

## Call for tenders' details

Title: Supply of green electrical energy to European institutions in the Grand Duchy of Luxembourg

Start date: 11/08/2020

Time limit for receipt of tenders: 21/09/2020

Contracting authority: European Commission, Office for Infrastructure and Logistics in Luxembourg (OIL)

Status: Closed

## Call for tenders question list

Call for tenders questions summary

#	Submission date	Publication date	Question subject	Question	Answer
1	09/09/2020 15:47	10/09/2020 17:10	Types de produits définis dans la soumission pour le calcul du prix final de l'énergie au point « I.4.2. Indice de révision des prix »	Nous nous permettons de solliciter des précisions/informations complémentaires relatifs à votre soumission Nr OIL/LUX/2020/OP/0014 du 31 juillet 2020. Ces informations sont principalement liées aux types de produits définis dans la soumission pour le calcul du prix final de l'énergie. 1) En ce qui concerne l'annexe « 02. Projet de contrat » au point « I.4.2. Indice de révision des prix », nous vous prions de bien vouloir préciser un produit de référence disponible sur le marché (les produits CAL Base et CAL Peak pour l'année 2020 ne sont plus disponibles, car l'exercice 2020 est déjà entamé). L'alternative serait d'utiliser les produits CAL 2021 ou alors les produits CAL spécifiques à chaque années (c.-à-d. pour 2021 on pourra appliquer les prix Base PBO 2021 et Peak PPO 2021 relatifs à l'exercice 2021 et idem pour 2022 et 2023, ces prix seront disponibles sur le site EEX le jour de la soumission). Il s'agit d'un point qu'il faut absolument préciser pour éviter toute confusion. 2) Dans la soumission, il est stipulé que les produits French Power Futures	<b>10/09/2020</b> Dans le Projet de contrat au point « I.4.2. Indice de révision des prix ». - La base de calcul suivra les prix German Power Futures et non French Power Futures. - Dans le descriptif de la formule de calcul pour les PBo et les PPO l'année de fourniture est 2021 et non 2020. Ces modifications ont été apportées au projet de contrat.

---

### Call for tenders questions summary

---

#	Submission date	Publication date	Question subject	Question	Answer
				<p>produits French Power Futures serviront de base au calcul des prix, or par le passé le marché de référence était le marché allemand « German Power Future ». Sachant que le Luxembourg est raccordé au réseau de transport allemand et que le réseau luxembourgeois est inclus dans le périmètre d'équilibre d'Amprion, nous estimons qu'il serait plus approprié d'utiliser les prix du marché allemand « German Power Futures » comme référence, respectivement comme base de calcul. Comme se fût le cas lors de votre dernière soumission pour la fourniture d'énergie électrique. Néanmoins, s'il s'agit d'une exigence explicite et une condition « sine qua non », nous nous y tiendrons à la letter.</p>	

Generated on the 28/03/2024 10:31:55 - Generation time 3 ms