**Prix de leadership de la société civile Femmes, paix et sécurité**

**Formulaire de mise en candidature de 2021**

Affaires mondiales Canada accepte maintenant des mises en candidature pour le Prix de leadership de la société civile pour les femmes, la paix et la sécurité (FPS) du Canada.

Cette année, les candidates admissibles sont des femmes consolidatrices de la paix au niveau local qui ont apporté une contribution exceptionnelle afin de faire progresser le programme FPS dans un État ou une région fragiles ou touchés par des conflits, ou au Canada. Les critères d’admissibilité et la définition d’une femme consolidatrice de la paix sont inclus dans le document d’appel de candidatures.

Le prix sera remis à une personne, à un organisme ou à un réseau. Deux lauréats seront choisis, l’un actif dans un État ou une région fragiles ou touchés par un conflit, et l’autre actif au Canada.

Pour proposer la candidature d’une personne pour le Prix de leadership de la société civile FPS de 2021, veuillez fournir les renseignements ci-dessous et retourner ce formulaire à WPS-FPS@international.gc.ca d’ici **le 15 avril 2021**. Les auto-nominations ne sont pas acceptées. Les mises en candidature peuvent être présentées en français ou en anglais. Chaque proposant peut soumettre un seul candidat dans chaque catégorie. *Veuillez-vous assurer que chaque candidat a consenti à être mis en candidature.*

**Candidat d’un État ou d’une région fragiles ou touchés par un conflit**

Nom (personne, organisme ou réseau) :

Courriel/téléphone/WhatsApp (facultatif) :

**Candidat du Canada**

Nom (personne, organisme ou réseau) :

Courriel/téléphone/WhatsApp (facultatif) :

**Proposant**

Nom :

Affiliation (facultatif) :

Courriel/téléphone/WhatsApp :

**Justification de la mise en candidature** : Le proposant doit démontrer, en 500 mots maximum, comment le candidat répond aux critères décrits (ci-dessous, dans un document séparé ou dans un courriel). Veuillez joindre tout autre document supplémentaire pertinent, le cas échéant (trois pages maximum).