

## Asemakaavan seurantalomake

### Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

<b>Kunta</b>	837 Tampere	<b>Täyttämispvm</b>	25.09.2009
<b>Kaavan nimi</b>	Asemakaava 8161 Vuores, Vuoreskeskus kaakko		
<b>Hyväksymispvm</b>	12.08.2009	<b>Ehdotuspvm</b>	27.04.2009
<b>Hyväksyjä</b>	V-kunnanvaltuusto	<b>Vireilletulosta ilm. pvm</b>	30.08.2007
<b>Hyväksymispykälä</b>	193	<b>Kunnan kaavatunnus</b>	837-8161
<b>Generoitu kaavatunnus</b>	837V120809A193		
<b>Kaava-alueen pinta-ala [ha]</b>	20,7842	<b>Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]</b>	20,7842
<b>Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]</b>		<b>Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]</b>	

<b>Ranta-asemakaava</b>	<b>Rantaviivan pituus [km]</b>		
<b>Rakennuspaikat [lkm]</b>	<b>Omarantaiset</b>	<b>Ei-omarantaiset</b>	
<b>Lomarakennuspaikat [lkm]</b>	<b>Omarantaiset</b>	<b>Ei-omarantaiset</b>	

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>20,7842</b>	<b>100,0</b>	<b>44750</b>	<b>0,22</b>	<b>20,7842</b>	<b>44750</b>
<b>A yhteensä</b>						
<b>P yhteensä</b>	0,5151	2,5	450	0,09	0,5151	450
<b>Y yhteensä</b>	2,8764	13,8	20000	0,70	2,8764	20000
<b>C yhteensä</b>						
<b>K yhteensä</b>	1,3590	6,5	22600	1,66	1,3590	22600
<b>T yhteensä</b>						
<b>V yhteensä</b>	9,6282	46,3			9,6282	
<b>R yhteensä</b>						
<b>L yhteensä</b>	5,0747	24,4			5,0747	
<b>E yhteensä</b>	1,3308	6,4	1700	0,13	1,3308	1700
<b>S yhteensä</b>						
<b>M yhteensä</b>						
<b>W yhteensä</b>						

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

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

## Alamerkinnot

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>20,7842</b>	<b>100,0</b>	<b>44750</b>	<b>0,22</b>	<b>20,7842</b>	<b>44750</b>
<b>A yhteensä</b>						
<b>P yhteensä</b>	0,5151	2,5	450	0,09	0,5151	450
P-4	0,5151	100,0	450	0,09	0,5151	450
<b>Y yhteensä</b>	2,8764	13,8	20000	0,70	2,8764	20000
Y	2,8764	100,0	20000	0,70	2,8764	20000
<b>C yhteensä</b>						
<b>K yhteensä</b>	1,3590	6,5	22600	1,66	1,3590	22600
KT	1,3590	100,0	22600	1,66	1,3590	22600
<b>T yhteensä</b>						
<b>V yhteensä</b>	9,6282	46,3			9,6282	
VP	7,8919	82,0			7,8919	
VLL	1,7363	18,0			1,7363	
<b>R yhteensä</b>						
<b>L yhteensä</b>	5,0747	24,4			5,0747	
Kadut	2,0180	39,8			2,0180	
LT-5	2,5576	50,4			2,5576	
LT-6	0,4534	8,9			0,4534	
pp	0,0457	0,9			0,0457	
<b>E yhteensä</b>	1,3308	6,4	1700	0,13	1,3308	1700
EV	0,8990	67,6			0,8990	
ET-1	0,4318	32,4	1700	0,39	0,4318	1700
<b>S yhteensä</b>						
<b>M yhteensä</b>						
<b>W yhteensä</b>						