

質 問 回 答

2023 年 7 月 12 日

「大洋州地域太平洋島嶼国等における海洋温度差発電および久米島モデル展開に係る情報収集・確認調査(QCBS)」

(公示日:2023 年 7 月 5 日/調達管理番号:23a00316)について、質問と回答は以下の通りです。

通番号	当該頁項目	質問	回答
1	第5条 調査の内容(p.11) 1. パラオ、ソロモン、東ティモール、モルディブにおける OTEC 適地の整理 2. パラオにおける陸上 OTEC 適地及び自然条件調査の提案	〔他3国(ソロモン、東ティモール、モルディブ)適地選定のための自然条件調査の実施方法について〕 貴機構が保有する既往資料があれば、ご提供いただけますでしょうか。	弊機構が保有する資料はなく、以下の公開データ等をご参照ください。 GEBCO - The General Bathymetric Chart of the Oceans GEBCO Gridded Bathymetry Data
2	第5条 調査の内容(p.11) 1. パラオ、ソロモン、東ティモール、モルディブにおける OTEC 適地の整理 2. パラオにおける陸上 OTEC 適地及び自然条件調査の提案	〔他3国(ソロモン、東ティモール、モルディブ)適地選定の検討期間について〕 企画競争説明書では、「自然条件は既存調査がある範囲内(国内での机上調査を想定)で確認することとし、当該情報がない地点での適地整理は行わない。」とされています。当該資料の入手が困難と判断する期間は、概ね2か月と想定しておりますが、貴機構のご見解をご教示いただければ幸いです。	1 週間程度で机上調査を実施し、該当資料の有無を判断頂ければと思います。

以 上