

Wed^e of die boer. Nijkerk

N^o 1

Schip genaamd, Anna. Cornelia. Groot go ton
Werk loon Houtwerk.

Los 288 uur à 15 = f 43.20. Kookak met aalsterkajuit	f 43 20
298 1/2 uur à 15 = f 44.77 1/2 aangenomen voor f 43 also over f 22 1/2	43
Roef 261 3/4 uur à 15 = f 39.26. aangenomen voor f 47 1/2	47 50
also over f 8.24. Poot Houtwerk aangenomen	
voor f 77. waarvan de begrepen Kookakajuit, bruisel	77
besluiteling met vulling 1/2 luisken. 1 landgang.	
groot trap. Kleine trap. Wasbak. Poot met stuurpen & kop	
hambaksteltjes. Koker klampen met knecht.	
Kopje op roef. stopstukken op koker. hoesstukjes aan den	
Samen 420 uur à 15 = f 63. also over f 14	
Pieringingen 34 uur à 3 1/2 = f 0.84. aangenomen voor f 1.25	1 25
also over f 0.41. Pieren 8. uur à 11 f 0.88. 4 uur à 15 = f 0.60	1 48
Twaarden f 24.52 Kopper op twaarden f 3.30	2 7 82
Houtwerk Samen	f 241 25
ijzerwerk	179 63
aangenomen ijzerwerk	6 65
	f 10 99 8 8
Verzekering f	25
Teeheren f	10
voor Noorw. f	45
van geen	35
	f 11 84 2 8

N^o 2

Wed: g Nieboer.

Werkloon ijzerwerk.

8 sterven 33 $\frac{1}{4}$ uur à 10 = f 3.35. 142 uur à 11 = f 15.62	
17 $\frac{1}{4}$ uur à 6 = f 1.05 = Samen f 20.02. Dit is veel te veel.	f 20 02
4 sterven 196 uur à 11 = f 24.96 spranken 215 $\frac{1}{4}$ uur à 15 =	14 96
f 32.29. 294 uur à 10 = f 29.40. 20 uur à 4 $\frac{1}{2}$ = f 0.90 =	
f 56.59. Dit was aangenomen voor f 55. Toch	
hebben 3 Gld frei gekregen, alsoo gekomen op f 59.59	59 59
286 uur à 15 = f 42.90. 169 uur à 10 = f 16.90	59 80
60 uur à 11 = f 6.60. 18 uur à 12 = f 2.16.	8 76
15 $\frac{1}{2}$ uur à 19 = f 2.01 $\frac{1}{2}$. 98 uur à 6 = f 2.28	4 29 $\frac{1}{2}$
6 uur à 4 $\frac{1}{2}$ = f 0.27. 99 $\frac{1}{2}$ uur à 13 = f 5.19 $\frac{1}{2}$. 20 à 4 = f 0.80	6 20 $\frac{1}{2}$
voor af gewerkt f 143 63	
Dest aangenomen, voor f 665	
140 uur à 15 = f 21. 947 $\frac{1}{2}$ uur à 13 = f 122.65 $\frac{1}{2}$	f 143 65 $\frac{1}{2}$
473 uur à 12 = f 56.76. 2301 uur à 11 = f 253.11	3 09 87
292 uur à 10 = f 29.20. 196 $\frac{3}{4}$ uur à 9 = f 17.71	40 91
496 $\frac{3}{4}$ uur à 4 $\frac{1}{2}$ = f 22.35. 423 $\frac{3}{4}$ uur à 4 = f 16.95	29 90
95 $\frac{5}{4}$ uur à 9 $\frac{1}{2}$ = f 12.43.	12 43
Winkere 411 $\frac{1}{4}$ uur à 13 = f 53.46. 415 $\frac{1}{2}$ uur à 10 = f 41.55 244 à 9 = f 2.196	116 97
Telling waren 1.71 $\frac{3}{4}$ à 11 = f 18.89	f 669 19 $\frac{1}{2}$
	18 89
	Samen f 644 24 $\frac{1}{2}$

