

Bestek en voorwaarden, waaraan g  
 bouwsel worden een korenwolen gra  
 in zijn slijgt 68 voet, van vanden aan  
 steen gebouwd tot aan de zijkanten  
 op het fundament 28<sup>3</sup>/<sub>4</sub> voet wijde boven  
 24 voet - hoogte van den vorderen  
 van het fundament tot aan het taf  
 filament 29 voet, - wijde in t vorder  
 taf filament 23 voet - in het bovenste  
 filament 13 voet en 10 duim - met de  
 byleving van de daartoe benoemde  
 materialen, ten verzeker van  
 Soort, zullen de stuur te voren  
 huizen

Art 1.

Fundament

Het fundament één voet in den grond, 5 steen in aan  
 lang, ter overstryden iedere laag een klaver insprein  
 gen, zoo dikwijls, dat de veldmuren op 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> steen  
 dekte komen tot aan den eersten vorderen, vorderen  
 met een steen optellingen in de velden, tot aan het  
 vorderen filament - de stypen in het gezicht 3 steen breed  
 tot aan boven ten, - dik 3 steen tot aan den vorderen  
 Soort vorderen met 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> steen te voltooijen - de styp  
 pen van binnen met doormetelen, zodat het maa  
 werk van binnen buiten kant werkt - de stypen van  
 buiten een half steen aitspreimen - van binnen te  
 vorderen en buiten kindelyk vorderen - boven de zwaik  
 stelling tot aan de zijkanten een halve steen maa  
 het maa werk hoog boven het fundament 26 voet, de  
 pegel is de zwaik der onderdeur - onder in het maa  
 werk een opening 7 voet 6<sup>1</sup>/<sub>2</sub> voet, hoog 7 voet met  
 een cirkelvormig bodem, haire 4 witte hoeksteen  
 van gekouwen steen, 10 om kubik, - een dote styp  
 sluitsteen met het jaar cyfer er op - twee openingen  
 te metselen tot glasramen, drie vorder en vier op de  
 eersten vorder, ieder met een collage, 2 duim over  
 steken en 5 duim afbellen - in iedere opening een  
 raam van 9 glasruiten, - de glasruiten van het maa  
 werk op de voet, ter overstryden <sup>1</sup>/<sub>2</sub> duim het fonda  
 ment in land te leggen - vorderen te metselen met  
 4 duim bak en 3 duim land - dieken van a beste  
 gronings maa

Art 2.

Geens  
 hout en  
 maa

- 4 balken lang 25 voet dik 12 a 12<sup>1</sup>/<sub>2</sub>
- 4 edem " 23 " 12 a 12<sup>1</sup>/<sub>2</sub>
- 1 rib lang 7 voet dik 5 a 6 "
- 2 steitbalken lang 22 voet 6 a 11 om dik

1 Staakbalk lang 10 vt 6 a 11 dm  
 90 vaet ribbend, onder de Stellingzolder 5 a 6 dm  
 6 Stelten onder de staakbalken 2 vaet lang, 6 a 11 dm

Art. 3.

