

Declaração para Bando, Beberia,  
 Djeja ou Medisan. um habitar no  
 bairro, em

|    |       |  |                   |
|----|-------|--|-------------------|
| 27 | April | fora charrifona  | fl. -             |
|    |       | 1. habitar 1 <sup>o</sup> classe Gueberg - Bando         | " 83.60           |
|    |       | em in de. bairro   | " 4.90            |
|    |       | habitar  | " 2.40            |
|    |       |  | " 0.20            |
|    |       |  | " 10.25           |
| 28 | "     | transporthesem   | " 8.25            |
| 29 | "     | habitar  | " 4.25            |
|    |       | transporthesem   | " 9.90            |
|    |       |  | " 7.90            |
|    |       |  | " 8. -            |
| 30 | "     | "  | "                 |
| 1  | Maio  | habitar (rei habitar) 4 dias                             | " 57.75           |
|    |       | fora   | " 4.50            |
|    |       | transporthesem Bando                                     | " <del>8.50</del> |
|    |       | 1. habitar 1 <sup>o</sup> classe Bando - Wilbereden      | " 4.50            |
|    |       | habitar  | " 3. -            |
|    |       | transporthesem Wilbereden                                | " 9.60            |
|    |       |  | " 0.20            |
|    |       |  | " 1. -            |
| 2  | Maio  | transporthesem   | " 12. -           |
| 3  | "     | habitar  | " 5.65            |
| 4  | "     | transporthesem   | " 12.50           |
| 5  | "     | "  | " 16. -           |
| 6  | "     | habitar (rei habitar) 6 dias                             | " 1.20            |
| 7  | "     | transporthesem   | " 11.35           |
| 8  | "     | "  | " <del>4.25</del> |
| 9  | "     | "  | " 13. -           |
| 10 | "     | 1. habitar 1 <sup>o</sup> classe Wilbereden - Sochebreni | " 6. -            |
| 11 | "     | habitar (rei habitar) 6 dias                             | " 70.00           |
|    |       | Transporthesem   | " 320.95          |
|    |       |  | " 340.95          |

Per Brouwpot

f 344  
330.4

|       |  |   |       |
|-------|--|---|-------|
|       | foer                                     | " | 5.-   |
|       | keelie + Brouwpot de Soekbeem            | " | 0.75  |
| 8 Mei | keeliekerken (zie keelkerken) 1 dag.     | " | 10.45 |
|       | keelie + Brouwpot de Soekbeem.           | " | 0.75  |
|       | foer                                     | " | 1.25  |
|       | 1 keelie 1ste klasse Soekbeem - Brouwing | " | 5.50  |
|       | Brouwpot de Brouwing                     | " | 1.-   |
| 9 "   | Brouwpotkerken.                          | " | 10.50 |
| 10 "  | "  | " | 8.50  |
| 11 "  | "  | " | 11.35 |
| 11 "  | keeliekerken (zie keelkerken) 3 dagen    | " | 42.05 |
|       | foer                                     | " | 4.50  |
|       | Brouwpot de Brouwing + keelie            | " | 2.20  |
|       | 1 keelie 1ste klasse Brouwing - Djeega   | " | 22.40 |
|       | Brouwpot de Djeega + keelie              | " | 0.60  |
| 12 "  | Brouwpotkerken                           | " | 3.-   |
| 13 "  | "  | " | 3.-   |
| 14 "  | keeliekerken (zie keelkerken) 3 dagen    | " | 54.25 |
|       | Brouwpotkerken.                          | " | 1.50  |
|       | foer                                     | " | 4.-   |
|       | 1 keelie 1ste klasse Djeega - Medicen    | " | 8.90  |
|       | rekening in den Brein                    | " | 1.70  |
|       | Brouwpot de Medicen                      | " | 9.-   |
|       | eben                                     | " | 7.-   |
|       | "  | " | 5.-   |
|       | 1 keelie 1ste klasse Medicen - Soekbeem  | " | 11.10 |
|       | rekening                                 | " | 3.50  |
|       | Brouwpotkerken                           | " | 1.50  |
|       | "  | " | 10.-  |

Brouwpotkerken

f 561.20  
581.20

Per transport. f 581.20  
541.20

16 Mei transport. " 15.-  
 1 kerkje 1<sup>ste</sup> klasse Surabaja - Poerawan " 3.40  
 transport " 3.70  
 eten te Surabaja en Poerawan " 10.-  
 helifoon " 10.-

Totaal. f 625.30  
598.30

teruggeslacht 3/6 in " 1.70

van de reis inbrengen f 250 + f 150 + f 200 = f 600.-

290

Bersama-sama tiap-tiap permintaän akan dari perkara soerat kawat itoe mulier itoe misti dioendjoekkan

GOUVERNEMENTS POST-, TELEGRAAF- EN TELEFOONDIENTST.

Bij elk verzoek om inlichting betreffende dit tele... dit formulier worden overgele...



er |  
ten 9 u. 20 m. v.m. n.m.  
door

Vóórcontrôle  
toestelnr.  
en paraaf.

vanfoordt hotel nederlanden  
weltevreden =

Nácontról  
paraaf. seind naar  
lokaaln. 19  
ten u. m. v.m. n.m.  
door

Kantoor te WELTEVREDEN.

De Staat of de bijzondere telegraafondernemingen zijn niet verantwoordelijk voor het goed overkomen van telegrammen in het algemeen of binnen den bepaalden tijd.

| Telegram uit | Soort. | Nummer. | Woordental. | Datum.  | Tijd van aanbieding.  | Dienstaanwijzingen. |
|--------------|--------|---------|-------------|---------|-----------------------|---------------------|
|              |        | 049     | probolinggo | 3 9 2/5 | 8.49 v.m. - v.m. n.m. |                     |

Woordentelling.

