

Inventering och beräkning enligt tonkilometermetoden

2010-04-30

Ärendenummer

E09383

Förrättningslantmätare

Jenny Bobeck

Sida 1 (2)
Aktbilaga IN3

Akt 0582-10/20

Ärende Omprövning av Lagnö GA:1

Kommun: Söderköping

Län: Östergötland

Gemensamhetsanläggning SÖDERKÖPING Lagnö ga:1

Beräkningsalternativ 4 Slutliga versionen

Beräkningsavdelning 3 Marövägen

Summa tonkilometer/år						24079	100,00 %
Fastighet Ägare Trafikslag	Antal Sort	Ton/ enhet och år	Väglängd (km)	Utnytt- jande (%)	Tonkm/år		
KOMMUN: SÖDERKÖPING							
Marö 1:3 Rolf Palmqvist Område 1 Utfart från permanentbostad	1 st	1800	1,71	100	3078 3078 3078	12,78%	(12,78%)
Marö 1:4 Kent Palmqvist Område 1 Utfart från fritidsbostad	1 st	900	1,71	100	1539 1539	6,39%	(6,39%)
Marö 1:5 Mikael Gemsjö Område 1 Utfart från permanentbostad	1 st	1800	1,71	100	3078 3078	12,78%	(12,78%)
Marö 1:6 Gunn-Mari Elisabet Södling Område 1 Skogstransporter Utfart jordbrukstransporter Utfart från permanentbostad Utfart från fritidsbostad	40,00 ha 10,40 ha 2 st 2 st	20 75 1800 900	1,71 1,71 1,71 1,71	100 100 100 100	11936 1368 1334 6156 3078	49,58%	(49,58%)
Marö 1:7 Rolf Palmqvist Område 1 Skogstransporter	62,98 ha	20	1,71	100	2547 2154 2154	10,58%	(8,95%)

Fastighet Ägare Trafikslag	Antal Sort	Ton/ enhet och år	Väglängd (km)	Utnytt- jande (%)	Tonkm/år	
Område 2					222	(0,92%)
Utfart jordbrukstransporter	1,03 ha	75	1,71	100	132	
Skogstransporter	2,64 ha	20	1,71	100	90	
Område 3					171	(0,71%)
Utfart från obebyggd bostadstomt	1 st	100	1,71	100	171	
Marö 1:8					1539	6,39%
Yvonne Palmqvist-Träff						
Område 1					1539	(6,39%)
Utfart från fritidsbostad	1 st	900	1,71	100	1539	
Yxnö 7:1					362	1,50%
Fredric Mörner						
Område 3					362	(1,50%)
Skogstransporter	27,85 ha	20	0,65	100	362	

Denna handling har undertecknats elektroniskt av

Jenny Bobeck

