

Søknaden gjelder (sett kryss i den eller de rutene som passer).	Innføring av nybygg i merkeregisteret	Industritrållatelse					
	Innføring av importert fartøy eller tidlegare uregistrert fartøy i merkeregisteret	Torskestrållatelse					
	Ombygging	Nordsjøtrållatelse					
	Kjøp av eldre fiskefartøy	Avgrenset nordsjøtrållatelse					
		Loddestrållatelse					
	Utskifting av eldre fiskefartøy	Seitrållatelse					
	Kjøp av part/aksje i selskap som eier fiskefartøy. Partens/aksjens størrelse	Vassildtrållatelse					
		Kolmuletrållatelse					
	Ringnotillatelse	Rekestrållatelse					
	Seinotillatelse	Annet (spesifiser)					
Søker	Navn	Adresse	Fødselsår og -dato/ organisasjonsnr.				
Korresponderende reder / daglig leder.	Navn	Telefonnr./mobilnr.					
Fartøy	Navn	Reg.merke	Int. kjenn.sig.	Registreringshavn (i følge Norges skipsliste)			
Fartøyet er til utskifting av	Navn	Reg.merke	Int. kjenn.sig.				
Selger (eier av fartøyet i følge merkeregisteret)	Navn	Adresse	Andre selgere (eks. bank etc.) 1)				
Eierforhold (søker/søkere)	Enkeltperson Aksjeselskap Kommandittselskap (aksjeselskap) Partrederi Sameige Annet						
Eier / andre interessenter 2) (interessesammenlutninger)	Navn	Adresse	Født	Tidl. deltakelse i fiske. Fiskeri og årstall.	Nåværende yrke	skal delta aktivt i fiske	Antall parter/andeler/aksjer
NB ! 1) Ved salg fra bank, e.l. må selger oppgi tidligere eier. Bruk event. eget ark. 2) Nærmere opplysninger på eget ark: Oversikt over samtlige eierandeler i selskapet må legges ved, for eksempel liste over aksjonærer. Komplementars og kommandittistenes innskuddskapital og lignende. Kopi av dokumenter som er registrert i foretaksregisteret skal og legges ved søknaden.							

Finansieringsplan	Samlet byggesum/kjøpesum kr					
	Egenkapitaltype : <input type="checkbox"/> Ansvarlig kapital <input type="checkbox"/> Andelskapital <input type="checkbox"/> Aksjekapital <input type="checkbox"/> Kommadittkapital	Fremmendkapital				
		Lånegiver	Prioritet	Beløp i kr		
Nybygg/kjøp av fartøy	Egenkapital til sammen kr.					
Driftsplaner	Fiskeri tenkt drevet		Redskapstype		Fangstområde (felt)	Sted for levering
Tidlegare drift av fartøyet (de siste tre år)	År	Hovedfiske (spesifiser)	Antall uker	Andre fiskerier (spesifiser)	Antall uker	Total driftstid i fiske pr. år
	Har fartøyet for tiden konsesjon for annet fiske ? (hvilke)					
Har fartøyet tidligere hatt konsesjon ? (hvilke)						
Søker eller søkeres sitt nåværende eller tidligere eierforhold og/eller interessent-skap i andre fartøy de siste 5 årene.	Fartøyets navn	Reg. merke	Lengde i meter	Når anskaffet	Dersom eierforholdet i fartøyet er avsluttet, oppgi når og på hvilken måte det har skjedd.	

	6 nf [Ya UHF]U.Y.		HndY.
Opplysninger om fartøyet fra målebrevet	Største lengde :	i m	
	Kjenningslengde :	i m	<input type="checkbox"/> Tre <input type="checkbox"/> Skøyte
	Største bredde :	i m	<input type="checkbox"/> Stål <input type="checkbox"/> kutter
	Dybde i riss :	i m	<input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Krysser
	Internasjonalt Målebrev (1969)	tonn. enh.	<input type="checkbox"/> Annet <input type="checkbox"/> Hekktråler
	Norsk Innenriks Målebrev (1982)	tonn. enh.	<input type="checkbox"/> Fabrikkråler
	Internasjonalt Målebrev (1947)	BRT	<input type="checkbox"/> Snurper
	Bruttotonnasje:		<input type="checkbox"/> Snurper/trål
	Byggeår:		Annet
	Byggeverksted:		
	Siste ombyggingsår:		
	Ombyggingsverksted:		
	Klasse: <input type="checkbox"/> Det norske Veritas <input type="checkbox"/> Skipskontrollen <input type="checkbox"/> Annen klasseinstitusjon		
Fryseanlegg	Når montert ?	Er slikt anlegg tenkt montert ?	
	Fryselagerrommets størrelse ?	m ³ Temp. :	°C
	Frysekapasitet :	tonn pr. døgn	
	Ismaskinens kapasitet pr. døgn :	tonn	
Om bord-produksjon	Fabrikkdekk i m ² :		
	Kort om fabrikkanlegget (maskiner, utstyrt etc.) :		
		
		
Melfabrikk	Råstoff :	tonn pr. døgn	
Lasterom	1. Lasterom a) uisolert	m ³	
	b) isolert	m ³	
	2. Lastetanker m/mekanisk kjøling/RSW	m ³	
	3. Lastetanker uten mekanisk kjøling	m ³	
	4. Fryserom for last	m ³	
	5. Lasterom for mel	m ³	
	6. Lastetanker for olje (fiskeolje etc.)	m ³	
	7. Ensilasjetanker	m ³	
	Lastekapasitet totalt, sum 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	m ³	
Tekniske opplysninger	HOVEDMOTOR HK		BYGGEÅR

