

平成22年10月5日  
独立行政法人理化学研究所  
契約担当役  
契約業務部長 石川 弥



## 公 告

(仮称)計算生命科学センター(大阪大学バイオ関連多目的研究施設内)研究室等改修工事(機械設備工事)について、次のとおり一般競争入札を行います。

### 1. 工事内容

- (1) 工 事 名 (仮称)計算生命科学センター(大阪大学バイオ関連多目的研究施設内)研究室等改修工事(機械設備工事)
- (2) 工事場所 大阪府吹田市古江田6-2-3 大阪大学バイオ関連多目的研究施設内
- (3) 工事概要 本工事は、大阪大学バイオ関連多目的研究施設内に(仮称)計算生命科学センターを設立するにあたり、当該施設内の研究環境を整備するための機械設備改修工事である。施工にあたっては、建物内における人が居ながらの工事であることの配慮、及び別途発注工事(同施設内の事務室等内装改修工事)との仮設及び工程調整等が必要となる。  
(機械設備工事)  
・1階～3階の研究室の内、約1,200㎡の改修工事に伴う空調・機械設備工事及び衛生設備工事
- (4) 工 期 平成22年11月16日から平成23年3月10日

### 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「管工事」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)に基づき更生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。)競争参加資格の認定が「管工事」のB等級であること。
- (3) 平成12年度以降に元請として完成・引渡し完了した、次の工事の施工実績を有すること。
  - ① 600㎡を超える、自然科学系の実験・研究室を含む建物の新築、増築、改修のいずれかの機械設備工事
- (4) 建設業法(昭和24年法律第100号)上の「管工事業」につき、許可を有して営業年数が3年以上であること。
- (5) 次に掲げる基準を満たす主任技術者又は監理技術者を当該工事に専任で配置できる者であること。
  - ① 1級管工事施工管理技士又はこれと同等以上の資格を有するものであること。
  - ② 平成12年度以降に元請けとして完成・引渡し完了した2.(3)①と同種の工事を施工した経験を有する者であること。
  - ③ 配置予定技術者が監理技術者である場合には、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する者であること。この場合には、同資格証及び同修了証の写しを提出すること。
- (6) 競争参加資格確認申請書(以下「申請書」という。)及び技術確認資料(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、近畿地区において独立行政法人理化学研究所の工事請負契約に係る指名停止等を受けていないこと。
- (7) 競争参加資格を有していない者の参加  
上記(2)に掲げる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10月13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10月22日(金)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10月5日(火) から 平成22年10月19日(火)

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(技術確認資料)

提出期限 平成22年10月19日(火) 15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048-462-1546 小林

又は、

兵庫県神戸市中央区港島南町2-2-3

独立行政法人理化学研究所 神戸研究所研究推進部経理課 電話078-306-3320

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10月22日(金) 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11月15日(月) 16時00分

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 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