

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	Sysmä	Täyttämispvm	19.8.2025
Kaavan nimi	Ylimmäisen ranta-asetmakaavojen osittainen muutos		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	13.6.2025
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	31.10.2024
Pysyvä kaavatunnus		Kunnan kaavatunnus	
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	20,8011	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	2,3054
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	18,4957
Ranta-asetmakaava	Rantaviivan pituus [km]	3,68	
Rakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	9	Ei-omarantaiset
Lomarakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	8	Ei-omarantaiset

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha ±]	Kerrosalan muut. [k-m ² ±]
Yhteensä	20,8011	100,00	2400	0,01	2,3054	1040
A yhteensä	1,0531	5,1	250	0,02	1,0531	250
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä					-8,0304	
R yhteensä	4,3780	21,0	2000	0,05	-0,9226	640
L yhteensä						
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	15,3700	73,9	150	0,00	10,2053	150
W yhteensä						

Maanalaiset tilat	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Pinta-alan muut. [ha ±]	Kerrosalan muut. [k-m ² ±]
Yhteensä	0,0000	0,00	0	0,0000	0

Rakennussuojelut	Suojellut rakennukset		Suojeltujen rakennusten muutos	
	[lkm]	[k-m ²]	[lkm ±]	[k-m ² ±]
Yhteensä	0	0	0	0

Alamääräykset tai -merkinnät

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha ±]	Kerrosalan muut. [k-m ² ±]
Yhteensä	20,8011	100,00	2400	0,01	2,3054	1040
A yhteensä	1,0531	5,1	250	0,02	1,0531	250
AO-r	1,0531	100,0	250	0,02	1,0531	250
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä					-8,0304	
VR					-8,0304	
R yhteensä	4,3780	21,0	2000	0,05	-0,9226	640
RA	4,3780	100,0	2000	0,05	2,6315	1550
RA-1					-3,5541	-910
L yhteensä						
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	15,3700	73,9	150	0,00	10,2053	150
M	5,9920	39,0	150	0,00	0,8273	150
MY	9,3780	61,0			9,3780	
W yhteensä						