

# Asemakaavan seurantalomake

## Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	403 Lappajärvi	Täyttämispvm	07.08.2023
Kaavan nimi	Nykälänniemen asemakaavan muutos, laajennus ja osittainen kumoaminen		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	28.03.2023
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	13.04.2022
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	32,6077	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	0,9652
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	31,6425

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

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>	<b>31,6457</b>	<b>97,0</b>	<b>32735</b>	<b>0,10</b>	<b>0,0087</b>	<b>1735</b>
A yhteensä	0,4785	1,5	1250	0,26	-0,0517	-750
P yhteensä						
Y yhteensä	0,4887	1,5	1000	0,20	-0,0814	0
C yhteensä						
K yhteensä	2,8145	8,9	15000	0,53	-0,3196	0
T yhteensä						
V yhteensä	16,6550	52,6	180	0,00	-0,8674	150
R yhteensä	6,5345	20,6	14900	0,23	0,4929	1930
L yhteensä	4,6567	14,7	405	0,01	1,0868	405
E yhteensä					-0,0106	
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä	0,0178	0,1	0		-0,2403	0

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

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

## Alamerkinnt

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>	<b>31,6457</b>	<b>97,0</b>	<b>32735</b>	<b>0,10</b>	<b>0,0087</b>	<b>1735</b>
<b>A yhteensä</b>	0,4785	1,5	1250	0,26	-0,0517	-750
AO	0,2756	57,6	500	0,18	0,2756	500
AL	0,2029	42,4	750	0,37	-0,3273	-1250
<b>P yhteensä</b>						
<b>Y yhteensä</b>	0,4887	1,5	1000	0,20	-0,0814	0
Y	0,4887	100,0	1000	0,20	-0,0814	0
<b>C yhteensä</b>						
<b>K yhteensä</b>	2,8145	8,9	15000	0,53	-0,3196	0
K-1	2,8145	100,0	15000	0,53	-0,3196	0
<b>T yhteensä</b>						
<b>V yhteensä</b>	16,6550	52,6	180	0,00	-0,8674	150
VU-1	14,2262	85,4	150	0,00	1,0523	150
VV-1	0,3568	2,1	30	0,01	0,3568	30
VL	0,4634	2,8	0		-0,3144	-30
VU	0,0000		0		-1,0007	0
VR	1,6086	9,7			-0,6403	
VV	0,0000		0		-0,3211	0
<b>R yhteensä</b>	6,5345	20,6	14900	0,23	0,4929	1930
RM-2	0,8470	13,0	1300	0,15	0,8470	1300
RM-7	0,4368	6,7	2000	0,46	0,4368	2000
RM-5	0,5734	8,8	1600	0,28	0,0226	0
RM-4	0,6742	10,3	3600	0,53	0,0033	0
RM-3	0,0000		0		0,0000	0
RM-1	2,2054	33,8	3700	0,17	-1,2165	-1800
RA	1,1452	17,5	800	0,07	0,2224	430
RM	0,6525	10,0	1900	0,29	0,1773	0
<b>L yhteensä</b>	4,6567	14,7	405	0,01	1,0868	405
LV-2	0,7068	15,2	405	0,06	0,7068	405
LV-3	1,0239	22,0	0		1,0239	0
Kadut	2,3364	50,2			0,2439	
Kev.liik.kadut	0,1075	2,3			-0,0737	
LV	0,2784	6,0			-0,6742	
LP	0,2037	4,4			-0,1399	
<b>E yhteensä</b>					-0,0106	

EN					-0,0106	
<b>S yhteensä</b>						
<b>M yhteensä</b>						
<b>W yhteensä</b>	0,0178	0,1	0		-0,2403	0
W-1	0,0000				-0,2403	
W	0,0178	100,0	0		0,0000	0