Greener hout  
 tot  
 het uichtkant

3 onafgeleimde stukken 11 1/2 vt, 3 a 11 dm  
 3 boomsels 5 1/2 vt 2 vaet 5 a 11 dm  
 3 haakstijlen 23 1/2 vt 11 a 11 dm  
 8 Scherpen 11 vaet, 2 a 11 dm, 6 a 11 dm  
 11 kruisbalken 14 1/2 vt 11 a 11 dm  
 11 idem 16 1/2 vt 9 a 10 dm  
 2 Schoudbalken 15 vt 7 a 9 dm  
 11 kruisbalken 13 vt 8 a 9 dm  
 8 korbels 8 vt 9 a 10 dm  
 8 idem 6 vt 8 a 9 dm  
 8 idem 5 vt 7 a 8 dm  
 8 banden 7 1/2 vt 5 a 6 dm  
 8 idem 6 1/2 vt 4 a 6 dm  
 8 idem 5 1/2 vt 4 a 6 dm  
 16 kruisstukken 11 vt 5 a 6 dm  
 16 idem 9 vt 4 a 6 dm  
 16 idem 8 vt 4 a 5 dm  
 16 handvoren 2 3/4 vt 3 a 4 dm  
 8 wittenmanieren 3 vt 5 a 6 dm  
 8 zachtboorden 12 vt 1 1/4 a 12 dm  
 20 aanloopers 3 vt 3 a 5 dm  
 11 ribben onder den roggelbeenroeter, te zamen 6 1/2 vt 5 a 6 dm  
 1 idem by de looikeuken, te zamen 26 vt 5 a 6 dm  
 2 idem 7 vaet 3 a 11 dm  
 2 Stelling, deurkozyns 11 vt 11 a 5 dm  
 1 post 3 a 12 dm lang 26 vt  
 1 idem 3 a 12 lang 17 vt tot omwalling  
 plm. 100 vaet 2 a 30 tot afregeling

Art. 4

Eiken hout  
 tot den Kap.

een Smeeving pm 18 vt 7 a 8 dm met pen en gat  
 en de noodige vaet en ring opstelling naar behoren  
 2 voeghouten 18 vt lang voor 15 a 15, achter 12 a 12 dm  
 1 wempeul, lang 10 vaet 11 a 11 dm  
 1 Stormbalk 9 vaet 8 a 10 dm  
 1 Kalf 11 1/2 vt 8 a 11 dm  
 1 penbalk 9 vt 13 a 13 dm  
 1 Spieering pm 10 vt 4 a 5 dm  
 2 Stormmanieren 11 3/4 vt 6 a 7 dm  
 2 idem 11 3/4 vt 4 a 5 dm  
 1 Keertkorbel 3 vt 4 a 6 dm  
 1 Kruis 11 vt lang, 11 dm dik  
 11 Kloufen met een tand in de voeghouten 11 a 6 dm  
 lang 1 1/2 vaet, goed aan den Smeeving te pausen

Art. 5.

groenen liest  
tot den  
Ramp.

- 1 Een Scheerboord 3 voet 2 a 11<sup>6</sup> m
- 1 bordsteek 7 voet 5 a 7<sup>6</sup> m
- 3 kruispraken met 3 a 3<sup>6</sup> m
- 1 lange Spreit 32 vt 13 a 13<sup>6</sup> m
- 1 korte dake 18 vt 11 a 11<sup>6</sup> m
- 1 Maant 33<sup>1</sup>/<sub>2</sub> vt boven 16 a 12, en onder 13 a 13<sup>6</sup> m
- 2 lange Schoren 52 vt 7 a 7<sup>6</sup> m
- 2 korte dake 20 vt 4 a 6<sup>6</sup> m
- 11 Spreitmanlyer te zamen jelm 76 vt 11 a 6<sup>6</sup> m
- 20 voet tot 't hennegat 11 a 6<sup>6</sup> m
- 11 Spantstukken 13 voet 3 a 15<sup>6</sup> m met de noodige boeg
- 2 Scherms met de noodige boeg 11 vt 3 a 11<sup>6</sup> m
- 2 edem achtersten 2 voet 3 a 5<sup>6</sup> m met de noodige boeg
- 11 midd. l. b. Schermtukken 6 voet 3 a 16<sup>6</sup> m
- 1 maalt 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> voet 5 a 7<sup>6</sup> m
- 100 aushouers voor en achter pm. 110 vt 3 a 5<sup>6</sup> m
- 11 Schoren tegen anlang spreit 6 vt 11 a 5<sup>6</sup> m
- 1 jelm 950 voet raamt tot het dek. in de achteren en tot het glasraam 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> a 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> ems.

