

Saneringsindex skadeservice

Faktorprisindex för saneringsarbeten

Inledning

Statistiska centralbyrån, SCB tar på uppdrag av Saneringsföretagens Riksförbund, SFR fram ett Saneringsindex. Syftet är att mäta ändringar i kostnaderna för saneringsarbeten. Saneringsindex kan användas för justering av priser i olika typer av avtal.

Bakgrund

SFR:s uppgift är att på olika vägar främja saneringsbranschen och verka för en teknisk och kvalitativ utveckling av medlemsföretagens tjänster. Avsikten är också att profilera saneringsbranschen och framhäva branschföretagens betydelse.

Saneringsindex skadeservice för maj 2009

113,7

(Basmånad november 2005=100)

Skadeserviceföretagen har fått vidkännas stora kostnadsökningar den senaste sexmånadersperioden. Höjda arbetar- och tjänstemannalöner drog upp indexet mest, men även maskin- och administrationskostnader har ökat. Däremot har kostnaderna för lokaler, fordon och drivmedel minskat något. Sammanvägt har kostnaderna för skadeservicebolagen ökat med 3,3 %.

Marcus Lindström, Kanslichef SFR

Kostnadsslag skadeservice	Vikt	Maj-08	Nov-08	Maj-09	Maj-09/ Nov-08*	Maj-09/ Maj-08*
Lönekostnad	59,6	109,6	109,6	114,2	+4,2 %	+4,2 %
Maskinkostnad	6,1	108,6	108,8	114,7	+5,4 %	+5,6 %
Materialkostnad	7,9	108,7	109,8	111,9	+1,9 %	+2,9 %
Lokalkostnad	7,2	107,8	113,4	112,7	-0,6 %	+4,5 %
Fordon & drivmedelskostnad	8,1	114,0	112,9	109,2	-3,3 %	-4,2 %
Administrations- / Overheadkostnad	11,1	108,4	108,8	115,4	+6,1 %	+6,5 %
SANERINGSINDEX	100,0	109,6	110,0	113,7	+3,3 %	+3,7 %

*Beräknad på indextal med mer än en decimal

Statistiska centralbyrån i samarbete med Saneringsföretagens Riksförbund



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Box 24 300, 104 51 STOCKHOLM

Förfrågningar:

Jana Kaarto

Tfn. 08-506 945 93

jana.kaarto@scb.se

Eva Frölander

Tfn. 08-506 948 60

eva.frolander@scb.se



ALMEGA

Serviceentreprenörerna

Förfrågningar:

Marcus Lindström

Tfn. 08-762 69 03

marcus.lindstrom@almeqa.se

SFR

Saneringsföretagens Riksförbund

Box 555 45

102 04 STOCKHOLM

www.sfrsanering.se