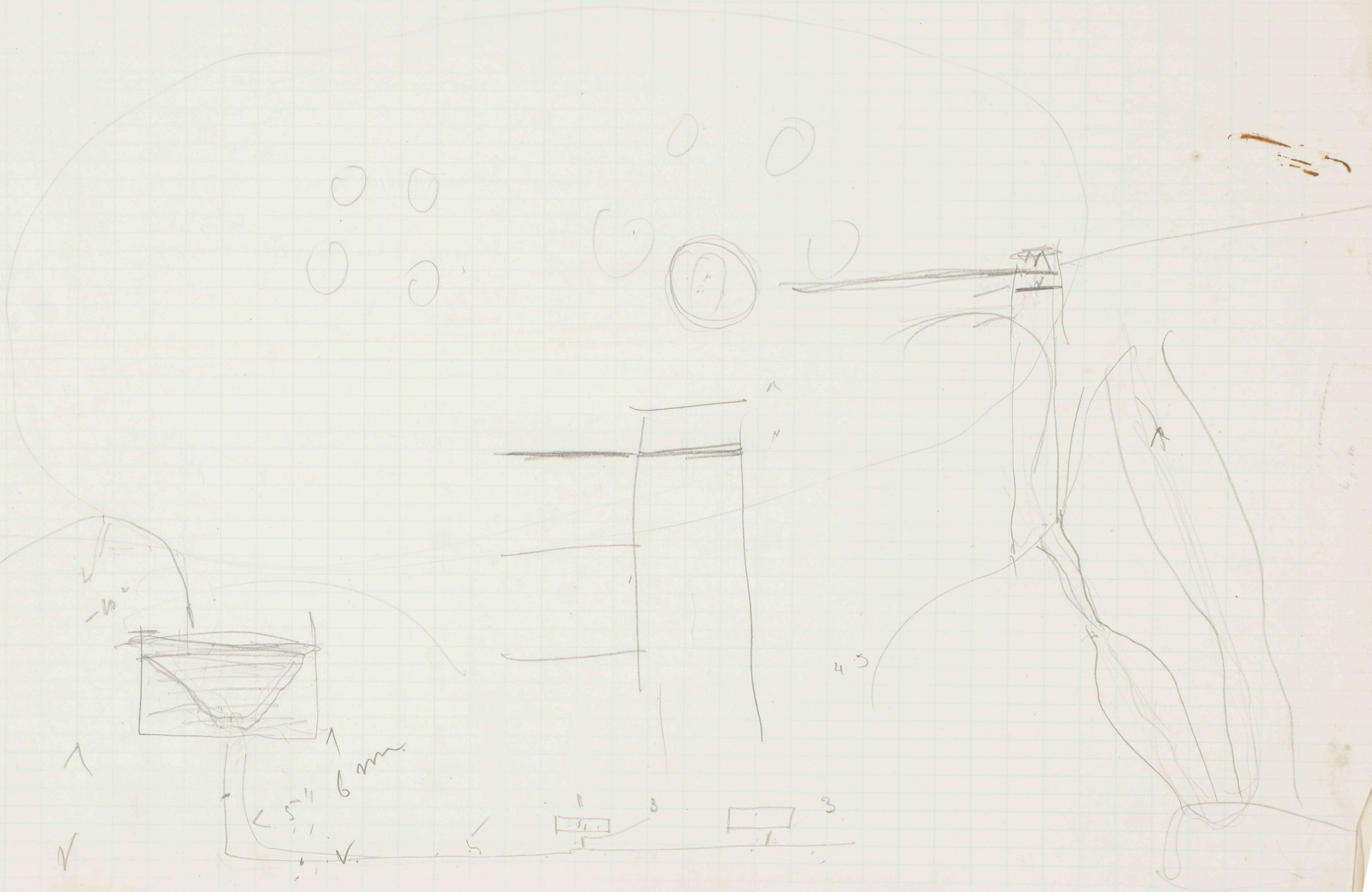
keur buizen madioen = scholten +

Eisch 1925, 15.000 bloc's & 200 st.

Bladr.

Toestelnr.

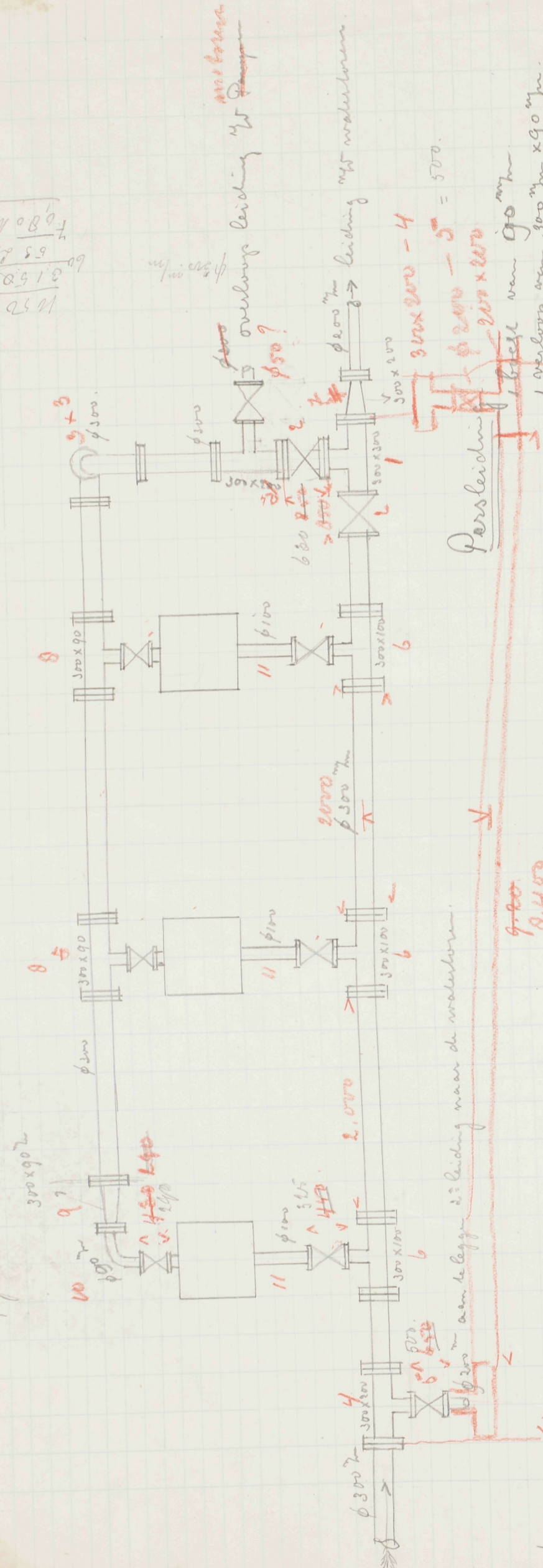
SB



B en R pag 29. Looptrustaafsluiter, waarvan de uitvoering volgt

15.50  
1.50  
17.00  
11.50  
5.50  
17.00  
11.50  
5.50  
17.00

1650  
3158  
60  
55  
980  
M/Sec



Persleiding

- 1 verloop T stuk van 300 x 200 voor 2<sup>e</sup> leiding.
- 1 afsluiter van 200 mm
- 3 verloop T stukken van 300 mm x 100 mm voor zijleiding pompen.
- 3 afsluiter van 100 mm
- 3 bochten van 100 mm
- 1 afsluiter van 300 mm voor verbinding zijge persleiding.
- 1 T stuk van 300 mm voor verbinding zijge persleiding.
- 1 verloopstuk van 300 mm x 200 mm voor toevoerleiding naar wateren.

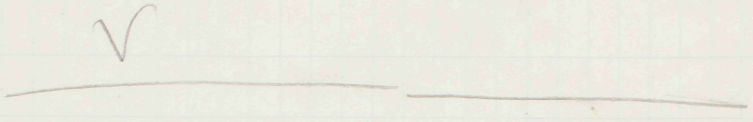
9.800  
0.400  
10.200

T 300 x 200 000 x 6 = 4800

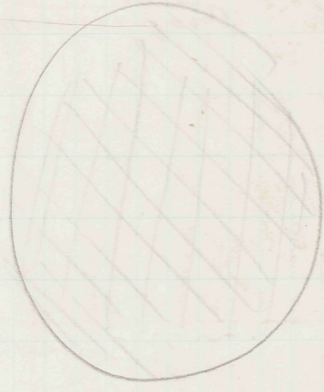
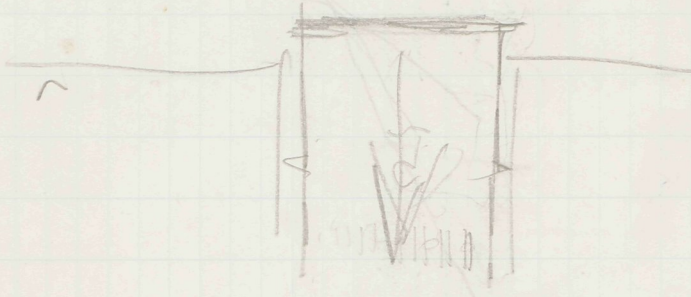
Te bestellen

- 1 1 normaal T stuk van 300 mm.
  - 2 2 afsluiter van 300 mm.
  - 3 2 normaal bochten van 300 mm.
  - 4 2 verloop T stukken van 300 mm x 200 mm.
  - 5 2 afsluiter van 200 mm.
  - 6 3 verloop T stukken van 300 mm x 100 mm.
  - 3 afsluiter van 100 mm. *besteld bij pompen*
  - 7 1 verloopstuk van 300 mm x 200 mm.
  - 8 2 verloop T stukken van 300 mm x 90 mm. *met 2<sup>e</sup> pomp*
  - 9 1 verloopstuk van 300 mm x 90 mm.
  - 3 afsluiter van 90 mm. *besteld bij pompen*
  - 10 1 bocht van 90 mm.
  - 11 3 normaal bochten van 100 mm. *met 2<sup>e</sup> 6*
- Alle hulpstukke van flenzen voorzien.

Vragen van Schüchardt-Schüttke. <sup>diameter</sup> Pipföhrung kleiner als de wateren.  
 Vragen van Geerke afmeting 7e punt hoogte pompen en hoogte pompen boven fundatie-plek  
 W.B.



500



## BESTEK EN VOORWAARDEN

voor de levering van een hoeveelheid in- en uitwendig geasfalteerde ijzeren buizen, ten behoeve van de drinkwatervoorziening van de Gemeente Probolinggo, benevens van de hulpstukken en het materiaal voor het verbinden en dichtten der buizen en de armaturen.