Art. 6.

groenen liest  
tot den  
Ramp

De Ramp zal met 3 1/2 ems liest bekint worden. achter  
te ginnen 1 ym meer en met minder dan 1 1/2 em  
verrekenen, tusschen de maalt planken van de beurt  
11 voet 11 voets onder, hoort of enige keuad, maar  
ieder anders in de maalt in de spreiding gekoopt wor.  
den; het vestwerk te dagten met een ems hoort  
tot de maalt op en meer van 3 1/2 ems planken  
met 2 l. b. keuaden - het stromschot met spre  
ningen in de keuad - de keuaden planken, - boven het  
stromschot daarvan kleeden van 3 1/2 ems - achter  
boven het hennegat dake hoort - de planken in de  
voorst en achterste aanloopers maankening te  
keepen, dat alles behoortlyc dicht word - 2 keu  
ken in het hennegat van 1 ems hoort - een glas  
raam boven den Maant met 3 glasruiten - een smee  
roeder by de winroep van 3 1/2 ems planken, het  
achtkant 2 keuaden, de eerste maalt op en meer  
van driem planken - in ieder plank maaten 2 water,  
lyten geschaaft worden; op ieder maalt een tenglat  
1 1/2 a 2 ems, de buitenste kleeding 3 1/2 ems daarvan voor  
de tenglatten, 1 1/2 em overvaden, de linden aan de,  
kanen paalen, ieder omgang maact een gelijc breedte  
hebben - op de hoek een steep liest 2 1/2 em  
breed - al het kleedwerk van de beste soort, zonder  
roed, hart, of keuad vester; de spryken met holder in  
het kleedwerk, van 1 1/2 voet van elkaar, in het liest  
niet holder dan 2 driem; - boven om het achtkant een  
lyst van 11 a 6<sup>6</sup> m groenen liest, met een hol en een lat

Kasten en gla-  
zen in de  
overblijven

in onder -

Op de zijborden 2 Kasten 2 1/2 a 3 voet  
Op den <sup>voegsteen</sup> ~~voegsteen~~ 2 6" 2 a 2 1/2 voet  
Op den toerast tot den 2 6" 1 1/2 a 2 voet, allen  
met loom, met 2 en in hetgeen stoken  
Op den toerast tot den toerast met loom  
1 1/2 voet tot den voegsteen

Ant. 7.

Leuksteening  
(Gruen)  
hoek

8 binnen metingen 10 voet 11 a 16 0"  
2 buitenmetingen 10 voet 5 a 6 0"  
8 hoekplanken 11 1/2 vt 11 a 5 0"  
24 dito 11 voet 11 a 5 0"  
32 mantjes lang 2 3/4 vt 3 a 4 0"  
2 Schroten 20 1/2 vt 1 1/2 a 5 0"  
16 vlieden lang 19 voet 1 a 11 0"  
2 schoren " 16 voet 6 a 6 0"  
16 Kalken " 2 voet 3 a 4 0"  
24 planken 20 voet 3/4 dms  
24 " 12 " 3/4 " "  
24 " 16 " 3/4 " "

(Voorhout)  
tot de Luid  
steining

Extensie  
tot  
het

Panzerwerk

Ant. 8

Een wind-ast lang 21 vt 26 a 26 0" in den kop, ach,  
te 20 a 20 0" ten gunst van de hand strikken en op  
den 7 deelen, het spijnt moet in onder weg gewist  
worden.

Een vloerhout lang 3 voet 5 a 7 dm, met een meer  
kijl en 2 yperen metingen

Een hangen lang 11 1/2 voet 2 a 2 0"

Een stijger " 11 1/2 " 5 a 7 "

Een vangbalk " 9 " 9 a 9 0"

een looi-ast " 6 1/2 " 2 a 2 0"

een yperbalk bij de voegsteen, lang 5 1/2 vt 7 a 9 0"  
verder het benoemde Kijlhout

Gruen hoek  
tot het  
binnenuit

Ant. 9.

