等が提案されているか。 ・情報の図化・解析に必要な情報の抽出・利用が容易となるような管理の方法や仕組み等が提案されているか。	-	10		
3. 実施項目②評価に必要な基礎資料の作成			10	40	50	
実施内容及び 実施方法	必須	・仕様書4.4.2～4.4.3に記載した実施項目の要求事項を達成するための実施内容及び実施方法が、仕様書に記載した本委託業務の目的に沿ったものとなっているか。	10	-	50	
	任意	仕様書4.4.2～4.4.3に記載された以下の①～⑥の実施内容及び実施方法について (①地形判読(4.4.2(1)(i),(ii), 4.4.2(2), 4.4.3(1)(iii), 4.4.3(2)など) ②地質構造の分析(4.4.2(1)(vii), 4.4.2(2), 4.4.3(vii),(viii), 4.4.3(2)など) ③物理探査(4.4.2(1)(v),(ix)など) ④微小地震や発震機構解の解析(4.4.2(2)など) ⑤地形解析(4.4.3(1)(ii),(ix), 4.4.3(2)など) ⑥堆積相解析(4.4.3(1)(iv),(vi),(vii),(viii), 4.4.3(2)など) 注記:()内は仕様書の主な該当箇所を示す。 ・専門的な資格・知見や経験を有する人員が適切に配置され、その専門性が有用と判断できる提案がされているか。 ・各実施項目に沿った学問分野における専門的知見を踏まえた実施方法などが提案されているか (例えば、地形判読における専門的な知見や実績を有する人員の配置や実施内容についての具体的な提案)	-	40		
※:基礎点が満点を得られない場合は、不合格となる。			合計			
			30	90	120	