



Notre réf.: 20521/2018/OBS/OSD/IMO/TenderSpec-Testing

25 juillet 2018

Objet: Conditions génériques d'appel d'offre relatives à l'acquisition de stations météorologiques automatiques

Suite à donner: Communiquer vos observations sur la pertinence de la documentation proposée le **28 septembre 2018 au plus tard**

Madame, Monsieur,

Les Membres de l'OMM ont exprimé le besoin de disposer d'orientations relatives à l'acquisition de systèmes d'observation et, en particulier, de stations météorologiques automatiques. Le Congrès a reconnu qu'il n'était pas facile pour les petits Services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) de choisir des systèmes d'observation adaptés à leurs besoins et a demandé à ce que des documents d'orientation supplémentaires soient élaborés pour aider les Membres dans le cadre des procédures d'achat et de l'évaluation de la qualité et de la pertinence des systèmes d'observation, tels que les stations météorologiques automatiques.

J'ai le plaisir de vous informer que l'OMM a élaboré, en collaboration avec l'Association des fabricants d'équipements hydrométéorologiques (HMEI) et la Banque mondiale, un ensemble de documents concernant les conditions génériques d'appel d'offre relatives à l'acquisition de stations météorologiques automatiques afin d'aider les Membres et d'autres organismes lors des procédures d'achat. Cette documentation s'aligne sur les documents d'orientation de l'OMM et ne favorise aucun fabricant en particulier.

Les documents sont prêts à être évalués et peuvent être consultés à l'adresse suivante:

http://www.wmo.int/pages/prog/www/IMOP/AWS_Tender_Spec/AWS_Tender_Spec.html

Je vous encourage à utiliser ces documents dans le cas où vous envisageriez d'acquérir des stations météorologiques automatiques et à informer de leur existence tout autre utilisateur éventuel dans votre pays et/ou au sein d'organismes de financement. Les utilisateurs sont invités à se servir de ces documents comme base pour leur procédure d'achat et à les modifier, autant que nécessaire, pour qu'ils répondent à leurs besoins et à leurs propres règles en la matière.

Pour le moment, l'OMM et la HMEI n'ont pas officiellement approuvé ces documents. Avant d'y mettre la dernière main, nous invitons les utilisateurs à nous faire part de leurs observations sur la pertinence de ces documents pour nous assurer qu'ils répondent aux attentes des utilisateurs et déterminer les moyens éventuels de les améliorer. Si les Membres accueillent avec satisfaction cette initiative, elle pourrait être adoptée pour les procédures d'achat d'autres types de systèmes.

Aux: Représentants permanents (ou directeurs des Services météorologiques ou hydrométéorologiques) des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie auprès des représentants permanents
Présidents des conseils régionaux
Présidents des commissions techniques
Secrétaire exécutif de la HMEI

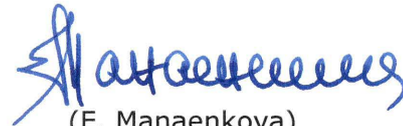
Il est par conséquent important que vous nous communiquiez vos observations sur la pertinence de ces documents afin que l'OMM et notamment la Commission des instruments et des méthodes d'observation (CIMO) en particulier puissent décider de la manière d'aller de l'avant avec ce projet. Si cette approche devait répondre aux attentes des Membres, elle pourrait être élargie de manière à offrir des modèles pour des applications spécifiques des stations météorologiques automatiques (agriculture, aviation, etc.). Une approche similaire pourrait être utilisée pour d'autres systèmes d'observation (par exemple les systèmes de mesure en altitude) et une interface conviviale pourrait être élaborée.

Il est également important pour nous de savoir si ces documents ne répondent pas à vos attentes afin de pouvoir les modifier et utiliser au mieux les ressources disponibles.

Il est capital que vous évaluiez ces documents afin de garantir que l'approche qui a été adoptée réponde aux besoins de votre Service ou à ceux d'autres organismes dans votre pays. Par conséquent, je vous invite à me communiquer vos observations sur la pertinence de ces documents et sur la manière de les améliorer et à me faire savoir s'il convient de donner suite à cette approche.

Les observations que nous aurons reçues seront examinées à la dix-septième session de la CIMO et à la Conférence techniques de l'OMM sur les instruments et les méthodes d'observation météorologique et environnementale (TECO-2018) qui auront lieu au mois d'octobre 2018 à Amsterdam, aux Pays-Bas. Par conséquent, je vous saurais gré de bien vouloir nous communiquer vos observations le **28 septembre 2018** au plus tard.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.



(E. Manaenkova)
pour le Secrétaire général