# 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2年9月4日 支出負担行為担当官 気象庁総務部長 藤原 威一郎

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

本業務については、温度計検査設備(液槽)(以下、「本設備」)の改修を行うものであるが、 下記の応募要件を満たし、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実施するものである。

応募の結果、4. の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、本業務に必要な本装置の機能・性能・構造及び特性等の詳細を熟知している法人等との契約手続きに移行する。

なお、4. の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 温度計検査設備(液槽)の改修(気象測器検定試験センター)
- (2)業務内容 温度計検査設備(液槽)の改修及び調整・総合動作確認
- (3) 履行期限 令和2年12月18日(金)

### 3 業務目的

本設備の改修を実施することにより、機能・性能を回復させることを目的とするものである。

### 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 令和元・2・3年度(平成31・32・33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 気象庁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排除要請があり、当該条件が継続している者でないこと。

# (2) 技術力に関する要件

本設備が気象観測に使用するガラス製温度計、電気式温度計の精度の検査を行う設備で

あることを理解し、本装置に支障を与えない技術を有すること。

(3) 設備・システムに関する要件

温度計検査設備(液槽)の性能・機能仕様を理解し、当該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改修・総合調整を行う技術を有すること。

- (4) 守秘性に関する要件
  - ① 当庁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。
  - ② 当庁の許可を受けた場合を除き、本業務における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

履行期限までに本業務を完了する体制を有すると共に、本業務後に発生した不具合等への 対応について、必要な連絡窓口、保守体制を持つこと。

また、本業務に起因する本設備の不具合が発生した場合は、受注者の責任において無償で修理を行うこと。

(6)業務実績に関する要件

槽外サーキュレーターを使用した冷媒循環式温度検査設備の製作および点検・修理実績を 有すること

(7) その他必要と認める要件

本設備の制御用コントロールプログラムを熟知しており、制御パラメータの設定の変更について許可を得られること。

## 5 手続等

(1) 担当部局

**〒**100−8122

東京都千代田区大手町1-3-4

気象庁総務部総務課調達管理室第二契約係 古川 武彦

電話 03-3212-8341 (内線 2581) FAX 03-3211-7626

(2) 説明書の交付期間、場所及び方法

令和2年9月4日(金)から令和2年9月25日(金)まで (1)に同じ

(3) 参加意思確認書の提出期限、場所及び方法

令和 2 年 9 月 28 日 (月) 17 時まで (1) に同じ。 持参、郵送(書留郵便に限る。) 又は電送(事前に(1)①へ連絡を入れること)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告を行うこととなった場合、その旨後日通知する。
- ④ 令和元・2・3年度(平成31・32・33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。