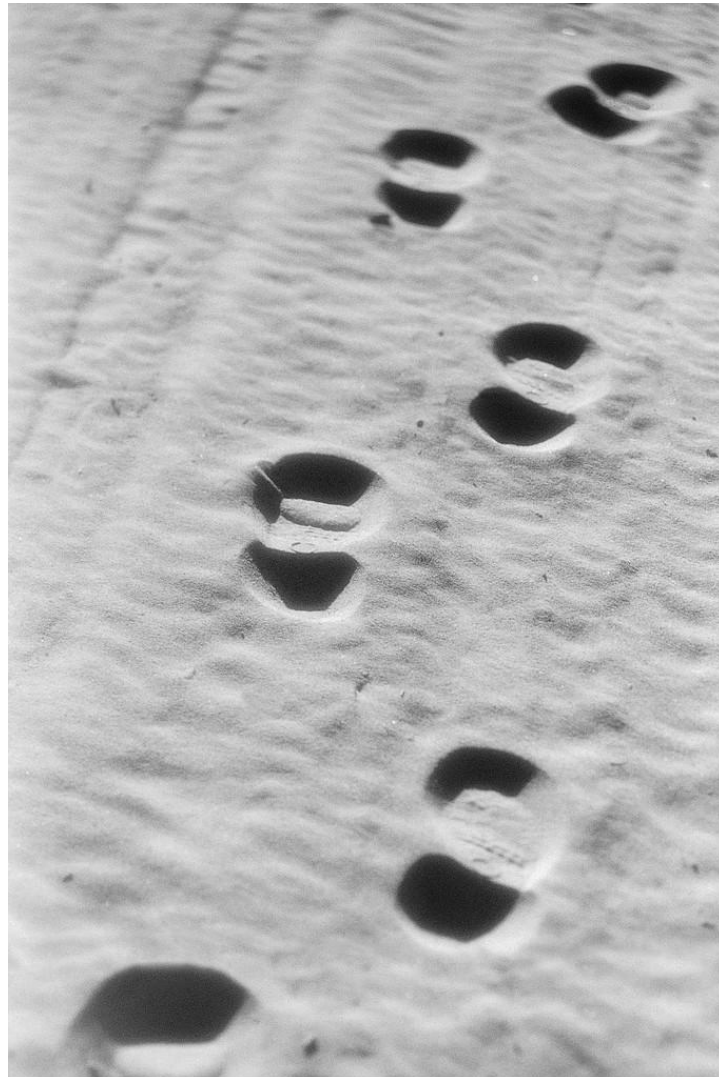


Klimatrapport 2013

Ibis Styles Stockholm Arlanda Airport



Kontaktinformation:

Jens Johansson
jens.johansson@uandwe.se

Företagsuppgifter

Ibis Styles Stockholm Arlanda Airport, kontaktperson är Lars Ålund
Denna rapport täcker verksamhetsåret 2013.

- Antal anställda: 21 personer
- Omsättning: 30,9 MSEK
- Lokalyta: 2 480 kvadratmeter
- Antal logigäster: 45 707
- Antal daggäster: -

Ibis Styles är beläget vid Arlanda Flygplats. Tillsammans med 16 hotell i Sigtuna kommun och Swedavia (fd LFV Stockholm Arlanda) inleddes ett samarbete 2010 för att bli en klimatneutral destination. Sigtuna Arlanda är därmed den första destination i Sverige som beräknar sin klimatpåverkan, har en handlingsplan för att minska klimatpåverkan och kompenserar för den del som inte går att förändra på kort sikt.

Under 2013 har bland annat dessa åtgärder genomförts:

- Vi har gått igenom våra inköpslistor och försökt minimera/exkludera produkter med palmolja.
- Vi har försökt att ytterligare optimera vår återvinning, och få gästerna än mer involverade.
- Vi har bytt skyltar / logotype, betydligt mindre energikrävande än de tidigare.
- En del av utebelysningen inkl. parkeringen har uppdaterats med mindre energikrävande lampor.

