

## **CJRO FM requesting a CRTC licence for a bilingual community radio station for Carlsbad Springs and Vars.**

### **Broadcasting Notice of Consultation CRTC 2018-154**

Application by Carlsbad Springs Community Association Inc. for a broadcasting licence to operate a low-power, English- and French-language community FM radio station in Carlsbad Springs and a low-power rebroadcasting transmitter in Vars.

The radio station would operate at 107.7 MHz (channel 299LP) with an effective radiated power (ERP) of 14.8 watts (non-directional antenna with an effective height of antenna above average terrain (EHAAT) of 23 metres).

The rebroadcasting transmitter would operate at 107.9 MHz (channel 300LP) with an ERP of 1.3 watts (non-directional antenna with an EHAAT of 10 metres).

The applicant proposes to broadcast a minimum of 103 hours of local programming per broadcast week.

The Commission notes that the station launched in April 2017 and is currently operating as the exempt tourist radio station CJRO-FM Carlsbad Springs on frequency 107.7 MHz. The applicant has indicated that it will cease operating the station as a tourist information radio service upon the launch of the new community radio service.

The Commission may withdraw this application from the public hearing if it is not advised by the Department of Industry, at least twenty days prior to the hearing, that the application is technically acceptable.

*Applicant's address:*

[5556 Piperville Road](#)

[Carlsbad Springs, Ontario](#)

[K0A 1K0](#)

Send comments / support to: [info@carlsbadsprings.ca](mailto:info@carlsbadsprings.ca)

## **Demande présentée par Carlsbad Springs Community Association Inc. en vue d'obtenir une licence de radiodiffusion afin d'exploiter une station de radio FM communautaire de faible puissance de langues anglaise et française à Carlsbad Springs et un émetteur de rediffusion de faible puissance à Vars.**

La station serait exploitée à la fréquence 107,7 MHz (canal 299FP) avec une puissance apparente rayonnée (PAR) de 14,8 watts (antenne non-directionnelle avec une hauteur effective d'antenne au-dessus du sol moyen (HEASM) de 23 mètres).

L'émetteur de rediffusion serait exploité à la fréquence 107,9 MHz (canal 300FP) avec une PAR de 1,3 watt (antenne non-directionnelle avec une HEASM de 10 mètres).

Le demandeur propose de diffuser un minimum de 103 heures de programmation locale par semaine de radiodiffusion.

Le Conseil note que la station a été lancée en avril 2017 et est présentement en exploitation sous le nom de CJRO-FM Carlsbad Springs, une station de radio touristique exemptée à la fréquence 107,7 MHz. Le demandeur a indiqué qu'il cesserait l'exploitation de la station en tant que service de radio d'information touristique dès le début de l'exploitation de la station en tant que service de radio communautaire.

Le Conseil pourrait retirer cette demande de l'audience publique si le ministère de l'Industrie ne l'avise pas, au moins vingt jours avant le début de l'audience, que la demande est acceptable au plan technique.

*Adresse du demandeur :*

[5556, chemin Piperville](#)

[Carlsbad Springs \(Ontario\)](#)

[K0A 1K0](#)

Envoyer vos commentaires / lettres d'appuie au courriel suivant: [info@carlsbadsprings.ca](mailto:info@carlsbadsprings.ca)