2 rebben bij de looijery 7 voet 11 a 6 0" tot de gelyk

1 halvbalk 6 voet 5 a 7 0"

2 Schermbalkjes 7 voet 6 a 8 0"

1 Koning Spiel 11 1/2 vt 15 a 15 0"

1 donrbalk 7 1/4 vt 11 a 12 0"

1 voegsteen 8 1/2 vt onder 8 en boven 11 0" dikte

Stappens

2 Trapbooms 9 voet 1 3/4 a 5 0"

2 dito van de onderste balken tot de stelling tot  
der 18 voet 3 a 5 0"

2 dito van de stelling - tot den voegsteen tot den  
lang 11 voet 1 3/4 a 8 dms

2 eem van den voegsteen tot den katrast tot den  
lang 9 voet, dik 1 3/4 a 11 0"

2 Schaapbooms van den Kalkraatsolder tot den Kaper  
 Lieder Lamm 2 voet dik 1 3/4 a 11 0" -  
 6 onderste 3 trapen 2 voet en 1/2 met 3/4 dms tussen  
 de overige 2. Lasten deen weg met 1 0" breedte

Een groenen-brugbalk 6 voet 10 a 11 0"

12 voet groen v: tot de lichtboom bij de rugsteen  
 in de loefgang 3 a 4 0"

6 idem bij de brugbalken f

11 arm tykiet bovenraat lang 7 voet 10 a 11 0"

11 bovenste bite 6 1/2 voet 5 a 10 0"

30 voet 3 a 4 0" tot mantjen en draagboom bij de  
 rugsteens

6 1/2 voet tot Stut en wiel 5 a 7 0"

5 Lamm tot kalkraat  
 7 voet 9 a 9 0"  
 3 Kapermanstikken hierop  
 5 voet 3 a 10 dms -  
 2 bovenste arm 5 3/4 voet  
 11 1/2 a 9 0"

Art 10.

Ruuden  
 met  
 te bebooren

2 voren niet korter dan 50 voet 12 a 14 0" met de  
 nodige bakken, dat de raader 68 voet wende, - en  
 onder raader 118 bakken-lang 7 1/2 voet - dik 1 1/2 a 2 1/2 0"  
 het voorste 28 deen breed

12 loefalatten lang 30 1/2 voet, dik 1 a 2 0"

11 voorzomen lang 30 1/2 voet " 3 1/4 a 6 0" met de  
 nodige voren windborden in yperen klampen,  
 klerklampen, slingsklampen, heel armen, vreesing  
 krasierklampen, tikkeel, - zoo als zulke werk te  
 moet a te werken.

Art 11.

Kleefhout  
 tot den  
 maatzolder.

12 planken 24 voets 5/4 dms  
 8 idem 22 " " "  
 6 idem 18 " " "

Ruggesteens  
 Kalkraat

11 planken 18 voets 5/4 dms op de band en sluitten  
 aan het kleefhout -  
 18 planken 20 voets 5/4 dms  
 16 idem 18 voets 5/4 dms  
 14 idem 16 voets 5/4 dms  
 2 idem 24 voets 5/4 dms tot kasten  
 1 idem breede overmaat 18 voets 5/4 dms tot befen  
 krullen -  
 2 dito maats 20 voets 5/4 dms  
 6 dito 24 voets 1 0" tot stelling deuren en jeppen  
 1 dito 24 " 1 0" tot ruggesteens zomp  
 2 idem 20 " overmaat 3/4 dms tot windborden  
 11 idem 22 " 3/4 dms tot middel en boven borden  
 2 idem 16 " 3/4 dms tot de rugge klijp omkleeding

Art 12.

Art 12.

Gaan de  
werken.

