

Miljöredovisning på faktura

På reseorderfakturan (affärs) är det nu möjligt att presentera en miljöredovisning. Presentation kan ske av antal kilometer och de fem miljöfaktorerna.

Alternativ	Artikelinformation	Besparing	Nekad besparing	Miljöinformation
Specifikation Miljöredovisning: <input checked="" type="checkbox"/> Rubrik: <input type="text" value="Miljö"/>		Kolumner		
Kolumn 1:	Produkttyp	Längd: 7	Etikett: ProdType	
Kolumn 2:	Id & Beskrivning	Längd: 20	Etikett: Objekt	
Kolumn 3:	Avstånd	Längd: 8	Etikett: KM	
Kolumn 4:	Miljöfaktor 1	Längd: 8	Etikett: HC	
Kolumn 5:	Miljöfaktor 2	Längd: 8	Etikett: CO	
Kolumn 6:	Miljöfaktor 3	Längd: 9	Etikett: Nox	
Kolumn 7:	Miljöfaktor 4	Längd: 12	Etikett: CO2	
Kolumn 8:		Längd: 0	Etikett:	

Miljöobjekt: identitet för miljöobjekt, t ex 320 för en flygplanstyp Airbus 320

Beskrivning: beskrivning av miljöobjektet, t ex Airbus 320

Id & Beskrivning: identitet för miljöobjekt och beskrivning visas i en kolumn. T ex 320/Airbus 320

Avstånd: avståndet presenteras i km, för flyg görs en automatisk omräkning från Miles till km.

Miljöfaktor 1 - Miljöfaktor 5: utsläppsvärde hämtat från miljöobjektet multiplicerat med avståndet.

Produkttyp: produkttyp för det aktuella miljöobjekt.

Längd: I längdfältet anges antal tecken som skall visas för aktuell kolumn 1-8

Etikett: I fältet anges den etikett som skall visas för aktuell kolumn 1-8.

Det är även möjligt att frånga denna standard genom att på respektive kund markera om miljöredovisning skall ske.

Exempel på fakturapresentation

MILJÖREDOVISNING						
Produkt	Objekt	KM	HC Kolväten	CO Koloxid	Nox Kväveoxid	CO2 Koldioxid
Flyg	320/Airbus 320	1 343,80	2 687,60	5 375,20	8 062,81	118 254,49
Flyg	Standard/Okänd	1 343,80	6 719,01	8 062,81	9 406,61	201 570,16
Tåg	X2/X2000	1 224,00	1 224,00	1 468,80	1 591,20	1 713,60
		<u>3 911,60</u>	<u>10 630,61</u>	<u>14 906,81</u>	<u>19 060,61</u>	<u>321 538,25</u>

Klimatkompensation

Det är nu möjligt att i arvodesmodulen ta ut en klimatkompensation med följande nya faktorer:

Avstånd: Registrerat/importerat värde i tidtabellen från fältet Värde.

Ex en flygbiljett ARN-MUC och MUC-ARN har ett sammanlagt värde på $835 \times 2 = 1670$ Miles.

Omräknat blir detta ca: 2688 km, arvodesmodulen räknar automatisk om från Miles till km.

I prislistan läggs ett nybokningsarvode upp på 0,02 vilket kommer att generera ett arvode på $0,02 \times 2688 = \text{ca: } 54$ kronor.

Miljöfaktor 1-5:

De olika miljöfaktorerna är relaterade till miljöobjektets faktorer 1-5.

Ex: ovanstående flygbiljett med 2688 km och miljöfaktor 4 används (t ex för CO2 Koldioxid)

och flygplanstypen/miljöobjekt är en Airbus 320.

Miljöfaktor 4 för en Airbus 320 är uppsatt med faktor 88. I prislistan läggs ett nybokningsarvode upp på 0,0002 vilket då kommer att generera ett arvode på:

Priset $0,0002 \times \text{Avstånd } 2688 \times \text{Miljöfaktorn } 88 = \text{ca: } 47$ Kronor.