## Bestek en Voorwaarden

voor de levering van een hoeveelheid in- en uitwendig geasfalteerde ijzeren buizen, ten behoeve van de drinkwatervoorziening van de Gemeente Probolinggo, benevens de hulpstukken en het materiaal voor het verbinden en dichten der buizen en de armaturen.

- Bijlagen :
1. Materiaalstaat.
  2. Inschrijvingsbiljet.
  3. Chemische samenstelling van het bronwater.

### Artikel 1.

#### Omschrijving.

Overeenkomstig deze leveringsvoorwaarden wordt prijsopgave verzocht voor de levering van eene hoeveelheid in- en uitwendig geasfalteerde ijzeren buizen met hulpstukken, armaturen en verder materiaal voor verbinding en dichting der buizen enz. enz. als uitvoerig aangegeven in de hierbijgaande materiaalstaat.

De levering moet geschieden franco opslagplaats van deze Gemeente, uiterlijk 4 (vier) maanden na de gunning en in perceelen zooals uitvoerig omschreven in de hierbijgaande materiaalstaat.

Bij overschrijding van deze termijn, vervalt de aannemer van rechtswege in eene boete van f 50.— (vijftig gulden) voor elken dag, waarmede de leveringstermijn wordt overschreden, totdat het bepaalde bij artikel 16 in werking treedt.

### Artikel 2.

#### Aanbiedingen.

De aanbiedingen hebben plaats ten kantore van den Voorzitter van den Gemeenteraad van Probolinggo, waar deze aanbiedingen volledig met het door den aannemer en zijne borgen geteekend inschrijvingsbiljet franco, in gesloten en met een lakstempel verzegelde omslag vóór of uiterlijk op 2 Juli 1927, ten 10 ure v. m., worden ingewacht. De omslag mag niets van den inhoud van het biljet bevatten of doen doorschijnen en evenmin den naam van den afzender of inschrijver vermelden.

Het bedrag van de inschrijving wordt uitgedrukt in guldens, Nederlandsch-Indisch Courant, met inbegrip van alle onkosten en rechten.

Alle inschrijvers blijven tot 1 Augustus 1927 aan hunne inschrijving gebonden.

Niet geldig zijn inschrijvingsbiljetten :

1e. welke inrichting en omslag niet voldoen aan de hierboven vermelde voorschriften of waarvan de materiaalstaat of specificatie onvoldoende gegevens bevatten, naar het oordeel der Directie.

2e. welke na 2 Juli 1927 ten 10 ure v. m. worden bezorgd.

Geringe afwijkingen van den bij het model-inschrijvingsbiljet voorgescreven vorm, waardoor het wezen van de aan te gane verbintenis niet wordt aangetast of onzeker gemaakt, een en ander uitsluitend ter beoordeeling van de Directie, kunnen worden toegelaten.

### Artikel 3.

#### Gunning.

De gunning van de inschrijvingen zal zoo spoedig mogelijk worden bekend gemaakt aan de inschrijvers, aan wie één of meer perceelen gegund is.

14

Elk der perceelen kan ook afzonderlijk worden gegund.  
De aanbesteder is niet verplicht de levering aan den laagsten inschrijver toe te wijzen.

#### Artikel 4.

##### Domicilie aannemer.

De aannemer, zijn gemachtigde of vertegenwoordiger, kiezen ter zake van deze overeenkomst algemeen en onveranderlijk domicilie ter Griffie van den Raad van Justitie te Soerabaia.

#### Artikel 5.

##### Vorm, afmetingen, gewicht.

Alle te leveren materialen moeten zijn in overeenstemming met de door den inschrijver ingevulde materiaalstaat en de in tweevoud ingeleverde detailteekeningen of modellen, dan wel volgens nader bij de gunning overeen te komen vorm en afmetingen.

De verbindingen der buizen moeten goed in elkaar passen; de ringvormige te dichten opening van de buisverbindingen mogen niet te nauw noch te ruim zijn.

De rechte buizen moeten zuiver recht zijn.

De wanddikte der rechte buizen en hulpstukken moet overal gelijk zijn, behoudens de toelaatbare speling.

In- en uitwendig moeten de buizen en hulpstukken glad van oppervlakte zijn, zonder golvingen of ruggen, bulten of andere oneffenheden, tenzij de bulten noodig zijn voor nokken of voor kernnagels.

De afwerking moet in alle deelen het kenmerk dragen van prima deugdelijk werk.

Waar de vloeijzeren bochtstukken uit cilindrische stukken zijn aanééngelascht, moet het beloop van de bogen verkregen zijn met zoo flauw mogelijke overgangsbogen.

De inschrijver is gehouden van elke soort bochtstuk detailteekeningen ter goedkeuring aan de Directie aan te bieden.

De rechte mof-buizen moeten in het algemeen in zoo groot mogelijke lengten geleverd worden, nader door den inschrijver in de materiaalstaat op te geven.

De hulpstukken en andere onderdeelen voor de buisleiding en armaturen, waarvan door den inschrijver gedetailleerde teekeningen zullen zijn over te leggen, moeten aan de nader aangegeven en nog overeen te komen afmetingen en eischen voldoen. Wenscht de inschrijver van de overeengekomen maten af te wijken, dan heeft hij tijdig de noodige voorstellen aan de Directie in te dienen.

De buizen en hulpstukken moeten binnen de daarvoor geldende dan wel nader overeen te komen maximum- en minimumgrenzen de in de materiaalstaat opgegeven gewichten hebben. De inschrijver is verplicht om de met zijn fabriek, modellen of detailteekeningen overeenkomende normale-, maximum- en minimum-gewichten, zoo gedetailleerd als noodig, op te geven in de bij het inschrijvingsbiljet behorende specificatie.

#### Artikel 6.

##### Afwijkingen.

De aannemer is verplicht, bij zijne aanbieding nauwkeurige, schriftelijke voorstellen te doen, onder overlegging van teekeningen, omtrent alle toelaatbare afwijkingen in vorm en gewicht van de aangeboden materialen.

De aannemer geeft eene duidelijke opgave van al het bij te leveren materiaal voor het tot stand brengen van de noodige verbindingen, voor zoover deze niet voorkomen onder de armaturen genoemd in perceel III, dan wel daarvan afwijken.

#### Artikel 7.

##### Mof, loodgroef, flens en spieband.

De mof- en spie-einden moeten zóó gevormd zijn, dat deze goed in elkaar passen. Van de gegoten ijzeren buizen moet het mof-einde aan de binnenzijde voorzien zijn van een loodgroef; het spie-einde van een verzwaaarden spieband; terwijl de einden geen krimpscheuren mogen vertoonen. Het mof-einde van de vloeijzeren buizen moet gelijkmatig zijn dan wel zorgvuldig gelascht. Aan het buiten-einde moet de mof vernauwd zijn. Het spie-einde der vloeijzeren buizen moet zoo noodig volgens het aanpassend mofprofiel zijn afgesneden of omgehaald.

De flenzen moeten vlak afgedraaid zijn en voorzien van dichtingsgroeven. De boutgaten moeten geboord zijn.

Voor de vloeijzeren buizen heeft de aannemer aan te geven of hij de flenzen eventueel zal leveren met losse ringen of omgehaalde buisranden. In het laatste geval moet dat omhalen zeer zuiver hebben plaats gehad, zonder het buismateriaal te beschadigen.

#### Artikel 8.

##### Buisbescherming.

Alle buizen, hulpstukken en buisverbindingen van welken aard ook, moeten in- en uitwendig beschermd zijn, door een volkomen goed dekkende, overal goed hechtende en geheel gave laag asfalt, opgebracht in warmen toestand op het nieuwe, roestvrije materiaal.

De asfalt, mag geen reuk of smaak aan het water afgeven en geen stoffen bevatten schadelijk voor de gezondheid.

Onder asfalt wordt hier verstaan het natuurlijke voor dit doel gezuiverde product, watervrij, met een smeltpunt van  $\pm 100^{\circ}$  C. en een kookpunt van  $230^{\circ}$  C.

