

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	837 Tampere	Täyttämispvm	09.09.2019
Kaavan nimi	Asemakaavan muutos nro 8583, XV-259		
Hyväksymispvm	19.08.2019	Ehdotuspvm	17.04.2018
Hyväksyjä	V-kunnanvaltuusto	Vireilletulosta ilm. pvm	01.06.2017
Hyväksymispykälä	112	Kunnan kaavatunnus	837-8583
Generoitu kaavatunnus	837V190819A112		
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	0,3064	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	
Maanalaisen tilojen pinta-ala [ha]	0,2340	Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	0,3064

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	0,3064	100,0	7330	2,39	0,0000	4054
A yhteensä	0,2340	76,4	7330	3,13	0,0000	4054
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä						
R yhteensä						
L yhteensä	0,0724	23,6			0,0000	
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	0,2340	76,4	2340	0,2340	2340

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	0,3064	100,0	7330	2,39	0,0000	4054
A yhteensä	0,2340	76,4	7330	3,13	0,0000	4054
AL	0,2340	100,0	7330	3,13	0,2340	7330
ALK					-0,2340	-3276
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä						
R yhteensä						
L yhteensä	0,0724	23,6			0,0000	
Kadut	0,0724	100,0			0,0000	
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	0,2340	76,4	2340	0,2340	2340
ma-36/	0,2340	100,0	2340	0,2340	2340