

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösy		44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue =	pohjavesialue
terveysy =	terveydensuojellinen syy
pv-alue ja terveys =	pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
vesistö =	vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Harjavalta	16 333	631 776	138	5 300	9 800	507	320	827	
I									
79001	6 722	255 822	70	3 700	8 200	432	320	752	pv-alue
79005	5 496	213 103	36	5 900	10 400	535	320	855	pv-alue
79003	1 029	37 793	11	3 400	7 900	419	320	739	vesistö
79004	2 195	84 058	16	5 300	9 800	507	320	827	
II									
79002	891	41 000	5	8 200	12 700	642	320	962	vesistö

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys		44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyy = terveydensuojellinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

Honkajoki	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	36 086	1 414 209	314	4 418	8 918	466	320	786	
99006	1 193	50 638	12	4 200	8 700	456	320	776	
99007	1 299	50 040	11	4 500	9 000	470	320	790	
99002	1 224	57 333	14	4 100	8 600	451	320	771	
99011	3 142	111 837	42	2 700	7 200	386	320	706	
99008	1 399	60 251	14	4 300	8 800	460	320	780	
99003	3 135	149 846	33	4 500	9 000	470	320	790	
99010	4 565	161 147	32	5 000	9 500	493	320	813	
99004	14 507	550 557	88	6 300	10 800	554	320	874	
99001	999	45 838	16	2 900	7 400	395	320	715	
99005	2 159	68 915	39	1 800	6 300	344	320	664	
II									
99009	2 463	107 808	13	8 300	12 800	647	320	967	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyy		44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
102041	7 563	255 751	35	7 300	11 800	600	320	920	
102039	9 002	346 542	50	6 900	11 400	581	320	901	
102038	14 077	447 944	42	10 700	15 200	758	320	1 078	
102029	2 871	109 102	15	7 300	11 800	600	320	920	
102040	3 987	123 610	14	8 800	13 300	670	320	990	
102035	5 960	205 527	16	12 800	17 300	856	320	1 176	
102025	3 490	120 860	10	12 100	16 600	823	320	1 143	
102037	5 232	162 185	18	9 000	13 500	679	320	999	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyys 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveys = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

Jämijärvi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	58 452	2 024 771	335	4 558	9 058	472	320	792	
181003	1 466	55 409	13	4 300	8 800	460	320	780	
181013	276	8 567	7	1 200	5 700	316	320	636	
181006	2 168	69 780	24	2 900	7 400	395	320	715	
181005	4 846	152 172	27	5 600	10 100	521	320	841	
181010	1 436	44 529	12	3 700	8 200	432	320	752	
181009	977	30 300	6	5 000	9 500	493	320	813	
181004	1 532	48 361	16	3 000	7 500	400	320	720	
181011	6 526	232 313	36	6 500	11 000	563	320	883	
181002	7 659	274 581	48	5 700	10 200	526	320	846	
181008	4 858	152 739	27	5 700	10 200	526	320	846	
181007	1 024	31 731	14	2 300	6 800	367	320	687	
II	181012	25 683	924 289	105	8 800	13 300	670	320	990

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue =	pohjavesialue
terveysyys =	terveydensuojelullinen syy
pv-alue ja terveys =	pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy
vesistö =	vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Karvia	46 920	1 782 181	419	4 245	8 745	458	320	778	
I									
230011	480	14 877	6	2 500	7 000	377	320	697	
230012	2 267	76 387	33	2 300	6 800	367	320	687	
230008	2 298	77 510	24	3 200	7 700	409	320	729	
230007	6 858	263 294	47	5 600	10 100	521	320	841	
230004	6 856	234 802	62	3 800	8 300	437	320	757	
230003	2 637	83 755	25	3 400	7 900	419	320	739	
230010	3 265	130 258	25	5 200	9 700	502	320	822	
230005	7 149	322 925	77	4 200	8 700	456	320	776	
230002	3 584	118 515	25	4 700	9 200	479	320	799	
230006	5 481	221 739	67	3 300	7 800	414	320	734	
II									
230009	6 045	238 119	28	8 500	13 000	656	320	976	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveyssyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Kemiönsaari	82 941	4 135 286	790	5 420	9 920	513	320	833	
I									
322019	6 071	298 884	81	3 700	8 200	432	320	752	
322001	2 207	110 928	30	3 700	8 200	432	320	752	
322017	3 227	136 488	22	6 200	10 700	549	320	869	pv-alue
322016	459	21 093	6	3 500	8 000	423	320	743	pv-alue
322031	5 234	346 267	55	6 300	10 800	554	320	874	
322025	561	37 028	7	5 300	9 800	507	320	827	
322022	889	55 902	16	3 500	8 000	423	320	743	
322007	9 044	494 464	80	6 200	10 700	549	320	869	
322028	5 897	363 355	67	5 400	9 900	512	320	832	
322008	3 352	186 733	48	3 900	8 400	442	320	762	
322005	3 679	137 431	38	3 600	8 100	428	320	748	
322009	2 738	99 127	27	3 700	8 200	432	320	752	
322023	4 449	234 177	47	5 000	9 500	493	320	813	
322015	2 384	108 244	25	4 300	8 800	460	320	780	
322026	4 046	144 810	26	5 600	10 100	521	320	841	
322002	4 891	222 265	40	5 600	10 100	521	320	841	
322029	1 573	85 223	20	4 300	8 800	460	320	780	
322003	4 140	141 974	25	5 700	10 200	526	320	846	
322006	2 879	158 628	25	6 300	10 800	554	320	874	
322018	1 504	87 660	18	4 900	9 400	488	320	808	
II									
322024	3 064	189 118	27	7 000	11 500	586	320	906	
322004	2 497	89 912	13	6 900	11 400	581	320	901	
322030	2 142	133 960	17	7 900	12 400	628	320	948	
322014	3 359	110 154	16	6 900	11 400	581	320	901	
322020	2 657	141 461	14	10 100	14 600	730	320	1 050	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyys 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveys = terveydensuojelullinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

Kiikoinen	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	12 782	430 646	103	4 344	8 844	462	320	782	
254008	309	14 208	9	1 600	6 100	335	320	655	vesistö
254007	546	24 690	11	2 200	6 700	363	320	683	
254001	279	12 856	7	1 800	6 300	344	320	664	
254004	1 878	67 874	25	2 700	7 200	386	320	706	
254011	971	30 093	11	2 700	7 200	386	320	706	
254002	1 370	43 665	10	4 400	8 900	465	320	785	
254005	1 279	39 657	8	5 000	9 500	493	320	813	
254003	1 832	63 773	12	5 300	9 800	507	320	827	
II									
254006	4 317	133 830	10	13 400	17 900	884	320	1 204	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösyys					
			kpl 343 44 yht 387					
			Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveys = terveydensuojelullinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy vesistö = vesistön ranta-alue					

Kokemäki	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	89 959	3 409 581	841	3 700	8 200	432	320	752	
271023	831	25 763	9	2 900	7 400	395	320	715	
271019	841	27 402	17	1 600	6 100	335	320	655	
271018	751	28 298	11	2 600	7 100	381	320	701	
271006	2 084	65 787	23	2 900	7 400	395	320	715	
271022	370	11 459	6	1 900	6 400	349	320	669	
271011	2 574	104 482	30	3 500	8 000	423	320	743	
271024	1 913	60 421	34	1 800	6 300	344	320	664	
271025	876	27 910	11	2 500	7 000	377	320	697	
271013	11 541	465 858	122	3 800	8 300	437	320	757	pv-alue
271012	3 861	136 351	42	3 200	7 700	409	320	729	
271020	5 023	168 954	46	3 700	8 200	432	320	752	
271026	3 886	125 557	19	6 600	11 100	567	320	887	
271016	22 603	855 910	206	4 200	8 700	456	320	776	
271004	2 724	125 929	24	5 200	9 700	502	320	822	
271017	3 080	121 068	43	2 800	7 300	391	320	711	
271005	1 881	63 104	15	4 200	8 700	456	320	776	
271003	1 234	57 214	18	3 200	7 700	409	320	729	
271007	2 216	82 738	18	4 600	9 100	474	320	794	
271002	1 810	85 090	20	4 300	8 800	460	320	780	
271015	7 511	242 263	64	3 800	8 300	437	320	757	
II									
271014	12 349	528 024	63	8 400	12 900	651	320	971	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyy 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveysyy = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Koski TI	58 875	2 082 267	315	6 518	11 018	564	320	884	
I									
284008	1 458	46 749	17	2 700	7 200	386	320	706	
284005	3 174	123 205	29	4 200	8 700	456	320	776	
284010	2 531	78 457	15	5 200	9 700	502	320	822	
284004	9 425	344 813	55	6 300	10 800	554	320	874	
284011	1 065	33 030	6	5 500	10 000	516	320	836	
284001	9 098	312 877	54	5 800	10 300	530	320	850	
284006	2 127	69 688	14	5 000	9 500	493	320	813	
II									
284009	4 560	172 680	13	13 300	17 800	879	320	1 199	
284007	4 111	156 982	21	7 500	12 000	609	320	929	
284002	8 360	301 684	39	7 700	12 200	619	320	939	
284003	12 965	442 103	52	8 500	13 000	656	320	976	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveyssyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

