

広域機関システム データメンテナンス(2023年度第2期)に関する
委託の実施および契約締結について
(案)

電気の需給監視及び連系線運用を正確に行うため、全国電力系統の電力設備追加・変更に伴う電力系統図及び情報伝送項目等の変更を広域機関システムに反映することが必要である。このため、2023年10月から2024年3月末までの変更点を2023年度第2期の広域機関システムの定期データメンテナンス作業として委託を実施する。

本件の委託にあたっては、会計室の随意契約に関する調達業務フローに則り、2017年4月に締結した電力広域的運営推進機関システム開発委託に関する基本契約書に基づき、下表に示す件名にて別紙1-1のとおり注文書を発行し個別契約を締結する。

1. 契約先 株式会社日立製作所
2. 契約期間 契約締結日～2024年1月18日
3. 随意契約の理由
現システムへの知見・理解があり、業務とシステムの整合性を担保ができるのは開発業務委託先の株式会社日立製作所のみであるため、「会計規程」第23条第1項
(1) 契約の性質又は目的が競争入札を許さないときに該当する。
4. 契約の公表
「会計・調達業務の細則に関する規程」第24条の規定に基づき、契約締結後、契約件名、契約先、契約締結日及び契約金額を公表する。
5. その他
 - (1) 秘密情報の開示 有
秘密情報の契約先への開示にあたっては「電力広域的運営推進機関システム開発委託に関する基本契約」第36条の規定に基づき、適正に管理する。
 - (2) 再委託 有
再委託にあたっては「電力広域的運営推進機関システム開発委託に関する基本契約」第6条の規定に基づき、指定様式の「再委託承認申請書」を受領し、内容を確認済である。

表 契約概要

件名	広域機関システム データメンテナンス(2023年度第2期)に関する委託
目的	広域機関の定款および業務規程に則り、会員が営む電気事業に係る電気の需給の状況の監視業務を担うために、一般送配電事業者の電力設備の更新計画に合せてメンテナンス作業を実施することで需給監視および連系線の運用を正確に行うもの
契約内容	要件定義、基本設計、詳細設計、製造・単体試験、組合せ・総合試験
契約先	株式会社日立製作所
契約期間	契約締結日～2024年1月18日
契約形態	委託契約(請負)

【添付資料】

別紙1-1 : 注文書「広域機関システム データメンテナンス(2023年度第2期)に関する委託」

別紙1-2 : システム仕様書「広域機関システム データメンテナンス(2023年度第2期)に関する委託」

別紙2 : 価格検討書「広域機関システム データメンテナンス(2023年度第2期)に関する委託」

別紙1、2は情報管理規程第4条（情報の格付の区分）の規定に基づき非公表とする。