De vloeijzeren buizen en hulpstukken moeten bovendien onmiddellijk na de asfalteering uitwendig worden voorzien van eene dubbele jute bekleeding, gedrenkt in asfalt en warm opgebracht en ten slotte beschermd zijn door geölied papier.

Voor het beschermen der verbindingen en het herstellen van eventuele beschadigingen gedurende het transport van de plaats van aflevering alhier naar het werk, moet eene hoeveelheid jute en asfalt kosteloos worden bijgeleverd, voldoende om hierin te voorzien.

Beschadigingen aan de bescherming tengevolge van het transport naar de opslagplaats te Probolinggo, worden door en op kosten van den aannemer hersteld, of wel kunnen de buizen en hulpstukken, waarvan de bescherming niet aan de gestelde eischen voldoet dan wel zwaar beschadigd is, worden geweigerd.

#### Artikel 9.

##### Merkteekens.

Op de gegoten ijzeren buizen en hulpstukken moet het jaar van gieting, het kaliber-nummer en het merk van het hulpstuk in duidelijke letters en cijfers op eene in het oog vallende plaats gegoten zijn.

In de vloeijzeren buizen moet het merk en kaliber duidelijk en op eene opvallende plaats zijn geslagen.

Het gewicht in K. G. moet op de binnenzijde der buizen en hulpstukken, zoo mogelijk in het buiten-einde van de mof in gemakkelijk leesbare, witte cijfers zijn geschilderd.

Ook de kisten, waarin materiaalleveringen worden verzonden, moeten gemerkt zijn in overeenstemming met de verpakingslijst.

## Artikel 10.

**Hoedanigheid van het gietijzer.**

Het gietijzer moet zijn van prima kwaliteit, zonder eenige inferieure bijmengsels. Het moet sterk zijn en taai. Op de breuk grijs en gelijkmatig van korrel, volkomen gaaf, zonder scheuren, poreuse plaatsen, gietgallen of andere gebreken. Het mag niet hard zijn. Een slag met een hamer van 1½ K. G. mag slechts een deuk veroorzaken, zonder dat het ijzerstuk springt. Het moet zich gemakkelijk laten vijlen, hakken en boren.

Het niet voldoen aan deze eischen kan reden zijn tot afkeuring.

## Artikel 11.

**Hoedanigheid van het vloeijzer**

Het materiaal voor de vloeijzeren buizen en hulpstukken moet gewalst zijn uit best, taai, basisch Siemens-Martin vloeijzer, waarvan de kwaliteit in elk opzicht door den aannemer gegarandeerd wordt, als geheel beantwoordende aan het beoogde doel.

Het vloeijzer mag niet te hard zijn, moet geschikt wezen voor het aanboren, het omhalen der randen, het aanmaken van flenzen, enz.

Het materiaal moet zijn goed laschbaar, zacht vloeijzer van eene trekvastheid van 36—44 K. G. per m.M<sup>2</sup>. en bij een rek van 25% tot 20%, terwijl het kwaliteitscijfer (trekvastheid maal rek) ten minste 900 moet zijn.

## Artikel 12.

**Beproeving op de plaats van herkomst.***Persproef.*

De buizen en hulpstukken moeten op de plaats van herkomst ten overstaan en ten genoegen van één of meer door de Directie aan te wijzen personen inwendig geperst worden, onder een waterdruk van 20 (twintig) atmosferen, terwijl zij onder dien druk zijnde, met een hamer van 1½ K. G. gewicht, krachtig worden geslagen. Bij deze beproevingen mag geen enkel gebrek aan den dag treden, noch de minste lekkage of hinderlijke doorzweeting van water worden waargenomen, behalve aan de uiteinden der buis bij de verbindingen.

*Beproeving van het ijzer.*

Van het tot buizen en hulpstukken verwerkte ijzer wordt door de hierboven genoemde persoon of personen, buig-, trek- en breekproeven genomen, terwijl certificaten van de chemische samenstelling en van de microscopische structuur opgemaakt door een door de Directie aan te wijzen deskundige, moeten worden overgelegd.

De kosten van de keuring komen voor rekening van den aanbesteder.

## Artikel 13.

**Afsluiters en kranen.**

De afsluiters moeten zijn van gegoten ijzer; ovaal of rondhuis, voorzien van flenzen voor de bevestiging aan de buizen, met gehamerd of gewalst bronzen spindel en bronzen ingeklemde dichtingsringen.

De schuiven der afsluiters moeten gemakkelijk op en neer bewogen kunnen worden. Ze moeten in gesloten toestand voor een volkomen sluiting niet dieper gaan dan volstrekt noodig is, zoodat bij slijting door het gebruik de waterdichte sluiting verzekerd blijft. Ze moeten tevens zóó kunnen worden opgedraaid, dat de inwendige doorsnede van de afsluiters geheel vrij komt.

De metalen ringen van de schuiven en die van de kasten der afsluiters, moeten volkomen vlak afgeschaafd of afgedraaid zijn. De spullen moeten

zich in hare kokers gemakkelijk en zonder te veel speelruimte op en neer kunnen bewegen. Het smeedijzer moet van de beste soort en op de beste wijze bewerkt zijn.

Bij de kranen kan het huis zijn van koper, brons of wel van gegoten ijzer, doch moet het binnenwerk daarvan van brons zijn.

De afsluiters en kranen moeten sluiten bij draaiing naar rechts en bestand zijn tegen een inwendigen proefdruk van 20 (twintig) atmosferen, terwijl ze waterdicht moeten zijn, bij een éézijdigen waterdruk van 10 (tien) atmosferen.

De spindelkoppen moeten overeenkomen met die der brandkranen,

## Artikel 14.

**Watermeters.**

Gevraagd worden volume-watermeters.

Het huis van den watermeter moet vervaardigd zijn van eene bronslegeering, die niet wordt aangetast noch door het aan te voeren drinkwater noch bij gebruik in tropische omstandigheden. Op een geëigende plaats van de watermeter moeten zijn aangebracht eene inrichting om hem te verzegelen; een pijl, aangevende de stroomrichting; een cijfer, aanduidende de normale capaciteit en eene meet-inrichting, waarop duidelijk en op eenvoudige wijze het watergebruik is af te lezen. Inwendig moet het huis vertind zijn.

De koppeling-einden moeten uitwendig voorzien zijn van normaal gasdraad voor de aansluiting aan de gegalvaniseerde, getrokken ijzeren pijpen.

Aan de inloopzijde moet een gemakkelijk uitneembare zeef van voldoende doorstromingscapaciteit zijn aangebracht. De meet-inrichting en het telwerk moeten zoodanig zijn samengesteld, dat wrijving en slijtage een minimum zijn; geheel van roestvrij materiaal zijn vervaardigd, zuiver in elkaar passend en gemakkelijk uitneembaar.

Alle onderdeelen voor een zelfde soort watermeter moeten onderling verwisselbaar zijn.

De watermeters moeten op de plaats van herkomst ten overstaan en ten genoegen van de door de Directie aangewezen persoon of personen beproefd worden, met een inwendigen waterdruk van 12 (twaalf) atmosferen en mogen bij dien druk geen lekkage of hinderlijke doorzweeting van water vertoonen.

Gedurende 24 (vier en twintig) achtereenvolgende uren en bij een waterdruk van 5 (vijf) atmosferen, mogen ze niet meer dan 10 (tien) Liters water ongeregistreerd doorlaten.

Indien bij de hiervoren genoemde beproeving vijf stuks watermeters niet aan de gestelde eischen voldoen, wordt de geheele partij onverbiddelijk afgekeurd.

Elke meter wordt na de beproeving door de hiervoren genoemde persoon of personen verzegeld.

## Artikel 15.

**Verpakking en verzending.**

Alle gasafsteerde buizen, hulpstukken en verdere buisverbindingen moeten voor zoover deze niet met geëlied papier omwikkeld zijn, vóór de verzending van de plaats van herkomst uitwendig met kalk worden gewit.

Ter voorkoming van beschadiging der inwendige asfalteering mogen de buizen niet in elkaar geschoven worden verzonden.

