

YMPÄRISTÖTOIMEN KUNTAKOHTAISET KUSTANNUKSET VUODELLE 2018

Kunta	Asukas- luku 31.12.2016	Eläin- yksikkö v. 2016	Hallinto- kulut (€)	Rakennus- valvonta (€)	Ympäristön- suojelu (€)	Ympäristö- terveys- valvonta (€)	Eläinlääk. (asukas- kohtainen 30 %)	Eläinlääk. (hyöty- eläin- määrä 70 %)	Eläin- lääkintä yhteensä (€)	Eiäin- suojelu (€)	Kustan- nukset yhteensä (ilman hal- lintokuluja)	Kaikki yhteensä/ TALOUS- ARVIO v. 2018
Saarijärvi	9 690	15 883	17 997			93 298	77 184	121 716	198 899	9 364	301 561	319 558
Viitasaari	6 607	8 955	17 476	48 560	53 022	63 614	52 627	68 628	121 254	6 385	292 835	310 311
Pihtipudas	4 202	20 766	18 007	30 884	33 722	40 458	33 470	159 134	192 604	4 061	301 728	319 735
Karstula	4 232	8 698	8 665			40 747	33 709	66 652	100 361	4 090	145 197	153 863
Kinnula	1 699	8 031	7 114	12 487	13 635	16 358	13 533	61 547	75 080	1 642	119 202	126 316
Kannonkoski	1 424	3 807	4 625	10 466	11 428	13 711	11 343	29 177	40 520	1 376	77 500	82 125
Kyyjärvi	1 375	5 309	5 213	10 106	11 035	13 239	10 952	40 684	51 637	1 329	87 345	92 557
Kivijärvi	1 161	2 255	3 383	8 533	9 317	11 178	9 248	17 282	26 530	1 122	56 681	60 063
Yhteensä	30 390	73 705	82 479	121 037	132 158	292 602			806 885	29 367	1 382 049	1 464 528

Jako-osuudet on laskettu nettomenoista (lupa- yms. maksut huomioitu luvuissa).
Kustannusarvion pohjana on v. 2017 talousarvio huomioiden toteutumavertailun seuranta ja arvioitu toiminta vuodelle 2018.
Eläinlääkinnän kuntakohtaiset jakoperusteet: 30 % asukasluku ja 70 % hyötyeläinmäärät on saatu maanmittauslaitokseilta)

Hallinnon kuntakohtaiset jakoperusteet muodostuvat hallinnon talousarviosta prosentuaalisesti kertoimena kuntakohtainen kokonaissumma ilman hallintokulua.
Terveystalosuojelun, ympäristönsuojelun, rakennusvalvonnan ja eläinsuojelun kustannusten jakoperusteena on käytetty asukaslukua.
Asukasluvut on saatu 31.12.2016 päivitetystä väestörekisteritilastosta.

Vertaiū v. 2017 talousarvio	317 791	323 865	325 659	149 078	130 283	85 528	96 956	64 996	1 494 157
-----------------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	-----------