

平成23年8月18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 オミックス基盤研究領域 連携促進室 Linuxのサーバ管理業務に関する労働者派遣(23-横-013)
- (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 横浜研究所 オミックス基盤研究領域 連携促進室

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9月6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: (書)]

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14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9月6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30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 横浜研究所 オミックス基盤研究領域 連携促進室が行うLinuxのサーバ管理等の業務に関し、以下の業務を行う。

- ・オミックス基盤研究領域で運用されるサーバ（主にLinuxサーバ）を含むコンピュータシステム、コンピュータ関連機器、ネットワークのユーザーサポート及びサーバ管理
- ・Linuxサーバの環境構築、運用テスト、障害対応及び運用管理
- ・クライアントPC、OA機器の障害対応、ユーザーサポート及び管理
- ・国際会議を含む各種会議開催時のOA機器及びPCに関する運用サポート
- ・ネットワークの障害サポート及び運用管理
- ・その他関連事項の支援を行うこと

13. 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

- ・専門学校卒、短大卒又は大学卒以上又はそれと同等の能力を有する方で、応募する業務における技術的サポートの知識、スキル及び経験を有すること。
- ・MS-OfficeのExcel, Word, PowerPointを操作できること。
- ・Linux (Red hat / Cent OS) の構築、障害対応、運用管理の経験があること。
 - 基本的なLinuxのコマンドを理解し使用できること
 - Linuxのインストールが行えること
 - Linuxのソフトウェアの依存関係を理解してアプリケーションのインストールが行えること
 - Linuxで使用されるファイルシステムに関して知識があり、パーティション作成からマウントまで行えること
 - NFSに関して知識があり設定・運用・管理ができること
 - OSの仮想化に関して知識のあること
 - シェルプログラミングの経験があること
- ・SSH、Webサーバ、データベースサーバ、ファイルサーバの設定、障害対応及びバックアップを含む運用管理の経験があること。NISの運用経験があれば尚良し。
 - sshの認証方式の仕組みを理解しユーザーサポートが行えること
 - MySQL、Apacheの設定・運用・管理ができること
- ・ネットワーク全般の知識及び障害対応の経験があること。
 - DNSを含むメールシステムに関して知識のあること
 - イーサネットのネットワークおよびVLANの知識のあること
 - TCP/IPの知識がありかつパケットのフィルタリングやiptablesに関して知識があること

- ・サーバ、ストレージのハードウェアに関する知識及び設置の経験があること。
 - テープバックアップ装置に関して知識のあること
 - サーバのハードウェア構成に関する知識があり、構築ができること
- ・英語能力（読み・書き・会話）があること、もしくはその能力の向上に積極的であること。
- ・時間外・休日勤務に対応できること。
- ・積極性、協調性、柔軟性があり、臨機応変に対応できること。
- ・円滑なコミュニケーション能力があり、指揮命令者等と業務上必要な連絡を円滑にとれること。
- ・本業務を遂行する上で、健康状態に問題のないこと。

14. 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