

	E-luvun raja-arvo	E-luku	Käyttöveden lämmityksen ostoenergia (Kwh)	Tilojen lämmityksen ostoenergia (Kwh)			Sähkön hinta 12c/kwh				E-luvun alitus
				Vyöhyke I	Vyöhyke III	Vyöhyke IV	Käyttöveden lämmityksen ostoenergia €/kk	Tilojen lämmityksen ostoenergia keskimäärin €/kk			
								Helsinki	Jyväskylä	Sodankylä	
Vanamo 98	204	140	2029	2772	3316	4199	20 €	28 €	33 €	42 €	31 %
Ainolanranta 100	204	140	2029	2772	3316	4119	20 €	28 €	33 €	42 €	31 %
Kotiranta 142	182	129	2557	3712	440	5636	26 €	37 €	44 €	56 €	29 %
Kanerva 109	204	137	2104	2704	3238	4112	21 €	27 €	32 €	41 €	33 %
Haapasaari 118	204	137	2330	3047	3641	4325	23 €	30 €	36 €	43 €	33 %
Lohikoski 170	162	119	2557	3810	4564	5814	26 €	38 €	46 €	58 €	27 %
Kuusama 135	204	133	2532	3201	3823	4881	25 €	32 €	38 €	49 €	35 %
Sypressi 168	162	127	2577	4009	4746	5972	26 €	40 €	47 €	60 €	22 %
Kaunisharju 193	160	117	2577	4175	5005	6394	26 €	42 €	50 €	64 €	27 %

Tilojen lämmityksen ostoenergiin kuuluu lämmönjakojärjestelmän apulaitteet
Tilojen lämmityksen ostoenergiin ei kuulu ilmanvaihtokoneen jälkilämmityspatteria
Laskenta-arvot

Lämmitys: Maalämpö, vesikiertoinen lattialämmitys

Varaajahiöt 1070 kWh/vuosi

IV-koneen lämmöntalteenoton vuosihyötysuhde 75 %, SFP-luku 2,0

Ei takkaa

Ilmanvuotoluvut Muurametalojen ilmoituksen mukaiset

Sisäänpuhalluslämpötila 17 astetta

IV-koneessa sähköinen jälkilämmityspatteri

Ilmamäärät Muurametalojen ilmoituksen mukaiset

keskiarvo

30 %