

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	049 Espoo	Täyttämispvm	20.02.2018
Kaavan nimi	SERVINNIEMI		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	25.01.2018
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	09.01.2018
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	VK2001
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	2,8911	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]	1,0955	Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	2,8911

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	2,8911	100,0	28050	0,97	0,0000	0
A yhteensä	2,8911	100,0	28050	0,97	0,0000	0
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä						
R yhteensä						
L yhteensä						
E yhteensä						
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	1,0955	37,9	0	0,0000	0

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

Alamerkinnot

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	2,8911	100,0	28050	0,97	0,0000	0
A yhteensä	2,8911	100,0	28050	0,97	0,0000	0
AK	0,9715	33,6	10400	1,07	0,0000	0
AK lisärakennusoik.	0,0000		1040		0,0000	0
AK-1	1,4828	51,3	12400	0,84	0,0000	0
AK-2	0,4368	15,1	4210	0,96	0,0000	0
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä						
R yhteensä						
L yhteensä						
E yhteensä						
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	1,0955	37,9	0	0,0000	0
mav	1,0955	100,0	0	0,0000	0