

ÅRSREDOVISNING

för

Scandinavian Airport and Road Systems AB

Org.nr. 556557-7854

Styrelsen och verkställande direktören får härmed avlämna årsredovisning för räkenskapsåret 2011-01-01 -- 2011-12-31.

Innehåll	Sida
- förvaltningsberättelse	2
- resultaträkning	3
- balansräkning	4
- ställda säkerheter och ansvarsförbindelser	6
- tilläggsupplysningar	7
- underskrifter	9

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

Verksamheten

Bolaget utvecklar, tillverkar och säljer friktions mätutrustning till såväl flygplatser som vägar .

Uppgång av försäljning har gjorts i stor utsträckning i Asien och Europa, vi kommer fortsätta att vara aktiva i dessa delar av världen under kommande år.

Produktutvecklingen har gett goda resultat och vi kommer att ge större möjligheter att bygga in systemet i andra bilmodeller i framtiden. Vi kommer att ha ett större utbud av alternativ för flygplats- och vägmätning.

Omsättningen minskade i större utsträckning än väntat. Det ser ljusare ut på marknaden framöver, så omsättningen och sysselsättningen i företaget kommer att öka de kommande åren.

Bolaget ser med tillförsikt på framtiden och utvecklingen av nya produkter fortskrider enligt uppgjorda planer.

Flerårsjämförelse*

	2011	2010	2009	2008	2007
Nettoomsättning	16 853 567	11 896 829	18 643 697	23 606 235	17 765 947
Res. efter finansiella poster	-44 304	925 778	1 535 564	1 836 030	905 856
Res. i % av nettoomsättningen	-0,3%	7,8%	8,2%	7,8%	5,1%
Balansomslutning	10 098 996	7 697 740	8 008 099	6 785 521	6 030 578
Soliditet (%)	30,6%	44,8%	40,2%	34,5%	23,7%

*Definitioner av nyckeltal, se tilläggsupplysningar

Resultatdisposition

Förslag till disposition av bolagets vinst

Till årsstämman förfogande står

balanserad vinst	1 625 259
årets vinst	9 092
	<hr/>
	1 634 351

Styrelsen föreslår att

i ny räkning överföres	1 634 351
	<hr/>
	1 634 351

Beträffande bolagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande tilläggsupplysningar.