Kustavi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	10 950	505 410	77	6 700	11 200	572	320	892	
304003	9 536	429 876	66	6 500	11 000	563	320	883	
II	1 414	75 535	11	6 900	11 400	581	320	901	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti	kpl
taajama	343
ympäristösyys	44
	yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyys = terveydensuojellinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

Köyliö	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
	50 089	2 128 986	512	3 900	8 400	442	320	762	
319010	2 380	104 203	35	3 000	7 500	400	320	720	
319008	374	17 184	6	2 900	7 400	395	320	715	
319011	4 370	196 372	50	3 900	8 400	442	320	762	
319004	6 388	279 972	79	3 500	8 000	423	320	743	pv-alue
319007	2 420	86 645	24	3 600	8 100	428	320	748	
319012	9 269	434 661	80	5 400	9 900	512	320	832	pv-alue
319001	11 046	419 851	86	4 900	9 400	488	320	808	
319005	1 308	66 986	19	3 500	8 000	423	320	743	
319003	2 221	92 513	19	4 900	9 400	488	320	808	
319013	1 163	48 860	13	3 800	8 300	437	320	757	
319009	3 780	140 207	44	3 200	7 700	409	320	729	
319002	5 370	241 531	57	4 200	8 700	456	320	776	

Taulukon selitykset									
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)					
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	
II	19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
	Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)			Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)		
				Prioriteetti	kpl		Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne		
				taajama	343		pv-alue = pohjavesialue		
				ympäristösyys	44		terveys = terveydensuojelullinen syy		
					yht 387		pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy		
							vesistö = vesistön ranta-alue		

Laitila	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	87 999	4 232 573	882	5 227	9 727	504	320	824	
400013	2 918	146 099	40	3 700	8 200	432	320	752	
400015	2 448	123 814	27	4 600	9 100	474	320	794	
400014	3 983	176 926	64	2 800	7 300	391	320	711	
400009	343	15 765	7	2 300	6 800	367	320	687	
400026	383	15 553	7	2 200	6 700	363	320	683	
400010	252	16 646	5	3 300	7 800	414	320	734	
400005	2 249	95 806	33	2 900	7 400	395	320	715	
400021	6 325	345 207	55	6 300	10 800	554	320	874	
400016	2 957	150 958	53	2 800	7 300	391	320	711	
400008	1 198	53 802	9	6 000	10 500	540	320	860	
400024	8 725	395 932	67	5 900	10 400	535	320	855	
400002	4 015	189 271	43	4 400	8 900	465	320	785	
400006	1 975	83 603	13	6 400	10 900	558	320	878	
400003	5 912	225 773	68	3 300	7 800	414	320	734	
400018	6 294	320 079	71	4 500	9 000	470	320	790	
400001	3 698	187 464	58	3 200	7 700	409	320	729	
400023	2 874	118 425	19	6 200	10 700	549	320	869	
400012	1 510	69 457	11	6 300	10 800	554	320	874	
400007	2 861	158 512	57	2 800	7 300	391	320	711	
400004	2 246	88 322	27	3 300	7 800	414	320	734	
400011	1 930	107 160	27	4 000	8 500	446	320	766	
II									
400022	6 663	354 705	23	15 400	19 900	977	320	1 297	
400017	5 618	257 652	30	8 600	13 100	661	320	981	
400025	818	41 989	5	8 400	12 900	651	320	971	
400019	6 276	323 830	44	7 400	11 900	605	320	925	
400020	3 526	169 823	19	8 900	13 400	675	320	995	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösy	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysy = terveydensuojellinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Lavia	24 615	860 863	418	2 313	6 813	368	320	688	
I									
413003	421	20 588	20	1 000	5 500	307	320	627	
413006	4 055	146 694	58	2 500	7 000	377	320	697	
413010	1 934	63 491	46	1 400	5 900	325	320	645	
413008	2 212	75 778	78	1 000	5 500	307	320	627	
413009	2 330	73 214	18	4 100	8 600	451	320	771	
413004	2 852	109 722	36	3 000	7 500	400	320	720	
413001	8 472	273 766	134	2 000	6 500	353	320	673	
413005	2 339	97 610	28	3 500	8 000	423	320	743	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy				Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveysyy = terveydensuojellinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy vesistö = vesistön ranta-alue	
			kpl 343 44 yht 387					

Loimaa	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	110 866	3 862 034	957	3 824	8 324	438	320	758	
430035	1 318	48 096	20	2 400	6 900	372	320	692	
430026	1 031	31 962	9	3 600	8 100	428	320	748	
430021	704	21 813	8	2 700	7 200	386	320	706	
430003	558	17 297	12	1 400	5 900	325	320	645	
430027	778	24 133	8	3 000	7 500	400	320	720	
430006	16 083	594 907	138	4 300	8 800	460	320	780	
430001	1 185	36 743	23	1 600	6 100	335	320	655	
430018	1 326	43 914	10	4 400	8 900	465	320	785	
430024	659	30 307	11	2 800	7 300	391	320	711	pv-alue
430023	576	27 050	16	1 700	6 200	339	320	659	pv-alue
430025	1 074	49 381	16	3 100	7 600	405	320	725	pv-alue
430020	4 458	152 518	26	5 900	10 400	535	320	855	pv-alue
430022	2 852	133 050	61	2 200	6 700	363	320	683	pv-alue
430029	1 335	63 047	11	5 700	10 200	526	320	846	
430013	2 314	72 715	18	4 000	8 500	446	320	766	
430008	2 052	63 610	18	3 500	8 000	423	320	743	
430015	2 545	78 904	18	4 400	8 900	465	320	785	
430007	6 371	223 819	54	4 100	8 600	451	320	771	
430016	1 652	51 940	26	2 000	6 500	353	320	673	
430031	1 444	46 494	11	4 200	8 700	456	320	776	
430017	1 777	56 338	22	2 600	7 100	381	320	701	
430037	4 914	163 170	27	6 000	10 500	540	320	860	
430004	1 064	32 973	29	1 100	5 600	311	320	631	
430002	821	25 449	10	2 500	7 000	377	320	697	
430019	4 585	145 574	27	5 400	9 900	512	320	832	
430028	1 756	67 369	18	3 700	8 200	432	320	752	
430010	1 427	44 248	12	3 700	8 200	432	320	752	
430030	3 478	131 074	24	5 500	10 000	516	320	836	
430005	5 937	190 260	48	4 000	8 500	446	320	766	
430032	4 226	139 989	43	3 300	7 800	414	320	734	
430009	1 665	51 622	12	4 300	8 800	460	320	780	
430036	858	26 604	11	2 400	6 900	372	320	692	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
430011	5 803	182 496	41	4 500	9 000	470	320	790	
430014	10 291	388 822	62	6 300	10 800	554	320	874	
430012	1 041	33 149	12	2 800	7 300	391	320	711	
II									
430034	4 534	156 530	22	7 100	11 600	591	320	911	
430033	6 375	214 664	23	9 300	13 800	693	320	1 013	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

