

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。

令和元年11月1日

東京税関総務部長 鈴木 恭人

◎調達機関番号 015 ◎所在地番号 13

○ 第1号

1 調達内容

(1) 品目分類番号

(a) 71、27 (b) 14、71、27

(2) 購入等件名及び数量

(a) 第4次通関情報総合判定システム（第4次CIS）のハードウェア更改に伴うアプリケーションプログラムの移行等 一式

(b) 第4次通関情報総合判定システム（第4次CIS）のハードウェア更改に伴うハードウェア賃貸借及び保守 一式

2 意見の提出方法

(1) 意見の提出期限 令和元年11月22日17時00分（郵便等の場合は必着のこと。）

(2) 提出先 〒135-8615 東京都江東区青海2
- 7 - 11 東京港湾合同庁舎内東京税関総
務部会計課調達専門官 山下 勉
電話 03-3599-6240

3 仕様書案の交付

(1) 交付期間 令和元年11月1日から令和元年
11月21日まで。

(2) 交付場所 上記2(2)に同じ。

(3) 交付条件 仕様書案を交付するにあたり、
本件調達物品の機密保持の必要性から、本件
調達に係る「機密保持に関する誓約書」を提
出した者に対してのみ、仕様書案を交付する。

4 仕様書案の説明会

(1) 開催日時 令和元年年11月11日16時00分

(2) 開催場所 東京港湾合同庁舎7階 東京税
関入札室

5 Summary (No. 1)

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

(2) Nature and quantity of the products to

be required :

(a) Migration of 4 th Customs Intelligent

database System (4 th CIS), 1 Set.

(b) Renewal of hardware with 4 th Custom

s Intelligent database System (4 th CI

S), 1 Set.

(3) Time-limit for the submission of comm-

ents: 5 : 00 PM 22 November 2019

(4) Contact Point for the notice : Tsutomu

Yamashita, Procurement Section, Accounti

ng Division, Tokyo Customs, 2 - 7 - 11, Aom

i Koto-ku 135-8615 Japan, TEL 03-3599-62

40

○ 第 2 号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 71、27

(2) 購入等件名及び数量

(a) 第4次通関情報総合判定システムハード

ウェア更改及び移行等に係る工程管理業

務支援 一式

(b) 第5次通関情報総合判定システムの調達
に係る業務支援 一式

2 意見の提出方法

(1) 意見の提出期限 令和元年11月22日17時00分
(郵便等の場合は必着のこと。)

(2) 提出先 第1号2(2)に同じ

3 仕様書案の交付

第1号3(1)から(2)に同じ

4 仕様書案の説明会

(1) 開催日時 令和元年年11月11日16時30分
(2) 開催場所 東京港湾合同庁舎7階 東京税
関入札室

5 Summary (No. 2)

(1) Classification of the products to be
procured : 71, 27
(2) Nature and quantity of the products to
be required :

(a) Consulting service according to rene
wal of hardware and migration of 4 th
Customs Intelligent database System(4

th CIS) , 1 Set .

(b) The support of development for the 5

th Customs Intelligent database System

(5 th CIS) , 1 Set

(3) Time-limit for the submission of commu

nnts: 5 :00 PM 22 November 2019

(4) The same with the notice above (No. 1)