

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	580 Parikkala	Täyttämispvm	08.01.2024
Kaavan nimi	Keskustaaajaman asemakaavan eteläisen osan päivitys		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	24.10.2023
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	18.11.2021
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	293,3472	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	74,4577
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	218,8895

Ranta-asemakaava	Rantaviivan pituus [km]	
Rakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset
Lomarakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	293,3472	100,0	297118	0,10	74,4577	117258
A yhteensä	40,9804	14,0	85317	0,21	5,5442	16886
P yhteensä	1,9598	0,7	4604	0,23	1,9598	4604
Y yhteensä	8,3112	2,8	20416	0,25	-2,0318	-464
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä	90,2931	30,8	186681	0,21	61,5522	96132
V yhteensä	36,0496	12,3			-6,6812	
R yhteensä						
L yhteensä	28,5342	9,7			-0,9691	
E yhteensä	14,3466	4,9			5,8755	
S yhteensä						
M yhteensä	39,1763	13,4	100	0,00	-3,8740	100
W yhteensä	33,6960	11,5			13,0821	

Maanalaiset tilat	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä					

Rakennussuojelu	Suojellut rakennukset		Suojeltujen rakennusten muutos	
	[lkm]	[k-m ²]	[lkm +/-]	[k-m ² +/-]
Yhteensä				

Alamerkinnt

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	293,3472	100,0	297118	0,10	74,4577	117258
A yhteensä	40,9804	14,0	85317	0,21	5,5442	16886
AO-r	1,5966	3,9	1596	0,10	1,5966	1596
AO/s	8,2663	20,2	13809	0,17	1,6451	7809
AO-1	1,1833	2,9	1150	0,10	1,1833	1150
AL/s					-0,2063	-400
AK					-0,3537	-1415
AR	2,9045	7,1	9604	0,33	-0,1572	1670
AO	26,1835	63,9	57466	0,22	2,0147	7266
AL					-0,1598	-320
AM	0,8462	2,1	1692	0,20	-0,0185	-470
P yhteensä	1,9598	0,7	4604	0,23	1,9598	4604
P/s	0,8503	43,4	1275	0,15	0,8503	1275
P	1,1095	56,6	3329	0,30	1,1095	3329
Y yhteensä	8,3112	2,8	20416	0,25	-2,0318	-464
YK/s	2,4429	29,4	1000	0,04	2,4429	1000
Y					-2,8968	-4413
YO	4,5588	54,9	18235	0,40	0,6396	2558
YY	0,9614	11,6	481	0,05	-0,5338	331
YM	0,3481	4,2	700	0,20	0,0061	60
YK					-1,6898	
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä	90,2931	30,8	186681	0,21	61,5522	96132
T-2	45,2424	50,1	22621	0,05	45,2424	22621
TY-1	20,1101	22,3	80440	0,40	20,1101	80440
T-1	24,9406	27,6	83620	0,34	-0,6007	2670
TY					-3,1996	-9599
V yhteensä	36,0496	12,3			-6,6812	
VP	1,1369	3,2			-4,8738	
VL	34,0607	94,5			0,0859	
VU					-2,1658	
VV	0,8520	2,4			0,2725	
R yhteensä						
L yhteensä	28,5342	9,7			-0,9691	

LYT					-6,5145	
Kadut	11,7079	41,0			3,8199	
Kev.liik.kadut					-0,3660	
LT	9,9054	34,7			1,2110	
LR	6,6288	23,2			3,0151	
LV	0,2921	1,0			-0,3682	
LP					-0,2665	
LPA					-1,4999	
E yhteensä	14,3466	4,9			5,8755	
ET	0,5265	3,7			0,5265	
EH	6,9189	48,2			1,3426	
EV	6,9012	48,1			4,0064	
S yhteensä						
M yhteensä	39,1763	13,4	100	0,00	-3,8740	100
MK					-2,7201	
M	24,7735	63,2	25	0,00	-15,5567	25
MU	11,9369	30,5	0		11,9369	
MY	2,4659	6,3	75	0,00	2,4659	75
W yhteensä	33,6960	11,5			13,0821	
W-1	10,1558	30,1			10,1558	
W	23,5402	69,9			2,9263	