Luvia	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	44 346	1 863 713	559	3 618	8 118	429	320	749	
442013	1 321	58 991	26	2 300	6 800	367	320	687	
442017	486	21 047	9	2 300	6 800	367	320	687	
442002	377	17 320	7	2 500	7 000	377	320	697	
442003	4 666	191 478	40	4 800	9 300	484	320	804	
442015	2 155	91 020	29	3 100	7 600	405	320	725	
442011	4 037	172 294	29	5 900	10 400	535	320	855	
442010	2 108	67 035	23	2 900	7 400	395	320	715	
442004	3 712	146 879	48	3 100	7 600	405	320	725	
442012	5 925	272 370	100	2 700	7 200	386	320	706	
442005	2 429	85 825	24	3 600	8 100	428	320	748	
442014	865	39 243	7	5 600	10 100	521	320	841	
442006	3 376	136 887	49	2 800	7 300	391	320	711	
442016	3 773	176 804	57	3 100	7 600	405	320	725	
442007	909	36 804	13	2 800	7 300	391	320	711	
442001	2 387	110 880	22	5 000	9 500	493	320	813	
442009	2 523	92 810	56	1 700	6 200	339	320	659	
II									
442008	3 296	146 027	20	7 300	11 800	600	320	920	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti	kpl
taajama	343
ympäristösyys	44
	yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Marttila	16 878	564 883	293	2 522	7 022	378	320	698	
I									
480002	1 242	41 165	28	1 500	6 000	330	320	650	
480005	1 798	71 302	30	2 400	6 900	372	320	692	
480003	6 331	211 985	116	1 800	6 300	344	320	664	
480008	879	27 242	7	3 900	8 400	442	320	762	
480007	1 498	46 792	25	1 900	6 400	349	320	669	
480004	2 413	77 205	33	2 300	6 800	367	320	687	
480009	1 007	31 657	5	6 300	10 800	554	320	874	
480001	717	26 716	31	900	5 400	302	320	622	
480006	994	30 820	18	1 700	6 200	339	320	659	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy	kpl 343 44 yht 387	Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveys = terveydensuojelullinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy vesistö = vesistön ranta-alue			

Masku	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	62 345	3 363 874	759	4 391	8 891	465	320	785	
481024	1 560	58 217	15	3 900	8 400	442	320	762	
481015	1 948	120 692	20	6 000	10 500	540	320	860	
481030	1 961	117 279	24	4 900	9 400	488	320	808	
481002	1 292	78 311	19	4 100	8 600	451	320	771	
481001	932	56 739	17	3 300	7 800	414	320	734	
481003	1 593	84 021	28	3 000	7 500	400	320	720	
481027	2 923	164 573	33	5 000	9 500	493	320	813	
481004	2 214	124 082	21	5 900	10 400	535	320	855	
481033	721	38 829	6	6 500	11 000	563	320	883	
481005	1 347	52 782	13	4 100	8 600	451	320	771	
481017	758	25 037	14	1 800	6 300	344	320	664	
481007	988	59 124	20	3 000	7 500	400	320	720	
481023	666	40 749	13	3 100	7 600	405	320	725	
481008	2 337	151 195	49	3 100	7 600	405	320	725	
481026	266	17 555	7	2 500	7 000	377	320	697	
481009	684	40 730	11	3 700	8 200	432	320	752	
481029	3 029	196 999	39	5 100	9 600	498	320	818	
481011	235	13 608	8	1 700	6 200	339	320	659	
481031	235	15 531	4	3 900	8 400	442	320	762	
481012	1 240	45 975	13	3 500	8 000	423	320	743	
481014	453	24 893	12	2 100	6 600	358	320	678	
481018	1 565	67 791	21	3 200	7 700	409	320	729	
481021	4 899	307 182	49	6 300	10 800	554	320	874	
481020	3 432	197 265	50	3 900	8 400	442	320	762	
481025	4 490	161 823	35	4 600	9 100	474	320	794	
481028	1 575	63 626	16	4 000	8 500	446	320	766	
481034	3 419	192 089	31	6 200	10 700	549	320	869	
481013	2 553	133 493	28	4 800	9 300	484	320	804	
481019	4 895	304 386	84	3 600	8 100	428	320	748	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyy 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveys = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
481032	971	53 740	7	7 700	12 200	619	320	939	
481022	2 149	100 501	15	6 700	11 200	572	320	892	
481006	1 491	74 186	11	6 700	11 200	572	320	892	
481016	3 525	180 868	26	7 000	11 500	586	320	906	

Taulukon selitykset									
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)					
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929	
Mahdollisten viemäröntialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)					
Prioriteetti kpl taajama 343 ympäristösyys 44 yht 387					Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveyssyy = terveydensuojellullinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellullinen syy vesistö = vesistön ranta-alue				

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Merikarvia	65 240	3 194 163	534	6 080	10 580	543	320	863	
I									
484010	1 265	69 518	14	5 000	9 500	493	320	813	
484021	466	30 788	12	2 600	7 100	381	320	701	
484019	516	25 717	6	4 300	8 800	460	320	780	
484002	2 140	113 820	31	3 700	8 200	432	320	752	
484008	2 443	118 312	37	3 200	7 700	409	320	729	
484003	209	12 193	6	2 000	6 500	353	320	673	
484018	645	40 590	7	5 800	10 300	530	320	850	
484004	783	37 681	14	2 700	7 200	386	320	706	
484020	133	8 773	6	1 500	6 000	330	320	650	
484005	659	30 427	7	4 300	8 800	460	320	780	
484001	1 845	72 046	22	3 300	7 800	414	320	734	
484007	4 914	230 160	88	2 600	7 100	381	320	701	
484006	12 058	568 574	118	4 800	9 300	484	320	804	
484009	1 956	101 665	17	6 000	10 500	540	320	860	
II									
484017	737	44 942	6	7 500	12 000	609	320	929	
484011	6 031	319 640	23	13 900	18 400	907	320	1 227	
484015	12 739	615 331	51	12 100	16 600	823	320	1 143	
484012	5 465	241 730	31	7 800	12 300	623	320	943	
484014	5 802	317 165	26	12 200	16 700	828	320	1 148	
III									
484013	4 433	195 089	12	16 300	20 800	1 019	320	1 339	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy				Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveyssyy = terveydensuojellinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy vesistö = vesistön ranta-alue	
			kpl 343 44 yht 387					

