

Külmikveoki või -haagise¹ hoolderaamat

Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 517/2014 fluoritud kasvuhoonegaaside kohta artiklitele 6 ja 4.

Andmed külmikveoki või -haagise jahutusseadme kohta

1. Omaniku või valdaja ² ärinimi või nimi		
2. Veoki või haagise registrimärk liiklusregistris		
3. Jahutusseadme mudel (näit. Carrier Supra 750 T & X, Supra 11500 City Mt0)		
4. Seadmes sisalduv aine tüüp (nt R-404A)		
5. Seadmes sisalduv aine kogus	kg	
	CO ₂ ekvivalenttonnides ³	
6. Kohustusliku lekkekонтроlli sagedus ⁴	Iga 12 kuu järel (1 kord aastas)	
	Iga 6 kuu järel (2 korda aastas)	

¹ Külmikveok – mootorsõiduk täismassiga üle 3,5 tonni, mis on projekteeritud ja ehitatud peamiselt kaubaveoks ning varustatud jahutusseadmega; tegemist on külmutusveokiga 06.02.1999 jõustunud välislepingu “Kiiresti riknevate toiduainete rahvusvahelise veo ning selleks kasutatavate eriveokite alane kokkulepe (ATP)” mõistes; „Külmikhaagis” – sõiduk, mis on projekteeritud ja ehitatud vedamiseks veoki või vedukiga, ette nähtud peamiselt kaubaveoks ja varustatud jahutusseadmega.

² Valdaja on isik, kelle tegeliku võimu all asi on. Ta valdab asja rendi-, üüri-, hoiu-, pandi- või muu selletaolise suhte alusel, mis annab talle õiguse teise isiku asja ajutiselt vallata. Valdajaks ei ole isik, kes teostab tegelikku võimu asja üle teise isiku korralduste kohaselt tema majapidamises või ettevõttes.

³ Fluoritud kasvuhoonegaasi teisendatakse CO₂-ekvivalenttonnideks valemiga: gaasi mass kg * gaasi globaalse soojendamise potentsiaal (GWP)/1000 (kg/tonn).

Lekkekонтроlli ei pea tegema seadmetele, milles on vähem kui 5 CO₂ ekv.tonni fluoritud kasvuhoonegaase ja hermeetiliselt suletud seadmetele, milles on vähem kui 10 CO₂ ekv.tonni fluoritud kasvuhoonegaase.

⁴ Märkida ristiga.

2. Jahutusseadme paigaldamine⁵

Paigaldamise kuupäev (pp.kk.aaaa)	Paigaldamisel lisatud aine kogus (kg)	Paigaldusel lisatud aine liik ⁶		Paigaldamise teostanud töötaja nimi ja ettevõtja nimi
		Tehasepuhtuses aine	Ringlussevõetud või taastatud aine	

➤ Kui seadmesse on lisatud ringlussevõetud või taastatud ained, täita järgmised lahtrid:

Ringlussevõtmise või taasväärtustamisega tegeleva asutuse nimi	
Aadress	

3. Lekkekontrollid

Lekkekontrolli teostamise kuupäev (pp.kk.aaaa)	Tulemus, kommentaarid	Töö teostanud töötaja nimi ja ettevõtja nimi	Allkiri

⁵ Täidetakse juhul, kui jahutusseade on paigaldatud Eestis.

⁶ Märkida ristiga

4. Teenindus, hooldus- ja/või parandustööd

Hooldus- või parandustöö teostamise kuupäev (pp.kk.aaaa)

Töö sisu kirjeldus või kommentaarid ⁷	Töö teostanud töötaja nimi ja ettevõtja nimi	Allkiri

➤ **Aine lisamine hoolduse või teenindamise käigus**

Seadmesse lisatud aine kogus, kg	Seadmesse lisatud aine liik	Töö teostanud töötaja nimi ja ettevõtja nimi	Allkiri
	Tehasepuhtuses		
	Ringlussevõetud või taastatud aine		

➤ **Kui seadmesse on lisatud ringlussevõetud või taastatud ained, täita järgmised lahtrid:**

Ringlussevõtmise või taasväärtustamisega tegeleva asutuse nimi	
Aadress	

⁷ Aine lisamisel täpsustatakse seadmesse lisatud aine kogus (kg), aine liik (tehasepuhtuses, ringlusse võetud või taastatud aine) ja kui seadmesse on lisatud ringlussevõetud või taastatud ained, siis ringlussevõtmise või taasväärtustamisega tegeleva asutuse nimi, aadress ja käitlemisloa või ohtlike jäätmete käitlemislicentsi number. Aine eemaldamisel täpsustatakse seadmest eemaldatud aine kogus (kg) ja eemaldamise põhjus.

➤ **Aine kokkukogumine**

Kuupäev (pp.kk.aaaa)	Seadmest kokkukogutud aine kogus, kg	Kokkukogumise põhjus	Töö teostanud töötaja nimi ja ettevõtja nimi	Allkiri

Aine üle antud jäätmeäittele⁸:

Ärinimi või nimi	
Äriregistrikood või isikukood	
Jäätmeäittele ja ohtlike jäätmete käitluslitsentsi nr	
Üleandmise kuupäev (pp.kk.aaaa)	

Aine antud puhastajale/taastajale (nt hooldusettevõttele)

Ärinimi või nimi	
Äriregistrikood või isikukood	
Üleandmise kuupäev (pp.kk.aaaa)	

⁸ Jäätmeäittele peab omama õigust käidelda jäätmeid koodiga 14 06 01* Klorofluorosüsivesinikud, HCFC-, HFC-ained.

6. Seadme kasutuselt kõrvaldamine (eraldi või koos veoki või haagisega)

Kasutuselt kõrvaldamise kuupäev (pp.kk.aaaa).....

a. Veok/haagis koos seadmega või mahamonteeritud seade on üle antud jäätmekäitlejale⁹:

Koos ainega	
Ilma aineta	

Jäätmekäitleja andmed¹⁰:

Ärinimi või nimi	
Äriregistrikood või isikukood	
Ohtlike jäätmete käitluslitsentsi nr	
Jäätmeloa nr	

Juhul kui jäätmekäitlejale anti veokilt/haagiselt maha monteeritud seade:

Mahamonteerimise kuupäev (pp.kk.aaaa)	Töö teostanud töötaja nimi ja ettevõtja nimi	Allkiri

b. Külmikveok või haagis koos seadmes sisalduva ainega on antud üle uuele omanikule või uuele valdajale.

Märkida uue omaniku või valdaja nimi

⁹ Märkida ristiga

¹⁰ Täidetakse nii ainult seadme kui ka veoki või haagise üleandmisel jäätmekäitlejale.