

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	837 Tampere	Täyttämispvm	12.06.2019
Kaavan nimi	Asemakaavan muutos nro 8647, Multisilta		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	01.12.2016
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	837-8647
Generoitu kaavatunnus		Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	5,7213	Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	5,7213
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]			

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	5,7213	100,0	21183	0,37	0,0000	12183
A yhteensä	1,6467	28,8	14232	0,86	1,6467	14232
P yhteensä						
Y yhteensä	0,6931	12,1	6931	1,00	-2,5043	-2069
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,5543	9,7			-1,1645	
R yhteensä						
L yhteensä	1,1075	19,4			0,3024	
E yhteensä	1,7197	30,1	20	0,00	1,7197	20
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	5,7213	100,0	21183	0,37	0,0000	12183
A yhteensä	1,6467	28,8	14232	0,86	1,6467	14232
AK	0,8388	50,9	11000	1,31	0,8388	11000
AR	0,8079	49,1	3232	0,40	0,8079	3232
P yhteensä						
Y yhteensä	0,6931	12,1	6931	1,00	-2,5043	-2069
Y	0,6931	100,0	6931	1,00	-2,5043	-2069
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,5543	9,7			-1,1645	
VL	0,5543	100,0			0,5543	
PI					-1,7188	
R yhteensä						
L yhteensä	1,1075	19,4			0,3024	
Kadut	0,2788	25,2			-0,1457	
Kev.liik.kadut					-0,1340	
LP					-0,2466	
LPA-10	0,4493	40,6			0,4493	
pp	0,3610	32,6			0,3610	
pp/ajo	0,0184	1,7			0,0184	
E yhteensä	1,7197	30,1	20	0,00	1,7197	20
ET-2	0,0030	0,2	20	0,67	0,0030	20
EVS	1,7167	99,8			1,7167	
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						