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Mynämäki	145 238	6 931 953	1 104	6 413	10 913	559	320	879	
503034	1 970	61 636	14	4 400	8 900	465	320	785	
503030	624	36 989	8	4 600	9 100	474	320	794	
503036	888	28 320	13	2 200	6 700	363	320	683	
503013	353	10 948	7	1 600	6 100	335	320	655	
503031	330	18 375	5	3 700	8 200	432	320	752	
503020	500	25 710	6	4 300	8 800	460	320	780	
503035	2 376	74 017	17	4 400	8 900	465	320	785	
503021	962	30 238	15	2 000	6 500	353	320	673	
503027	2 830	144 670	26	5 600	10 100	521	320	841	
503022	452	14 730	7	2 100	6 600	358	320	678	
503014	2 647	122 589	21	5 800	10 300	530	320	850	
503032	1 844	66 289	12	5 500	10 000	516	320	836	
503043	1 294	40 611	13	3 100	7 600	405	320	725	
503018	1 655	101 646	17	6 000	10 500	540	320	860	
503012	1 895	60 635	14	4 300	8 800	460	320	780	
503019	2 191	117 114	22	5 300	9 800	507	320	827	
503041	4 981	231 126	36	6 400	10 900	558	320	878	
503007	2 970	116 467	21	5 500	10 000	516	320	836	
503046	7 248	404 056	67	6 000	10 500	540	320	860	
503008	3 462	132 432	33	4 000	8 500	446	320	766	
503033	995	30 996	18	1 700	6 200	339	320	659	
503001	7 744	405 398	64	6 300	10 800	554	320	874	
503003	4 447	232 239	57	4 100	8 600	451	320	771	
503025	11 203	667 914	109	6 100	10 600	544	320	864	
503039	2 583	102 024	23	4 400	8 900	465	320	785	
503026	4 068	174 468	39	4 500	9 000	470	320	790	
503042	3 570	197 331	31	6 400	10 900	558	320	878	
503009	3 676	146 965	36	4 100	8 600	451	320	771	
503044	2 183	84 328	14	6 000	10 500	540	320	860	
503010	2 324	90 436	29	3 100	7 600	405	320	725	
503015	2 598	96 613	19	5 100	9 600	498	320	818	
503011	2 648	84 719	22	3 900	8 400	442	320	762	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyys = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
503017	1 262	70 178	9	7 800	12 300	623	320	943	
503037	3 306	120 096	18	6 700	11 200	572	320	892	
503004	8 912	483 683	40	12 100	16 600	823	320	1 143	
503040	3 619	208 897	30	7 000	11 500	586	320	906	
503005	2 839	140 183	13	10 800	15 300	763	320	1 083	
503029	1 290	69 139	8	8 600	13 100	661	320	981	
503006	6 161	311 450	27	11 500	16 000	796	320	1 116	
503038	2 114	119 291	17	7 000	11 500	586	320	906	
503016	752	36 246	5	7 200	11 700	595	320	915	
503045	2 027	64 404	7	9 200	13 700	688	320	1 008	
503047	611	40 313	5	8 100	12 600	637	320	957	
503048	3 752	208 309	16	13 000	17 500	865	320	1 185	
503002	7 251	383 217	42	9 100	13 600	684	320	1 004	
503028	1 170	72 054	9	8 000	12 500	633	320	953	
III									
503024	3 793	189 763	10	19 000	23 500	1 145	320	1 465	
503023	6 866	262 704	13	20 200	24 700	1 201	320	1 521	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys		44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
529040	4 094	199 428	29	6 900	11 400	581	320	901	
529032	2 953	177 620	19	9 300	13 800	693	320	1 013	
529028	3 045	194 244	17	11 400	15 900	791	320	1 111	
529014	1 666	110 186	16	6 900	11 400	581	320	901	
529033	2 053	123 670	12	10 300	14 800	740	320	1 060	
529022	3 104	197 672	13	15 200	19 700	968	320	1 288	
529013	2 421	142 809	16	8 900	13 400	675	320	995	
529026	932	57 546	6	9 600	14 100	707	320	1 027	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösyys				Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = terveys = pv-alue ja terveys = vesistö =	
			kpl 343 44 yht 387				pohjavesialue terveydensuojelullinen syy pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy vesistön ranta-alue	

Nakkila	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	60 657	2 390 958	675	3 252	7 752	412	320	732	
531011	2 968	132 983	44	3 000	7 500	400	320	720	
531018	1 200	55 178	20	2 800	7 300	391	320	711	
531016	846	26 891	14	1 900	6 400	349	320	669	
531002	721	33 184	9	3 700	8 200	432	320	752	
531022	338	15 433	6	2 600	7 100	381	320	701	
531003	1 251	57 961	16	3 600	8 100	428	320	748	
531013	1 092	46 022	27	1 700	6 200	339	320	659	
531004	870	36 683	13	2 800	7 300	391	320	711	
531017	2 744	127 847	32	4 000	8 500	446	320	766	
531007	11 988	478 733	140	3 400	7 900	419	320	739	
531021	752	34 612	9	3 800	8 300	437	320	757	
531008	3 816	140 954	32	4 400	8 900	465	320	785	
531024	572	17 737	7	2 500	7 000	377	320	697	
531009	5 148	164 894	57	2 900	7 400	395	320	715	
531012	528	24 306	7	3 500	8 000	423	320	743	
531001	752	34 607	9	3 800	8 300	437	320	757	
531010	1 108	51 268	28	1 800	6 300	344	320	664	
531023	709	29 739	7	4 200	8 700	456	320	776	
531020	351	16 160	5	3 200	7 700	409	320	729	
531019	4 524	200 400	49	4 100	8 600	451	320	771	
531006	18 378	665 368	144	4 600	9 100	474	320	794	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojelullinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

Nousiainen	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	40 713	1 721 703	424	3 776	8 276	436	320	756	
538011	679	24 644	13	1 900	6 400	349	320	669	
538007	277	11 241	3	3 700	8 200	432	320	752	
538018	1 694	65 465	18	3 600	8 100	428	320	748	
538002	2 315	97 728	33	3 000	7 500	400	320	720	
538008	275	8 532	4	2 100	6 600	358	320	678	
538003	566	37 356	6	6 200	10 700	549	320	869	
538014	2 273	74 008	30	2 500	7 000	377	320	697	
538004	349	23 036	7	3 300	7 800	414	320	734	
538006	1 449	63 614	24	2 700	7 200	386	320	706	
538009	1 399	82 587	34	2 400	6 900	372	320	692	
538010	14 898	581 251	106	5 500	10 000	516	320	836	pv-alue
538005	2 656	105 200	23	4 600	9 100	474	320	794	
538017	1 522	63 201	13	4 900	9 400	488	320	808	
538012	1 915	67 461	20	3 400	7 900	419	320	739	
538019	2 542	88 430	26	3 400	7 900	419	320	739	
538001	2 115	130 369	20	6 500	11 000	563	320	883	
538016	3 789	197 579	44	4 500	9 000	470	320	790	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti	kpl
taajama	343
ympäristösyys	44
	yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
 terveys = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Oripää	10 666	439 934	78	6 711	11 211	573	320	893	
I									
561005	318	9 866	4	2 500	7 000	377	320	697	
561006	415	25 148	5	5 000	9 500	493	320	813	
561007	1 934	85 646	20	4 300	8 800	460	320	780	pv-alue
561001	1 622	50 736	12	4 200	8 700	456	320	776	
561009	1 498	48 740	8	6 100	10 600	544	320	864	
561008	622	19 276	3	6 400	10 900	558	320	878	
II									
561003	2 131	88 190	13	6 800	11 300	577	320	897	pv-alue
561004	1 321	76 002	11	6 900	11 400	581	320	901	
III									
561002	804	36 329	2	18 200	22 700	1 107	320	1 427	pv-alue

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyys 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveysyy = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Paimio	21 877	943 386	263	3 640	8 140	430	320	750	
577004	2 195	74 975	23	3 300	7 800	414	320	734	
577009	2 597	93 836	37	2 500	7 000	377	320	697	
577007	2 535	124 736	24	5 200	9 700	502	320	822	
577002	1 532	71 490	19	3 800	8 300	437	320	757	
577003	2 047	84 395	29	2 900	7 400	395	320	715	
577005	3 133	139 542	34	4 100	8 600	451	320	771	
577010	3 378	179 763	49	3 700	8 200	432	320	752	terveysyy
577006	1 174	50 920	17	3 000	7 500	400	320	720	
577001	1 522	47 753	15	3 200	7 700	409	320	729	
577008	1 765	75 975	16	4 700	9 200	479	320	799	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyy = terveydensuojellinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Parainen	129 892	6 760 162	1 434	5 307	9 807	507	320	827	
I									
445014	9 000	354 578	111	3 200	7 700	409	320	729	
445009	3 000	119 308	53	2 300	6 800	367	320	687	
445036	2 298	144 025	42	3 400	7 900	419	320	739	
445004	7 579	385 544	90	4 300	8 800	460	320	780	terveysyy
445001	1 410	81 756	13	6 300	10 800	554	320	874	
445006	3 332	172 438	47	3 700	8 200	432	320	752	
445015	4 327	272 845	52	5 200	9 700	502	320	822	
445007	4 498	219 325	61	3 600	8 100	428	320	748	
445008	1 994	112 191	48	2 300	6 800	367	320	687	
445010	5 915	302 487	58	5 200	9 700	502	320	822	
445002	3 684	231 358	62	3 700	8 200	432	320	752	terveysyy
445037	6 616	385 583	69	5 600	10 100	521	320	841	
445027	3 337	176 055	30	5 900	10 400	535	320	855	
445019	579	38 493	14	2 700	7 200	386	320	706	
445005	5 462	254 710	57	4 500	9 000	470	320	790	
445041	831	37 770	13	2 900	7 400	395	320	715	
445003	4 376	252 747	39	6 500	11 000	563	320	883	
445012	14 686	742 851	162	4 600	9 100	474	320	794	
445038	1 559	102 867	28	3 700	8 200	432	320	752	
445017	7 512	395 111	77	5 100	9 600	498	320	818	
445011	4 711	253 470	94	2 700	7 200	386	320	706	
II									
445016	7 884	328 990	49	6 700	11 200	572	320	892	
445029	1 602	105 717	11	9 600	14 100	707	320	1 027	
445028	4 027	226 172	30	7 500	12 000	609	320	929	
445018	2 026	113 181	11	10 300	14 800	740	320	1 060	
445040	1 509	90 896	9	10 100	14 600	730	320	1 050	
445020	6 315	357 777	38	9 400	13 900	698	320	1 018	
445025	9 825	501 919	66	7 600	12 100	614	320	934	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyy	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveyssyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

