

# Klippen, y Steen.

werkloon voor ijzerwerk.

Klaas & Jacob, 32 paar <sup>à 1.30 per paar</sup> 2 x 2 duurspanen, aangenomen voor 106 60  
van werkt f 92.93 over f 13.67/loon 17e 12 1/2 d)

10 d d v. d. Band, y dekkalken met knies, it rondom  
de roef op it dek langs, aangenomen voor - - - 22 50  
van werkt f 16.30, over f 6.20/loon 17e 11 1/2 d)

Roef geheel met it a d roefschot voor it spalk dekje  
proode klaarmake, loch gem <sup>loon 18-17-12 1/2 11 1/2 d</sup> orsatta (totaal f 45 05

2.659	uur à 18	f 478.62	587	uur à 17	f 99.79	} 13 63 65
5.00	.. à 16 1/2	82.50	423	.. à 16	67.68	
3.29 1/4	à 15 1/2	51.11	467	.. à 15	115.05	
3.21 1/2	à 14 1/2	46.62	692 1/2	à 14	96.95	
4.10 3/4	à 13 1/2	95.95	367	à 13	47.71	
2.59 3/4	à 12 1/2	32.47	498 1/4	à 12	95.79	
1.69 1/2	à 11 1/2	19.49	68 1/4	à 10	6.83	
1.88 1/2	à 6 1/2	12.25	96 3/4	à 4 1/2	4.35	
8	à 3 1/2	0.28	2.04 1/4	à 5	10.21	

werkloon it Klinken.

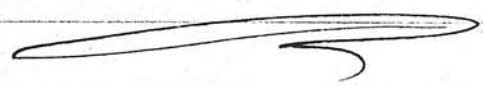
totaal - - - f 352 72

(loon 18-16 1/2 en 13 d)

werkloon ijzerwerk; totaal f 1920 52

navalg Klippe g Steur.  
wukloon Houtwerk.

Boef:	loon 18 ct	f 184 72
2 de kajuit:	loon 18 ct	23
9 65 % ma i 18:	f 173. 99. 232 % ma i 3 % f 8. 14.	181 93
4 1/2 dms	Zwaarden	52
5.05 <sup>p 100%</sup> alleen	detaal wukloon Houtwerk	441 65
6.23 <sup>p 100%</sup> gedaal klac	.. .. ijzerwerk	1920 52
	no g voor jangens	15
	Ongevallen met	85 60
	10 % voor te rucht & tekenen	246 23
	Wukloon Totaal	f 2909 00



Klippe lang 31 m, breed over groot spant 5.96 m

Hol 1.97.

slak g h kinnen 8 m zij den 6 m bovenzang 6 m

Buighout 230 x 10 m Spant 2 x 2 L afstand 3.5 m

Sporen 20 m met een 1 1/4 dms L

Oekke ma 6 m Schakken 5 m Boef 4 m



vervalg Klippers J. Steen  
totale berekening.

2.20 + 2.20 + 6 m = 10.40 m, daarvan 85% = 8.84 x 31 m l.	
2 x 4.04 m x 1.1 overlap = 301.5 m a 55 k = 16582 k x	
x 2.6 bimbel = 43115 k / 43500 k = a f 4.75 per ook bij	3371.25
Klinken a gels	160
Brick delling 1 1/2 dus waan 24 m l x 5.40 m = 129.6 m a f 1.75	226.80
Linken 3 1/2 t. l. l. 16 m l x 5.25 m m = 84 m a f 1.35	113.40
Ubbels 42 stuks 8 x 8 t. = 2.55 m a f 84 m per voet	31.19
Bevin balken	14
Los waan	40.0
Los gron en iken	35
1 1/2 dus waan den buiten ijzerwerk.	194
Gaspijpen voor reeling	30
Gaspijpen voor goet steen, privaat en	5
Schijven f 5 2. slag pompe red walf f 28	33
3 Patijns poorten f 12.50 Spijwerkje f 3.50	16
Stentje in de amble den en goet steen 319 a 4 1/2 t. walf	25.79
Consools f 2.50 Douglas pompe en goet steen f 8	10.50
waf, ten, stop mien l. andje, spijken en	10.5
Kaal f 20 Schrauw f 20 Oerwinning band 10.	50
Lieren Patent antea - mast lie, raden 43 t.	
Krokelin op dek, rad 63 t. Lijlie tje bij de loka raden	
2 stuks Dubbel waan delire, rad - 50 t. met bakslag rolle	
Lieren en steunwaf, waan niet af een delijk	4826.93

opgegeven d. ons kon Steen

vervolg g. steen

vervolg totale berekening/transport f 4826 93

Lanz wamstuurwiel 8 1/2 slag, balansen 42 1/2  
met beakhouten stuurrad, met een ouder anker  
en schoothuis op het stuurwiel (Totaal f 720  
Praxis wijk voor buffet ————— 4 25

Smid wankij 2 grote bakken 43 en 23 k<sup>2</sup> 2 60

Kopel a g f 5 Schilder f 163.43 168 43

Lassche en Snijden f 20 Kalk van f 2 40 g. Linnen f 35 27 64

Blokmaker: 6 A g<sup>2</sup> maet, dik 35 1/2 vuren zijk,  
Brogspriet, twee bolstakken <sup>ruiter</sup> gaffel, 3 boomen  
3 kaken, 2 dwielstokken 2 slag aanden,  
vake zijkje, alles buiten ijzerwiel, Ach wil aan zetten  
Op w<sup>2</sup> w<sup>2</sup> a m<sup>2</sup> t<sup>2</sup> ring. 160 k<sup>2</sup> a 45 d 42

Pr on 278 k<sup>2</sup> a 29 d 80 62

Totaal f 9216 73

4 Kanting, aangenomen den 9 April 1913  
voor de Somma van ————— f 6100  
en het oude fjalkschip; later opgebracht 4900 —  
Schip gehrad 21 juli 1914 f 11000 —

fjalk verkocht voor f 5500.—

reperatie notu. enr. 550.—

Steen vergoed voor h<sup>2</sup> l<sup>2</sup> oplevering, f 4950.—  
en rente f 4900