

# INVITATION A SOUSSIONNER



## « ITB 2018-03 : Levés topo-bathymétrique par laser aéroportée (LiDAR) à Haute Résolution »

Le programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) en Tunisie, lance une invitation à soumissionner pour le **Recrutement d'une entreprise pour le Levés topo-bathymétrique par laser aéroportée (LiDAR) à Haute Résolution dans le cadre du projet « La Résilience Côtière aux effets du Changement Climatique »**

Le Dossier d'Appel d'offres peut être téléchargé sur les sites suivants :

- Le Site web du PNUD : <http://www.tn.undp.org/operations/offres.html>
- Le Site de l'ONU en Tunisie : [http://www.onu-tn.org/appels\\_offres.php](http://www.onu-tn.org/appels_offres.php)
- UNDP Procurement: <http://procurement-notice.undp.org/> sous le N° 49554
- UNGM : <https://www.ungm.org/Public/Notice>

Les offres doivent comprendre une **proposition technique et une proposition financière tous deux signées, placées sous pli scellé** et devront nous parvenir par courrier DHL ou par porteur à l'adresse suivante :

**A l'attention de Monsieur le Représentant Résident du PNUD en Tunisie,  
41 bis, impasse Louis Braille – Avenue Louis Braille – Cité El Khadhra – 1003 Tunis, Tunisie.**

Tel : (216) 31 379 110

Fax : (216) 71 900 668

Votre offre devrait être présentée avec la mention suivante:

**«NE PAS OUVRIR »**

**« ITB 2018-03 : Levés topo-bathymétrique par laser aéroportée (LiDAR) à Haute Résolution »**

Les offres devront parvenir à l'adresse susmentionnée, par courrier ou par porteur au plus tard le **jeudi 18 octobre 2018 à 15h30 heure de Tunis**. Toute offre nous parvenant après cette date et heure sera rejetée.