ঢাকা পানি সরবরাহ ও পয়ঃ নিষ্কাশন কর্তৃপক্ষ

अशासा स्वाधिक स्वाधिक Bangladesh

ব্যবস্থাপনা পরিচালক এর কার্যালয় ওয়াসা ভবন, ঢাকা ওয়াসা। ৯৮, কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ, কাওরান বাজার, ঢাকা

শেখ হাসিনার মূলনীতি গ্রাম শহরের উন্নতি

স্মারক নংঃ ৪৬.১১৩.৪০২.০০,০০.২০২২-২৩/ ৪ ১১ /

তারিখঃ ১৩ .০৪.২০২৩

সচিব স্থানীয় সরকার বিভাগ স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রানালয় বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

দৃষ্টি আকর্ষণঃ অতিরিক্ত সচিব (পাস)

বিষয়ঃ ঢাকা ওয়াসার ওয়াটার অপারেটরস পার্টনারশিপ (WOP) প্রজেক্টের অধীনে নিয়োজিত আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠান Vitens Evides International (VEi) এর অধীনে কর্মরত ০১ (এক) জন অফিস স্টাফ এর "A3" ভিসার জন্য আবেদন ও নিরাপত্তা ছাড়পত্র প্রদান প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানান যাচ্ছে যে, ঢাকা ওয়াসার ওয়াটার অপারেটরস পার্টনারশিপ (WOP) প্রজেক্টের আওতায় ডাচ প্রতিষ্ঠান Vitens Evides International (VEi) এর সাথে ঢাকা ওয়াসার একটি চার বছর মেয়াদি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় জুলাই ২০২২ সালে । উক্ত চুক্তির মেয়াদকাল ২০২৬ সাল পর্যন্ত বলবৎ রয়েছে। আলোচ্য চুক্তির অধীনে নিম্নবর্ণিত বিদেশী কর্মকর্তা B টাইপ ভিসা নিয়ে বর্তমানে বাংলাদেশে কর্মরত আছেন এবং তার ভিসার মেয়াদ ৩১ আগস্ট ২০২৩ তারিখে শেষ হবে। তিনি প্রকল্প বাস্তবায়ন মেয়াদকাল পর্যন্ত অবস্থান করবেন বিধায় তার অনুকূলে প্রকল্প মেয়াদকালীন সময় পর্যন্ত "A3" টাইপ ভিসার জন্য আবেদন ও নিরাপন্তা ছাড়পত্র প্রদান করা প্রয়োজন।

SI No	Name & Designation	Passport No.	Nationality	Current Visa & Duration	Required Visa & Duration	Contact address and phone number in Bangladesh
1.	Marjolein Elisabeth van der Male  Young Expert and Technical Officer, sustainable water safety and supply	NX65BF1F1	Nederlandse (Dutch)	B 31/08/2023	A3 January, 2025	Mobile No: +88 01789233185 Apt-3A, House-1C, Road-86, Gulshan -2, Dhaka-1212.

এমতাবস্থায়, ঢাকা ওয়াসার ওয়াটার অপারেটরস পার্টনারশিপ (WOP) প্রজেক্টের আওতায় কর্মরত Young Expert and Technical Officer, Ms. Marjolein Elisabeth van der Male এর অনুকূলে প্রকল্প মেয়াদকালীন জানুয়ারী ২০২৫ পর্যন্ত "A3" টাইপ ভিসার জন্য আবেদন ও নিরাপন্তা ছাড়পত্র প্রদানের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণে সবিনয় অনুরোধ করা হলো।

#### সংযুক্তঃ

১। সম্পাদিত চুক্তিপত্রের কার্যক্রম গ্রহনের ফটোকপি – ২ কপি

২। পাসপোর্টের ফটোকপি - ২ কপি

৩। অফিস স্টাফের সংক্ষিপ্ত জীবন বৃত্তান্ত বিবরণী – ২ কপি

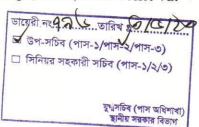
প্রকৌশলী তাকসিম এ খান

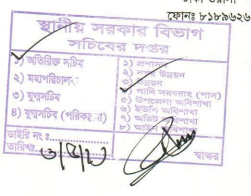
ব্যবস্থাপনা পরিচালক ঢাকা ওয়াসা

অনুলিপিঃ প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণের নিমিত্তে প্রেরিত হ'ল।

