

## 業務概要書

(1) 業務件名	豊玉発電所 22 kV計器用変成器 (GPT) 更新に伴う設計・工事監理業務委託																	
(2) 請求箇所	九州電力送配電株式会社 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)																	
(4) 業務目的	内燃力発電所構内に設置する特別高圧計器用変成器 (GPT) の更新に伴う設計・工事監理を行うもの。																	
(5) 業務概要	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 全体工程表、基本計画図の作成</li> <li>2 更新工事その他関連工事全体の手順、要領書の作成 (現地調査含む)</li> <li>3 メーカー納入図の確認、関係箇所との調整事項取り纏め</li> <li>4 現地系統設備の停止日程の調整、検討</li> <li>5 現地における諸試験に伴う計画書、記録書の作成</li> <li>6 現地における各種打合せ、停電作業、装置取付、諸試験他の立会助勢</li> <li>7 現地における諸試験の進行、記録取り纏め</li> <li>8 業務実施結果の取り纏め (業務報告書提出)</li> </ol>																	
(6) 予定作業期間	2021年10月 ~ 2022年11月																	
(7) 契約予定時期	2021年 9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 style="list-style-type: none"> <li>1 能力 <ol style="list-style-type: none"> <li>① 類似する業務の実務経験を有すること。</li> </ol> </li> <li>2 体制 <ol style="list-style-type: none"> <li>① 離島 (長崎県対馬市) 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。又、緊急時即応が可能な体制であること。(工事監理者としての配置)</li> </ol> </li> <li>3 知識 <ol style="list-style-type: none"> <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> </ol> </li> <li>4 その他 <ol style="list-style-type: none"> <li>① 諸試験の計画書・記録書については、当社指定の様式にて作成すること。</li> <li>② 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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>提出書類</th> <th>提出期限</th> <th>提出先</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>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</td> <td rowspan="2">業務着事後、速やかに</td> <td rowspan="6">福岡支社 内燃力部 工事グループ</td> </tr> <tr> <td>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</td> </tr> <tr> <td>基本計画図、工程表</td> <td>2021年12月</td> </tr> <tr> <td>作業要領書</td> <td>2022年 4月</td> </tr> <tr> <td>総合試験書 (計画・記録)</td> <td>2022年 9月</td> </tr> <tr> <td>業務報告書</td> <td>2022年11月</td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> <li>③ 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。</li> </ol> </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	業務着事後、速やかに	福岡支社 内燃力部 工事グループ	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	基本計画図、工程表	2021年12月	作業要領書	2022年 4月	総合試験書 (計画・記録)	2022年 9月	業務報告書	2022年11月
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	業務着事後、速やかに	福岡支社 内燃力部 工事グループ																
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																		
基本計画図、工程表	2021年12月																	
作業要領書	2022年 4月																	
総合試験書 (計画・記録)	2022年 9月																	
業務報告書	2022年11月																	
(11) その他																		
(12) 見積参加申込書受付期限	2021年 6月 18日 (金)																	
(13) 見積参加申込書受付箇所	業務本部 資材調達センター 工事・委託契約グループ																	