De mof- en soe-einden van de gegoten ijzeren buizen moeten vóór de verzending van de plaats van herkomst zoodanig met stroobanden, hout of ander materiaal, ten genoegen van de met de keuring op de plaats van herkomst belaste persoon of personen, worden omhuld, dat een onbeschadigde levering te Probolinggo gewaarborgd is. Eveneens moeten de andere deelen der levering door eene goede verpakking tegen beschadiging zijn beveiligd.

Het materiaal voor de verbindingen o. m. caoutchouck-ringen, moeren, bouten enz., moet doelmatig gesorteerd en verpakt worden, zoodat beschadiging en roesten onder het transport zijn uitgesloten.

De kisten, waarin het gesorteerde materiaal is verpakt, moeten voorzien zijn van duidelijke leesbare merkteekens en nummers, overeenkomende met de over te leggen verpakingslijsten. In deze verpakingslijsten moet de inhoud van elke kist uitvoerig worden vermeld.

Alle kosten noodig voor eene goede verpakking van al het materiaal en voor eene gemakkelijke overname te Probolinggo, zijn geheel voor rekening van den aannemer.

Indien de aannemer niet tevens is de fabrikant van het geleverde, is eerstgenoemde toch in elk opzicht aansprakelijk voor alle in deze leveringsvoorwaarden aangegane verplichtingen, en moet hij bij elke leveringspartij eene verpakingslijst en de hiervoren genoemde certificaten van oorsprong en keuring overleggen.

De leveringen moeten tegen alle mogelijke schade verzekerd zijn; de kosten hiervan zijn voor rekening van den aannemer.

#### Artikel 16.

##### Levering te Probolinggo.

De levering geschiedt zoo mogelijk in één partij.

Het staat den aannemer vrij één of meerdere partijen te leveren, mits dit tijdig ter kennis en met goedkeuring van de Directie plaats heeft.

Wordt de leveringstijd met meer dan 2 (twee) maanden overschreden, dan is de Directie bevoegd de verdere levering te doen staken en deze aan een ander op te dragen, zonder tot eenige schadevergoeding te kunnen worden aangesproken. Alle kosten hieruit voortvloeiend, komen, ongeacht het bepaalde in het slot van het art: 1, ten laste van de aannemer en zullen van de aannemingsom worden gekort. De levering blijft voor verantwoording van den aannemer, totdat die door de Directie is goed bevonden en overgenomen.

Deze handeling wordt vastgelegd in een in drievoud op te maken proces-verbaal van overname door of namens beide partijen onderteekend en waarvan het triplicaat wordt afgegeven aan den aannemer.

De Directie heeft het recht om eene hoeveelheid tot ten hoogste 10% van de te leveren materialen tegen de door den aannemer ingeschreven eenheidsprijzen na te bestellen.

#### Artikel 17.

##### Keuring te Probolinggo.

*Keuring en afkeuring.*

De Directie zal op hare opslagplaatsen alhier de ter levering aangeboden partijen keuren en afkeuren.

De Directie behoudt zich het recht voor om, zoo dit gewenscht voorkomt, geleverde materialen voor een nader onderzoek op te zenden naar het Laboratorium voor Materiaal-Onderzoek van het Departement der B. O. W. te Bandoeng.

De kosten van dit onderzoek komen bij goedkeuring ten laste van deze Gemeente, bij afkeuring ten laste van den aannemer.

De uiteinden der buizen, de hulpstukken en de armaturen mogen gedurende het transport naar de opslagplaats te Probolinggo niet zoodanig van vorm veranderd zijn, dat door het in den oorspronkelijken vorm terugbrengen het materiaal ter plaatse niet meer aan de gestelde eischen voldoet.

De aannemer moet bij de keuring te Probolinggo aanwezig zijn, dan wel zich door een door hem aan te wijzen persoon laten vertegenwoordigen. Deze persoon moet in het bezit zijn van eene schriftelijke volmacht, welke vóór de keuring aan de Directie ter inzage moet worden aangeboden.

De keuring en afweging te Probolinggo zijn beslissend en bindend ten opzichte van de vraag of de levering geheel of gedeeltelijk kan worden aangenomen en dus voldoet aan de voorwaarden van levering, dan wel moet worden afgekeurd.

*Afkeuring.*

Afgekeurde stukken kunnen met goedvinden van de Directie voor rekening van den aannemer op aanwijzing van eerstgenoemde, worden hersteld of vervangen, maar de Directie is daartoe niet verplicht.

Worden daarvoor buizen afgehakt, dan wordt voor de verevening de overblijvende lengte dan wel het gewicht daarvan in rekening gebracht.

Afgekeurd materiaal wordt door de Directie gemerkt en moet door den aannemer binnen 14 (veertien) dagen van de opslagplaats verwijderd worden. Alle kosten van werkzaamheden komen ten laste van den aannemer, voor zoover deze gemaakt zijn voor afgekeurd materiaal.

Afkeuring door de Directie is beslissend en bindend voor den aannemer; hooger beroep is uitgesloten.

#### Artikel 18.

##### Boeten.

Indien de aannemer in gebreke blijft aan één of meer der bepalingen van deze leveringsvoorwaarden te voldoen, kan hem, en dit uitsluitend ter beoordeeling van de Directie, voor elk verzuim een boete van f 25.— (vijf en twintig gulden) worden opgelegd.

Eveneens kan hem voor elken dag tot het tijdstip, waarop de levering alsnog aan hem is opgedragen, of totdat de Directie gebruik maakt van de aan haar in art: 16 toegekende bevoegdheid, om de levering van nog niet overgenomen of niet passend materiaal te staken en aan een ander op te dragen, een boete van f 50.— (vijftig gulden) worden opgelegd, voor het geval — behoudens force majeure — de overeengekomen leveringstermijn door hem wordt overschreden. Het opleggen van deze boete geschiedt eveneens uitsluitend ter beoordeeling van de Directie en is voor den aannemer beslissend en bindend.

#### Artikel 19.

##### Betaling.

De rechte buizen en hulpstukken worden betaald naar het normale gewicht of wel naar de werkelijke lengte per strekkende meter, dan wel per stuk, zooals door den aannemer is ingeschreven en zooals dit door de Directie is goedgekeurd.

Buitengewone hulpstukken en bijlevering van ander materiaal, worden betaald naar de door den aannemer bedongen eenheidsprijzen en zooals deze door de Directie zijn goedgekeurd.

De opgave van het gewicht is netto, d. i. zonder omwikkeling, emballage of anderszins.

De betaling geschiedt op het kantoor van de Directie en wel op de volgende wijze:

- a. 50% van de waarde van iedere aangeboden partij, berekend volgens de door den aannemer ingeschreven en door de Directie goedgekeurde eenheidsprijzen, bij aankomst van de partij te Probolinggo.
- b. een volgende termijn na keuring en afweging van de partij te Probolinggo en na het teekenen van het daarop doelende proces-verbaal, en wel tot zulk een bedrag dat dit met het onder a reeds uitbetaald bedrag niet hooger zal zijn dan 85% van de waarde, genoemd in het hiervoren bedoeld proces-verbaal van overname.
- c. de rest of 15% van de waarde genoemd in het hiervoren bedoeld proces-verbaal van overname, na aftrek van eventuele boeten en kosten, nadat de leiding 3 (drie) maanden onder druk heeft gestaan.

#### Artikel 20.

##### Geschillen.

Indien met betrekking tot de toepassing der bepalingen van deze overeen-

komt tusschen de partijen geen overeenstemming kan worden verkregen, wordt de beslissing opgedragen aan eene Commissie, bestaande uit drie leden, waarvan ieder der partijen er één zal aanwijzen, terwijl de derde door de beide aangewezen leden in gemeen overleg wordt gekozen.

Indien omtrent het aanwijzen van het derde lid geen overeenstemming kan worden verkregen, dan wel de benoeming door het gekozen derde lid niet wordt aanvaard, kan elk der partijen zich wenden tot de President van den Raad van Justitie te Soerabaia, met het verzoek om den derden scheidsman te benoemen.

De scheidsmannen zullen niet tot één der partijen mogen behooren. Zij zullen bij meerderheid van stemmen als goede mannen naar billijkheid beslissen:

Hun uitspraak is voor beide partijen bindend, zonder hooger beroep.

