

平成23年8月11日  
独立行政法人理化学研究所  
横浜研究所  
契約担当役  
研究推進部長 渡辺その子

## 入札公告

下記のとおり一般競争入札に付します。

### 記

#### 1. 競争に付する事項

- (1) 件名 情報基盤センター横浜チーム ネットワーク運用業務に関する労働者派遣  
(23-横-009)
- (2) 仕様 別に交付する仕様書のとおり
- (3) 履行期間 自 平成23年10月1日 至 平成25年3月31日
- (4) 履行場所 神奈川県横浜市鶴見区末広町1丁目7番22号  
独立行政法人理化学研究所 情報基盤センター横浜チーム

#### 2. 競争に参加する者に必要な資格

- (1) 独立行政法人理化学研究所契約事務取扱細則第5条の規定に該当しない者であること。
- (2) 国の競争参加資格(全省庁統一資格)又は独立行政法人理化学研究所競争契約参加資格のいずれかにおいて、平成23年度に「役務の提供等」の「A」、「B」、「C」又は「D」の等級に格付けされている者であること。
- (3) 「労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の就業条件の整備等に関する法律」(昭和60年法律第88号)に定める一般派遣元事業主又は特定派遣元事業主であること。
- (4) 本入札公告から開札の時までの期間に独立行政法人理化学研究所の物品購入等契約に係る取引停止等の取扱要領に基づく取引停止を受けていないこと。
- (5) 仕様書に規定する条件を全て満たすサービスを提供できること。

#### 3. 提出書類の締切日時及び受付場所

- (1) 日時 平成23年8月30日 15時00分
- (2) 場所 神奈川県横浜市鶴見区末広町1丁目7-22  
独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部 契約課  
[担当: 富]

#### 4. 入札保証金及び契約保証金 免除

#### 5. 入札の無効

本公告に示した入札参加に必要な資格のない者のした入札及び入札の条件に違反した入札は無効とする。

#### 6. 開札日

平成23年9月12日

#### 7. 落札者の決定方法

- (1) 予定価格の制限の範囲内の金額を提示した競争参加者であって、別紙仕様書で規定する内容に適合し、採用し得ると判断した資料を提出した競争参加者の中から、最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者と定める。
- (2) 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の5パーセントに相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数が生じた場合は、切り捨てた金額とする。)をもって落札価格とするので、入札者は、消費税にかかる課税事業者である

か免税事業者であるかを問わず、見積もった金額の105分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

#### 8. 入札説明書

詳細は入札説明書による。

#### 9. 入札説明書等の交付

- (1) 交付期間 本公告の日から平成23年8月30日 15時00分まで
- (2) 交付方法 理化学研究所ホームページ（調達情報）よりダウンロード  
<http://choutatsu.riken.jp/r-world/info/procurement/>

#### 10. 仕様書に対する質問受付

- (1) 提出期限 平成23年8月18日 15時00分
- (2) 提出場所 3. (2) に同じ

#### 11. 入札説明会又は現場説明会

なし。

#### 12. 派遣労働者が従事する業務の内容

独立行政法人理化学研究所情報基盤センター横浜チームが行うネットワーク運用業務に関し、以下の事項を行う。

- ・ 主に以下のシステム等の運用管理を行う。
- ・ 横浜研究所ネットワークシステムの運用管理
- ・ ■ネットワークインフラ運用管理
  - ・ ファイアウォールルール変更管理
  - ・ LAN スイッチ管理/監視
  - ・ DNS レコード変更 管理
  - ・ 認証無線 LAN アカウント管理
  - ・ RAS アカウント管理
  - ・ Web 認証機器アカウント管理
  - ・ VLAN 管理

脆弱性管理システムの管理（監視対象、アカウントなど）

- ・ スイッチとパッチパネル間のケーブル配線
- ・ ■セキュリティ監視/対応
  - ・ Snort 監視
  - ・ P2P 検出時の端末調査、ユーザ対応など
  - ・ インシデント発生時のユーザ対応など
  - ・ ウィルス検出時の駆除、ユーザ対応など
- ・ ■その他研究所内向けのネットワーク関連サービスに関するユーザサポート
  - ・ DMZ への情報公開サーバ設置時のユーザ対応
  - ・ ネットワークメンテナンスのアナウンス（メール）
  - ・ ネットワーク障害のアナウンス（メール）
  - ・ ネットワーク障害時のユーザ対応
  - ・ 情報コンセント開通におけるユーザ対応
  - ・ VLAN アサインにおけるユーザ対応
  - ・ メーリングリスト配送対応（モデレート）
  - ・ RAS、Web 認証、認証無線 LAN サービスに関するユーザサポート
- ・ 研究所内の利用者に対するメールおよび電話での対応（日本語および英語）
- ・ お知らせ文章の作成および送信
- ・ ユーザ向けマニュアル作成
- ・ 運用のためのドキュメント作成および保守
- ・ 業務委託業者への作業依頼および指示

- ・ 仕様書等文書作成の補助
- ・ 技術情報の収集
- ・ 障害の原因究明および復旧作業
- ・ ログの解析
- ・ その他当研究所職員が指示する業務。
- ・ 必要が生じた際には、前任者からの引継ぎ、後任者への引継ぎ（マニュアルの作成を含む）を行うこと。
- ・ その他関連事項の支援を行うこと。

### 1 3. 派遣労働者の要件

業務開始日時点で以下のすべての要件を満たすこと

- ・ 政府系研究機関等におけるネットワークサポート業務経験を半年以上有すること。
- ・ Cisco CCNA若しくは同等以上の資格を有すること。
- ・ LPIC-1若しくは同等以上の資格を有すること。
- ・ サービス利用ユーザー数100人以上でSSL-VPNアプライアンス製品の運用業務経験を半年以上有すること。
- ・ サービス利用ユーザー数200人以上で認証無線LANシステムの運用業務経験を半年以上有すること。
- ・ MySQLなどを使用した簡単なデータベース構築が出来ること。
- ・ ネットワーク機器(L2, L3 スイッチ、ファイアウォール)の操作の業務経験を6年以上有すること。
- ・ ユーザ対応業務経験を6年以上有すること。
- ・ WORD、EXCELおよびAcrobatでの文書作成ができること。
- ・ 業務上、PCの移動やサーバのラック搭載等、重量のあるものを動かすため体力に問題のないこと。
- ・ 日本語による複雑なコミュニケーションに支障がないこと。
- ・ 英語による電話対応や簡単な英文E-mail対応ができること。
- ・ 時間外勤務にも対応できること。
- ・ 積極性、協調性、柔軟性があり、臨機応変に対応できること。
- ・ 他のスタッフと協調して業務を実施できること。

### 1 4. その他

契約に係る情報の公表：当研究所と一定の関係を有する者と契約する場合には、当研究所からの契約者への再就職状況等について公表を行うものとする。詳細については、以下を参照のこと。

URL：<http://choutatsu.riken.jp/r-world/info/procurement/info/detail/id/000004431>

以 上