- 1 een bouwend met dubbelen armen, dubbele armen groot over een diameter 2 voet 2 duim
- 2 ijzeren pijlerstukken lang 7 voet 6 a 22 duim
- 1 voorbalk 3 a 11 duim
- 1 achterbalk 3 a 11 duim met 11 kleine kammen.
- 1 Heijer met 11 bladen lang 9 a 11 duim
- 1 ijzeren bukselaar groot in diameter 2 voet 2 duim van dubbel 5 duim hout met 32 kleine kammen.
- 1 Looisad om de Ponsaspit groot in diameter 3 voet van dubbel 3 duim ijzeren hout met 25 heijer kammen.
- 1 dake om de Looisad, groot in diameter 2 voet van dubbel 2 1/2 duim ijzeren hout, met 16 heijer beuken kammen

Takrao

- 1 Bek of takrao, - de ring in diameter 7 voet 1 duim met beide dummies van best droev beuken hout
- 2 ijzeren tongen van 2 1/2 a 9 duim - de dummies met eenen halm duim buiten den ring komen met 36 kleine kammen - de armen en tafelmanistukken zijn by art 9 omschreeven
- 1 Looje Schuifroep met 24 jaalmen staven, de bladen van 3 duim ijzeren hout - de staven met door quande perrenen, 7 duim tafelen de bladen
- 1 ringhout om den Loojsteen van ijzeren of beuken hout 3 a 5 duim; de Looj ringen die ring van 2 duim ijzeren hout, zoo ook de mantjes, 3 duim breed met 12 duim vuren hout bekleeden, - de Schilddek zelfs van 5 1/2 duim vuren planken - mantjes en draagbooms 3 a 11 duim groenen. - Schae en romps van vuren hout, - alles naar bedoren aftevoeren
- 1 ijzeren bus in den Loojsteen 12 duim dik

Ringhout  
ring  
Schae en  
romps.

Art 13.

Steenen

- 1 Hoarwe halvsteen, lang 16 duim 2 a 10 duim dik
- 1 dake pensteen lang 16 duim 9 a 9 duim
- 1 legger Kogsteen 10 duim dik
- 1 dake looper 14 duim dik, groot 2 voet 8 duim of juistertje des kinders genaamd van de best bedoort

ijzeren  
voor de  
Art.

Art 14

- 1 band om den kop van de as 3/4 duim
- 1 idem 1 duim
- 1 idem 5/8 duim
- 1 idem 1 1/2 duim, altemaal verkerst ijzer
- 22 Scheenen in den hals, 1 a 1 1/2 duim, 13 duim lang en gaed met staal voortien

- 2 Spytterbanden om den hals van 1<sup>ste</sup> bandysed.
- 1 Keerschoen by den as, lang 1 vaet,  $\frac{3}{8}$  0<sup>de</sup> dik, breed 3 2<sup>de</sup>
- 1 gegoten buis, om de pen van de as, van binnen achthoekig en van buiten afdraaijen 16 0<sup>de</sup> in diameter
- 1 beugel over de pen van de as, 1 0<sup>de</sup> kant, met haken, en des den pen balk van 11 0<sup>de</sup> lang

12 bouten door de wams van t bovenzid  $\frac{7}{8}$  0<sup>de</sup>  
 04: iedere vergassing der voorbelaggen een plaat, buiten de kammen  $\frac{3}{8}$  duim dik, 1 3/4 0<sup>de</sup> breed, ieder plaat

2 bouten  $\frac{5}{8}$  0<sup>de</sup> door de fucels, dan van de vergassing af - de bout koppjen moeten en de plataten inge deijgt worden, zodat het volkomen vlak wordt

3 beugels in t muurwerk, om de Schooren van de Twerk Stelling, wyd 6 0<sup>de</sup>, lang 16 0<sup>de</sup> met een haak van 2 0<sup>de</sup> over den Stien - het buitenzide naar de Schooren zetten van  $\frac{5}{8}$  0<sup>de</sup> yzer

