

Ministry of Health

Assistive Devices Program
5700 Yonge Street, 7th Floor
Toronto ON M2M 4K5
www.health.gov.on.ca/adp

Tel.: 416 327-8804
Fax.: 416 327-8192
Toll Free: 1 800 268-6021
TTY: 416 327-4282
TTY: 1 800 387-5559
E-mail: adp@ontario.ca

Ministère de la Santé

Programme d'appareils et accessoires fonctionnels
5700, rue Yonge, 7^e étage
Toronto (ON) M2M 4K5
www.health.gov.on.ca/paaf

Tél. : 416 327-8804
Télééc. : 416 327-8192
Sans frais : 1 800 268-6021
ATS : 416 327-4282
ATS : 1 800 387-5559
Courriel : adp@ontario.ca



NOTE DE SERVICE

DESTINATAIRES : Fournisseurs dans le cadre du Programme d'appareils et accessoires fonctionnels

EXPÉDITRICE : Eva Roszuk, directrice, Programme d'appareils et accessoires fonctionnels (PAAF)

DATE : Le 03 janvier 2020

OBJET : Soumission électronique – Méthode électronique sécurisée pour la soumission de factures

Conformément aux efforts du gouvernement vers L'Ontario propice aux affaires-Stratégie sur l'allégement des formalités administratives et dans le cadre des travaux visant l'amélioration de l'efficacité et de la responsabilité du programme, le Programme d'appareils et accessoires fonctionnels (PAAF) est en voie de mettre en œuvre la première phase du projet de soumission électronique.

La soumission électronique est une solution numérique, laquelle permettra, notamment, la présentation des factures des fournisseurs au moyen de nouveaux modes numériques.

Au début de 2020, les fournisseurs inscrits auprès du PAAF pourront présenter leurs factures électroniquement par l'intermédiaire de ces nouveaux modes numériques.

D'autres renseignements suivront, dont la date exacte de la mise en œuvre et les caractéristiques techniques.

Nous sommes enthousiastes à l'idée de travailler avec vous afin d'assurer la prestation de services simplifiés, accélérés et améliorés pour la population de l'Ontario grâce à une transmission électronique améliorée.

Veuillez agréer l'assurance de mes meilleurs sentiments.

Eva Roszuk
Directrice
Programme d'appareils et accessoires fonctionnels