

Gällande legeringstillägg December 2008

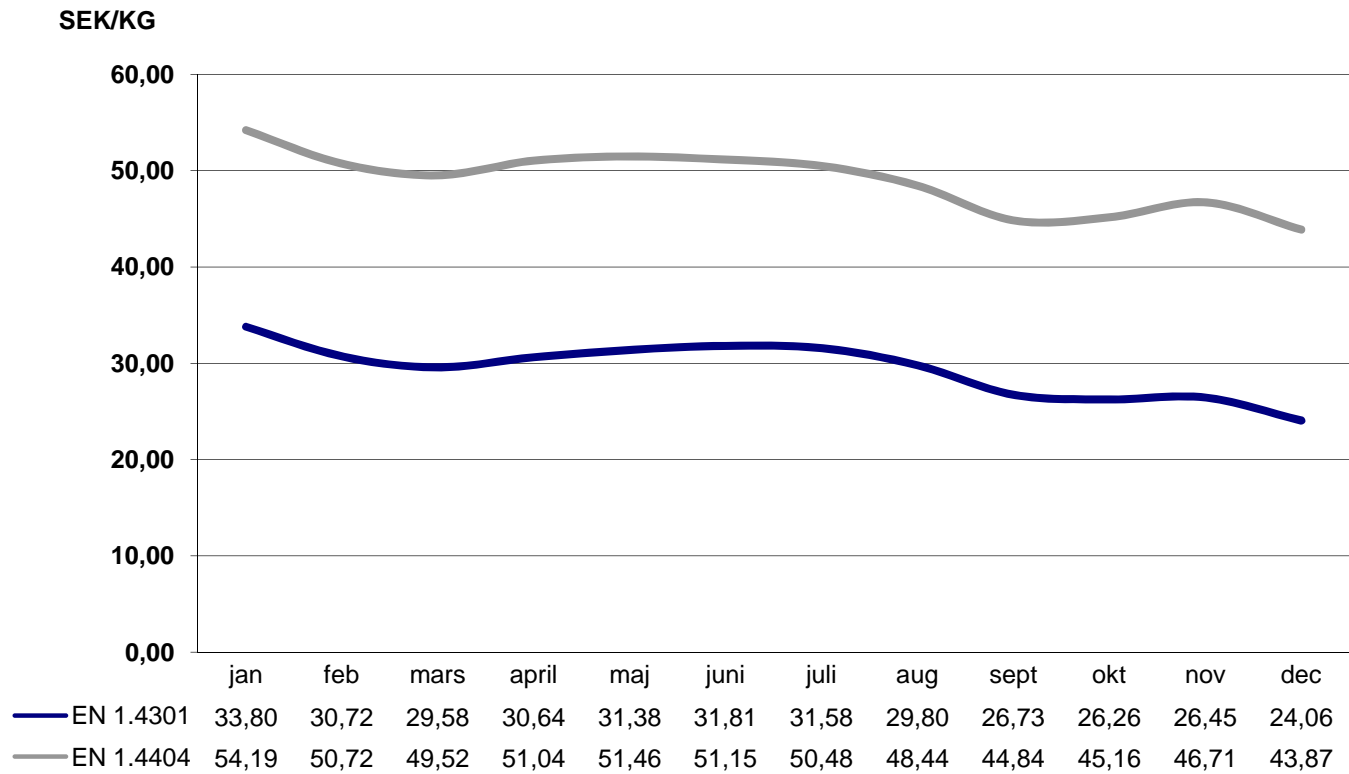
SEK/KG RESP % AV NETTOPRIS

Kvalitet/Produkt	EN	1.4301/07	1.4541	1.4432	1.4305	1.4401/04	1.4571	1.4306	1.4435	1.4512	1.4542
	Aisi	304(H)	321		303	316/316L	316Ti	304L	316L	409	
		15	20	25	30	35	40	45	50	1	11
1100 Plåt		11,20	12,03	x	x	18,98	19,08	12,03	21,36	5,29	x
1200 Stång,slipad/dragen		17,42	19,18	34,12	17,42	31,21	31,63	19,50	35,15	x	13,69
1300 Stång, varmvalsad		15,45	17,11	30,38	15,45	27,69	28,10	17,32	31,32	x	x
1400 Svetsade rör		12,86	13,79	22,04	x	21,78	21,88	13,69	24,47	5,70	x
1500 Ämnesrör		21,67	23,64	45,01	x	39,51	39,51	21,67	45,01	x	x
1600 Svetsade rördelar *)		37%	37%	48%	x	48%	48%	37%	48%	x	x
1700 Gängade rördelar *)		37%	37%	48%	x	48%	48%	37%	48%	x	x
1800 Rostfria flänsar *)		37%	37%	48%	x	48%	48%	37%	48%	x	x
1900 Sömlösa rör		24,06	24,06	50,09	x	43,87	43,87	24,06	50,09	x	x

Kr/kg (där annat ej anges)

*) På nettopriset

Legeringstillägg - utveckling sömlösa rör



Legeringstillägg - utveckling svetsade rör