Pomarkku	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	21 967	991 443	214	4 843	9 343	486	320	806	
608006	1 064	46 748	24	1 900	6 400	349	320	669	
608007	478	22 000	7	3 100	7 600	405	320	725	
608002	2 920	126 084	38	3 300	7 800	414	320	734	
608005	10 521	472 364	93	5 100	9 600	498	320	818	
608001	712	32 772	10	3 300	7 800	414	320	734	
608004	4 865	226 138	36	6 300	10 800	554	320	874	
II									
608003	1 407	65 338	6	10 900	15 400	768	320	1 088	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemarit m	Viemarit €	Rakennukset	Viemarit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemarit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti	kpl
taajama	343
ympäristösyys	44
	yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyy = terveydensuojelullinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

Pori	Viemarit m	Viemarit €	Rakennukset	Viemarit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	137 744	5 849 554	2 020	2 804	7 304	391	320	711	
609043	532	16 486	10	1 600	6 100	335	320	655	
609035	2 049	87 989	39	2 300	6 800	367	320	687	terveysyy
609028	2 334	75 916	28	2 700	7 200	386	320	706	
609004	716	32 943	28	1 200	5 700	316	320	636	
609039	585	19 255	19	1 000	5 500	307	320	627	
609005	685	31 755	10	3 200	7 700	409	320	729	
609052	1 169	44 240	24	1 800	6 300	344	320	664	
609006	379	14 658	12	1 200	5 700	316	320	636	
609033	422	17 451	4	4 400	8 900	465	320	785	
609007	770	24 360	23	1 100	5 600	311	320	631	
609037	957	33 401	17	2 000	6 500	353	320	673	
609009	1 233	59 326	19	3 100	7 600	405	320	725	
609041	665	20 622	11	1 900	6 400	349	320	669	
609011	577	24 118	8	3 000	7 500	400	320	720	
609047	863	35 852	11	3 300	7 800	414	320	734	
609012	491	22 716	12	1 900	6 400	349	320	669	
609027	14 504	565 290	176	3 200	7 700	409	320	729	
609013	595	27 377	10	2 700	7 200	386	320	706	
609001	215	9 867	5	2 000	6 500	353	320	673	
609014	2 142	100 750	46	2 200	6 700	363	320	683	
609034	829	38 338	16	2 400	6 900	372	320	692	terveysyy
609015	2 120	98 094	57	1 700	6 200	339	320	659	
609036	610	18 908	18	1 100	5 600	311	320	631	
609016	457	21 037	6	3 500	8 000	423	320	743	
609038	345	13 259	6	2 200	6 700	363	320	683	
609017	1 944	90 358	38	2 400	6 900	372	320	692	
609040	1 801	56 497	38	1 500	6 000	330	320	650	
609018	401	18 448	6	3 100	7 600	405	320	725	
609042	591	18 313	9	2 000	6 500	353	320	673	
609021	784	29 569	15	2 000	6 500	353	320	673	
609044	959	45 096	16	2 800	7 300	391	320	711	
609022	6 539	267 117	87	3 100	7 600	405	320	725	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyy = terveydensuojelullinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
609050	772	49 941	13	3 800	8 300	437	320	757	
609025	1 755	60 982	22	2 800	7 300	391	320	711	
609060	423	19 082	6	3 200	7 700	409	320	729	
609026	11 682	538 279	176	3 100	7 600	405	320	725	
609029	2 347	73 772	27	2 700	7 200	386	320	706	
609061	1 243	56 489	21	2 700	7 200	386	320	706	pv-alue ja terveys
609049	2 440	98 981	22	4 500	9 000	470	320	790	
609055	1 015	38 360	9	4 300	8 800	460	320	780	
609051	1 362	61 883	10	6 200	10 700	549	320	869	
609031	1 215	43 236	15	2 900	7 400	395	320	715	
609030	425	13 190	8	1 600	6 100	335	320	655	
609057	4 409	202 386	75	2 700	7 200	386	320	706	
609032	583	18 076	7	2 600	7 100	381	320	701	
609019	8 203	371 482	94	4 000	8 500	446	320	766	
609023	584	26 857	11	2 400	6 900	372	320	692	
609020	4 772	246 571	103	2 400	6 900	372	320	692	
609024	15 714	741 665	168	4 400	8 900	465	320	785	
609056	1 405	71 940	13	5 500	10 000	516	320	836	
609045	12 461	474 962	144	3 300	7 800	414	320	734	
609002	1 502	70 429	48	1 500	6 000	330	320	650	
609008	1 288	60 080	17	3 500	8 000	423	320	743	
609003	4 059	190 423	114	1 700	6 200	339	320	659	
609048	5 488	194 381	55	3 500	8 000	423	320	743	
II									
609010	3 335	146 697	18	8 100	12 600	637	320	957	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)
---	--	---	--	--

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti	kpl
taajama	343
ympäristösyys	44
	yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyys = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Pyhäranta	41 488	2 092 701	524	4 475	8 975	469	320	789	
I									
631012	539	16 722	6	2 800	7 300	391	320	711	
631010	278	18 342	6	3 100	7 600	405	320	725	
631006	3 932	153 058	29	5 300	9 800	507	320	827	
631003	17 130	988 325	249	4 000	8 500	446	320	766	
631008	6 696	274 973	71	3 900	8 400	442	320	762	
631009	455	14 090	10	1 400	5 900	325	320	645	
631002	1 253	62 439	11	5 700	10 200	526	320	846	
631004	1 281	76 719	27	2 800	7 300	391	320	711	
631001	4 121	195 311	72	2 700	7 200	386	320	706	
631005	2 905	144 967	27	5 400	9 900	512	320	832	
II									
631011	308	20 298	3	6 800	11 300	577	320	897	
631007	2 589	127 456	13	9 800	14 300	716	320	1 036	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyy = terveydensuojelullinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Pöytyä	51 758	1 970 231	504	3 764	8 264	435	320	755	
636010	1 285	46 326	23	2 000	6 500	353	320	673	
636031	380	19 574	4	4 900	9 400	488	320	808	
636015	757	35 382	10	3 500	8 000	423	320	743	
636004	403	12 488	14	900	5 400	302	320	622	
636032	234	10 786	3	3 600	8 100	428	320	748	
636007	277	16 453	8	2 100	6 600	358	320	678	
636014	245	7 596	4	1 900	6 400	349	320	669	
636022	476	14 760	3	4 900	9 400	488	320	808	pv-alue
636026	4 129	132 865	22	6 000	10 500	540	320	860	
636020	1 264	40 805	17	2 400	6 900	372	320	692	
636018	670	44 252	9	4 900	9 400	488	320	808	
636002	5 793	209 497	63	3 300	7 800	414	320	734	
636023	1 162	39 444	14	2 800	7 300	391	320	711	
636011	1 158	44 896	16	2 800	7 300	391	320	711	
636003	2 557	101 651	34	3 000	7 500	400	320	720	
636012	780	24 444	16	1 500	6 000	330	320	650	
636019	1 666	54 648	12	4 600	9 100	474	320	794	
636013	5 055	168 539	39	4 300	8 800	460	320	780	
636009	900	41 176	19	2 200	6 700	363	320	683	
636021	811	46 142	8	5 800	10 300	530	320	850	
636001	2 619	103 217	18	5 700	10 200	526	320	846	
636025	1 847	63 775	13	4 900	9 400	488	320	808	
636005	705	21 849	9	2 400	6 900	372	320	692	
636006	1 470	46 276	15	3 100	7 600	405	320	725	
636016	3 531	110 255	30	3 700	8 200	432	320	752	
636008	1 143	66 553	15	4 400	8 900	465	320	785	
636017	5 742	255 692	41	6 200	10 700	549	320	869	
II									
636024	4 699	190 891	25	7 600	12 100	614	320	934	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveyssyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Raisio	10 789	559 357	148	4 300	8 800	460	320	780	
I									
680011	1 514	76 003	28	2 700	7 200	386	320	706	
680009	1 887	112 686	20	5 600	10 100	521	320	841	
680013	1 030	67 499	23	2 900	7 400	395	320	715	
680002	342	15 692	4	3 900	8 400	442	320	762	
680010	455	29 699	7	4 200	8 700	456	320	776	
680004	832	41 365	10	4 100	8 600	451	320	771	
680012	452	26 961	11	2 500	7 000	377	320	697	
680005	887	45 450	13	3 500	8 000	423	320	743	
680007	956	41 721	8	5 200	9 700	502	320	822	
680008	483	14 966	8	1 900	6 400	349	320	669	
680001	839	29 749	9	3 300	7 800	414	320	734	
II									
680006	481	20 331	3	6 800	11 300	577	320	897	
680003	631	37 234	4	9 300	13 800	693	320	1 013	

