

## 参加者の有無を確認する公募手続に係る参加意思確認書の提出を求める公示

令和6年5月22日

支出負担行為担当官

気象衛星センター所長

立川 英二

次のとおり、参加意思確認書の提出を招請します。

### 1. 当該招請の主旨

本業務は、気象衛星センターに設置してある特別高圧受変電設備（以下、本設備という。）の正常な機能等を維持するための点検を実施するものである。本件は、下記の4. 応募要件を満たし、本業務の実施を希望する者の有無を確認する目的で、参加意思確認書の提出を招請する公募を行うものである。

公募の結果、4. 応募要件を満たすと認められる者がいない場合にあっては、本装置の詳細を熟知している法人等との契約手続に移行する。

なお、4. 応募要件を満たすと認められる者がいる場合にあっては、一般競争入札方式による公告を行う予定である。

### 2. 業務概要

- (1) 業務名 気象衛星センター特別高圧受変電設備点検
- (2) 業務内容 気象衛星センターに整備されている特別高圧受変電設備の機能及び性能を維持するための点検調整を行い、長期的に安定かつ確実な動作を維持するために行うものである。
- (3) 履行期限 令和7年3月28日

### 3. 業務目的

気象衛星センター第三庁舎地下1階電気室及び屋外開閉所に設置している特別高圧受変電設備は、当センターの第一、第二、第三庁舎等に安定した電源を供給するための重要な設備である。本設備の点検は、電気事業法第42条第1項の規定に基づき定めた気象衛星センターの保安規程により、特別高圧受変電設備の点検を行うことを目的とする。

### 4. 応募要件

#### (1) 基本的要件

- ① 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。
- ② 令和4・5・6年度国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）「役務の提供等」において、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。

- ③ 気象衛星センターから指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- ④ 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として、国土交通省公共事業等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
- ⑤ 労働者派遣法（第3章第4節の規定を除く。）の規定又はこれらの規定に基づく命令に違反した日若しくは処分（指導を含む）を受けた日から5年を経過しない者でないこと（これらの規定に違反して是正指導を受けた者のうち、入札参加関係書類提出時までには正を完了している者を除く。）。
- ⑥ 労働保険・厚生年金保険・全国健康保険協会管掌健康保険又は船員保険の未適用及びこれらに係る保険料の未納がないこと（入札参加関係書類提出時において、直近2年間の保険料の未納がないこと。）。

(2) 技術力に関する要件

本設備が、気象予報・情報通信・気象衛星業務の根幹となるシステムに安定的な電源を供給する重要な設備であることを理解し、前記システムに支障を与えない技術力を有すること。

(3) 設備・システムに関する要件

本設備（屋外開閉所：1号系統及び2号系統特別高圧受配電盤 各1式、第三庁舎地下1階電気室：1号系統及び2号系統特別高圧受電盤及び変圧器(10MVA)盤 各1式、1号系統及び2号系統高圧受配電盤及び変圧器盤 各1式、絶縁監視装置1式）の性能・機能仕様を理解し、本業務を実施するための資料に示す項目について、個々の要件を満足するよう所要の性能を発揮させる技術力を有すること。

(4) 守秘性に関する要件

ア 当センターから提供された資料は、監督職員の許可を受けた場合又は公開資料であることが明らかである場合を除き、本業務以外の目的で使用してはならない。また、貸与された資料は本業務終了後直ちに返却しなければならない。

イ 当センターの許可を受けた場合を除き、本成果物を他に流用してはならない。

(5) 業務執行体制に関する要件

履行期限までに本装置の点検整備が完了する体制を有すると共に、履行後に本件に起因する不具合が発生した場合に対応するための連絡窓口を持つこと。並びに、速やかに復旧するための体制を有すること。

