

2025年8月1日  
国立研究開発法人理化学研究所  
契約担当役  
経理・調達本部  
調達部長 星野 聰  
(公印省略)

## 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

### 1. 工事内容

- (1) 工事名 物理科学研究棟照明設備LED化改修工事
- (2) 工事場所 兵庫県佐用郡佐用町光都1丁目1番1号
- (3) 工事概要 物理科学研究棟の照明設備は、20年以上の使用により経年劣化が進行し、また生産中止などにより安定器等の部品交換が困難となっている。このため、省エネ効果が期待されるLED照明器具へ更新する改修を行う。
- (4) 工事内容 既設照明器具をLED照明器具に更新する。
- ・更新台数：約700台
  - ・既設同等の照度を有し、非常灯取付用穴開けなど小規模な改造を除き建屋側の改造・補修および塗装を必要としない器具を選定する。
  - ・点灯方式は既設を踏襲する。
  - ・配線は既設を再利用する。
  - ・物理科学研究棟 建物概要 構造：RC造、階数：地上4階  
建築面積：1,315.15 m<sup>2</sup>、延床面積：4,450.20 m<sup>2</sup>
  - ・参考図参照（7枚）
- (5) 工期 契約締結日より2026年3月31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) 国立研究開発法人理化学研究所契約事務取扱細則第5条の規程に該当しない者であること。
- (2) 国立研究開発法人理化学研究所又は文部科学省において、2025年度における「電気工事」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、国立研究開発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「電気工事」のB等級以上A等級以下であること。
- (3) 2010年度（平成22年度）以降に元請として完成・引渡しが完了した、次の施工実績を有すること。（共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が20%以上のものに限る。）
- ① 官公庁施設（独立行政法人、国公立大学法人を含む）におけるLED化改修工事
- (4) 建設業法（昭和24年法律第100号）上の「電気工事業」につき、許可を有して営業年数が3年以上であること。
- (5) 次に掲げる基準を全て満たす主任技術者又は監理技術者を当該工事に配置できること。
- ① 1級もしくは2級電気工事施工管理技士の資格を有する者。
  - ② 2010年度（平成22年度）以降に元請として完成・引渡しが完了したLED化改修工事の経験を有する者。（官民不問）
- (6) 競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）及び技術資料（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、近畿地区において国立研究開発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、2025年8月26日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

交付期間 2025年8月1日から2025年8月19日

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（技術資料）

提出期限 2025年8月19日 15時00分まで

場 所 兵庫県佐用郡佐用町光都1丁目1番1号

国立研究開発法人理化学研究所 経理・調達本部 調達部 播磨調達課

[担当：安岡（電話 0791-58-0063）]

方 法 持参又は郵送（提出期限までに必着）

(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つた者に対してもその旨を同様に通知する。

通 知 日 2025年8月26日（予定）

### 4. 落札者の決定方法

(1) 入札及び開札の日時及び場所

日 時 2025年9月18日 14時00分

場 所 兵庫県佐用郡佐用町光都1丁目1番1号

国立研究開発法人理化学研究所 播磨地区 中央管理棟2F会議室A

(2) 落札者の決定方法

当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10%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業者であるか免税業者であるかを問わず、見積もった金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

(4) 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。

### 5. その他

(1) 入札に関する詳細は入札説明書による。

(2) 契約に係る情報の公表：当所と一定の関係を有する者と契約する場合には、当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