

Skrot- og legeringstillæg, Q1 2019

Produktområde/ kvalitet	Skrotstillæg Kr/kg	Legeringstillæg Kr/kg	Total Skrot- & legeringstillæg Kr/kg
Legeret stål - sejhærdet			
SS2541-03M/34CrNiMo6, valset	1,72	1,58	3,30
SS2541-03M/34CrNiMo6, skaldrejet	2,06	1,97	4,03
34CrNiMo6, grovdrejet	2,06	1,97	4,03
SS2225/25CrMo4, valset	1,72	0,60	2,32
SS2225/25CrMo4, skaldrejet	2,06	0,72	2,78
SS2244/42CrMo4, valset	1,72	0,60	2,32
SS2244/42CrMo4, skaldrejet	2,06	0,72	2,78
42CRMO4/B7, valset	1,72	0,72	2,44
42CRMO4/B7, skaldrejet	2,06	0,87	2,93
42CRMO4/L7, valset	1,72	0,74	2,46
42CRMO4/L7, skaldrejet	2,06	0,88	2,94
30CrNiMo8, valset	1,72	2,28	4,00
30CrNiMo8, skaldrejet	2,06	2,73	4,79
41CrAlMo7, valset	1,72	0,89	2,61
31CrMoV9, valset	1,72	1,98	3,70
31CrMoV9, blankt	2,06	2,37	4,43
34CrAlNi7, valset	1,72	1,41	3,13
Legeret indsætningsstål			
SS2511-08M, valset	1,72	0,83	2,55
SS2511-08M, skaldrejet/grovdrejet	2,06	1,00	3,06
MoCN212/SS2523, valset	1,72	1,14	2,86
MoCN212/SS2523, blankt	2,06	1,37	3,43
20MnCrS5, valset	1,72	0,48	2,20
20MnCrS5, blankt	2,06	0,58	2,64
18CrNiMo7-6/17CrNiMo6, valset	1,72	1,77	3,49
18CrNiMo7-6/17CrNiMo6, blankt	2,06	2,13	4,19
17CrNi6-6, valset	1,72	1,36	3,08
17CrNi6-6, skaldrejet	2,06	1,62	3,68
16MnCr5, valset	1,72	0,22	1,94
16MnCr5, blankt	2,06	0,26	2,32
Alment konstruktionstål			
C45R(M), valset	1,72	0,05	1,77
C45R(M)+N, skaldrejet/grovdrejet	2,06	0,05	2,11
S355JR/S355J2G3, valset	1,72	0,06	1,78
S355J2G3, skaldrejet/grovdrejet	2,06	0,07	2,13
S355NL, valset	1,72	0,64	2,36
S355NL, skaldrejet	2,06	0,76	2,82
520M/520MW/520MW+, valset	1,72	0,49	2,21
520M/520MW/520MW+, skaldrejet	2,06	0,58	2,64
550M/550MW/550MW+, trukket	2,06	0,58	2,64
280, valset	1,72	0,89	2,61
280, skaldrejet	2,06	1,07	3,13
TS280M-LX, valset	1,72	0,97	2,69
TS280M-LX, skaldrejet	2,06	1,17	3,23
SB 400	1,72	0,88	2,60
V2906, valset	1,72	0,70	2,42
V2906, blankt	2,06	0,84	2,90
Centerlesslebet konstruktionsstål			
280X / SB600, slebet	2,46	0,00	2,46
C45E, slebet	2,46	0,00	2,46
Hårdtforkromede stempelstænger			
Cromax 280, stang	2,46	0,00	2,46
Cromax 482 stang	2,71	0,00	2,71
Cromax 42CrMo4 stang	2,44	0,00	2,44
Cromaxrør	3,43	0,00	3,43
Emnerør			
Emnerør Ovako 280, koldtrukne	2,06	1,26	3,32
Emnerør Ovako 280, valset	1,72	1,05	2,77
Emnerør E470/SS2142	1,72	1,05	2,77
Emnerør Ovako 520	1,72	0,67	2,39

Skrot- og legeringstillæg, Q1 2019

Produktområde/ kvalitet	Skrotstillæg Kr/kg	Legeringstillæg Kr/kg	Total Skrot- & legeringstillæg Kr/kg
----------------------------	-----------------------	--------------------------	---

Cylinderrør

HPS/RTU-rør	Incl.	Incl.	Incl.
Rullepolerede rør	Incl.	Incl.	Incl.

Automatstål og øvrigt ulegeret blankt stål

Automatstål, bly- og svovlegeret	Incl.	Incl.	Incl.
Blankt stål, comp., fladt, og kilestål	Incl.	Incl.	Incl.

