

先端化学・セル（ACC）電池における PLI（生産連動型奨励制度）の再入札の開始について

インド政府系シンクタンクの NITI Aayog 及び重工業省が担当する先端化学・セル（ACC）電池に関する PLI（生産連動型奨励制度）につきまして、昨年 7 月に 20GWh 分の再入札を実施するとの発表が行われておりましたところ、10GWh 分（最大予算支出 362 億ルピー）につき、本年 1 月 24 日に、入札手続きに関する書類および今後のスケジュール等が公表されましたので、お知らせ致します。

#### （1）主なスケジュール

2024 年

1 月 24 日（水）	入札資料公表
2 月 12 日（月） 15:00	事前説明会（場所: Auditorium, 2nd Floor IFCI Tower, Nehru Place, New Delhi 110019）
4 月 22 日（月） 11：00	入札締切
4 月 23 日（火） 11：30	開札（技術面）
5 月 27 日（月）	開札（ファイナンス面）

#### （2）入札関連書類

■公共調達ウェブサイト（以下提案依頼書を含む全ての文書が入手可能）：

※ページ右側の「Tender Search」の枠に「PLI Scheme for National Programme on ACC Battery Storage (10 GWh capacity allocation)」を入力し、「Go」をクリックすると入札情報が表示されます。

<https://eprocure.gov.in/eprocure/app>

■提案依頼書（Request for Proposal, RFP）：

[https://heavyindustries.gov.in/sites/default/files/2024-01/pli\\_acc\\_10\\_gwh\\_rfp.pdf](https://heavyindustries.gov.in/sites/default/files/2024-01/pli_acc_10_gwh_rfp.pdf)

#### 【ご参考】

■プレスリリース

<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=1999072>

■資料掲載先（インド重工業省 HP）

<https://heavyindustries.gov.in/pli-scheme-for-national-programme-on-advanced-chemistry-cell-acc-battery-storage>

ご関心・ご質問等がございましたら、以下のお問合せ先までご連絡ください。

#### 【お問合せ】

インベストインディア・ジャパンプラス 花村

（E-mail: Daiki\_Hanamura@jetro.go.jp）