

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	734 Salo	Täyttämispvm	18.01.2024
Kaavan nimi	Hirsjärven ranta-asemakaava		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	26,2088	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	0,0711
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	26,1377

Ranta-asemakaava	Rantaviivan pituus [km]	1,15		
Rakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	3	Ei-omarantaiset	2
Lomarakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	3	Ei-omarantaiset	1

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	24,2460	92,5	1075	0,00	-1,8917	200
A yhteensä	1,6017	6,6	475	0,03	1,6017	475
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä						
R yhteensä	1,6379	6,8	500	0,03	-0,0125	-100
L yhteensä	0,0349	0,1	0		-3,5133	0
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	20,9715	86,5	100	0,00	0,0324	-175
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				
----------	--	--	--	--

Alamerkinnyt

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	24,2460	92,5	1075	0,00	-1,8917	200
A yhteensä	1,6017	6,6	475	0,03	1,6017	475
AM	1,6017	100,0	475	0,03	1,6017	475
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä						
R yhteensä	1,6379	6,8	500	0,03	-0,0125	-100
RA-1	0,0000		0		-1,6504	-600
RA	1,6379	100,0	500	0,03	1,6379	500
L yhteensä	0,0349	0,1	0		-3,5133	0
Kadut	0,0349	100,0	0		-0,0076	0
LT	0,0000		0		-2,7024	0
LR	0,0000		0		-0,8033	0
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	20,9715	86,5	100	0,00	0,0324	-175
M	20,9715	100,0	100	0,00	0,0324	-175
W yhteensä						