Taulukon selitykset									
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)					
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	
II	19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
	Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)			Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)		
				Prioriteetti	kpl		Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne		
				taajama	343		pv-alue = pohjavesialue		
				ympäristösyys	44		terveys = terveydensuojelullinen syy		
					yht 387		pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy		
							vesistö = vesistön ranta-alue		

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Rauma	98 954	4 962 837	1 201	4 284	8 784	460	320	780	
I									
684033	1 760	88 181	18	4 900	9 400	488	320	808	
684028	3 476	161 629	42	3 800	8 300	437	320	757	
684015	3 680	200 910	49	4 100	8 600	451	320	771	
684006	1 093	54 002	17	3 200	7 700	409	320	729	
684031	976	52 118	15	3 500	8 000	423	320	743	
684007	2 938	175 365	42	4 200	8 700	456	320	776	
684014	2 127	136 560	29	4 700	9 200	479	320	799	
684008	3 643	187 491	57	3 300	7 800	414	320	734	
684023	10 877	569 745	107	5 300	9 800	507	320	827	
684009	8 202	407 850	138	3 000	7 500	400	320	720	
684030	709	37 334	12	3 100	7 600	405	320	725	
684010	347	16 480	8	2 100	6 600	358	320	678	
684032	475	21 846	5	4 400	8 900	465	320	785	pv-alue
684011	429	22 571	7	3 200	7 700	409	320	729	
684012	14 517	767 348	184	4 200	8 700	456	320	776	
684005	535	23 524	15	1 600	6 100	335	320	655	
684038	9 275	410 428	78	5 300	9 800	507	320	827	
684021	505	29 468	10	2 900	7 400	395	320	715	
684019	788	39 493	8	4 900	9 400	488	320	808	
684013	874	44 518	7	6 400	10 900	558	320	878	
684035	1 647	76 252	15	5 100	9 600	498	320	818	
684024	2 357	119 647	40	3 000	7 500	400	320	720	
684040	2 429	131 421	22	6 000	10 500	540	320	860	
684025	1 834	67 984	36	1 900	6 400	349	320	669	
684020	988	52 948	9	5 900	10 400	535	320	855	
684026	3 086	136 051	51	2 700	7 200	386	320	706	
684034	964	48 507	12	4 000	8 500	446	320	766	
684027	2 934	161 633	25	6 500	11 000	563	320	883	
684036	1 563	58 412	20	2 900	7 400	395	320	715	
684016	1 229	58 409	14	4 200	8 700	456	320	776	
684039	4 716	184 202	36	5 100	9 600	498	320	818	
684029	1 610	69 317	15	4 600	9 100	474	320	794	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyy 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveysyy = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
684017	907	30 644	9	3 400	7 900	419	320	739	
684022	554	29 295	8	3 700	8 200	432	320	752	
II									
684004	1 260	58 325	8	7 300	11 800	600	320	920	
684037	641	41 946	6	7 000	11 500	586	320	906	
684018	3 009	190 985	27	7 100	11 600	591	320	911	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy	kpl 343 44 yht 387	Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveysyy = terveydensuojellinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy vesistö = vesistön ranta-alue			

Rusko	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	47 909	2 146 936	584	3 894	8 394	442	320	762	
704023	1 233	47 176	12	3 900	8 400	442	320	762	
704016	705	34 786	15	2 300	6 800	367	320	687	
704034	1 344	50 265	12	4 200	8 700	456	320	776	
704004	514	17 175	12	1 400	5 900	325	320	645	
704020	696	44 728	9	5 000	9 500	493	320	813	pv-alue
704005	604	28 798	12	2 400	6 900	372	320	692	
704025	449	29 603	5	5 900	10 400	535	320	855	
704008	1 254	42 651	13	3 300	7 800	414	320	734	
704015	1 264	67 803	27	2 500	7 000	377	320	697	
704009	317	15 076	8	1 900	6 400	349	320	669	
704017	860	54 207	17	3 200	7 700	409	320	729	
704010	624	19 329	12	1 600	6 100	335	320	655	
704021	328	13 169	6	2 200	6 700	363	320	683	pv-alue
704011	978	55 361	11	5 000	9 500	493	320	813	
704024	720	41 394	12	3 400	7 900	419	320	739	
704012	2 254	96 654	40	2 400	6 900	372	320	692	
704033	1 543	48 137	17	2 800	7 300	391	320	711	
704013	1 172	56 317	11	5 100	9 600	498	320	818	
704035	3 101	101 890	25	4 100	8 600	451	320	771	
704014	1 194	51 208	24	2 100	6 600	358	320	678	
704001	548	35 684	15	2 400	6 900	372	320	692	
704002	2 054	105 912	26	4 100	8 600	451	320	771	
704022	629	37 586	9	4 200	8 700	456	320	776	
704037	1 668	63 791	12	5 300	9 800	507	320	827	
704027	1 634	89 223	17	5 200	9 700	502	320	822	
704039	4 454	181 143	42	4 300	8 800	460	320	780	
704028	863	39 231	12	3 300	7 800	414	320	734	
704036	4 327	176 929	38	4 700	9 200	479	320	799	
704029	1 445	66 188	14	4 700	9 200	479	320	799	
704003	3 345	164 083	44	3 700	8 200	432	320	752	
704032	1 561	54 837	15	3 700	8 200	432	320	752	
704019	1 743	70 206	20	3 500	8 000	423	320	743	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyy	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue =	pohjavesialue
terveysyy =	terveydensuojellinen syy
pv-alue ja terveys =	pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
vesistö =	vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
704026	629	41 487	6	6 900	11 400	581	320	901	
704038	646	24 940	3	8 300	12 800	647	320	967	
704018	1 212	79 970	11	7 300	11 800	600	320	920	

Taulukon selitykset									
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)					
Kunnan nimi	Viemarit m	Viemarit €	Rakennukset	Viemarit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	
II	19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
	Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemarit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)			Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)		
				Prioriteetti	kpl		Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne		
				taajama	343		pv-alue = pohjavesialue		
				ympäristösyys	44		terveys = terveydensuojelullinen syy		
					yht 387		pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy		
							vesistö = vesistön ranta-alue		

