

## AVIS



Der Mouvement Écologique, in Zusammenarbeit mit zahlreichen Partnerorganisationen\*, lädt alle Interessierten herzlich ein zum Vortrag:

## SCHLUSS MIT DER ÖKOMORAL- WIE WIR DIE WELT RETTEN, OHNE STÄNDIG DARAN ZU DENKEN

**Mittwoch den 30. Oktober 2019**

**um 20:00 Uhr im Hôtel Parc Belle-Vue  
5, av. Marie-Thérèse, Luxemburg**

*Der Referent Dr. Michael Kopatz ist Sozialwissenschaftler und Buchautor. Michael Kopatz gelingt es auf lebendige und anschauliche Art und Weise darzulegen, inwieweit eine gesellschaftliche Veränderung von der Politik aus kommen muss und was die Rolle des Konsumenten dabei ist.*

*\*Adhoc, ASTM, attac Luxembourg, Caritas, Eis Epicerie Zolwer, Erwuesse Bildung, Gemeinwohl Ökonomie, iD, Klima-Bündnis Lëtzebuerg, Life, MTK, Oekozenner Pafendall*

**Mettons un terme à l'écomoralité - Comment sauver le monde sans y penser en permanence**

Une traduction orale directe en français sera assurée

Weider Infoen: [www.meco.lu](http://www.meco.lu)

### Poste vacant

#### Ministère de la Fonction publique

Dans le cadre du départ à la retraite à venir du Médecin-chef de division de la Division de la médecine de contrôle du secteur public auprès de l'Administration des services médicaux du secteur public, le Ministère de la Fonction publique recrute un/une

**Médecin-chef de division  
de la Division de la médecine  
de contrôle**

Pour toute information, veuillez consulter notre site internet : <https://govjobs.lu>  
(rubrique : Postuler/Postes vacants)

Les candidatures avec lettre de motivation, curriculum vitae et copie des diplômes sont à adresser pour le **15 novembre 2019 au plus tard** à

**Monsieur le Ministre de la Fonction publique  
63, avenue de la Liberté  
L- 1931 Luxembourg**

Tout renseignement supplémentaire peut être demandé à Monsieur le docteur Claude WEYDERT par téléphone au 247-83185 ou par courriel à [claudeweydert@asm.etat.lu](mailto:claudeweydert@asm.etat.lu)



### Appel de candidatures

**Procédure** : européenne concurrentielle avec négociation

**Type de marché** : services

**Réception des offres ou des demandes de participation** :

Date limite : 02/12/2019 Heure : 12:00  
Lieu : /

#### SECTION II : OBJET DU MARCHÉ

**Intitulé attribué au marché** :

Appel à candidatures relatif aux services de maîtrise d'œuvre globale en vue de la conclusion d'un marché négocié sur base de la procédure concurrentielle avec négociation dans l'intérêt de la construction des Laboratoires Ingénieurs à Belval.

**Description succincte du marché** : Services de maîtrise d'œuvre globale dans l'intérêt d'un bâtiment de laboratoires hébergeant des activités techniques d'ingénieurs.

#### SECTION IV : PROCÉDURE

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

La version intégrale de l'avis est obligatoirement à consulter et à télécharger sur le portail des marchés publics ([www.marches.publics.lu](http://www.marches.publics.lu))

ou à demander par email à l'adresse [candidatures@fonds-belval.lu](mailto:candidatures@fonds-belval.lu)

#### SECTION VI : RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

##### Autres informations :

Le groupement de maîtrise d'œuvre globale est constitué d'un bureau d'architecture, d'un bureau d'ingénierie génie civil et d'un bureau d'ingénierie génies techniques au moins. Un expert ou bureau d'études spécialisé en construction à haute performance énergétique et environnementale, en énergies renouvelables et en construction circulaire fait de préférence également partie du groupement sinon il agit comme sous-traitant de la maîtrise d'œuvre ou relève des compétences internes du groupement de base, de même que tout autre expert jugé nécessaire à la bonne exécution du projet.

L'architecte sera obligatoirement le mandataire du groupement.

Le bâtiment à réaliser hébergera des activités techniques d'ingénieurs telles que les analyses et les essais de matériaux. Il est destiné à des utilisations d'enseignement, de recherche et de surveillance de standards dans le domaine des technologies des matériaux, des appareils électromagnétiques et optiques, de l'automation et de la robotique et de la métrologie, entre autres. Des dalles anti-vibrateurs seront localement à prévoir dans le cadre du projet.

- surface nette d'exploitation :  
+/- 4.000 m<sup>2</sup>

Il s'agira d'un bâtiment fonctionnel à réaliser dans des délais courts et sous forme d'une construction préfabriquée énergétiquement performante et à haute qualité architecturale, technique et environnementale. La construction devra s'insérer parfaitement dans son environnement bâti et naturel. La conception du projet prendra en compte le cycle de vie de l'ouvrage, les principes de flexibilité, d'adaptabilité et de la construction circulaire à impact positif et prévoira l'utilisation d'énergies naturelles et renouvelables, une gestion efficace et responsable de l'eau et des matériaux de qualité, sains et sans effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine. Dans la mesure du possible, le complexe sera à énergie positive et aura un impact positif sur l'environnement et la santé.

Le projet est à développer sur base d'une maquette numérique BIM.

La sélection des candidats à participer à la 2e phase de la procédure se fait sur base des dossiers de candidature remis qui témoignent de la qualification du groupement en référence aux critères de sélection, des capacités économiques, financières, techniques et professionnelles du candidat et de ses compétences et expériences nécessaires à la bonne exécution de la mission.

Le nombre de candidats prévu d'être retenu pour la phase de négociation est de 4.

Les candidats retenus seront invités à établir une offre qualitative et financière qui sert de base aux négociations ultérieures.

Le marché sera attribué à l'offre économiquement la plus avantageuse qui est déterminée sur base du meilleur rapport qualité/prix en fonction des critères d'attribution suivants : critère de qualité 70%, critère prix 30%.

Le pouvoir adjudicateur se réserve le droit d'attribuer le marché sur la base des offres initiales sans négociation.

#### Conditions de participation :

Les conditions de participations sont précisées au dossier d'appel à candidatures.

#### Réception des candidatures :

La date limite de remise des dossiers de candidature est le 2 décembre 2019 à 12h00.

La remise des candidatures se fera exclusivement par voie électronique sur le portail des marchés publics [www.marches.publics.lu](http://www.marches.publics.lu) ou sur la plateforme d'échange [www.fonds-belval.lu/candidatures/remise](http://www.fonds-belval.lu/candidatures/remise) après demande préalable des login et password à l'adresse email [candidatures@fonds-belval.lu](mailto:candidatures@fonds-belval.lu)

**Date d'envoi de l'avis au Journal officiel de l'U.E. :** 21/10/2019

**La version intégrale de l'avis n° 1901732 peut être consultée sur [www.marches-publics.lu](http://www.marches-publics.lu)**

Félicie Weycker  
Président du Conseil d'administration du Fonds Belval