

Gällande legeringstillägg Januari 2009

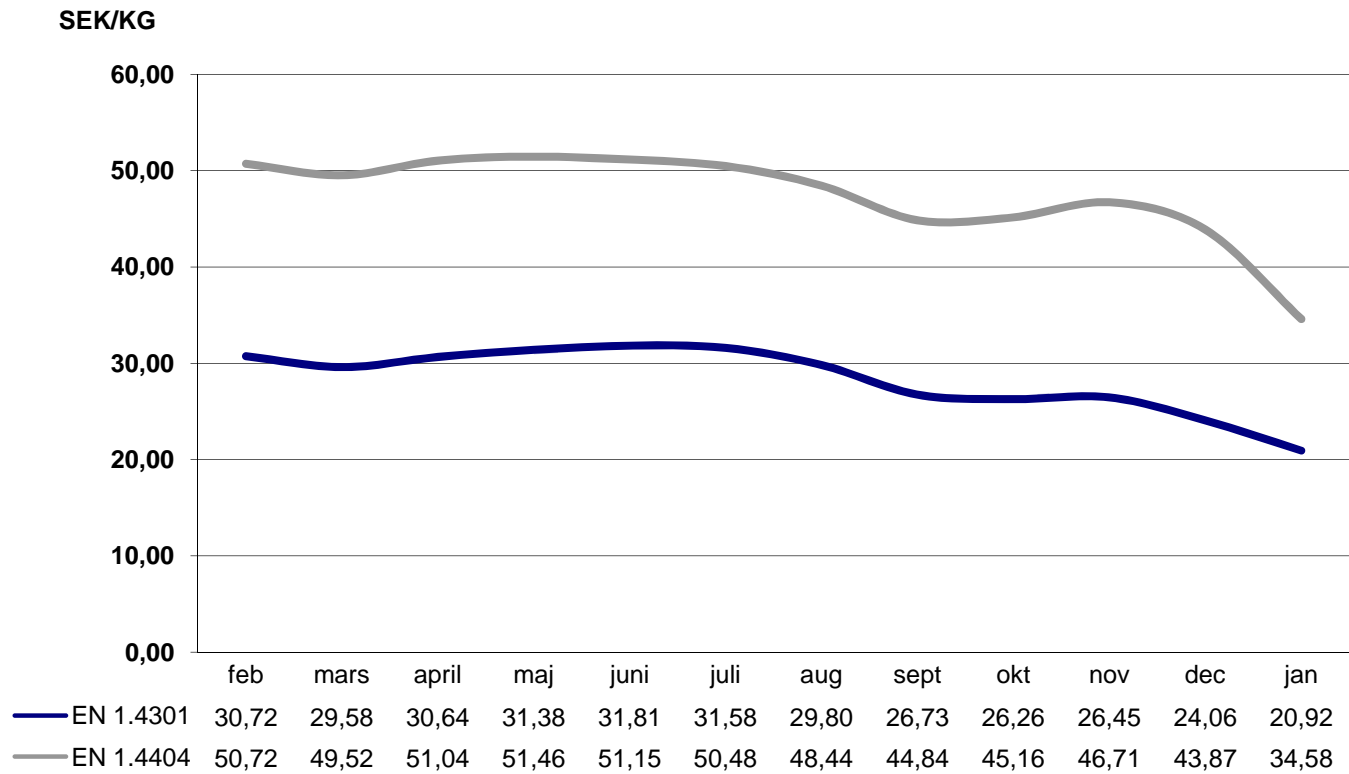
SEK/KG RESP % AV NETTOPRIS

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		10,62	11,38	x	x	15,50	15,61	11,27	17,02	5,28	x
1200 Stång,slipad/dragen		15,83	17,45	26,02	15,83	24,28	24,82	17,67	26,88	x	12,03
1300 Stång, varmvalsad		14,09	15,50	23,09	14,09	21,57	22,01	15,72	23,96	x	x
1400 Svetsade rör		12,14	13,01	17,63	x	17,78	17,89	12,90	19,51	6,07	x
1500 Ämnesrör		18,86	20,49	35,12	x	31,11	31,11	18,86	35,12	x	x
1600 Svetsade rördelar *)		34%	34%	38%	x	38%	38%	34%	38%	x	x
1700 Gängade rördelar *)		34%	34%	38%	x	38%	38%	34%	38%	x	x
1800 Rostfria flänsar *)		34%	34%	38%	x	38%	38%	34%	38%	x	x
1900 Sömlösa rör		20,92	20,92	38,92	x	34,58	34,58	20,92	38,92	x	x

Kr/kg (där annat ej anges)

*) På nettopriset

Legeringstillägg - utveckling sömlösa rör



Legeringstillägg - utveckling svetsade rör