De kosten van de commissie worden gedragen door de in het ongelijk gestelde partij, tenzij, door de commissie eene andere verdeling der kosten wordt voorgeschreven.

#### Artikel 21.

##### Directie.

Onder „Directie” in deze voorwaarden is te verstaan de Voorzitter van den Gemeenteraad van Probolinggo of de door dezen ter zake van deze overeenkomst aangewezen ambtenaren.

Onder „Aannemer” wordt verstaan degene, wien door de Voorzitter van den Gemeenteraad van Probolinggo schriftelijk zal zijn medegedeeld, dat hem de levering van het betrekkelijk perceel(en) is gegund.

#### Artikel 22.

##### Inlichtingen.

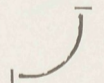
Voor nadere schriftelijke inlichtingen aangaande dit bestek, kan men zich wenden tot den Voorzitter van den Gemeenteraad van Probolinggo.

Op mondeling verkregen inlichtingen zal door den aannemer nimmer een beroep mogen worden gedaan.

### Gemeente Probolinggo.



## MATERIAALSTAAT.

Oplegeven door den inschrijver.


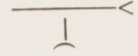
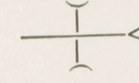
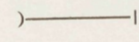
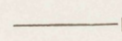


| SOORT  | Inwendige diameter in m. M. | Benoodigd             | Gewicht in K. G. per stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal prijs | Opmerkingen.   |
|--|-----------------------------|-----------------------|---|-------------------------|--|--------------|--|
| <b>PERCEEL I</b>   |                             |                       |   |                         |  |              |  |
| Rechte mofbuizen >—  | 200                         | 12680. M <sup>1</sup> |   |                         |  |              | Lengte v/d buizen.....M.   |
| Rechte flensbuizen  —  | 200                         | 2 stuks               |   |                         |  |              | Bij de flensbuizen mede te leveren daarbij behorende schroefbouten, moeren en pakkingringen. |
| idem < 500 >   | 200                         | 5 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 750 >   | 200                         | 19 „                  |   |                         |  |              |  |
| idem < 1000 >  | 200                         | 7 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 1500 >  | 200                         | 2 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 2500 >  | 200                         | 3 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 6000 >  | 200                         | 3 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 7000 >  | 200                         | 4 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 8000 >  | 200                         | 3 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 8500 >  | 200                         | 3 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 9000 >  | 200                         | 3 „                   |   |                         |  |              |  |
| Rechte flensspiebuizen  —  | 200                         | 2 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 3000 >  | 200                         | 2 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 6000 >  | 200                         | 2 „                   |   |                         |  |              |  |
| Flensbocht 90°  | 200                         | 21 „                  |   |                         |  |              |  |
| Flens T stuk < 700 >  —  | 200/200                     | 4 „                   |   |                         |  |              |  |
| idem < 600 >  —  | 200/50                      | 9 „                   |   |                         |  |              |  |
| E stuk )—  | 200                         | 17 „                  |   |                         |  |              |  |
| F „  —   | 200                         | 17 „                  |   |                         |  |              |  |

Met passende schroefbouten, moeren en pakkingringen.

Optegeven door den inschrijver.

| SOORT   | Inwendige diameter in m. M. | Benodigd  | Gewicht in K. G. per stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal prijs | Opmerkingen   |
|---|-----------------------------|-----------|---|-------------------------|--|--------------|---|
| <b>K</b> stuk 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>o</sup>  | 200                         | 36 stuks  |   |                         |  |              |   |
| idem 30 <sup>o</sup>                                       | 200                         | 76 „      |   |                         |  |              |   |
| Caoutchouc pakkingringen met dubbele koperen inlagen voor dichtingen van buizen $\langle \rangle$ 200 m/m.                                  | —                           | 100 „     |   |                         |  |              |   |
| Caoutchouc pakkingringen met dubbele koperen inlagen voor dichtingen van buizen $\langle \rangle$ 50 m/m.                                   | —                           | 20 „      |   |                         |  |              |   |
| Ijzeren deksels met gietijzeren ringen voor kelderafsluiting $\langle \rangle$ 800 m/m.   | —                           | 3 „       |   |                         |  |              |   |
| Ijzeren deksels met gietijzeren ringen voor kelderafsluiting $\langle \rangle$ 700 m/m.   | —                           | 8 „       |   |                         |  |              |   |
| Gietlood  | —                           | 5070 K.G. |   |                         |  |              | Bij inschrijving van gegoten ijzeren buizen, moeten deze hoeveelheden worden gewijzigd in verband met de lengte der buizen. |
| Hennep  | —                           | 510 „     |   |                         |  |              |   |

Optegeven door den inschrijver.

| SOORT  | Inwendige diameter in m. M. | Benodigd            | Gewicht in K. G. per stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal prijs | Opmerkingen.  |
|--|-----------------------------|---------------------|---|-------------------------|--|--------------|---|
| <b>PERCEEL II</b>  |                             |                     |   |                         |  |              |   |
| Rechte mofbuizen    | 200                         | 1100 M <sup>1</sup> |   |                         |  |              | Buislengte in M.                                      |
| idem   | 150                         | 1030 „              |   |                         |  |              | „ „ „   |
| idem   | 125                         | 1220 „              |   |                         |  |              | „ „ „   |
| idem   | 100                         | 720 „               |   |                         |  |              | „ „ „   |
| idem   | 80                          | 19000 „             |   |                         |  |              | „ „ „   |
| <b>B</b> stukken    | 200/80                      | 2 stuks             |   |                         |  |              | Naadloze getrokken vloeijzeren buizen er hulpstukken. |
| idem   | 150/100                     | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 150/80                      | 7 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 125/80                      | 7 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 100/80                      | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 80/80                       | 33 „                |   |                         |  |              |   |
| <b>B B</b> stukken    | 200/150                     | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 200/80                      | 5 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 150/125                     | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 150/80                      | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 100/80                      | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 80/80                       | 28 „                |   |                         |  |              |   |
| <b>E</b> stukken    | 125                         | 2 „                 |   |                         |  |              | Met passende schroefbouten, moeren en pakkingringen.  |
| idem   | 80                          | 14 „                |   |                         |  |              |   |
| <b>F</b> stukken    | 150                         | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 125                         | 4 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 100                         | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 80                          | 58 „                |   |                         |  |              |   |
| <b>K</b> stukken 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>o</sup>  | 200                         | 5 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>o</sup>   | 150                         | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem 45 <sup>o</sup>   | 150                         | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>o</sup>   | 80                          | 14 „                |   |                         |  |              |   |
| idem 30 <sup>o</sup>   | 80                          | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem 45 <sup>o</sup>   | 80                          | 19 „                |   |                         |  |              |   |
| <b>Rw</b> stukken   | 200/150                     | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 150/125                     | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 125/100                     | 3 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 125/80                      | 2 „                 |   |                         |  |              |   |
| idem   | 100/80                      | 2 „                 |   |                         |  |              |   |

Optegeven door den inschrijver.