Nyckeltal

	2013	2012	2011(Exkl. tvätt)	
Klimatpåverkan totalt	73,0	85,7	32,7	ton CO2e
Klimatpåverkan per anställd	3,5	4,0	1,6	ton CO2e
Klimatpåverkan per omsatt MSEK	2,4	2,6	1,4	ton CO2e
Klimatpåverkan per kvadratmeter	29,4	34,6	13,2	kg CO2e
Klimatpåverkan per gäst	1,6	1,8	0,9	kg CO2e*
Energiförbrukning	249	243	237	kwh/kvm

* Beräknad utifrån att daggäst = halv gäst

Klimatpåverkan

Klimatpåverkan för 2013 har beräknats inom följande områden:

- Energianvändning: elektricitet, värme, egna bilar samt gasol
- Eventuell förbrukning av köldmedia
- Tjänsteresor - flyg & marktransporter
- Extern tvätt

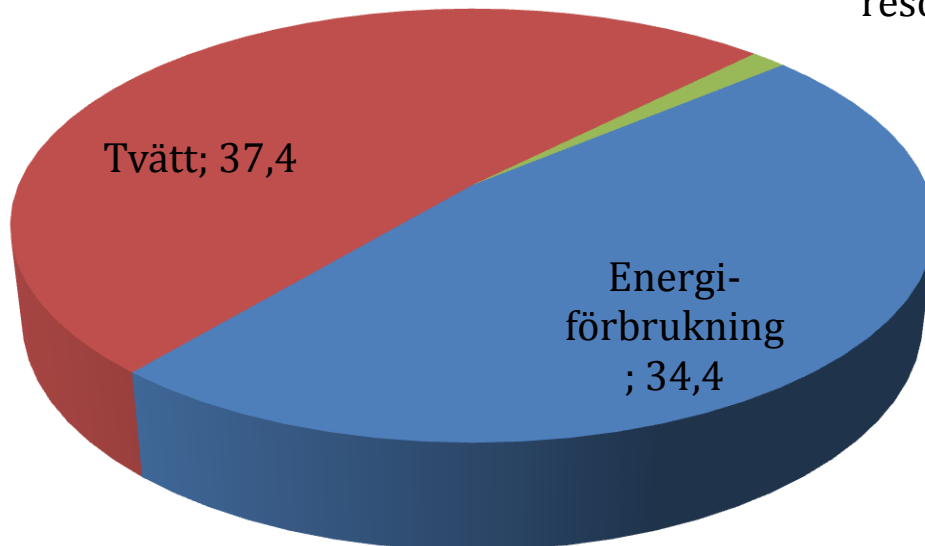
Område	Inkluderad i beräkningarna
Uppvärmning	X
Elektricitet	X
Tjänsteresor	X
Arbetspendling	
Tjänstefordon	X
Mat	
Extern tvätt	X
Byggnation	
Inköpt material exkl mat	
Avfallshantering	
Städ/rengöring	
Transporter/Bud	
Övr. leverantörer	

Den totala klimatpåverkan är 73 ton CO₂e. Sett till klimatpåverkan per gäst är klimatpåverkan relativt låg, 1,6 kg CO₂e/gäst, en minskning från föregående år. Tvätt och egna fordon står för den övervägande delen. Klimatpåverkan från elanvändningen är försumbar då Bra Miljöval elektricitet används sedan mars 2010.