Op iedere vergassing der Wang een plaat aan beide zijden lang 2 vaet, dik  $\frac{3}{8}$ , breed 2 0<sup>de</sup>, door ieder einde - 1 bout  $\frac{7}{8}$  0<sup>de</sup> dik -

2 oeghouten door de vreghouten 5 1/2 0<sup>de</sup> lang naar sich -

2 Scharnioplaten 1/2 a 2 0<sup>de</sup> 1 vaet lang met 2 bouten 1 0<sup>de</sup> lang 13 0<sup>de</sup>

Op ieder einde der Wang 2 platen  $\frac{3}{4}$  a 2 0<sup>de</sup>, 2 vaet lang met twee eenoortige bouten  $\frac{3}{8}$  0<sup>de</sup>

1 bout door hangen en Wangbalk  $\frac{7}{8}$  0<sup>de</sup>

1 Sabelzyer 1/2 a 2 1/2 0<sup>de</sup> met de nodige gaten; de gaten in twee rijen in t neuband, dat de wang een half gat wen token kan worden.

1 bout door den Wangbalk en Sabelzyer 7 8 0<sup>de</sup>

1 Kraam en haak in den Wangbalk en Stuyker

1 haakbout door het heusehoofd,  $\frac{7}{8}$  0<sup>de</sup> met splits

1 Oegbeugel om den Wang Stik

2 platen in het Steenbord 1/4 a 1 1/2 0<sup>de</sup> lang 1 vaet, 4 bouten er door  $\frac{3}{8}$  0<sup>de</sup> dik, de koppjen in buijpen

1 beugel om den hangen met sitgeemed. wieren  $\frac{5}{8}$  0<sup>de</sup> lang naar sich

2 ankers op de Windysseel, lang 3 vaet,  $\frac{3}{8}$  a 2 0<sup>de</sup>

2 bouten door de vreghouten en Windysseel 1 0<sup>de</sup>

2 0<sup>de</sup> door de vreghouten en de lange spriet 1 0<sup>de</sup>

2 0<sup>de</sup> door de vreghouten en de korte spriet  $\frac{7}{8}$  0<sup>de</sup>

11 bouten door de kloopen in vreghouten 1 0<sup>de</sup>

2 ankers op de kort. spriet en vreghouten. 3 vaet,  $\frac{3}{8}$  a 2 0<sup>de</sup> de ankers bevestigen op de vreghouten, ieder met 2 knaige vier 0<sup>de</sup> tongen en 2 dichte krammen

2 bouten door het althout en lange spriet 1 0<sup>de</sup>

2 dichte door de lange steen en spriet 1 0<sup>de</sup>

Uitwerk  
 tot het  
 Boorzid

Uitwerk  
 tot den  
 Wang

tot den  
 Kap

2 bouten door de keel schoven en spruik  $3/4$  em  
1 d<sup>e</sup> door de schouder en keel spruik  $1/2$  em  
1 kegel boven van de schouder  $3/4$  em met vijf of meer vellen  
voor de keel spruik.

<sup>spuit</sup>  
1 d<sup>e</sup> door de keel schoven en spruik  $3/4$  em.  
1 d<sup>e</sup> door de tong schoven en spruik  $5/8$  em.  
2 d<sup>e</sup> door de inmering en tafelmunt bevestiging de stijlen  
lang 26 duim  $1 1/2$  ieder 2 hakken en met 2 haakjes  
te samen aan de stijlen bevestigingen.  
2 teekbanten van de koningspil, een voor en een boven  
de onderste  $7/8$  em en de boornate  $1/8$  em.

2/3  
Binnen  
en  
Loozend  
spierwerk.

