



## Avis de projet d'approvisionnement Location de matériel divers

Numéro de demande d'offre à commandes : 29123-97566-S01

Nom de l'organisation : Ville d'Ottawa

Date : le 31 mars 2023

Le présent avis de projet d'approvisionnement vise à informer les fournisseurs de divers types de machinerie et d'équipement avec opérateurs que la Ville d'Ottawa a émis une nouvelle demande d'offres à commandes (DOC) affichée en ligne sur le site Internet <https://www.merx.com/cityofottawa/solicitations/open-bids/FCS-FS-Rental-of-Miscellaneous-Hired-Equipment/0000244438?origin=0>

### Aperçu du projet

La Ville d'Ottawa cherche à établir des listes d'admissibilité pour la location, à court terme et sur demande, de divers types de machinerie et d'équipement avec opérateurs. La période d'autorisation des offres à commandes s'étendra sur deux (2) ans, du 16 mai 2023 au 15 septembre 2025.

### Calendrier d'approvisionnement

Le tableau ci-dessous présente le calendrier provisoire du processus d'approvisionnement. La Ville se réserve le droit de le modifier.

Activité	Dates prévues
Demande d'offres à commandes publiée (MERX)	Le vendredi 31 mars 2023
Date limite pour les demandes de renseignements des soumissionnaires	Le jeudi 20 avril 2023
<b>Fin</b> de la période de demande d'offres à commandes (DOC)	15 h (heure locale) le 27 avril 2023

### Distribution des documents de la DOC

Des exemplaires de la présente DOC sont disponibles auprès de l'**Unité de distribution MERX**, par téléphone au 1 800 964-6379, ou par Internet, à l'adresse suivante [www.merx.com](http://www.merx.com). MERX est le distributeur officiel et exclusif de la présente DOC et de tout addenda.

Si vous avez des questions au sujet de ce projet d'approvisionnement ou des demandes d'offres à commandes à venir, veuillez communiquer avec le soussigné.



Neil Kitching  
*agent d'approvisionnement*  
Services de l'approvisionnement, Ville d'Ottawa  
Téléphone : 613-580-2424, poste 13729  
Courriel : [neil.kitching@ottawa.ca](mailto:neil.kitching@ottawa.ca)