

# Asemakaavan seurantalomake

## Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	408 Lapua	Täyttämispvm	25.01.2018
Kaavan nimi	8. Liuhtari, Liuhtarin koulun alue ympäristöineen		
Hyväksymispvm	Ehdotuspvm		
Hyväksyjä	Vireilletulosta ilm. pvm		
Hyväksymispykälä	Kunnan kaavatunnus		08056-313
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	16,2542	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	2,5786
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	13,6756

### 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> +/-]
<b>Yhteensä</b>	<b>16,2542</b>	<b>100,0</b>	<b>16901</b>	<b>0,10</b>	<b>2,5786</b>	<b>5545</b>
A yhteensä					-0,1234	
P yhteensä	0,4461	2,7	1338	0,30	-0,0080	-80
Y yhteensä	6,2685	38,6	15563	0,25	0,4560	5625
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	2,9066	17,9			-0,9920	
R yhteensä						
L yhteensä	5,3612	33,0			3,1928	
E yhteensä	1,2718	7,8			0,0532	
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>16,2542</b>	<b>100,0</b>	<b>16901</b>	<b>0,10</b>	<b>2,5786</b>	<b>5545</b>
<b>A yhteensä</b>					-0,1234	
AO					-0,0045	
AL					-0,1189	
<b>P yhteensä</b>	0,4461	2,7	1338	0,30	-0,0080	-80
P	0,4461	100,0	1338	0,30	-0,0080	-80
<b>Y yhteensä</b>	6,2685	38,6	15563	0,25	0,4560	5625
Y	0,6536	10,4	1634	0,25	0,6536	1634
YO	2,7943	44,6	5589	0,20	1,4758	2952
YS	2,0004	31,9	7001	0,35	-1,2641	-1
YM					-1,1022	
YK	0,1277	2,0	300	0,23	0,0004	1
YM/s	0,6925	11,0	1039	0,15	0,6925	1039
<b>C yhteensä</b>						
<b>K yhteensä</b>						
<b>T yhteensä</b>						
<b>V yhteensä</b>	2,9066	17,9			-0,9920	
VP					-3,8986	
VL	0,2250	7,7			0,2250	
VK	0,2904	10,0			0,2904	
VL/s-1	0,8027	27,6			0,8027	
VP-2	1,5885	54,7			1,5885	
<b>R yhteensä</b>						
<b>L yhteensä</b>	5,3612	33,0			3,1928	
Kadut	3,8511	71,8			3,4015	
Pihakadut	0,3440	6,4			-0,0214	
LP	1,1661	21,8			0,2829	
LPA					-0,4702	
<b>E yhteensä</b>	1,2718	7,8			0,0532	
ET	0,0104	0,8			0,0104	
EV	1,2614	99,2			0,0428	
<b>S yhteensä</b>						
<b>M yhteensä</b>						
<b>W yhteensä</b>						