

Formulär för tillsynsinspektion enligt statsrådets förordning 766/2016 – del 1

Tillsyn över underhållet av fast installerade kyl-, luftkonditionerings- och värmepumpsanläggningar samt släckanläggningar som innehåller ämnen som bryter ned ozonskiktet eller F-gaser

Kontaktuppgifter till inspektören och tillsynsenheten

Inspektionsdatum:

Inspektör:	Tillsynsenhet:
E-post:	E-post:
Telefonnummer:	Telefonnummer:

Inspektionsobjekt

Företag/organisation:	
Kontaktperson:	Gatuadress:
Telefonnummer och e-post:	Postnummer och postanstalt:

Anläggning som inspekteras		Köldmedium		Mängd (CO ₂ -ekv. l. kg)	Företag / person som utfört underhållet		I Tukes ² register	
							Ja	Nej
Serviceetikett		Underhållsjournal ifylld		Inspektionsintervall (mån) ¹	Läckagedetektor-system		Övriga anmärkningar	
Ja	Nej	Ja	Nej		Ja	Nej		

Anläggning som inspekteras		Köldmedium		Mängd (CO ₂ -ekv. l. kg)	Företag / person som utfört underhållet		I Tukes ² register	
							Ja	Nej
Serviceetikett		Underhållsjournal ifylld		Inspektionsintervall (mån) ¹	Läckagedetektor-system		Övriga anmärkningar	
Ja	Nej	Ja	Nej		Ja	Nej		

Anläggning som inspekteras		Köldmedium		Mängd (CO ₂ -ekv. l. kg)	Företag / person som utfört underhållet		I Tukes ² register	
							Ja	Nej
Serviceetikett		Underhållsjournal ifylld		Inspektionsintervall (mån) ¹	Läckagedetektor-system		Övriga anmärkningar	
Ja	Nej	Ja	Nej		Ja	Nej		

Fortsätter på nästa sida

Formulär för tillsynsinspektion enligt statsrådets förordning 766/2016

Anläggning som inspekteras		Köldmedium		Mängd (CO ₂ -ekv. l. kg)	Företag / person som utfört underhållet		I Tukes ² register	
							Ja	Nej
Serviceetikett		Underhållsjournal ifylld		Inspektionsintervall (mån) ¹	Läckagedetektor-system		Övriga anmärkningar	
Ja	Nej	Ja	Nej		Ja	Nej		

Anläggning som inspekteras		Köldmedium		Mängd (CO ₂ -ekv. l. kg)	Företag / person som utfört underhållet		I Tukes ² register	
							Ja	Nej
Serviceetikett		Underhållsjournal ifylld		Inspektionsintervall (mån) ¹	Läckagedetektor-system		Övriga anmärkningar	
Ja	Nej	Ja	Nej		Ja	Nej		

Anläggning som inspekteras		Köldmedium		Mängd (CO ₂ -ekv. l. kg)	Företag / person som utfört underhållet		I Tukes ² register	
							Ja	Nej
Serviceetikett		Underhållsjournal ifylld		Inspektionsintervall (mån) ¹	Läckagedetektor-system		Övriga anmärkningar	
Ja	Nej	Ja	Nej		Ja	Nej		

Tilläggsuppgifter:

- Anteckningarna fortsätter på nästa formulär.
 Inga brister observerades vid inspektionen.
 Brister observerades vid inspektionen. Del 2 av formuläret för tillsynsinspektion ska fyllas i.

Kopia av formuläret överlämnad till inspektionsobjektets kontaktperson den:

¹Inspektionsintervall

Mängd köldmedium	Inspektionsintervall	Inspektionsintervall om ett läckagedetektorsystem används
≥ 5 t CO ₂ (hermetisk ≥ 10 t CO ₂)	12 mån	24 mån
≥ 50 t CO ₂	6 mån	12 mån
≥ 500 t CO ₂	3 mån	6 mån

Om anläggningen innehåller ett ämne som bryter ner ozonskiktet (t.ex. R-22), är motsvarande gränser 3 kg (inspektionsintervall 12 mån), 30 kg (inspektionsintervall 6 mån) och 300 kg (inspektionsintervall 3 mån, om läckagedetektor inte används, då 6 mån)
 Gränserna för anläggningarnas påfyllningsmängder är **kylkretsspecifika**. SRF 766/2016 gäller inte naturliga kylmedier (t.ex. CO₂, ammoniak, kolväten).

²Säkerhets- och kemikalieverkets (Tukes) kylbranschregister:

Företag: <http://rekisterit.tukes.fi/toiminnanharjoittajat?lang=sv>

Personer: <http://rekisterit.tukes.fi/kylma-alan-patevyys?lang=sv>

Säkerhets- och kemikalieverket, PB 66, (Semaforbron 12 B), 00521 HELSINGFORS. Tfn växel: 029 5052 000 www.tukes.fi