

Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD)

RFQ_582:

IEA Energy Modelling Tools and Analysis

Summary

The OECD is launching this call for tenders, on behalf of the International Energy Agency (IEA), to engage one or several providers to support the Energy Modelling Office (EMO) Division and Energy Demand Outlook (EDO) Division in performing energy analysis, improving existing energy modelling tools and developing new analytical capabilities.

This Call for Tenders is divided into two Lots:

Lot 1: improving existing energy model structures and data processes, and related training for IEA staff to support the efficiency and robustness of energy modelling and analysis at the IEA.

Lot 2: enhancing energy modelling capabilities and analysis to be integrated into EDO products, including energy employment and geospatial considerations, market and non-economic barriers, and related training for IEA staff.

The deadline for the receipt of Tenders is April 27, 2022, 6:00 PM (CET, Paris time)

The OECD will use its e-Sourcing portal « <u>Bravo Solution</u> » to conduct this procurement process. Interested candidates should register on the e-Sourcing portal in order to access the associated documents and further information.

Instructions on how to register on the e-Sourcing portal can be found using the following link and accessing the "Supplier Guide" on the homepage.

https://oecd.bravosolution.com



Organisation de Coopération et de Développement Économiques (OCDE)

RFQ_582:

Outils et Analyses de Modélisation Énergétique de l'AIE

Sommaire

L'OCDE lance cet appel d'offres, au nom de l'Agence Internationale de l'Énergie (AIE), afin d'engager un ou plusieurs fournisseurs pour soutenir la Division de l'Office de Modélisation de l'Énergie et la Division des Perspectives de la Demande d'Énergie dans la réalisation d'analyses énergétiques, améliorer les outils de modélisation énergétique existants et développer de nouvelles capacités analytiques.

Le présent appel d'offres est divisé en 2 lots:

Lot 1 : amélioration des structures de modèles énergétiques et des processus de données existants, et formation connexe pour le personnel de l'AIE afin de soutenir l'efficacité et la robustesse de la modélisation et de l'analyse énergétiques à l'AIE.

Lot 2 : amélioration des capacités de modélisation et d'analyse de l'énergie à intégrer dans les produits EDO, y compris l'emploi de l'énergie et les considérations géospatiales, les barrières commerciales et non économiques, et la formation connexe pour le personnel de l'AIE.

La date limite de remise des offres est fixée au 27 Avril 2022, à 18h00 (heure de Paris).

L'OCDE utilisera son portail d'achat en ligne « <u>Bravo Solution</u> » afin de conduire cet appel d'offres. Les soumissionnaires intéressés doivent s'enregistrer sur le portail d'achat en ligne afin de pouvoir accéder aux documents nécessaires et autres informations relatives. Les instructions concernant la manière de s'enregistrer sur le portail sont disponibles via le lien suivant, puis en téléchargeant le « Guide Fournisseur » présent sur la page principale du portail.

https://oecd.bravosolution.com