

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	992 Äänekoski	Täyttämispvm	11.08.2023
Kaavan nimi	Tallilan asemakaava, Suolahti		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	07.03.2014
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	32/2
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	41,4540	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	-4,6434
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	46,0975

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	41,4540	100,0	45412	0,11	-4,6434	4997
A yhteensä	18,2238	44,0	43512	0,24	3,6289	12543
P yhteensä						
Y yhteensä					-2,6535	-7196
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä	0,5837	1,4	1500	0,26	-0,3183	-750
V yhteensä	14,8384	35,8	100	0,00	-2,8683	100
R yhteensä						
L yhteensä	5,1087	12,3			-0,4496	
E yhteensä	1,4447	3,5	300	0,02	-0,0258	300
S yhteensä						
M yhteensä	1,2547	3,0			1,2547	
W yhteensä					-3,2115	

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	41,4540	100,0	45412	0,11	-4,6434	4997
A yhteensä	18,2238	44,0	43512	0,24	3,6289	12543
A-2	2,2363	12,3	6709	0,30	2,2363	6709
AKR					-0,3219	-966
AOR					-0,6844	-1711
AP	1,9403	10,6	4933	0,25	0,0793	-106
AR	1,2005	6,6	3393	0,28	-0,0510	177
AO	12,8467	70,5	28477	0,22	2,5700	9038
AL					-0,1994	-598
P yhteensä						
Y yhteensä					-2,6535	-7196
YS					-2,6535	-7196
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä	0,5837	1,4	1500	0,26	-0,3183	-750
TP					-0,9020	-2250
TY	0,5837	100,0	1500	0,26	0,5837	1500
V yhteensä	14,8384	35,8	100	0,00	-2,8683	100
VL-1	0,5811	3,9			0,5651	
VP					-14,5595	
VL	14,2573	96,1	100	0,00	11,2691	100
VK					-0,1430	
R yhteensä						
L yhteensä	5,1087	12,3			-0,4496	
Kadut	5,1087	100,0			1,3244	
Kev.liik.kadut					-0,0170	
LT					-1,7570	
E yhteensä	1,4447	3,5	300	0,02	-0,0258	300
ET	1,4447	100,0	300	0,02	1,4447	300
EK					-1,4705	
S yhteensä						
M yhteensä	1,2547	3,0			1,2547	
MY	1,2547	100,0			1,2547	
W yhteensä					-3,2115	
W					-3,2115	