

Styrsö Vägförening

EKONOMISK REDOGÖRELSE FÖR ÅR 2018

Resultaträkning

Intäkter

Vägavgifter	857 400,00
Kommunbidrag	132 589,00
Anslutningsavgifter	65 000,00
Bidrag vinterväghållning och slätter	341 253,00
Intrångsersättning	6 369,00
Dispenser	42 008,00
	<hr/>
	1 444 619,00
	<hr/>

Kostnader

Rep och underhåll av vägar	1 316 227,00
Vinterväghållning och slätter	350 952,00
Papper, kuvert, frimärken utskick	28 520,00
Styrelsearvode, arbetsgivaravgift	112 191,00
REV och övriga kostnader	4 075,00
Bankkostnader	5 268,00
	<hr/>
	1 817 233,00
Årets resultat	- 372 614,00
	<hr/>
	1 444 619,00
	<hr/>

Balansräkning

Tillgångar

	<u>Ingående Balans</u>	<u>Utgående Balans</u>
Kassa	132	132,00
Sparkonto	1 230	1 230,00
Plusgiro	24 197	-
Bankkonto	1 021 625	731 040,00
Fordringar vägavgifter	1 000	2 000,00
	<hr/>	<hr/>
	1 048 184	734 402,00
	<hr/>	<hr/>

Skulder och eget kapital

	<u>Ingående Balans</u>	<u>Utgående Balans</u>
Personalens källskatter	32 678	33 447,00
Sociala avgifter	20 679	21 191,00
Interimsskuld	4 050	61 600,00
Eget kapital	1 419 825	990 778,00
Årets resultat	- 429 048	- 372 614,00
	<hr/>	<hr/>
	1 048 184	734 402,00
	<hr/>	<hr/>

Styrsö februari 2019

FÖRSLAG TILL INKOMST- OCH UTGIFTSSTAT 2019

Inkomster

Sparat kapital	734 401,00
Uttaxering 2019 204:-/ Andelstal	882 300,00
Bidrag från Kommunen Vägbidrag	357 480,00
Bidrag från Kommunen underhållsbidra	111 443,00
Bidrag från Staten	17 000,00
Dispenser	34 000,00
	<hr/>
Summa inkomster	2 136 624,00
	<hr/>

Utgifter

Adm.kostnader för uttaxering m.m.	50 000,00
-----------------------------------	-----------

Fastighetsregister, uttaxeringslängd	8 000,00
Medlemsavgift REV, inkl. försäkring	2 500,00
Vägarbeten, asfaltering, linjemålning.	1 336 924,00
Arvoden	93 000,00
Snöröjning, sopning, slätter	400 000,00
Arbetsgivaravgift	21 200,00
Lantmäteriet	75 000,00

Summa	1 986 624,00
Årets resultat	150 000,00
Summa totalt	2 136 624,00

Styrelsen föreslår:

*Uttaxering med 204:-/andelstal
t.ex, bostadsfastighet 5 andelar =1020:-
Andelstalen är för närvarande 4325*