

Søknad om løyve for radioutstyr i norskregistrert luftfartøy

OPPLYSNINGER OM FARTØY

Registreringsmerke ("kallesignal") LN-		
Fabrikant	Type	Serienummer
ITU 5	ICAO ID ("Aircraft 24 bit Address") frå Luftfartstilsynet. Totalt er det 24 bit, men 9 bit er like for alle norske luftfartøy. Søkaren må fylle ut de 15 siste bit. 010 001 111 -	

EIGAR

Namn	
Hovudadresse	Adresse (for faktura - berre viss forskjellig frå hovudadresse)
Hovudadresse, linje 2 (berre viss fleire linjer er naudsynt)	Adresse, linje 2 (for faktura - berre viss fleire linjer er naudsynt)
Postnr./sted	Postnr./sted (for faktura - berre viss forskjellig frå postnr./sted i hovudadresse)
E-post nr. 1	E-post nr. 2 (viss fleire er aktuelle)
Telefon	Mobiltelefon
FOR FIRMA/ANDELSLAG/SAMEIE/ORGANISASJONER MV. - org.nr frå Brønnøysundregistra	
FOR PRIVATPERSON - fødselsnummer - 11 siffer <fødselsdato (ddmmåå) og personnummer (5 siffer)>	

OPERATØR (berre naudsynt viss operatør ikkje er eigar)

Namn	
Hovudadresse	Adresse (for faktura - berre viss forskjellig frå hovedadresse)
Hovudadresse, linje 2 (berre viss fleire linjer er nødvendig)	Adresse, linje 2 (for faktura - berre viss fleire linjer er nødvendig)
Postnr./sted	Postnr./sted (for faktura - berre viss forskjellig frå postnr./sted i hovudadresse)
E-post	E-post nr. 2 (viss fleire er aktuelle)
Telefon	Mobiltelefon
FOR FIRMA/ANDELSLAG/SAMEIE/ORGANISASJONER MV. - org.nr frå Brønnøysundregistra	
FOR PRIVATPERSON - fødselsnummer - 11 siffer <fødselsdato (ddmmåå) og personnummer (5 siffer)>	

NAUDKONTAKT (for Hovudredningsentralen viss 406 MHz naudpeilesendar blir aktivert). Det er mogleg å gje opp fleire naudkontaktar, minst ein må vere ein kontakt som ikkje er ombord i luftfartøyet.

Namn	E-post	Telefon/mobiltelefon
Namn	E-post	Telefon/mobiltelefon
Namn	E-post	Telefon/mobiltelefon
Namn	E-post	Telefon/mobiltelefon

KONTAKTPERSON (for spørsmål om radioutstyr/søknad)

Namn	E-post	Telefon/mobiltelefon
------	--------	----------------------

UTSTYR			
	Utstyrskategori	Frekvensområde	Antall
Kommunikasjonsutstyr	HF	2,0-29,9999 MHz	
	VHF	117,975-137 MHz	
	Satcom	1525-1559 MHz og 1616-1626,5 MHz og 1626,5-1660,5 MHz	
	WLAN	2400-2483 MHz og 5152-5350 MHz og 5470-5725 MHz	
	VHF Mobile Communication Transceiver	138-174 MHz	
	VHF Maritime Communication Transceiver	138-174 MHz	
	TETRA PS (public safety)	380-385 MHz og 390-395 MHz	
	TETRA	410-430 MHz	
Navigasjonsutstyr	ADF	0,19-1,8 MHz	
	VOR/LOC	108-117,975 MHz	
	GS	328,6-335,4 MHz	
	Marker	75 MHz	
	Homer		
	GPS	1215-1240 MHz og 1559-1587 MHz	
Pulsutstyr	Radiohøgdmålar (Alt.)	4200-4400 MHz	
	ATC-transponder	1030 MHz og 1090 MHz	
	ATC-transponder mode S	1030 MHz og 1090 MHz	
	DME	960-1215 MHz	
	WX-radar	X band	
Naudpeilesendar	ELT 406	121,5 MHz og 243 MHz og 406 MHz	

ANNA

Gjelder redningsfartøy som trenger MMSI?
 Ja Nei

Ønsker ein mellombels bruksløyve? Ja Nei
 Årsak (dersom det er svart «Ja»)

Andre opplysningar

UNDERSKRIFT

Dato Sted

Underskrift Blokkbokstaver

- Søknaden skal sendast til "Nasjonal kommunikasjonsmyndighet, Postboks 93, 4791 Lillesand" eller til e-postadresse: **firmapost@nkom.no**
- Løyve til bruk av radioutstyr blir berre gitt for luftfartøy som er tildelt registreringsmerke ("kallesignal").
- Permanent løyve kan utstedes når:
 - Dokumentasjon som viser at naudpeilesendar er korrekt programmert med ICAO ID ("Aircraft 24-bit Address"), samt kontaktopplysningar til naudkontakt, er sendt til Nasjonal kommunikasjonsmyndighet.
 - Dokumentasjon som viser at mode S transponder er korrekt programmert med ICAO ID ("Aircraft 24-bit Address") er sendt til Nasjonal kommunikasjonsmyndighet.
 - Luftfartøyet er registrert i norsk register; NLR eller mikroflyregisteret
- Midlertidig løyve kan gis for maksimalt tre månader, for eksempel for heimflyging til stad for utskrivning av bevis for luftkompetanse.
- Avgift for løyve og sektoravgift vert fakturert når permanent løyve blir utstedt.
- Ved eigarskifte eller endring av radioutstyret om bord må ny søknad sendast Nasjonal kommunikasjonsmyndighet.
- For meir informasjon sjå: www.nkom.no/aero