

Vej og Park. Mand- og maskintimer 2017

Prisreguleringsprocent (løn) 1,93 0,95 2,13

Mandtimer (kr./time)	2014	2015	2016	2017
Specialarbejdere vej og park	299	305	308	314
Vandløb	405	413	417	426
Værksted	356	363	366	374

Fremskrivning 2015 -> 2016, jf. dok.nr. 51710/15

Prisreguleringsprocent (priser i alt) 1,59 0,83 1,93

Maskintimer - timetakster (kr./time)

Maskingruppe 1	2014	2015	2016	2017
Varebiler op til 7 t	70	71	72	73
Lastvogne 7 t - 18 t	204	207	209	213
Lastvogne 18 t - 42 t	306	311	313	319
Feje-/sugebil	292	297	299	305

Maskingruppe 2	2014	2015	2016	2017
Minitraktor u/ 30hk	264	268	270	276
Traktor 40-100 hk	180	183	184	188
Traktor 100-150 hk	223	227	228	233

Maskingruppe 3	2014	2015	2016	2017
Minigraver	98	100	100	102
Gummiged	355	361	364	371
Rendegraver stor	264	268	270	276
Græsklipper 3-leddet cylinder	226	230	231	236
Asfalttromler	232	236	238	242

Maskingruppe 4	2014	2015	2016	2017
Spulevogn	281	285	288	293
Entreprenørvogne	72	73	74	75
Asfaltslæb	68	69	70	71
Rabatudlægger	61	62	62	64
Rabatklipper	92	93	94	96
Rotorklipper boldbaner	77	78	79	80

Maskingruppe 5	2014	2015	2016	2017
Pladevibratror	56	57	57	58
Asfaltkærer	56	57	57	58

Fremskrivning 2015 -> 2016, jf. dok.nr. 51710/15

Fremskrivning 2016 -> 2016, jf. dok.nr. 110949/16

Provenuberegning for skadedyrsbekæmpelse 2007 - 2017

Budgetår	Ejendomsværdi	Promille	Udgift til rottebekæmpelse
2017	53.978.529.700	0,027789	1.500.000
2016	53.731.024.900	0,027917	1.500.000
2015	53.296.348.320	0,017825	950.000
2014	54.094.357.119	0,014834	802.425
2013	55.019.958.319	0,012047	662.803
2012	52.909.801.700	0,012223	646.730
2011	55.273.620.800	0,011235	620.980
2010	59.619.136.100	0,010181	607.000
2009	51.532.351.916	0,011427	588.885
2008	44.902.795.446	0,014200	637.620
2007	38.927.592.100	0,014200	552.772

Udgift i 2017 uændret i forhold til 2016

Udgift i 2016 fastsat af Udvalget for Plan og Teknik 7. maj 2015.

Udgift i 2015 er skønnet

Udgift i 2014 svarer til kontraktsum for 2013 med fremskrivning (1,2 %) og med tillæg af efterregulering for 2012 på 115.425 kr.

Udgift i 2012 var 653.652 kr. Nettoprisindexet for maj 2012, 130,3 medfører en forventet regulering på 1,4%

Udgift i 2011 628.500 kr. reg. med pristal maj 2011 128,4 svarende til 2,9%

Udgift til rottebekæmpelse opgjort som udgiften i 2010 reguleret med 1,8 %

Kontraktsummen pr. 1/10 2008 reguleret med 3 pct.

Beløbet udgør kontraktbeløbet til Rentokil, pr 1/10 2008

Gebyrer for skorstensfejning 2014 - 2017

Kategorier	2014 inkl. tillæg for støvposer	2015 inkl. tillæg for støvposer	2016 inkl. tillæg for støvposer	2017	2017 inkl. tillæg for støvposer
Skorstene og ildsteder					
Skorstensfejning					
For første skorsten indtil 10 m højde	98,02	99,52	100,86	101,68	102,70
For efterfølgende skorstene af højde indtil 10 m på samme skorsten	76,80	77,97	79,02	79,66	80,46
For skorstene over 10 m for hver påbegyndt m over 10 m yderligere	3,47	3,52	3,58	3,60	3,64
Rensning					
Centralkedler	223,81	227,21	230,28	232,15	234,47
Brændeovne	111,87	113,56	115,10	116,03	117,19
For skorstene og ildsteder af størrelse fra 35 - 116 kW forhøjes gebyrerne med 50 %, fra 116 - 232 kW forhøjes med 100 % og fra 232 kW forhøjes med 150 %					
For skorstene, der fejes hyppigere end én gang årligt, forhøjes gebyrerne med 50 % for yderligere fejninger, med mindre gebyret er forhøjet efter reglerne om tillæg efter fyrets størrelse.					
Røgrør og -kanaler					
For rensning af røgrør og røgkanaler, jf. § 6 i Bygge- og Boligstyrelsens bekendtgørelse nr. 239 af 27. april 1993, betales for rør og kanaler					
- med indvendigt indtil 35 x 35 cm mål for første m	51,85	52,64	53,35	53,78	54,32
For efterfølgende påbegyndt m	25,30	25,68	26,03	26,24	26,50
- med indvendigt mål på over 35 x 35 cm betales for første m					
For efterfølgende påbegyndt m	103,39	104,97	106,38	107,25	108,32
Øvrigt					
Brandpræventivt syn	98,02	99,52	100,86	101,68	102,70
Tilmelding af nye skorstene/ildsteder	371,59	377,24	382,33	385,43	389,28
Påtegning af prøvningsattest	101,94	103,48	104,88	105,73	106,79

Gebyrer for skorstensfejning fastsættes ud fra KL's vejledende

priser for skorstensfejning, dat. 10/06/14