

## 意見招請に関する公示

次のとおり調達物品の仕様書案の作成が完了したので、仕様書案に対する意見を招請します。

平成26年12月1日

気象庁総務部長 鈴木 昭久

調達機関番号 020 所在地番号 13

第6号

### 1 調達内容

(1) 品目分類番号 14、71、27

(2) 調達物品及び数量 地震活動等総合監視システム（EPOS）のハードウェア等の借用（リース）・保守及び取付調整に係る調達一式

### 2 意見の提出方法

(1) 意見の提出期限 平成26年12月22日17時00分  
(郵送の場合は必着のこと。)

(2) 提出先 〒100-8122 東京都千代田区大手町  
1 3 4 気象庁地震火山部管理課 束田  
進也 電話 03-3212-8341 内線 4505

### 3 仕様書案の交付

(1) 交付期間 平成26年12月1日から平成26年  
12月22日まで。

(2) 交付場所 上記2(2)に同じ。

### 4 Summary

(1) Classification of the products to be  
procured: 14,71,27

(2) Nature and quantity of the products to be  
purchased : Hardware, Middleware and  
Network components for the Earthquake  
Phenomena Observation System (EPOS)  
including settings and maintenance.

(3) Time-limit for the submission of  
comments:17:00 22 December, 2014.

Contact point for the notice: Shinya Tsukada,  
Administration Division, Seismological and  
Volcanological Department, Japan  
Meteorological Agency. 1 - 3 - 4 Otemachi  
Chiyoda-ku Tokyo 100 - 8122 Japan TEL 03 -  
3212 - 8341 (Ext.4505)

## 第 7 号

### 1 調 達 内 容

(3) 品 目 分 類 番 号     71、27

(4) 調 達 物 品 及 び 数 量     地 震 活 動 等 総 合 監 視 シ ス  
テ ム ( E P O S ) の 業 務 処 理 ソ フ ト ウ ェ ア 保 守 及 び  
運 用 支 援 に 係 る 調 達     一 式

### 2 意 見 の 提 出 方 法

(3) 意 見 の 提 出 期 限     平 成 26 年 12 月 22 日 17 時 00 分  
( 郵 送 の 場 合 は 必 着 の こ と 。 )

(4) 提 出 先     〒 100 - 8122 東 京 都 千 代 田 区 大 手 町  
1     3     4     気 象 庁 地 震 火 山 部 管 理 課     東 田  
進 也     電 話 03 - 3212 - 8341     内 線 4505

### 3 仕 様 書 案 の 交 付

(3) 交 付 期 間     平 成 26 年 12 月 1 日 か ら 平 成 26 年  
12 月 22 日 ま で 。

(4) 交 付 場 所     上 記 2 (2) に 同 じ 。

### 4 S u m m a r y

(4) C l a s s i f i c a t i o n o f t h e p r o d u c t s t o b e  
p r o c u r e d : 71, 27

(5) N a t u r e a n d q u a n t i t y o f t h e s e r v i c e s t o b e

required : Software maintenance and  
operation support for the Earthquake  
Phenomena Observation System (EPOS), 1set.

(6) Time-limit for the submission of  
comments:17:00 22 December, 2014.

(7) Contact point for the notice: Shinya  
Tsukada, Administration Division,  
Seismological and Volcanological Department,  
Japan Meteorological Agency. 1 - 3 - 4  
Otemachi Chiyoda-ku Tokyo 100 - 8122 Japan  
TEL 03 - 3212 - 8341 (Ext.4505)