## 業務概要書

(1)業務件名	内燃力関係工事詳細設計計画検討助勢業務委託		
(2)請求個所	九州送配電株式会社 福岡支社 内燃力部 工事グループ		
(3)業務実施場所	一般送配電事業の供給区域(離島/長崎県対馬市、壱岐市)		
(4)業務目的	対馬、壱岐島における発電・系統設備更新工事他の基本設計を行うもの。		
(5)業務概要	1 基本設計の検討 2 全体工程表、工事計画図の作成 3 現地系統設備の停止日程、装置切替他の調整、検討 4 発注資料作成助勢 5 業務実施結果の取り纏め(業務報告書提出) < 工事件名> ・新壱岐発電所 2 2 kV V C B 更新 (2-20、2-110、2-120) ・小呂島発電所 直流電源装置用蓄電池更新 ・芦辺発電所 6、7号機用所内変圧器更新 ・芦辺発電所 励磁突入電流制御装置設置 ・新壱岐発電所 4号機自動電圧調整装置更新 ・新有川発電所 1号機用所内変圧器更新 ・ 当 登発電所 5 号機自動電圧調整装置更新 ・ 造玉発電所 5 号機自動電圧調整装置更新 ・ 造工発電所 6~10号機自動負荷制御装置更新		
(6) 予定作業期間	2021年7月 ~ 2022年3月		
(7)契約予定時期	2021年6月		
(8) 発注方式	指名競争見積方式		
(9)登録品工種	94F 設計、監理、施工管理(内燃力設備)		
(10)見積参加条件	<ol> <li>1 能力</li> <li>①類似する業務の実務経験を有すること。</li> <li>2 体制</li> <li>①離島(長崎県対馬市、壱岐市)での業務に現地対応可能であること。</li> <li>②平日昼間帯に限らず、休日・深夜帯における現地対応が可能であること。また、緊急時即応が可能な体制であること。</li> <li>3 知 識</li> <li>①電気事業法(電気設備技術基準など)全般の知識を有すること。</li> <li>②内燃力発電所、特に電気設備全般(特別高圧、高圧、低圧)に関する設備諸元に精通しており、業務遂行に必要な知識を有すること。</li> <li>4 その他</li> <li>①業務を実施する上で、以下の資料を定められた期限までに提出すること。</li> </ol>		
	提出書類	提出期限	提出先
	作業体制表、安全管理体制表、実施責任者、安全管理責任者、緊急連絡体制表等 情報管理責任者・情報セキュリティーに関する緊急連絡体制	- 業務着手後、速やかに 2021年12月	福岡支社 内燃力部 工事グループ
	基本計画		
	全体工程表、工事計画図	2021年12月	上事/ ルー /
	業務報告書	2022年3月	
	② 反社会勢力 (暴力団、暴力団員、暴力団関係企業・団体またはその関係者、その 他反社会的勢力) に該当しない、または反社会的勢力との関係を有しないこと。		
(11) その他			
(12) 見積参加申込書受付期限	2020年12月7日(月)		
(13) 見積参加申込書受付箇所	箇所 業務本部 資材調達センター 工事・委託契約グループ		