

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	507 Mäntyharju	Täyttämispvm	20.09.2021
Kaavan nimi	Tyrynneimen ranta-asemakaavan kumoaminen		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	-8,6408	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	-8,6408
Maanalaisen tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	

Ranta-asemakaava Rantaviivan pituus [km] -0,39

Rakennuspaikat [lkm] Omarantaiset 4 Ei-omarantaiset 5

Lomarakennuspaikat [lkm] Omarantaiset 4 Ei-omarantaiset 4

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	-8,6408	100,0	-1730	0,02	-8,6408	-1730
A yhteensä	-0,4288	5,0	-350	0,08	-0,4288	-350
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	-2,2547	26,1	-80	0,00	-2,2547	-80
R yhteensä	-2,1713	25,1	-1300	0,06	-2,1713	-1300
L yhteensä						
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	-3,7860	43,8			-3,7860	
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				

Alamerkinntät

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	-8,6408	100,0	-1730	0,02	-8,6408	-1730
A yhteensä	-0,4288	5,0	-350	0,08	-0,4288	-350
AO	-0,4288	100,0	-350	0,08	-0,4288	-350
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	-2,2547	26,1	-80	0,00	-2,2547	-80
VL	-2,2547	100,0	-80	0,00	-2,2547	-80
R yhteensä	-2,1713	25,1	-1300	0,06	-2,1713	-1300
RM	-2,1713	100,0	-1300	0,06	-2,1713	-1300
L yhteensä						
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	-3,7860	43,8			-3,7860	
MU	-3,7860	100,0			-3,7860	
W yhteensä						