Wet: of Nieboer
 Totale berekening

N: 3

$2.10 + 2.10 + 4.67 = 8.87 \times 19.25 = 170.75 \text{ m}^2$	
$\frac{1}{8} \text{ deel} = 150 \text{ m}^2 \times 1.1 \text{ overlap} = 165 \text{ m}^2 \times 5.9 \text{ h} = 974.5 \text{ h}$	
$2.6 = 22 \text{ of } 37 \text{ h} \text{ à } 6.60 = f 1500$	f 1500
Bruikdelling $1\frac{1}{2}$ dms grenen $795 \text{ vt st à } 150 = f 110.25$	110 25
Bruisels 100 vt $1\frac{1}{4}$ dms grenen à 10 à 12 vt st = f 10	10
Luniken 400 vt $1\frac{1}{4}$ a 0.29 Crant à $7\frac{1}{2} \text{ c} = f 30$	30
Overige vuuren hout f 210. eiken hout f 15.	225
Proe 4 dms grenen f 12. Stuurwiel f 5. Kop 1.75.	18 75
Arvaarden $3\frac{1}{2}$ dms f 109. Klinaagel f 70	179
Verf, leer, plummee, portland, spijkers, bandysen knipjer f 30	30
Volen f 10. Schroeven f 10. Smidde $5 \text{ of } 7 \text{ h}$ opslager f 7.50	185 24
Schil der f $7 \text{ of } 70$ Lieren. Steijkankerliere vonden	197 70
fiets ketting en stijk blokken f 80. Twee dubbele arvaarden liere f 40	
Twee kromme kettingkokers f 3.42. Pomp f 19.	16 42
passering dak f 3.50. Spil f 30. Anvoeren f 25	58 50
Werkloon f 1184.88	1184 88
Totaal f 3745 94	

Schip aangenomen den 14 Januari 1904, voor de somme van f 3750
 en het oude jalkschip, later opgebracht f 8.30
 Geleverd den 4 November 1904.

N^o 4Wieduⁿ g' schieber.

Schip lang 69 vt. breed 16 1/2 Hoof 6 1/4 vt.

vlak g' schieber 8 vt. verders 6 vt. Deken 6 vt.

Lang 19.5²⁰7. tusschen toornen 11.40. V. toornen 9.257 vt. toornen 4.875

N^o 1 uit lood 1.604. uit toorn 1.652. N^o 6 uit toorn 0.15

N^o 55 uit toorn 1.478. uit toorn 3.21. N^o 50 uit toorn 1.712.

N^o 41 uit toorn 0.99 op kielbalk.

Van N^o 23 - 95 wijelt 0.905 ravel gear 0.90.

vt kant mast 0.11 vt N^o 15. Twaarden 0.10 vt N^o 19

vluis gat onder 0.31 boven 0.17. V. vluisbord breed 0.425 inanning 0.12

Laagste punt N^o 25. Schuimeputting 4.85 uit staalstuk

breed 4 vt. 6 spingasten.

tusschen Dinkelstuk en stutstuk 0.86 stutstuk 1.69 Lang. Prell 1.55.

Tusschen stutstuk en koker 0.74. stutstuk koker 0.74 koker breed 0.925

bout hoog 1.15. steunbord 0.75. Dennenboom hoog 0.28. Roof hoog 1.17

mit 1.29. Toppuntjes uit voor kant 0.55. tusschen ruimte 0.57 stutstuk 0.50

stutstuk schuif op B. bord kant onder uit de kant 0.40 breed 0.57

vt Dek lang 2.29 vt. oot vog uit roof 0.95. Hoekhoek uit vt dek 0.50 vt 0.50

vt kant achteste puntje 1.13 uit dek en 0.27 uit boom kant

Bestimmering raf gevorm. in der zij 5 kanten. de kabinen deuren 0.25

uit boom kant. De schoorsteen binnenwerk 0.705. deij alts 0.23

De rand uit plavon 0.46. Het portaalje lang 0.57 breed

over deurt 0.82 mit een deur op der zij van 0.43 breed.

De ingang naar benedenstambord zoo dicht mogelijk aan de kant.
 De linkerzijde stambord kleine kooi breed gemiddeld 0.68
 met een hoek breed 0.40 deur 0.31. ~~aan de~~ ^{aan de} kant nog een
 lange deur berijden voor tjes. Aan de andere kant alleen
 een hoek bij de voor tjes af. Kabinettjes breed 0.47
 deurtjes 0.28. De andere deurtjes en naast 0.20. De bank met
 een opstapje er voor. Voor kant twee hangkassen met breedte
 deuren. Ten onder wijdt 3 ell of 1.45 achte uit op 1.85 begint de
 hoek. De ingang naar beneden op 0.13 uit de kant ~~aan~~ ^{aan} een bak
 Hoef voor 0.15, achte 0.91 verzonken.

