

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	286 Kouvola	Täyttämispvm	15.09.2023
Kaavan nimi	Palomäki		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	04.01.2023
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	28601/037
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	43,8061	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	43,8061

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	43,8061	100,0	10998	0,03	0,0000	1471
A yhteensä	0,5095	1,2	2038	0,40	0,0251	101
P yhteensä	1,8792	4,3	8000	0,43	1,8792	8000
Y yhteensä					-1,0120	-7590
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	31,5524	72,0			-9,9922	
R yhteensä						
L yhteensä	0,9740	2,2			0,2089	0
E yhteensä	8,8910	20,3	960	0,01	8,8910	960
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	43,8061	100,0	10998	0,03	0,0000	1471
A yhteensä	0,5095	1,2	2038	0,40	0,0251	101
AP	0,5095	100,0	2038	0,40	0,0251	101
P yhteensä	1,8792	4,3	8000	0,43	1,8792	8000
P	1,8792	100,0	8000	0,43	1,8792	8000
Y yhteensä					-1,0120	-7590
Y					-1,0120	-7590
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	31,5524	72,0			-9,9922	
VP					-31,8972	
VL	31,5524	100,0			31,5524	
VU					-9,6474	
R yhteensä						
L yhteensä	0,9740	2,2			0,2089	0
Kadut	0,7901	81,1			0,0250	0
Kev.liik.kadut	0,0820	8,4			0,0820	
LP	0,1019	10,5			0,1019	
E yhteensä	8,8910	20,3	960	0,01	8,8910	960
ET	0,4205	4,7	800	0,19	0,4205	800
EV	8,4705	95,3	160	0,00	8,4705	160
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						