

# Asemakaavan seurantalomake

## Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	Muhos	Täyttämispvm	3.12.2025
Kaavan nimi	Pyhänsivun asemakaava ja Leppiniemen asemakaavamuutos		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	2.8.2024
Pysyvä kaavatunnus		Kunnan kaavatunnus	
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	1183,9505	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	1168,6984
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	15,2521

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>1183,9505</b>	<b>100,00</b>	<b>2264949</b>	<b>0,19</b>	<b>15,2521</b>	<b>0</b>
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä	5,6592	0,5	28296	0,50		
T yhteensä	742,3043	62,7	2213936	0,30		
V yhteensä	9,4858	0,8			-0,0274	
R yhteensä	4,2814	0,4	5000	0,12		
L yhteensä	59,2671	5,0			-2,0786	
E yhteensä	95,1600	8,0	17717	0,02		
S yhteensä						
M yhteensä	262,7279	22,2			-13,1461	
W yhteensä	5,0648	0,4				

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

Rakennussuojelut	Suojellut rakennukset		Suojeltujen rakennusten muutos	
	[lkm]	[k-m <sup>2</sup> ]	[lkm ±]	[k-m <sup>2</sup> ±]
<b>Yhteensä</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

# Alamääräykset tai -merkinnät

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>1183,9505</b>	<b>100,00</b>	<b>2264949</b>	<b>0,19</b>	<b>15,2521</b>	<b>0</b>
<b>A yhteensä</b>						
<b>P yhteensä</b>						
<b>Y yhteensä</b>						
<b>C yhteensä</b>						
<b>K yhteensä</b>	5,6592	0,5	28296	0,50		
KTY-2	5,6592	100,0	28296	0,50		
<b>T yhteensä</b>	742,3043	62,7	2213936	0,30		
T	91,7151	12,4	264405	0,29		
TY	15,4631	2,1	44153	0,29		
T/kem-1	635,1261	85,6	1905378	0,30		
<b>V yhteensä</b>	9,4858	0,8			0,0274	
VL/s	9,4858	100,0				
VL					0,0274	
<b>R yhteensä</b>	4,2814	0,4	5000	0,12		
RM	4,2814	100,0	5000	0,12		
<b>L yhteensä</b>	59,2671	5,0			2,0786	
Kadut	59,0367	99,6				
LP	0,2304	0,4				
LT					2,0786	
<b>E yhteensä</b>	95,1600	8,0	17717	0,02		
ET	5,6249	5,9				
EN	70,4530	74,0	17717	0,03		
EV	6,8548	7,2				
EV-2	12,2273	12,8				
<b>S yhteensä</b>						
<b>M yhteensä</b>	262,7279	22,2			13,1461	
MY	23,6194	9,0				
MU/s	237,8676	90,5				
MY-1/s	1,2409	0,5				
M					13,1461	
<b>W yhteensä</b>	5,0648	0,4				
W	5,0648	100,0				