

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta 837 Tampere Täyttämispvm 15.02.2024
Kaavan nimi Asemakaavan muutos nro 8858, Lahdesjärvi
Hyväksymispvm Ehdotuspvm
Hyväksyjä Vireilletulosta ilm. pvm 29.09.2022
Hyväksymispykälä Kunnan kaavatunnus 837-8858
Generoitu kaavatunnus
Kaava-alueen pinta-ala [ha] 10,1576 Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]
Maanalaisen tilojen pinta-ala [ha] Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha] 10,1576

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	10,1576	100,0	49190	0,48	0,0000	-32660
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä	6,2755	61,8	49130	0,78	-0,6850	-10720
T yhteensä						
V yhteensä	0,3768	3,7			-0,1516	
R yhteensä						
L yhteensä	3,4807	34,3	0		0,8500	-22000
E yhteensä	0,0246	0,2	60	0,24	-0,0134	60
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				

Alamerkinnt

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	10,1576	100,0	49190	0,48	0,0000	-32660
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä	6,2755	61,8	49130	0,78	-0,6850	-10720
KTTY-6					-1,7522	-10713
KTY-6	6,2755	100,0	49130	0,78	6,2755	49130
KL					-2,4580	-13100
KT					-2,7503	-36037
T yhteensä						
V yhteensä	0,3768	3,7			-0,1516	
VL-7					-0,1758	
VL	0,3768	100,0			0,0242	
R yhteensä						
L yhteensä	3,4807	34,3	0		0,8500	-22000
LPA-8					-0,7195	-22000
LT-3	0,0000		0		-0,0197	0
LPA-10	1,3048	37,5	0		1,3048	0
LT-4	0,0465	1,3			0,0465	
Kadut	2,1294	61,2			0,4595	
LPA					-0,2216	0
E yhteensä	0,0246	0,2	60	0,24	-0,0134	60
ET-2	0,0246	100,0	60	0,24	0,0246	60
EV-8					-0,0380	
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						