	Viemarit m	Viemarit €	Rakennukset	Viemarit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
734024	1 441	44 677	16	2 800	7 300	391	320	711	
734029	238	15 683	4	3 900	8 400	442	320	762	
734086	624	26 706	10	2 700	7 200	386	320	706	
734005	11 129	415 315	122	3 400	7 900	419	320	739	
734097	1 360	79 099	17	4 700	9 200	479	320	799	
734031	2 219	68 792	14	4 900	9 400	488	320	808	
734106	2 105	112 922	24	4 700	9 200	479	320	799	
734032	1 659	51 424	18	2 900	7 400	395	320	715	
734066	1 068	45 239	14	3 200	7 700	409	320	729	
734033	1 908	59 133	20	3 000	7 500	400	320	720	
734074	8 784	376 253	64	5 900	10 400	535	320	855	
734034	5 975	218 542	76	2 900	7 400	395	320	715	
734008	3 388	152 611	28	5 500	10 000	516	320	836	
734036	2 183	67 669	20	3 400	7 900	419	320	739	
734084	1 884	64 742	16	4 000	8 500	446	320	766	
734037	3 159	150 484	25	6 000	10 500	540	320	860	
734090	3 446	181 698	41	4 400	8 900	465	320	785	
734022	723	27 450	10	2 700	7 200	386	320	706	
734094	9 280	403 383	81	5 000	9 500	493	320	813	
734039	1 224	51 194	22	2 300	6 800	367	320	687	
734099	1 548	102 136	22	4 600	9 100	474	320	794	
734040	855	30 272	9	3 400	7 900	419	320	739	
734104	1 215	77 232	22	3 500	8 000	423	320	743	
734041	227	7 039	4	1 800	6 300	344	320	664	
734108	1 888	101 486	26	3 900	8 400	442	320	762	
734042	389	12 058	4	3 000	7 500	400	320	720	
734065	477	21 955	9	2 400	6 900	372	320	692	
734044	1 425	78 349	21	3 700	8 200	432	320	752	
734067	2 234	119 579	37	3 200	7 700	409	320	729	
734045	2 400	107 748	18	6 000	10 500	540	320	860	
734072	1 027	31 847	15	2 100	6 600	358	320	678	
734046	7 053	410 051	64	6 400	10 900	558	320	878	
734075	1 276	55 728	12	4 600	9 100	474	320	794	
734049	2 354	79 870	17	4 700	9 200	479	320	799	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue
terveysyy = terveysuodelullinen syy
pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveysuodelullinen syy
vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
734002	4 165	193 905	35	5 500	10 000	516	320	836	
734023	1 892	59 470	21	2 800	7 300	391	320	711	
734019	139	9 187	7	1 300	5 800	321	320	641	
734051	5 615	200 329	58	3 500	8 000	423	320	743	
734083	1 341	60 418	14	4 300	8 800	460	320	780	
734052	2 079	76 584	19	4 000	8 500	446	320	766	
734085	1 665	71 498	15	4 800	9 300	484	320	804	
734112	597	27 953	48	600	5 100	288	320	608	
734088	2 264	86 045	20	4 300	8 800	460	320	780	
734001	3 354	139 588	23	6 100	10 600	544	320	864	
734091	1 610	53 508	13	4 100	8 600	451	320	771	
734055	1 311	40 643	10	4 100	8 600	451	320	771	
734093	471	20 663	17	1 200	5 700	316	320	636	
734056	1 681	53 447	10	5 300	9 800	507	320	827	
734096	1 461	45 301	19	2 400	6 900	372	320	692	
734057	879	27 258	6	4 500	9 000	470	320	790	
734098	1 236	62 398	11	5 700	10 200	526	320	846	
734006	1 267	59 519	13	4 600	9 100	474	320	794	
734100	1 176	73 116	11	6 600	11 100	567	320	887	
734011	4 027	127 505	26	4 900	9 400	488	320	808	
734103	3 757	152 611	38	4 000	8 500	446	320	766	
734060	2 941	104 896	20	5 200	9 700	502	320	822	
734105	2 361	138 602	35	4 000	8 500	446	320	766	
734109	851	42 498	17	2 500	7 000	377	320	697	
734020	305	14 051	8	1 800	6 300	344	320	664	
734110	1 475	69 377	17	4 100	8 600	451	320	771	
734025	838	31 111	9	3 500	8 000	423	320	743	
734021	925	34 460	12	2 900	7 400	395	320	715	
734111	2 527	86 466	33	2 600	7 100	381	320	701	
734062	273	8 471	6	1 400	5 900	325	320	645	
734063	570	19 974	9	2 200	6 700	363	320	683	
734053	1 017	44 682	13	3 400	7 900	419	320	739	
734054	1 199	57 287	15	3 800	8 300	437	320	757	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohto (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys		44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
734079	11 156	508 788	69	7 400	11 900	605	320	925	
734102	539	27 410	4	6 900	11 400	581	320	901	
734089	3 014	102 464	10	10 200	14 700	735	320	1 055	
734047	1 577	104 104	10	10 400	14 900	744	320	1 064	
734078	13 472	708 937	62	11 400	15 900	791	320	1 111	
734048	8 624	449 657	37	12 200	16 700	828	320	1 148	
734087	9 053	390 696	41	9 500	14 000	702	320	1 022	
734068	9 517	476 744	53	9 000	13 500	679	320	999	
734095	10 200	463 852	47	9 900	14 400	721	320	1 041	
734070	7 392	302 910	35	8 700	13 200	665	320	985	
734035	4 247	166 215	24	6 900	11 400	581	320	901	
734071	2 599	113 115	16	7 100	11 600	591	320	911	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösy	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Sauvo	20 773	915 972	196	4 200	8 700	456	320	776	
I									
738005	1 682	52 135	14	3 700	8 200	432	320	752	
738002	1 688	89 115	34	2 600	7 100	381	320	701	
738006	13 421	595 920	113	5 300	9 800	507	320	827	
738003	851	39 644	12	3 300	7 800	414	320	734	
738004	3 131	139 158	23	6 100	10 600	544	320	864	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohito (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösyys				Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = terveysyy = pv-alue ja terveys = vesistö =	
			kpl 343 44 yht 387				pohjavesialue terveysuojellinen syy pohjavesialue ja terveysuojellinen syy vesistön ranta-alue	

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Siikainen	21 995	1 033 683	140	6 880	11 380	581	320	901	
I									
747007	716	38 214	6	6 400	10 900	558	320	878	
747003	242	15 755	3	5 300	9 800	507	320	827	
II									
747001	3 729	169 529	21	8 100	12 600	637	320	957	
747005	10 821	476 771	62	7 700	12 200	619	320	939	
747004	6 486	333 414	48	6 900	11 400	581	320	901	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy	kpl 343 44 yht 387	Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveys = terveydensuojelullinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy vesistö = vesistön ranta-alue			

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Somero	84 603	3 319 895	881	3 580	8 080	427	320	747	
761010	3 813	174 596	37	4 700	9 200	479	320	799	pv-alue
761001	2 863	111 753	54	2 100	6 600	358	320	678	pv-alue
761016	1 890	63 724	27	2 400	6 900	372	320	692	
761007	3 348	119 986	63	1 900	6 400	349	320	669	
761009	27 299	1 209 501	266	4 500	9 000	470	320	790	pv-alue
761004	7 002	262 381	75	3 500	8 000	423	320	743	pv-alue
761018	9 156	356 226	93	3 800	8 300	437	320	757	
761008	1 795	56 497	16	3 500	8 000	423	320	743	
761012	3 522	113 634	27	4 200	8 700	456	320	776	
761015	2 407	78 301	26	3 000	7 500	400	320	720	
761006	4 023	152 698	35	4 400	8 900	465	320	785	
761017	1 540	50 624	19	2 700	7 200	386	320	706	
761005	1 751	61 531	11	5 600	10 100	521	320	841	
761003	10 097	346 155	82	4 200	8 700	456	320	776	
761011	4 096	162 290	50	3 200	7 700	409	320	729	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti kpl
 taajama 343
 ympäristösyys 44
 yht 387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne
 pv-alue = pohjavesialue
 terveysyy = terveydensuojellinen syy
 pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy
 vesistö = vesistön ranta-alue

