

**Revideret beregning af udgifter til etablering af ATC-sikkerhedssystemet pr. delstrækning samt strækninger med og uden IC-trafik/ dobbeltspor (1999-prisniveau).**

	Antal spor	Strækning-længde	Linieblok-anlæg	ATC	ATC med linie-blokke
<i>IC-strækninger</i>					
(Hobro) – Aalborg	2	49,4 km	Nej, 230 mio.kr.	35 mio.kr.	265 mio.kr.
(Aalborg)– Frederikshavn	1	85,0 km	ja	40 mio.kr.	40 mio.kr.
(Langå) – Struer	1	102,4 km	ja	55 mio.kr.	55 mio.kr.
(Struer) – Thisted	1	73,6 km	Nej, 280 mio.kr.	75 mio.kr.	355 mio.kr.
(Vejle) – Herning	1	73,1 km	ja	60 mio.kr.	60 mio.kr.
(Herning) – (Struer)	1	56,5 km	ja	50 mio.kr.	50 mio.kr.
(Esbjerg) – Varde	1	17,5 km	ja	15 mio.kr.	15 mio.kr.
(Varde) – Skjern	1	42,5 km	ja	25 mio.kr.	25 mio.kr.
(Skjern) - (Holstebro)	1	71,0 km	ja	45 mio.kr.	45 mio.kr.
Sønderborg - (Tinglev)	1	41,2 km	ja	35 mio.kr.	35 mio.kr.
I alt IC-strækninger		612,2 km		435 mio.kr.	945 mio.kr.
<i>Strækninger uden IC</i>					
(Hillerød) - (Snekkerst.)	1	20,9 km	Ja	15 mio.kr.	15 mio.kr.
(Holbæk) – Kalundborg	1	43,5 km	Ja	25 mio.kr.	25 mio.kr.
(Roskilde)–Køge–Næst.	1	61,3 km	Ja	35 mio.kr.	35 mio.kr.
(Nykøbing F) – Gedser	1	23,0 km	Ja	15 mio.kr.	15 mio.kr.
(Odense) – Svendborg	1	48,2 km	Ja	40 mio.kr.	40 mio.kr.
(Bramming) – Ribe	1	16,7 km	Nej, 65 mio.kr.	10 mio.kr.	75 mio.kr.
(Ribe) – Tønder	1	47,2 km	Nej, 180 mio.kr.	35 mio.kr.	215 mio.kr.
(Skanderborg)– (Herning)	1	71,2 km	Ja	55 mio.kr.	55 mio.kr.
(Herning) - (Skjern)	1	40,7 km	Nej, 155 mio.kr.	30 mio.kr.	185 mio.kr.
(Århus) – Grenå	1	66,8 km	Ja	55 mio.kr.	55 mio.kr.
I alt strækninger uden IC		439,5 km		315 mio.kr.	715 mio.kr.
<i>Strækninger i alt</i>		1051,7 km		750 mio.kr.	1660 mio.kr.

Note: Parenteserne om visse af stationsnavnene i tabellen refererer til, at der ikke er indregnet udgifter til etablering af ATC på de pågældende stationer under de givne strækninger, idet der allerede i dag er etableret ATC på de pågældende stationer, eller idet etableringen af ATC på de pågældende stationer er anført under en af de strækninger, som er anført højere oppe i tabellen.