(6) 業務実績に関する要件

類似した特別高圧受変電設備の点検調整の実績を有すること。

(7) 点検対象設備及び交換部品

別表のとおり。

## 5. 手続等

(1) 担当部局

〒204-0012

東京都清瀬市中清戸3-235

気象衛星センター総務部会計課

電話 042-493-4964

E-mail : eisei\_kaikeika@met.kishou.go.jp

(2) 説明書の交付期間、場所及び方法

令和6年5月22日から令和6年6月13日まで (1)に同じ。

公募説明書等は電子データで交付するので、電子記憶媒体(CD-R等)を持参すること。

(3) 参加意思確認書等の提出期限、場所及び方法

令和6年6月14日 16:00まで (1)に同じ。

持参または郵送(書留郵便に限る。)すること。

6. その他

(1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る。

(2) 関連情報を入手するための照会窓口 5.(1)に同じ。

(3) 一般競争入札方式による公示を行うこととなった場合、その旨後日通知する。

(4) 令和4・5・6年度国土交通省競争参加資格(全省庁統一資格)「役務の提供等」において関東・甲信越地域の競争参加資格を有していない場合でも5.(3)により参加意思確認書を提出することができるが、本件が一般競争入札方式による公告を行うこととなった場合で該当入札の競争参加資格確認を行う場合には当該資格を有していなければならない。

(5) 詳細は説明書による。

## 対象設備

機器設置場所	盤名称	設備機器	台数	面数	備考	
屋外開閉所	1・2号受電盤			2	C-GIS盤一式	
		真空遮断器	2			
		断路器	4			
		接地装置	4			
		压力継電器	4			
		避雷器	2			
	1・2号特高配電盤			2	C-GIS盤一式	
	特高現場監視盤			1		
	保護継電器盤			1		
第三庁舎B1電気室	1・2号受電盤			2	C-GIS盤一式	
		真空遮断器	2			
		断路器	4			
		接地装置	4			
		压力継電器	4			
		避雷器	2			
	VCT盤				1	C-GIS盤一式
		VCT	1			
		断路器	2			
		接地装置	2			
	母線連絡盤				1	C-GIS盤一式
		断路器	5			
		接地装置	4			
	1・2号主変一次盤				2	C-GIS盤一式
		真空遮断器	2			
		断路器	2			
		接地装置	2			
	1・2号主変压器				2	10MVA
		压力継電器	2			
		ダイヤル温度計	2			
	1・2号主変二次盤				2	
		高压真空遮断器	2			
		VT	2			
1・2号母線連絡盤				2		
	高压真空遮断器	2				
1・2号発電機連絡盤				2		
	高压真空遮断器	4				
1・2号高压配電盤				20		
	高压真空遮断器	38				

機器設置場所	盤名称	設備機器	台数	面数	備考	
第三庁舎B1電気室	1・2号コンデンサ盤			10		
		真空電磁接触器	10			
		進相コンデンサ	10			
		直列リアクトル	10			
	高圧切替盤				1	
		高圧真空遮断器	2			
		気中負荷開閉器	2			
	LBS切替盤				8	
		気中負荷開閉器	16			
	単相変圧器盤				1	
		単相変圧器	1			150KVA
	三相変圧器盤				8	
		三相変圧器	8			750KVA
	動灯変圧器盤				1	
		動灯変圧器	1			50KVA
	特高操作盤				1	
	保護継電器盤				2	
低圧絶縁監視装置			110			

## 特別高圧受変電設備点検交換部品一覧

## 交換部品(真空遮断器 VZ -6P25 × 4台)

品名	型式	数量	備考
補助スイッチ		4 個	
制御回路基板		4 枚	
インターロックスイッチ		4 個	
リミットスイッチ		4 個	
投入コイル		4 個	
引外しコイル		4 個	
大ギヤ		4 個	
小ギヤ		4 個	
モータ		4 個	
オイルダンパ		4 個	

## 交換部品(真空遮断器 VHA -6J20S × 44台)

品名	型式	数量	備考
補助スイッチ		44 個	
制御回路基板		44 枚	
インターロックスイッチ		44 個	
リミットスイッチ		44 個	
投入コイル		44 個	
引外しコイル		44 個	
モータ		44 個	
オイルダンパ		44 個	
蓄勢ハンドル部カム組立		44 個	

## 補助継電器盤 (1) #UK1(S2T)

品名	型式	数量	備考
PLCバッテリー交換		1 式	