

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	837 Tampere	Täyttämispvm	14.12.2021
Kaavan nimi	Asemakaava ja -muutos nro 8812, Haukiluoma		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	14.12.2021
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	03.06.2021
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	837-8812
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	2,0606	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	0,7034
Maanalaisen tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	1,3572

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	2,0606	100,0	4580	0,22	0,7034	1404
A yhteensä	0,9624	46,7	4560	0,47	0,7664	3384
P yhteensä						
Y yhteensä					-0,5981	-2000
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,4020	19,5			0,4020	
R yhteensä						
L yhteensä	0,6906	33,5			0,1275	
E yhteensä	0,0056	0,3	20	0,36	0,0056	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				

Alamerkinnot

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	2,0606	100,0	4580	0,22	0,7034	1404
A yhteensä	0,9624	46,7	4560	0,47	0,7664	3384
AP	0,1113	11,6	690	0,62	0,1113	690
AR	0,2292	23,8	1435	0,63	0,2292	1435
AO	0,6219	64,6	2435	0,39	0,6219	2435
AL					-0,1960	-1176
P yhteensä						
Y yhteensä					-0,5981	-2000
YL					-0,5981	-2000
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,4020	19,5			0,4020	
VL	0,4020	100,0			0,4020	
R yhteensä						
L yhteensä	0,6906	33,5			0,1275	
AA					-0,0859	
pp	0,0736	10,7			0,0736	
Kadut	0,4114	59,6			0,3149	
Kev.liik.kadut	0,0281	4,1			-0,3526	
LPA	0,1775	25,7			0,1775	
E yhteensä	0,0056	0,3	20	0,36	0,0056	20
ET-2	0,0056	100,0	20	0,36	0,0056	20
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						