2 bouten door de binkelaar  $3/4$  duim  
2 banten van dezelfde  $3/4$  a  $2 1/4$  em  
2 bouten door de beide locaties  $1/2$  em ieder  
2 twee banten  $1 1/4$  a  $1 1/2$  em  
2 hangen aan de koningspil, door de tafelmunt  
de binkelaar, met een splits er voor, de hangen  
met rechte hoeken van 24 duim lang onder de  
arms van het takrad, dik  $1/2$  a  $1 3/4$  em

12 bouten door de tureuts arms  $3/4$  em  
Op iedere verhoging die ring een plaat lang 2 voet  
1 dik  $3/4$  a  $2$  em en 2 bouten door iedere plaat  
dik  $5/8$  duim - 1 in de platen in buigen, waar  
deze bouten de arms met teffen, maakt een  
dergelijke door den ring en de arms - door de  
verrijg daarvan met de door deze bouten niet  
affectief en dan, 1 bout  $1/2$  em loodt in  
1 d<sup>e</sup> dam van een hout voorzen, wordt  
bovenrad, binkelaar en takrad, yfren, kamna,  
gees -

14 banten van het schijfloop, dik  $1/4$  a  $5/8$  em  
14 bouten door dezelfde  $5/8$  em waarvan 2 met  
bogen  
de banten tot den ring met dubbele splitsen - door  
de vaeghouten en staart, spruiken voorzien met  
tocht nagels, en waar deze niet op yfren komen,  
maakt een wii onder - de overige banten, die  
door de drie groote laden komen, maaken gees  
voorzien zijn van een best draad en maar, zoo  
als zulk werk behoort

### Act 15.

1 en kap boven in den koningspil, geheel lang  
 $3 1/2$  voet, de hals lang 7 duim, boven dik 3 a  $3 1/2$  em  
onder 1 a 2 em

1 d<sup>e</sup> kap onder in de spil met een vormaat  
plaat, gat en brikken naar behooren. -

1 Kap in de koggespil, geheel lang 3 voet, de  
hals lang 7 duim, dik 3 a  $3 1/2$  em, onder 1 a  
2 duim -

Binnen  
en  
Loozend  
spierwerk.

- 1 Klaauwspil, geheel lang 5 voet, onder  $2\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$  dik  
boven 1 a 2  $\text{d}^m$ , 28  $\text{d}^m$  achtkant, ieder tapen  
Klaauw een bout  $5\frac{1}{8}$   $\text{d}^m$
  - 1 Riem over een kruis 26  $\text{d}^m$  de veeren  $1\frac{1}{2}$  a  $5\frac{1}{4}$   $\text{d}^m$   
dikte, afloopen op 1  $\text{d}^m$
  - 1 Holtspil, lang  $3\frac{1}{2}$  voet, - de hals 5  $\text{d}^m$  lang  $4\frac{1}{2}$   
duim dik, onder den hals  $2\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$  dik, afloopen  
op  $1\frac{1}{2}$  duim met plat en brikken naar de  
hooren -
  - 3 gewelde banden om de roggelspil  $3\frac{1}{8}$  a 2  $\text{d}^m$
  - 1 trekband boven om deuren  $3\frac{1}{4}$   $\text{d}^m$
  - 1 bout door de sjerbak en scheurbak  $3\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$
  - 2  $\text{d}^m$  by de looijing  $3\frac{1}{4}$   $\text{d}^m$
  - 1 Splijtband om het ringhout  $1\frac{1}{2}$  a  $1\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$  met  
twee lochtmagels -
  - 11 boutjes door de roggel  $1\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$  met krotmoeren  
in de stut
  - 1 weegzeulen <sup>in de stut</sup> staat aan den lichtboom
  - 1 Sabelzeul by den roggel  $1\frac{1}{2}$  a  $1\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$  met locht  
magel, wielen en boutjes, lang naar eisch.
  - 1 boutje door het ezel en lichtboom  $3\frac{1}{4}$   $\text{d}^m$
  - 1 hanger of beugel om de brugbalk  $5\frac{1}{4}$   $\text{d}^m$  -
  - 6 Schenen in de kruis lang 2 voet  $1\frac{1}{4}$  a  $5\frac{1}{4}$   $\text{d}^m$
  - 2 Schenen in den staart lang 1 voet  $1\frac{1}{2}$  a  $1\frac{1}{2}$   $\text{d}^m$
  - 2 buurten in deuren met 2 veeren daer de kruis  
in loopt
  - 2  $\text{d}^m$  kleinen voor de kettingen
  - 2 Kruishaken van bekwame zwaarte.
  - 11 Staalhaken in de Lertken haakstroken, en gaas  
met lood vast gieten
  - 4 hengen lang 3 voet, zwaar naar eere diepheid
  - 2 grondeisen en 1 slot met 2 sleutels.
- Overigen alles gaas met de noodige lingen en  
spijkers voorzien, eik naar bekwame zwaarte  
en lengte
- 11 haken en hengen aan de Stellingdeuren

