

平成 22 年 2 月 17 日  
独立行政法人理化学研究所  
契約担当役  
契約業務部長 松本 寿一



## 公 告

X 線自由電子レーザー／SPring-8 相互利用実験基盤建設工事設計・積算業務について、次のとおり一般競争入札を行います。

### 1. 業務内容等

- (1) 名 称 X 線自由電子レーザー／SPring-8 相互利用実験基盤建設工事設計・積算業務
- (2) 業務内容 X 線自由電子レーザー／SPring-8 相互利用実験基盤を建設するための工事の設計及び積算業務
- (3) 工事概要

名 称 : X 線自由電子レーザー／SPring-8 相互利用実験基盤建設工事  
場 所 : 兵庫県赤穂市上郡町光都 1 丁目 兵庫県播磨科学公園都市内  
延 床 面 積 : 約 900 m<sup>2</sup>  
階 数 : 地上 1 階

- (4) 履行期限 平成 22 年 7 月 30 日（金）

### 2. 競争参加資格

次に掲げる条件を満たしている者であること。

- (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) 独立行政法人理化学研究所又は文部科学省において平成 21・22 年度における「設計・コンサルティング業務」の「建築」及び「建築設備」の競争参加資格の認定を受けていること。（会社更生法（昭和 27 年法律第 172 号）に基づき更正手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成 11 年法律第 225 号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、独立行政法人理化学研究所が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再確認を受けていること。）

競争参加資格認定の際に算出した点数（客観点数）が「建築」及び「建築設備」のいずれも 250 点以上あること。

- (3) 建築士法（昭和 25 年 5 月 24 日法律第 202 号）第 23 条の規定に基づく 1 級建築士事務所の登録を行っていること。

- (4) 平成 11 年度以降に元請として、次の設計業務の実績を有すること。

① 加速器研究施設の設計業務

- (5) 競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）及び競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）の提出期限の日から入札の時までの期間に、独立行政法人理化学研究所の「設計・コンサルティング業務」に係る指名停止等を受けていないこと。

- (6) 一般競争参加資格を有していない者の参加

上記 2.(2) に掲げる一般競争参加資格を有していない者も申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、平成 22 年 2 月 24 日（水）15 時 00 分までに一般競争（指名競争）参加資格審査申請書を提出し、平成 22 年 3 月 8 日（月）の確認通知日までに資格認定を受けていなければならない。

### 3. 申請手続等

当所は、競争参加希望の者に対し、競争参加資格を確認するため、競争参加希望者から申請書及び資料の提出を求める。

#### (1) 申請関係配布資料の交付期間及び方法

交付期間 平成22年2月17日（水）から平成22年3月3日（水）

理研ホームページ「調達情報」を参照のこと。 <http://choutatsu.riken.jp/r-world/info/procurement/>

#### (2) 申請書及び資料の提出期限、場所及び方法

提出書類 申請書（競争参加資格確認申請書）、及び資料（競争参加資格確認資料）

提出期限 平成22年3月3日（水）17時00分まで

場 所 埼玉県和光市広沢2番1号

独立行政法人理化学研究所契約業務部契約第2課 電話 048-462-1392 [担当：上山]

方 法 持参

#### (3) 確認通知

申請書及び資料の提出者に対し、競争参加資格を確認し、文書により通知する。競争参加資格が確認されなかった者に対してもその旨を同様に通知する。

通知日 平成22年3月8日（月）予定

### 4. 落札者の決定方法

#### (1) 入札日時及び場所

日 時 平成22年3月15日（月）14時00分

場 所 独立行政法人理化学研究所 研究本館 3階 会議室（335/337号室）

#### (2) 落札者の決定方法

当研究所が定める予定価格の制限の範囲内で、最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする（落札者がいないときは、必要に応じて再度入札を繰り返し行うことがある）。なお、落札となるべき同価格の入札をした者が2人以上あるときは、当該入札者によりくじで落札者を決定する。また、入札参加資格のない者の行った入札及び入札条件に違反した入札は、無効とする。

#### (3) 落札者の周知方法

落札者の決定と同時に、入札会場で入札者全員に口頭で周知する。

#### (4) 詳細は入札説明書による。

以 上