

# Asemakaavan seurantalomake

## Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	837 Tampere	Täyttämispvm	10.05.2017
Kaavan nimi	Asemakaavan muutos 8601, Hervanta		
Hyväksymispvm	04.04.2017	Ehdotuspvm	04.10.2016
Hyväksyjä	L-lautakunta	Vireilletulosta ilm. pvm	04.12.2014
Hyväksymispykälä	100	Kunnan kaavatunnus	837-8601
Generoitu kaavatunnus	837L040417A100		
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	0,4128	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	0,4128

## Ranta-asemakaava Rantaviivan pituus [km]

Rakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset
Lomarakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
Yhteensä	0,4128	100,0	100	0,02	0,0000	100
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,0000				-0,1727	
R yhteensä						
L yhteensä	0,1719	41,6			-0,0682	
E yhteensä	0,2409	58,4	100	0,04	0,2409	100
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						

Maanalaiset tilat	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
Yhteensä					

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

## Alamerkinntät

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>	<b>0,4128</b>	<b>100,0</b>	<b>100</b>	<b>0,02</b>	<b>0,0000</b>	<b>100</b>
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,0000				-0,1727	
VL	0,0000				-0,1727	
R yhteensä						
L yhteensä	0,1719	41,6			-0,0682	
Kadut	0,1719	100,0			-0,0682	
<b>E yhteensä</b>	<b>0,2409</b>	<b>58,4</b>	<b>100</b>	<b>0,04</b>	<b>0,2409</b>	<b>100</b>
EV	0,1741	72,3			0,1741	
ET-10	0,0668	27,7	100	0,15	0,0668	100
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						