### Tab. 10.

Al wat van het houtwerk en het geroest kromt  
moet gechaapt worden, het achtkant, en het  
kleedhout - de onderste kleeding van binnen en de  
bovenste van buiten, schaven en stryken; - het  
kleedhout van de Kap binnen en buiten schaven,  
het achtkant naar de hevin dungsche vande  
te maken, altes wel passend en met goede ge-  
kloofd gronen magels opsteltien - de Kap

in de gelyke

Myne  
van  
bewaaring

In gelyke alles een passens met ge bleefde eiken  
nagels opsluiten - de borden aan de eenen zyde  
schaven, de stelling borden en de teggensteen borden  
geboegen en goed dicht degen

Art 17.

Keuring

Alle materialen moeten goed en gezond zyn,  
zonder kwade oosten, schillen of zure borden  
lyk koud - het groene hout besteed en het  
ruwe noordse - de batten en het muurwerk  
onbezand

Het eiken hout uit of inlandsch, doch best in  
zijn soort - de smen en spieeringen met hand  
het overige met zwart beflag

Het rypen, arym en pain hout van de beste  
soort

De aannemer zal het hout eerst toe keuring  
aanbieden, voor dat hy het mag verwerken, en  
datgen wat door den uitbesteder afgekew  
wordt, zal worden tegen sprak van de aann  
mer, door hem moeten worden verzijnd, tegen  
zandsten soort, waarmede de uitbesteder gen  
gen neemt - -

Art 18.

Het de uitb  
steden van  
Zich houdt

De Uitbesteder is voornemens het gehele muur  
werk voor eigene rekening te houden, alsook het  
werken, glazenmaken, id. Rettingen, het toew  
werk en de Leids

Onder in den molen geene vloering - Op de twee  
onderste lagen balken, geen ribben of zolde  
ringen, behalve gelegenheid waar de traps op  
komt te staan

Alle transporten per schip komen ten laste va  
den aannemer, behalve die materialen welke  
de ~~aannemer~~ uitbesteder van Zich houdt - Verder zyn  
alle transporten per ad voor den uitbesteder  
zowel van als naar den molen -

Plichting  
des  
aannemers.

De aannemer is verplicht om al de werken  
zamen te nemen op eigene kosten en met zijn  
eigene gereedschappen daar te bestellen, te  
halve datgem wat hij met zijn eigen vocht  
niet kan voorzien, daartoe zal de uitbe-  
reder hem de behoeftige hand moeten  
binden en zorgen voor het noodige

Art 20.

Zoo in dit Boek iets mocht vergeten zijn, dat  
tot de voltooiing des Molens behoort, zal de  
aannemer verplicht zijn, zulk ten geraden van  
den Uitbesteder te maken, ingevolge dit  
Boek, zooda daarvoor iets te kunnen worden  
van

Stip van  
uitbetaling

Art 21.

De Molen zal in drie termijnen uitbetaald  
worden als de quaden werken klaar zijn vijf  
honderd guldens; als de molen gereigt is, de  
helft van het restant en als de molen ge-  
heel afgewerkt en voltooid is de volledige  
uitbetaling van het nog resterende