

**CALL FOR TENDERS – RFQ 1692: Solar Photovoltaic (PV) data and analytical reports**

**Summary**

The OECD is issuing a Call for Tenders, on behalf of the International Energy Agency (IEA), towards engaging one or several service providers to provide solar photovoltaic (PV) data and analytical reports in order to further expand its understanding of renewable energy markets.

**The limit date for submission of the offer is Friday May 3<sup>rd</sup>, 2024, 6:00 pm (Paris time).**

The OECD will use its e-Sourcing portal « Prospeum » to conduct this procurement exercise. Interested candidates should register with the e-Sourcing portal in order to access the associated documents and further information, under reference “*RFQ 1692 - Solar Photovoltaic (PV) data and analytical reports*”.

Bidders will be able to submit offer and participation will take place via [our procurement platform "PROSPEUM"](#)

**APPEL D'OFFRES – RFQ 1692 : Solar Photovoltaic (PV) data and analytical reports**

**Résumé**

L'OCDE a décidé de procéder au lancement d'un appel d'offres, au nom de l'Agence Internationale de l'Énergie (AIE), en vue d'engager un ou plusieurs prestataires de service pour fournir des données et des rapports analytiques sur l'énergie solaire photovoltaïque (PV) afin d'améliorer sa compréhension des marchés des énergies renouvelables.

**La date limite de remise des offres est fixée au vendredi 3 Mai 2024 à 18h00 (heure de Paris).**

L'Organisation utilisera son portail e-Sourcing « Prospeum » afin de conduire cet appel d'offres. Les soumissionnaires intéressés devront s'inscrire sur le portail en ligne afin de pouvoir accéder aux documents nécessaires et aux annexes sous la référence «*RFQ 1692 - Solar Photovoltaic (PV) data and analytical reports* ».

**Les candidats pourront soumettre leur offre** et la participation se déroulera via notre [plateforme des achats "PROSPEUM"](#)