

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	543 Nurmijärvi Täyttämispvm	06.04.2020
Kaavan nimi	KIRKONKYLÄ, Vanha Sähkölaitos	
Hyväksymispvm	Ehdotuspvm	
Hyväksyjä	Vireilletulosta ilm. pvm	08.10.2018
Hyväksymispykälä	Kunnan kaavatunnus	2-198
Generoitu kaavatunnus		
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]	Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	1,2450

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	1,2450		3820	0,31	0,0000	1570
A yhteensä	0,9629	77,3	3820	0,40	0,9629	7420
P yhteensä						
Y yhteensä					-0,1492	-250
C yhteensä						
K yhteensä					-0,5881	-5600
T yhteensä						
V yhteensä					-0,1357	
R yhteensä						
L yhteensä	0,2674	21,5			-0,1046	
E yhteensä	0,0147	1,2			0,0147	
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						

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				

Alamerkinntät

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	1,2450		3820	0,31	0,0000	1570
A yhteensä	0,9629	77,3	3820	0,40	0,9629	7420
AK	0,8241	85,6	3600	0,44	0,8241	7200
AL	0,1388	14,4	220	0,16	0,1388	220
P yhteensä						
Y yhteensä					-0,1492	-250
YL					-0,1492	-250
C yhteensä						
K yhteensä					-0,5881	-5600
K					-0,5881	-5600
T yhteensä						
V yhteensä					-0,1357	
VP					-0,1357	
R yhteensä						
L yhteensä	0,2674	21,5			-0,1046	
Kadut	0,0315	11,8				
LP					-0,1729	
LPA	0,2359	88,2			0,0683	
E yhteensä	0,0147	1,2			0,0147	
ET	0,0147	100,0			0,0147	
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						