| SOORT   | Inwendig diameter in m.M. | Benoodigd          | Gewicht in K. G. per stuk of M. | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk op M. | Totaal prijs | Opmerkingen.   |
|---|---------------------------|--------------------|---------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------|--|
| P stukken [   | 200                       | 2 stuks            |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 150                       | 3 „                |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 125                       | 2 „                |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 80                        | 59 „               |                                 |                         |                            |              |  |
| O stukken ]   | 200                       | 2 „                |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 150                       | 2 „                |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 80                        | 5 „                |                                 |                         |                            |              |  |
| Caoutchouc pakkingringen met koperen inlagen voor flensverbindingen van | 150                       | 3 „                |                                 |                         |                            |              |  |
|   | 125                       | 6 „                |                                 |                         |                            |              |  |
|   | 100                       | 3 „                |                                 |                         |                            |              |  |
|   | 80                        | 72 „               |                                 |                         |                            |              |  |
| Gietlood  |                           | 1130 K. G.         |                                 |                         |                            |              |  |
| Hennep  |                           | 120 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| Gegalvaniseerd getrokken ijzeren pijpen van ± 5 M lengte,               | 1 1/2"                    | 300 M <sup>3</sup> |                                 |                         |                            |              | Beide uiteinden zijn voorzien van uitwendige draadsnede; elk stuk pijp heeft 1 socket. |
|   | 1"                        | 700 „              |                                 |                         |                            |              |  |
|   | 3/4"                      | 2000 „             |                                 |                         |                            |              |  |
|   | 1/2"                      | 2000 „             |                                 |                         |                            |              |  |
| Kruisstukken  | 3/4"                      | 20 stuks           |                                 |                         |                            |              | De hulpstukken te voorzien van inwendige draad; onderling passend.                     |
| idem  | 1"                        | 20 „               |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1 1/2"                    | 5 „                |                                 |                         |                            |              |  |
| T stukken   | 1/2"                      | 40 „               |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 3/2"                      | 100 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1"                        | 100 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1 1/2"                    | 20 „               |                                 |                         |                            |              |  |
| Rechte ellebogen  | 1/2"                      | 200 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 3/4"                      | 200 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1"                        | 200 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1 1/2"                    | 10 „               |                                 |                         |                            |              |  |
| Ronde ellebogen   | 1/2"                      | 400 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 3/4"                      | 400 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1"                        | 400 „              |                                 |                         |                            |              |  |
| idem  | 1 1/2"                    | 20 „               |                                 |                         |                            |              |  |

Optegeven door den inschrijver.

| SOORT           | Inwendig diameter in m. M. | Benoodigd | Gewicht in K. G. per stuk of M. | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk op M. | Totaal prijs | Opmerkingen. |
|-----------------|----------------------------|-----------|---------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------|--------------|
| Rechte sockets  | 1/2"                       | 1000 st.  |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 1000 „    |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 1000 „    |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 50 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Verloop sockets | 1/2" x 3/4"                | 400 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4" x 1"                  | 400 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1/2" x 1"                  | 400 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1/2" x 1 1/2"              | 40 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4" x 1 1/2"              | 40 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1" x 1 1/2"                | 20 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Pluggen         | 1/2"                       | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 10 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Doppen          | 1/2"                       | 30 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 30 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 30 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 10 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Contramoeeren   | 1/2"                       | 60 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 60 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 60 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 10 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Nippels         | 1/2"                       | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 10 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Flenzen         | 1/2"                       | 20 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 20 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 20 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 5 „       |                                 |                         |                            |              |              |
| Bochten         | 1/2"                       | 200 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 3/4"                       | 200 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1"                         | 200 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem            | 1 1/2"                     | 20 „      |                                 |                         |                            |              |              |

| SOORT             | Inwendige diameter in m. M. | Benoodigd | Gewicht in K. G. per stuk of M. | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk of M. | Totaal prijs | Opmerkingen. |
|-------------------|-----------------------------|-----------|---------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------|--------------|
| Muurplaten        | 1/2"                        | 100 st.   |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 3/4"                        | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1"                          | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1 1/2"                      | 10 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Pijphaken         | 1/2"                        | 1000 „    |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 3/4"                        | 1000 „    |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1"                          | 600 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1 1/2"                      | 50 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Wartelmoeren      | 1/2"                        | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 3/4"                        | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1"                          | 100 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1 1/2"                      | 10 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Connectings       | 1/2"                        | 200 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 3/4"                        | 200 „     |                                 |                         |                            |              | lang         |
| idem              | 1"                          | 200 „     |                                 |                         |                            |              | 0,5 M.       |
| idem              | 1 1/2"                      | 20 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| Verloop T stukken | 1/2" x 3/4"                 | 400 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 3/4" x 1"                   | 400 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1/2" x 1"                   | 400 „     |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1/2" x 1 1/2"               | 40 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 3/4" x 1 1/2"               | 40 „      |                                 |                         |                            |              |              |
| idem              | 1" x 1 1/2"                 | 40 „      |                                 |                         |                            |              |              |

| SOORT  | Inwendige diameter in m. M. | Benoodigd | Gewicht in K. G. per stuk of M. | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk of M. | Totaal prijs | Opmerkingen   |
|--|-----------------------------|-----------|---------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------|---|
| <b>PERCEEL III</b>   |                             |           |                                 |                         |                            |              |   |
| Amerikaansche patent pijpsnijders voor pijpen van 3/8" tot 2"  |                             | 6 stuks   |                                 |                         |                            |              |   |
| Waarlooze snijwieltjes daarvoor.   |                             | 18 „      |                                 |                         |                            |              |   |
| Am: patent pijpsnijder voor buizen van 1 1/2" tot 3"   |                             | 1 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Am: patent pijpsnijders voor buizen van 4" tot 6"  |                             | 1 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Am: patent pijpsnijder voor buizen van 6" tot 8"   |                             | 1 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Waarlooze snijwieltjes voor buizen van 1 1/2" tot 3"   |                             | 3 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Waarlooze snijwieltjes voor buizen van 4" tot 6"   |                             | 3 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Waarlooze snijwieltjes voor buizen van 6" tot 8"   |                             | 3 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Pijpenklemmen, schuin model, voor pijpen van 1/4" tot 3"   |                             | 6 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Gaspijptangen voor pijpen.   | 1/4"-1"                     | 6 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Gaspijptangen voor pijpen.   | 1/4"-2"                     | 6 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Gasdraad-snijgereedschappen in losse stellen met tappen voor pijpen van  | 3/8"-1 1/2"                 | 6 „       |                                 |                         |                            |              |   |
|  | 5/8"-3/4"                   |           |                                 |                         |                            |              |   |
|  | 1"-1 1/4"                   |           |                                 |                         |                            |              |   |
|  | 1 1/2"-2"                   |           |                                 |                         |                            |              |   |
| Engelsche sleutels   |                             | 6 „       |                                 |                         |                            |              | Lang 10"  |
| idem   |                             | 6 „       |                                 |                         |                            |              | „ 6"  |
| Hoogdrukafsluiters met flenzen en handwiel voor buizen van 200 m/m   |                             | 7 „       |                                 |                         |                            |              |   |
| Hoogdrukafsluiters met flenzen en handwiel voor buizen van 50 m/m  |                             | 9 „       |                                 |                         |                            |              | van de hoogdrukafsluiters detailteekeningen over te leggen en te vermelden de fabrikant of fabriek. |
| Hoogdrukafsluiters met flenzen en spindelstang, schutbuis met koppelstang en straatpot voor buizen van 150 m/m |                             | 2 „       |                                 |                         |                            |              |   |



| SOORT   | Inwendige diameter in m. M. | Benodigd | Gewicht in K. G. per stuk of M <sup>3</sup> . | Totaal Gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk op M <sup>1</sup> . | Totaal prijs | Opmerkingen.  |
|---|-----------------------------|----------|---|-------------------------|--|--------------|---|
| Hoogdrukafsluiters als hierboven voor buizen.   | 125                         | 3 stuks  |   |                         |  |              | van de hoogdrukafluiters detailteekeningen over te leggen en te vermelden de fabrikant of fabriek.  |
| Hoogdrukafsluiters als hierboven voor buizen.   | 100                         | 2 „      |   |                         |  |              |   |
| Hoogdrukafsluiters als hierboven voor buizen.   | 80                          | 36 „     |   |                         |  |              |   |
| Koperen kranen met losse sleutel.   | 1''                         | 50 „     |   |                         |  |              | Bedoeld zijn neerschroefkranen, van elk soort over te leggen een detailteekening en model.  |
| idem met vaste sleutel.   | 1''                         | 20 „     |   |                         |  |              |   |
| idem met losse sleutel.   | 1 1/2''                     | 20 „     |   |                         |  |              |   |
| idem „ vaste „  | 1 1/2''                     | 10 „     |   |                         |  |              |   |
| idem „ losse „  | 3/4''                       | 100 „    |   |                         |  |              |   |
| idem „ vaste „  | 3/4''                       | 100 „    |   |                         |  |              |   |
| idem „ losse „  | 1/2''                       | 100 „    |   |                         |  |              |   |
| idem „ vaste „  | 1/2''                       | 100 „    |   |                         |  |              |   |
| Automatische luchtventielen passende op buizen van.   | 50                          | 16 „     |   |                         |  |              | Detailteekeningen of modellen over te leggen, fabrikant te vermelden.   |
| Brandkranen compleet met straatpot en metalen spindel.  | 80                          | 10 „     |   |                         |  |              |   |
| Volume watermeters (natloopers) passende op pijpen van.                                       | 1 1/2''                     | 10 „     |   |                         |  |              | cap: 20 M <sup>3</sup> p.u. „ 7 M <sup>3</sup> „ } hiervan detailteekeningen of modellen over te leggen en de fabrikant te vermelden.     |
| idem passende op pijpen van   | 1''                         | 40 „     |   |                         |  |              |   |
| idem passende op pijpen van.  | 3/4''                       | 100 „    |   |                         |  |              |   |
| idem passende op pijpen van   | 1/2''                       | 350 „    |   |                         |  |              |   |
| Morrismainkranen bestaande uit 2 stukken waarbij het onderstuk voorzien is van tapsche draad. | 3/4''                       | 500 „    |   |                         |  |              | Detailteekening en model in te dienen.  |
| Aanboor beugels.  | 200                         | 20 „     |   |                         |  |              | Het zadelstuk moet voorzien zijn van tapsche draad voor het aanbrengen van een mainkraan van 3/4''; detailteekening en model in te dienen |
| idem  | 150                         | 30 „     |   |                         |  |              |   |
| idem  | 125                         | 50 „     |   |                         |  |              |   |
| idem  | 100                         | 100 „    |   |                         |  |              |   |
| idem  | 80                          | 350 „    |   |                         |  |              |   |
| werktuigen compleet, voor reparatie en reiniging van watermeters                              |                             | 2 stel   |   |                         |  |              | Hiervan eene omschrijving over te leggen.   |

