

**Ministère du Développement durable et des Infrastructures  
Administration des bâtiments publics**

**Avis de marché**

**Procédure** : européenne ouverte

**Type de marché** : Travaux

**Modalités d'ouverture des offres** :

Date: 08/06/2017 Heure: 10:00

Lieu: Administration des bâtiments publics, 10, rue du Saint-Esprit, L-1475 Luxembourg

**SECTION II: OBJET DU MARCHÉ**

**Intitulé attribué au marché** : Travaux de menuiserie, portes en bois à exécuter dans l'intérêt de la Bibliothèque nationale à Luxembourg-Kirchberg

**Description succincte du marché** : Portes en bois: env. 243 unités

Clapets en bois: env. 28 unités

Les travaux sont adjugés en bloc à prix unitaires.

Début des travaux: 2e semestre 2017

Durée des travaux : 242 jours ouvrables

**SECTION IV: PROCÉDURE**

**Conditions d'obtention du cahier des charges** :

Les documents de soumission peuvent être retirés via le portail des marchés publics ([www.pmp.lu](http://www.pmp.lu)).

Il ne sera procédé à aucun envoi de bordereau.

La remise électronique est autorisée pour cette soumission.

**SECTION VI: RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES**

**Autres informations** :

Conditions de participation : Effectif minimum en personnel de l'opérateur économique occupé dans le métier concerné: 14 personnes

Chiffre d'affaires annuel minimum dans le métier concerné pour le dernier exercice légalement disponible : 1'500'000 EUR

Nombre minimal de références pour des ouvrages analogues et de même nature : 3 références

Réception des offres : Les offres portant l'inscription 'Soumission pour les travaux de menuiserie dans l'intérêt de la Bibliothèque nationale à Luxembourg-Kirchberg' sont à remettre à l'adresse prévue pour l'ouverture de la soumission conformément à la législation et à la réglementation sur les marchés publics avant les date et heure fixées pour l'ouverture.

**Date d'envoi de l'avis au Journal officiel de l'U.E.** :20/04/2017

La version intégrale de l'avis no 1700621 peut être consultée sur [www.marches-publics.lu](http://www.marches-publics.lu)