Ibis Styles Arlanda Klimatpåverkan 2013

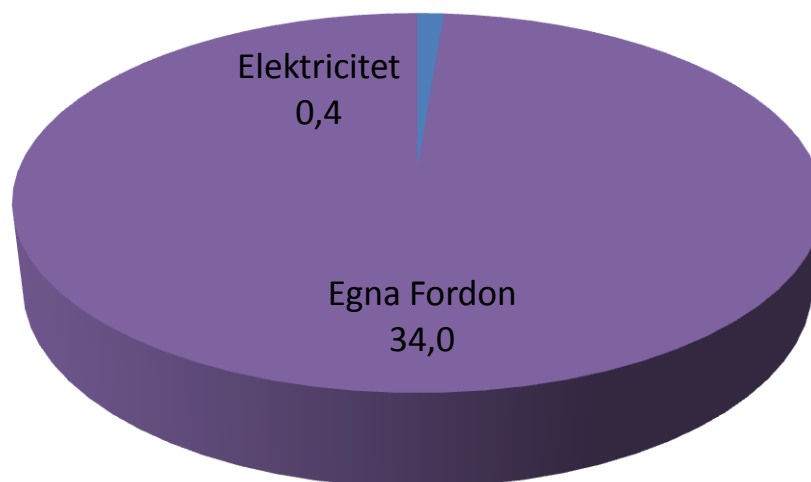
Totalt 73 ton CO₂e

Tjänste-
resor; 1,1

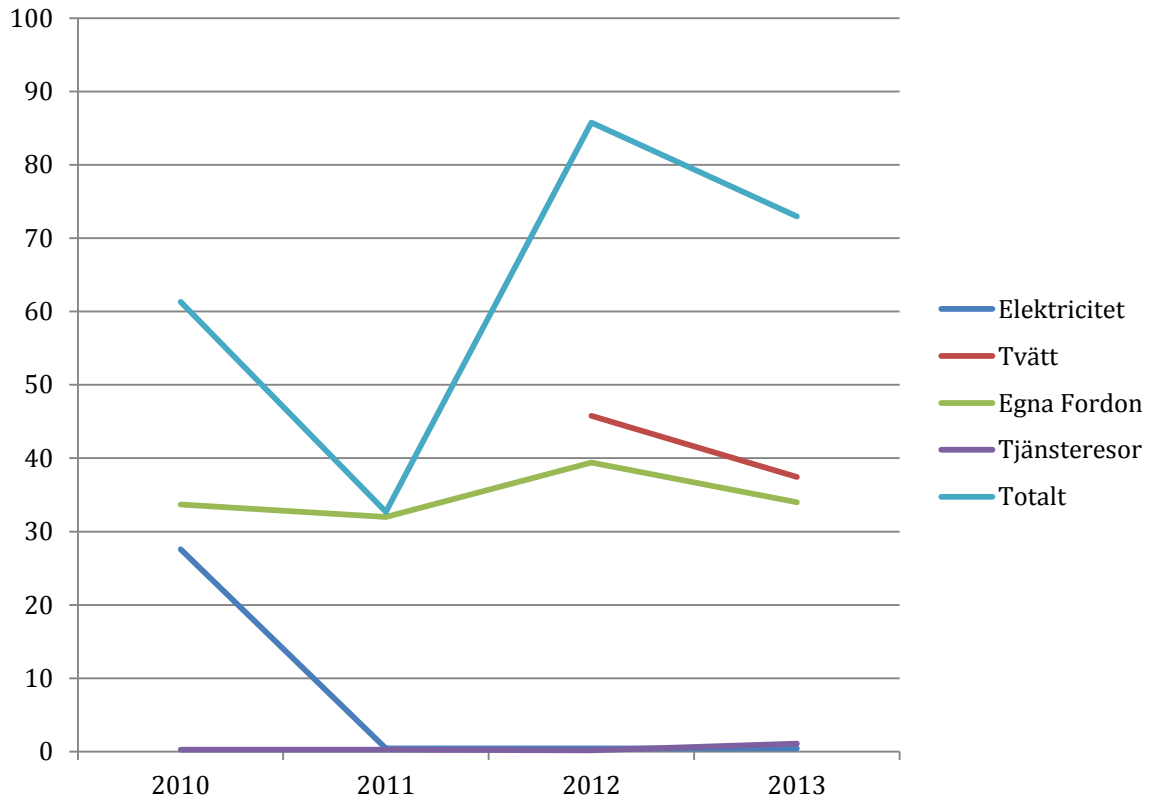


När det gäller tjänsteresor så har ett fåtal flygresor genomförts.

Klimatpåverkan från Energiförbrukning



Ibis byggdes ut under 2011 med 38 nya hotellrum. Extern tvätt och användningen av shuttlebussen är dominerande sett till klimatpåverkan båda har minskat sedan föregående år. Tvätten har minskat pga byte av tvätterier med lägre klimatpåverkan per kg tvätt. Totalt har klimatpåverkan minskat sedan föregående år med 13 ton CO₂e eller 15 procent.



Sammanfattning & Rekommendationer

Ibis stora källor, utifrån den avgränsning som gjorts, för sin klimatpåverkan är dieseldrivna fordon (shuttlebuss) samt extern tvätt.

När det gäller de dieseldrivna fordonen så bör Ibis undersöka möjligheten att övergå till exempelvis biogasdrivna fordon. En biogasmack finns på Arlanda vilket gör det enkelt att övergå till detta bränsle. Detta skulle ge en betydande minskning av klimatpåverkan.

Metod

Alla beräkningar och källor finns i bifogade beräkningsunderlaget
Klimatanalys_ibis_2013.xlsx

Beräkningarna följer Greenhouse Gas Protocol, en standard för klimatberäkningar utvecklad av World Business Council for Sustainable Development.

Emissionsfaktorer är hämtade från erkända källor såsom Naturvårdsverket, DEFRA (Brittiska Naturvårdsverket) och NTM, Nätverket för Transporter och Miljö.