*dit moet bevestigd worden in de beschrijvingen*

| SOORT   | Inwendige diameter in m. M. | Benodigd | Gewicht in K. G. per stuk of M <sup>3</sup> . | Totaal gewicht in K. G. | Prijs per K. G. stuk of M <sup>1</sup> . | Totaal prijs | Opmerkingen.                                       |
|---|-----------------------------|----------|---|-------------------------|--|--------------|--|
| Morris boorapparaat compleet met transportkist grootte I.   |                             | 1 stuk   |   |                         |  |              | Hiervan eene omschrijving over te leggen.          |
| idem grootte II.  |                             | 1 „      |   |                         |  |              |  |
| Dopsleutels passend op alle spindels van afsluiters en brandkranen met haken om het deksel van de straatpotten te lichten.  |                             | 10 „     |   |                         |  |              | Van de dopsleutels detailteekeningen in te dienen. |
| Dopsleutels voor ventiel-aansluitbeugels.   |                             | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Voetpompen met gummislang lang 1.50 M.  |                             | 2 „      |   |                         |  |              |  |
| Vleugelpomp   | —                           | 1 „      |   |                         |  |              |  |
| Loodstemmers dik 4 m.M.   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| idem „ 6 „  | —                           | 18 „     |   |                         |  |              |  |
| idem „ 8 „  | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| idem „ 10 „   | —                           | 10 „     |   |                         |  |              |  |
| Strickijzers van 3 stuks nl: van 24 en 6 m.M.   | —                           | 6 stel   |   |                         |  |              |  |
| Werktuigkisten  | —                           | 6 stuk   |   |                         |  |              |  |
| Kruisbeitels  | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Handhamers  | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Loodlepels inhoud 6 Kg.   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| idem „ 10 „   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Schuimlepels  | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Loodbeitels   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Vlakbeitels   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Buiszagen (Metaal)  | —                           | 2 „      |   |                         |  |              |  |
| Vijlen 300×30×6 m. M.   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Buisbeitels (Rohrhauer)   | —                           | 6 „      |   |                         |  |              |  |
| Wiggen (Keiltreiber)  | —                           | 3 „      |   |                         |  |              |  |
| Handboormachine voor het boren van boutgaten in de flenzen voor bout-diameters van 3/8'', 1/2'', 5/8'', 3/4'', 7/8'' en 1'' | —                           | 1 „      |   |                         |  |              |  |

Gegarandeerd moet worden dat de armaturen onderling goed zullen aansluiten en ook aan de buisleidingen.

Inschrijvingsbiljet voor bestek No. 1.

De ondergeteekende(n) (naam en voornamen van den inschrijver) .....  
wonende .....  
kiezende ter zake algemeen en onveranderlijk domicilie ter Griffie van den Raad van  
Justitie te Soerabaia, verbindt(en) zich door het onderteekenen van dit biljet tot aanneming van  
„het leveren van gea-falteerd ijzeren buizen en hulpstukken, dichtings- en verbindingsma-  
teriaal en armaturen enz. enz. ten behoeve van de drinkwatervoorziening van de Gemeente  
Probolinggo”, geheel overeenkomstig de voorwaarden en bepalingen, opgenomen in het  
bestek No. 1, voor de somma van:

Perceel 1 ..... f ..... (.....)

Perceel 2 ..... „ ..... (.....)

Perceel 3 ..... „ ..... (.....)

Alle perceelen samen f ..... (.....)

Een en ander volgens de hierbij behorende specificatie.

Tot borgen stellen zich: .....

wonende .....

en .....

wonende .....

Gedaan te ....., den ..... 192 .....

*De borgen,*

*De inschrijver,*

De leveringen zijn afkomstig van de volgende fabrieken en werkplaatsen .....

.....  
makende deze bepaling een integreerend deel uit van deze inschrijving; verklarende de  
ondergeteekende(n) de in het bestek bepaalde boeten en kosten schuldig te zijn door het  
enkele feit van niet-levering uit de hierboven vermelde fabrieken en werkplaatsen, zonder  
dat daarvoor ingebreke-stelling bij deurwaarders exploit of anderszins noodzakelijk zal  
behoeven te zijn.

Van het chemisch onderzoek worden hier nog de volgende  
cijfers vermeld.

|   | mgr./L. |                         |
|---|---------|-------------------------|
| Droogrest . . . . .                         | 253     |                         |
| Gloeirest . . . . .                         | 201     |                         |
| Organ. Stof. (KMnO <sub>4</sub> ) . . . . . | 2,8     |                         |
| Proteid stikstof . . . . .                  | afw.    |                         |
| NH <sub>4</sub> ' . . . . .                 | „       |                         |
| NO <sub>2</sub> ' . . . . .                 | „       |                         |
| NO <sub>3</sub> ' . . . . .                 | „       |                         |
| Hardheid. . . . .                           | 3,6 D°  |                         |
| Ca . . . . .                                | 30      |                         |
| Mg. . . . .                                 | afw.    |                         |
| Fe . . . . .                                | 0,1     |                         |
| Mn. . . . .                                 | afw.    |                         |
| HCO <sub>3</sub> ' . . . . .                | 190     | } agressief koolzuur 24 |
| CO <sub>2</sub> . . . . .                   | 42      |                         |
| SO <sub>4</sub> ' . . . . .                 | afw.    |                         |
| Cl' . . . . .                               | 7       |                         |

Het agressief koolzuurgehalte is niet onbelangrijk.

Gezien:  
De Directeur van het  
Geneeskundig Laboratorium,  
(w.g.) onleesbaar.

De Scheikundige-bacterioloog bij het  
Proefstation voor Waterzuivering,  
(w.g.) C. P. Mom.  
Voor eensluidend afschrift:  
De Referendaris,  
(w.g.) onleesbaar.  
Voor afschrift van afschrift:  
De Wd. Gemeente-Secretaris,  
Kalshoven.

VOOR DETAILS DALKEN ZIE BLAD N° 1/1.

|   |
|---|
| A: No. 2131.  |
| W: No. 1017.  |
| Blad No. 9.   |
| Aantal bladen   |
| WATERTOREN TE   |
| PROBOLINGGO   |
| CHANA 150   |
| Beton 1:2:5.  |
| IJzer   |
| Kist  |
| HOLLANDSCHE MATSCHAPPI  |
| met het maken van Werken in Gew. Beton  |
| Bijkantoor Soerabaja  |
| Dat tekening met zonder onze toestemming NIET gepubliceerd of aan derden ter inzage worden gegeven. |
| Soerabaja   |
| Gezien de A. C.   |

