



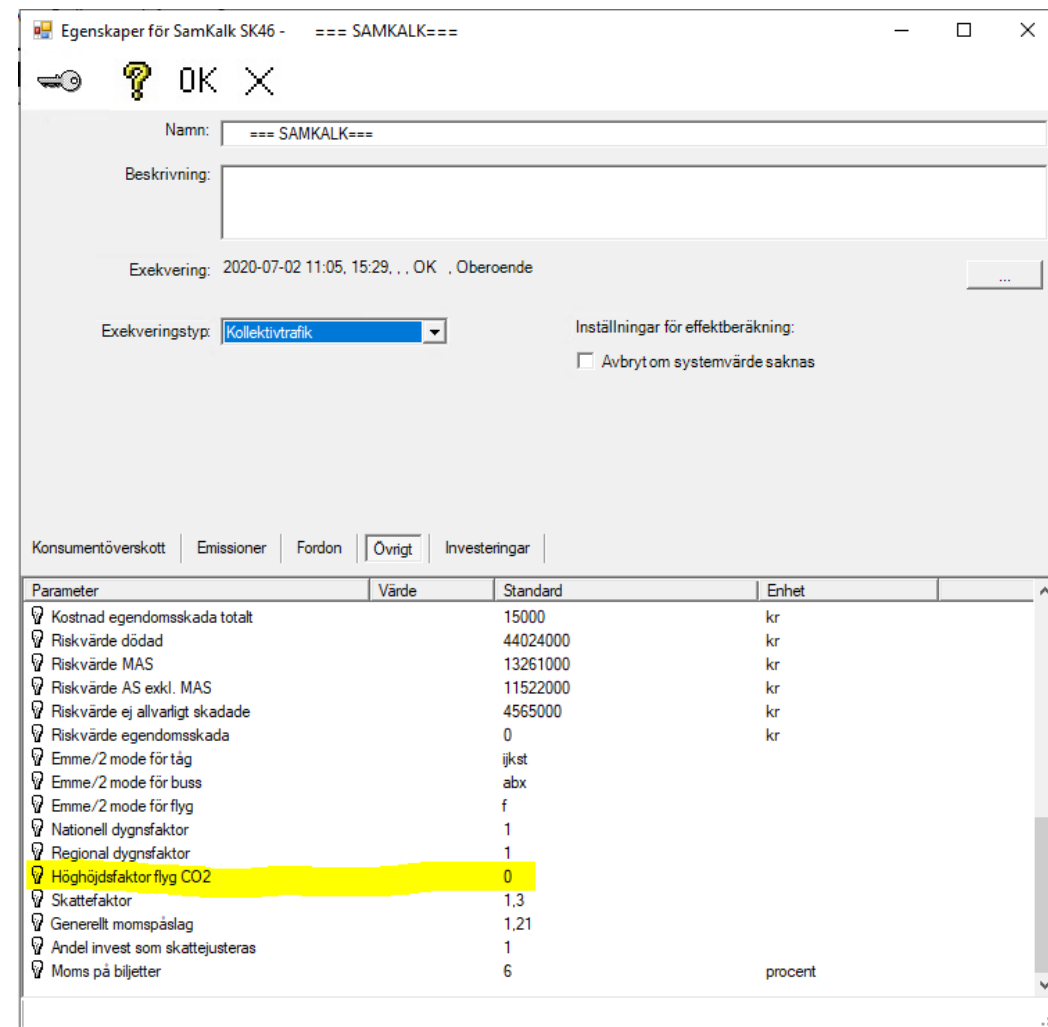
TRAFIKVERKET

Kända fel i version 3.4.3

- Det blir problem i Samkalk när man läser in ny indata från TDT-modellen (221-fil) i den nu gällande versionen av Emme (Emme 4.4.3).
 - Det visar sig genom att man inte får några resultat i linjetabellen i SK46.
 - Hanteras genom att byta ut kodningsmakrot för framtagande av jvg-tidtabell samt att inte ha längre linjenamn är 20 tecken då nya linjer läggs in.
 - För mer information kontakta Paul Larsson paul.larsson@trafikverket.se

Kända fel i version 3.4.3

- Default värdet för höghöjdsfaktor flyg är felaktigt angivet till 0 i tidiga versioner av riggningen.
 - Det behöver ändras till 1,4 under fliken Övrigt i Samkalks användargränssnitt.



Egenskaper för SamKalk SK46 - === SAMKALK===

Namn: === SAMKALK===

Beskrivning:

Exekvering: 2020-07-02 11:05, 15:29, . . OK . Oberoende

Exekveringstyp: Kollektivtrafik

Inställningar för effektberäkning:
 Avbryt om systemvärde saknas

Konsumentöverskott | Emissioner | Fordon | Övrigt | Investeringar

Parameter	Värde	Standard	Enhet
Kostnad egendomsskada totalt		15000	kr
Riskvärde dödad		44024000	kr
Riskvärde MAS		13261000	kr
Riskvärde AS exkl. MAS		11522000	kr
Riskvärde ej allvarligt skadade		4565000	kr
Riskvärde egendomsskada		0	kr
Emme/2 mode för tåg		ijkst	
Emme/2 mode för buss		abx	
Emme/2 mode för flyg		f	
Nationell dygnsfaktor		1	
Regional dygnsfaktor		1	
Höghöjdsfaktor flyg CO2	0		
Skattefaktor		1,3	
Generellt momspåslag		1,21	
Andel invest som skattejusteras		1	
Moms på biljetter		6	procent