

## Ansökan om att använda radiosändare för ljudrundradio och TV

FM-ljudradio

Nytt tillstånd

### Sökande

Företag, förening, person Wilmar Igl			Organisations-/personnummer [REDACTED]	
Adress [REDACTED]			Kontaktperson Wilmar Igl	
Postnummer 75654	Postort Uppsala	Land Sverige	Telefonnummer [REDACTED]	Fax
E-postadress [REDACTED]			Sökandes referens FM_Uppsala_Forumtorget	
Jag vill INTE att mina uppgifter lämnas ut i reklamsyfte Ja, (uppgifter lämnas inte ut)			Annan fakturaadress Nej	

### Station

Stationsnamn Wilmar Igl Biosphere Protection - FM Radio	Sändningstillstånd Behövs ej
Programtjänst Övrigt	Önskat täckningsområde Forumtorget, 753 20 Uppsala

### Antennplats

Adress/ort Forumtorget, 753 20 Uppsala	Preciserad antennplats 59.858096, 17.640029
Koordinater (Longitud eller Y-koordinat) RT90: 1602818,176 (WGS84 decimal: 17.6400504)	Koordinater (Latitud eller X-koordinat) RT90: 6639055,227 (WGS84 decimal: 59.8580994)

### Sändar- och antenndata

Frekvens / kanal (MHz) 104	
Utstrålad effekt ERP (W) 0,6	Sändaren avses sända över samma antenn som Nej
Antennhöjd (meter över marken) 1,7	Antennpolarisation Vertikal
Riktantenn Nej	

### Beskrivning av bilagor

### Kommentar

Hej, jag är aktiv i miljörelsen och planerar att ordna allmänna sammankomster på Forumtorget, Uppsala. Protesterna kommer att äga rum kanske en gång i veckan i 1-2 timmar på fredagarna i 2020. Jag planerar att använda en lag-energi FM-sändare att dela signalen med deltagare, som lyssna med sina smartphones, hörlurare (som antenna), och FM radio appen, på olika talare. Evtl anpassas FM radiofrekvensen och ERP styrkan på situationen att säkerställa att alla deltagare har bra kvalitet, men stör inte andra radiosändare.