Säkyli	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	28 412	1 052 669	317	3 610	8 110	428	320	748	
783004	1 793	80 784	17	4 800	9 300	484	320	804	
783011	776	35 697	8	4 500	9 000	470	320	790	
783001	5 873	210 943	82	2 600	7 100	381	320	701	
783007	981	41 033	40	1 000	5 500	307	320	627	
783010	3 159	100 138	41	2 400	6 900	372	320	692	
783009	6 016	188 262	37	5 100	9 600	498	320	818	
783003	1 996	62 785	28	2 200	6 700	363	320	683	
783002	546	25 112	12	2 100	6 600	358	320	678	
783006	2 566	92 377	19	4 900	9 400	488	320	808	
783005	4 707	215 537	33	6 500	11 000	563	320	883	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyy = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Taivassalo	18 074	775 754	170	4 550	9 050	472	320	792	
I									
833003	1 594	85 450	16	5 300	9 800	507	320	827	
833005	266	17 557	4	4 400	8 900	465	320	785	
833006	423	27 940	6	4 700	9 200	479	320	799	
833004	1 920	63 760	22	2 900	7 400	395	320	715	
833010	1 084	39 783	12	3 300	7 800	414	320	734	
833009	1 441	58 053	9	6 500	11 000	563	320	883	
833012	1 112	62 862	25	2 500	7 000	377	320	697	
833011	1 655	61 718	13	4 700	9 200	479	320	799	
833002	1 670	70 614	13	5 400	9 900	512	320	832	
833008	1 287	67 420	13	5 200	9 700	502	320	822	
833007	711	23 960	10	2 400	6 900	372	320	692	
II									
833013	4 909	196 636	27	7 300	11 800	600	320	920	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue = pohjavesialue

terveysyys = terveydensuojellinen syy

pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy

vesistö = vesistön ranta-alue

Tarvasjoki	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	33 434	1 392 063	410	3 725	8 225	434	320	754	
838009	883	46 996	11	4 300	8 800	460	320	780	
838008	1 553	55 811	12	4 700	9 200	479	320	799	
838002	548	37 087	14	2 600	7 100	381	320	701	
838007	501	15 536	9	1 700	6 200	339	320	659	
838005	4 286	180 832	37	4 900	9 400	488	320	808	
838011	2 579	148 660	47	3 200	7 700	409	320	729	
838010	1 997	128 261	41	3 100	7 600	405	320	725	
838001	2 268	84 861	29	2 900	7 400	395	320	715	
838012	1 189	45 677	10	4 600	9 100	474	320	794	
838003	7 374	271 596	70	3 900	8 400	442	320	762	
838004	6 006	222 469	107	2 100	6 600	358	320	678	
II									
838006	4 251	154 277	23	6 700	11 200	572	320	892	

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy	kpl 343 44 yht 387	Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = pohjavesialue terveysyy = terveydensuojellinen syy pv-alue ja terveys = pohjavesialue ja terveydensuojellinen syy vesistö = vesistön ranta-alue			

Turku	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
I	87 822	4 457 663	1 543	3 542	8 042	425	320	745	
853031	897	48 387	25	1 900	6 400	349	320	669	
853027	3 076	144 824	37	3 900	8 400	442	320	762	
853025	1 957	62 393	15	4 200	8 700	456	320	776	
853004	4 396	223 876	68	3 300	7 800	414	320	734	
853030	306	20 224	6	3 400	7 900	419	320	739	
853006	4 217	232 618	109	2 100	6 600	358	320	678	
853019	1 436	56 707	14	4 100	8 600	451	320	771	
853007	1 822	110 486	25	4 400	8 900	465	320	785	
853026	2 456	93 067	28	3 300	7 800	414	320	734	
853008	4 324	258 929	101	2 600	7 100	381	320	701	terveysyy
853028	5 421	204 821	97	2 100	6 600	358	320	678	
853010	1 727	113 969	55	2 100	6 600	358	320	678	terveysyy
853013	2 385	116 391	37	3 100	7 600	405	320	725	
853015	3 527	201 560	60	3 400	7 900	419	320	739	vesistö
853016	4 120	224 048	122	1 800	6 300	344	320	664	vesistö
853012	3 121	196 247	70	2 800	7 300	391	320	711	
853029	8 141	259 817	91	2 900	7 400	395	320	715	
853009	2 434	145 080	91	1 600	6 100	335	320	655	
853011	4 474	288 673	122	2 400	6 900	372	320	692	
853018	3 774	238 434	80	3 000	7 500	400	320	720	
853020	4 871	225 025	75	3 000	7 500	400	320	720	
853003	2 094	103 296	17	6 100	10 600	544	320	864	
853021	1 542	57 874	18	3 200	7 700	409	320	729	
853005	2 102	139 812	49	2 900	7 400	395	320	715	
853022	811	53 500	11	4 900	9 400	488	320	808	
853032	868	28 980	16	1 800	6 300	344	320	664	
853023	2 369	87 429	18	4 900	9 400	488	320	808	
853024	2 495	125 506	22	5 700	10 200	526	320	846	
853002	972	62 387	10	6 200	10 700	549	320	869	
853017	3 450	192 541	34	5 700	10 200	526	320	846	

Taulukon selitykset

Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)

Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella

Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)

Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)

Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II								
19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929

Mahdollisten viemärintialueiden tunnusluvut kunnittain

Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella

Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)

Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)

Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)

Prioriteetti

taajama	kpl	343
ympäristösyys	kpl	44
	yht	387

Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne

pv-alue =	pohjavesialue
terveysyys =	terveydensuojelullinen syy
pv-alue ja terveys =	pohjavesialue ja terveydensuojelullinen syy
vesistö =	vesistön ranta-alue

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus € / rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
II									
853014	2 239	140 762	20	7 000	11 500	586	320	906	terveysyys

Taulukon selitykset								
Luokitus vertailukustannuksen mukaan (I <890e/v,II <1300 e/v,III)	Suunniteltujen viemäreiden investointikustannus yhteensä (€, ALV0%) alueella	Viemäreiden investointikustannus jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Investoinnin vuosikustannus (annuiteetti) (€/vuosi/rakennus)	Vertailukustannus= investoinnin vuosikustannus + käyttökustannukset (€/vuosi/rakennus)				
Kunnan nimi	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.
II 19001	2 775	111 813	15	7 500	12 000	609	320	929
Mahdollisten viemäröintialueiden tunnusluvut kunnittain	Suunniteltujen viemäreiden yhteispituus (metriä) alueella	Rakennusten lukumäärä alueella (vakituiset, loma, yritykset)	Viemärit + tonttijohdo (1 000 e) + kiinteistöpumppaamo (3 000 e) jaettuna rakennusten lukumäärällä (€/rakennus)	Vuotuiset käyttökustannukset kiinteistönomistajalle(€/vuosi/rakennus)				
			Prioriteetti taajama ympäristösy				Ymp. = Ympäristösyyn tarkenne pv-alue = terveys = pv-alue ja terveys = vesistö =	
			kpl 343 44 yht 387				pohjavesialue terveysuojellinen syy pohjavesialue ja terveysuojellinen syy vesistön ranta-alue	

	Viemärit m	Viemärit €	Rakennukset	Viemärit €/ rak.	Inv.kustannus €/ rak.	Annuiteetti €/v / rak.	Käyttö €/v / rak.	Vertailukustannus €/v / rak.	Ymp.
Vehmaa	32 318	1 875 013	343	5 514	10 014	517	320	837	
I									
918012	639	42 151	12	3 500	8 000	423	320	743	
918007	820	54 141	16	3 400	7 900	419	320	739	
918020	413	22 055	5	4 400	8 900	465	320	785	
918002	673	41 059	10	4 100	8 600	451	320	771	
918011	456	14 125	7	2 000	6 500	353	320	673	
918003	948	62 865	11	5 700	10 200	526	320	846	
918019	280	12 662	2	6 300	10 800	554	320	874	
918004	2 244	149 619	26	5 800	10 300	530	320	850	
918021	668	44 056	9	4 900	9 400	488	320	808	
918006	1 892	132 545	32	4 100	8 600	451	320	771	
918009	377	17 632	3	5 900	10 400	535	320	855	
918001	928	41 636	7	5 900	10 400	535	320	855	
918008	2 085	111 132	24	4 600	9 100	474	320	794	
918005	3 524	184 216	45	4 100	8 600	451	320	771	
918014	883	44 820	7	6 400	10 900	558	320	878	
918013	4 882	282 452	46	6 100	10 600	544	320	864	
918017	1 927	113 269	20	5 700	10 200	526	320	846	
II									
918018	1 874	112 725	15	7 500	12 000	609	320	929	
918016	2 950	166 434	18	9 200	13 700	688	320	1 008	
918010	1 821	103 168	12	8 600	13 100	661	320	981	
918015	2 037	122 253	16	7 600	12 100	614	320	934	

