

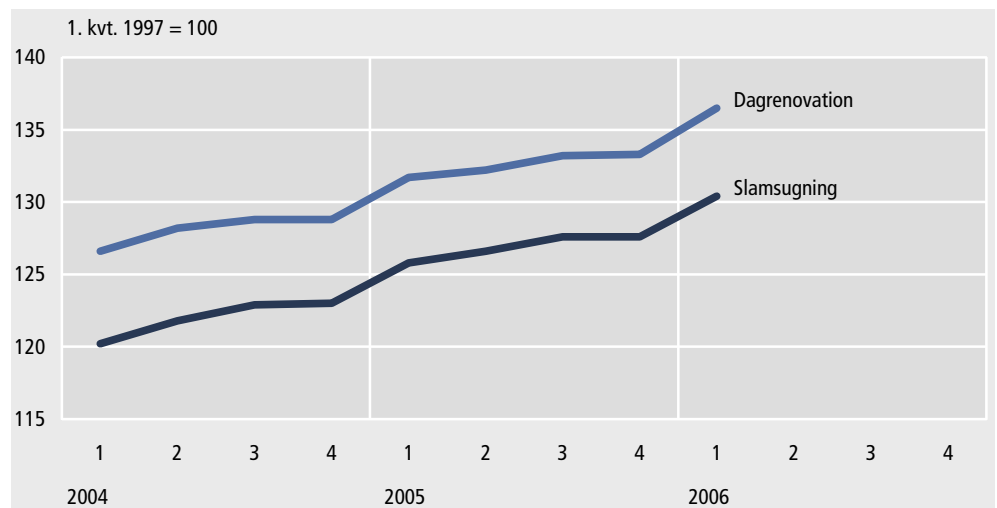


Højere omkostninger ved at fjerne affald og slam

Stigende omkostninger for dagrenovation og slamsugning

Omkostningerne ved at fjerne affald og slam er steget. I begyndelsen af et nyt år vokser omkostningerne på dette område typisk mærkbart, og det er også sket denne gang. Dette skyldes hovedsageligt en stigning i arbejdsomkostningerne som følge af ændringer i overenskomsterne. Således viser omkostningsindeksene for dagrenovation og slamsugning en stigning på henholdsvis 2,4 og 2,1 pct. fra 4. kvartal 2005 til 1. kvartal 2006. På årsbasis, dvs. fra 1. kvartal 2005 til 1. kvartal 2006, steg begge indeks med 3,6 pct.

Omkostningsindeks for dagrenovation og slamsugning



Mere information

Oplysningerne offentliggøres også i serien *Byggeri og Boligforhold* (Statistiske Efterretninger) og på www.statistikbanken.dk/byg9. Undersøgelsen af omkostningsindeks udføres på servicebasis, og der er mulighed for at bestille lignende opgaver.

Kilder og metoder

Metoden er beskrevet i serien *Byggeri og boligforhold* (Statistiske Efterretninger) og på www.dst.dk/varedeklaration/53036.

Næste offentliggørelse

Omkostningsindeks for dagrenovation og slamsugning 2. kvartal 2006 udkommer 4. august 2006.

Henvendelse

Birgitte Lundstrøm, tlf. 39 17 30 88, bls@dst.dk
Silvija Zivkovic, tlf. 39 17 35 45, siz@dst.dk

Omkostningsindeks for dagrenovation og slamsugning

		Dagrenovation	Slamsugning
		1. kv. 1997 = 100	
1999	1. kv.	109,4	104,3
	2. kv.	110,0	105,4
	3. kv.	111,2	107,1
	4. kv.	112,2	108,9
2000	1. kv.	114,6	111,0
	2. kv.	115,3	111,8
	3. kv.	116,9	114,0
	4. kv.	115,9	112,3
2001	1. kv.	117,6	113,3
	2. kv.	118,9	115,1
	3. kv.	118,9	115,0
	4. kv.	117,9	113,3
2002	1. kv.	120,6	116,0
	2. kv.	120,3	115,5
	3. kv.	121,9	117,1
	4. kv.	121,9	117,0
2003	1. kv.	125,0	120,2
	2. kv.	123,3	117,1
	3. kv.	124,3	118,2
	4. kv.	125,2	119,3
2004	1. kv.	126,6	120,2
	2. kv.	128,2	121,8
	3. kv.	128,8	122,9
	4. kv.	128,8	123,0
2005	1. kv.	131,7	125,8
	2. kv.	132,2	126,6
	3. kv.	133,2	127,6
	4. kv.	133,3	127,6
2006	1. kv.	136,5	130,4
		————— procentvis ændring i forhold til foregående kv. ¹ —————	
2006	1. kv.	2,4	2,1
		————— procentvis ændring i forhold til foregående år ¹ —————	
2006	1. kv.	3,6	3,6

¹ Den procentvise udvikling er beregnet på baggrund af indeks med flere decimaler.