Kuglelejestål

Kuglelejerør Ovako 803	1,72	0,34	2,06
Kuglelejerør Ovako 824	1,72	0,78	2,50
Kuglelejestål Ovako 803/825	2,06	0,95	3,01

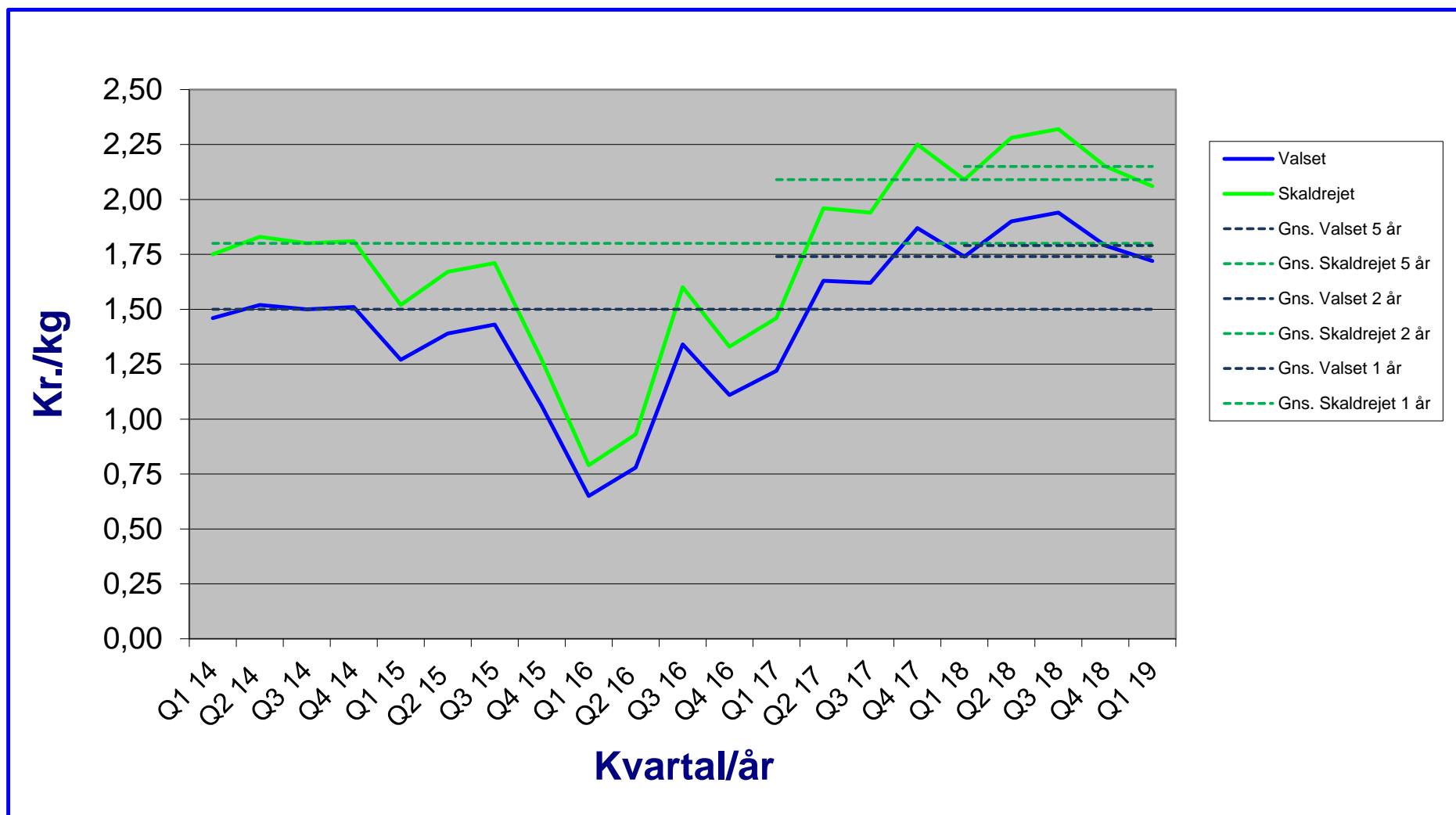
Fjederstål

Fjederstål SS2090	1,72	1,38	3,10
Fjederstål SS2230	1,72	1,38	3,10

Grå/Sejrn

GG25	1,72	0,00	1,72
GGG 40, 50, 60	1,72	0,00	1,72

Udvikling skrotdillæg stangstål, over 5 år



Skrotdillæg kr./kg																				Gennemsnit				
	Q1 14	Q2 14	Q3 14	Q4 14	Q1 15	Q2 15	Q3 15	Q4 15	Q1 16	Q2 16	Q3 16	Q4 16	Q1 17	Q2 17	Q3 17	Q4 17	Q1 18	Q2 18	Q3 18	Q4 18	Q1 19	1 år	2 år	5 år
Valset	1,46	1,52	1,50	1,51	1,27	1,39	1,43	1,06	0,65	0,78	1,34	1,11	1,22	1,63	1,62	1,87	1,74	1,90	1,94	1,79	1,72	1,79	1,74	1,50
Skaldrejet	1,75	1,83	1,80	1,81	1,52	1,67	1,71	1,27	0,79	0,93	1,60	1,33	1,46	1,96	1,94	2,25	2,09	2,28	2,32	2,15	2,06	2,15	2,09	1,80