- মহা পরিচালক, পাসপোর্ট ও বহিঃগমন অধিদপ্তর, ঢাকা ।
- 2. Chief Engineer, DWASA.
- o. Resident Project Manager, WOP3, Dhaka WASA-VEI

স্থানীয় সরকার বিভাগ প্রান্তির তারিখ







Mw M.E. van der Male Korenbloemstraat 24 4322BV Scharendijke The Netherlands

Author

HR VEI

Date

March 16th 2023

Our reference

23CK008

E-mail

HR@vei.nl

Onderwerp

Certificate of Employment

Dear Ms. Van der Male,

We, VEI B.V., located in Utrecht, The Netherlands, confirm with pleasure that you will be employed at the EU WOP project Bangladesh (Dhaka) on behalf of VEI, hereinafter referred to as the "work organization". In Dhaka you will be working in support of Dhaka Water and Sewerage Authority (DWASA).

Your assignment is subject to the following conditions:

- Your assignment will start on February the 1th, 2023 for a period of 2 years, i.e. until 31 January 2025.
- Our regulation " Young Expert 2020 " applies to your assignment. You already possess a copy of this regulation. In the regulation you will be referred to as employee.
- During the assignment you will fulfil the function of Young Expert for the work organization. You will report hierarchically to the VEI Project Manager Romano Radjkoemar.
- This agreement is subject to the Dutch law, any disputes will be exclusively settled by Dutch courts.
- Changes and additions to this Agreement and Appendices are only valid if parties confirm agreement in writing.

We wish you a successful assignment.

Sincerely,

For approval,

A.B. Ramaker Director VEI B.V.

M. E. van der Male

KvK Utrecht 050.69.581

# **Curriculum Vitae**

## Marjolein van der Male

### Personal Information

Name:

Marjolein (M.E.) van der Male

Telephone:

+880 17 3985 4026

E-mail:

Marjolein.van.der.male@vei.nl

Date of birth: 06-08-1996

Nationality:

Dutch

Languages:

Dutch, English



In the last couple of years I have found my passion in studying the relationship between technology and people. As an industrial design engineer, I find that the social side of technical interventions, especially in developing countries, is often neglected. Because of this I pursued a master's degree in Development and Rural Innovation at Wageningen University to broaden my field, which I completed in 2021. I am very enthusiastic about exploring the social impact of (technical) interventions and hope to explore this further in the future. During my time in Nepal, Uganda, and Bangladesh I learned how to work as a team with people from all over the world, and I find that I thrive in international environments.

#### Education

- Master Development and Rural Innovation 2018-2021 Wageningen University and Research The Netherlands
- **Bachelor Industrial Design and Engineering** Minor in Health Care Technology 2013-2018 Rotterdam University of Applied Sciences, Rotterdam The Netherlands

### Continued Education

I used edX and Coursera, both massive online open course (MOOC) platforms, to take courses by accredited universities.

- Project management for development Inter-American development bank (2022)
- Humanitarian response to conflict and disaster Harvard University (2018)

- Introduction to Public Health Engineering in Humanitarian Contexts École
   Polytechnique Fédérale de Lausanne (2018)
- International Water Law University of Geneva (2019)

#### Thesis

- Master Thesis in collaboration with Practica Foundation (The Netherlands) and local partner
   Living Water International Uganda (Uganda) 2019-2021
  - For my master thesis Practica Foundation commissioned me to do a study on their WaterTime project in Rwenyawawa, Uganda. This included 10 weeks of fieldwork in rural Uganda. In this thesis I looked at the interplay between social institutions and technology, and how well the new technology, in this case the WaterTime system, was accepted by the villagers in Rwenyawawa.
- Bachelor Thesis at Field Ready Nepal in collaboration with Annapurna Neurological Institute (Nepal) 2017

For my bachelor thesis I designed a fluid warmer, which is a medical device that warms blood during blood transfusions to prevent hypothermia in weak patients during surgery, that can be produced in Nepal. This was done from the Field Ready office in Kathmandu. The goal was attained by designing an open source device with hardware that can be 3D-printed, and software that can be downloaded.

### Work experience

Vitens Evides International (VEi)

## **Technical Officer Sustainable Water Safety and Supply**

February 2023 - Now

As technical officer sustainable water safety and supply I am able to combine my two strengths. As both an engineer and a social scientist I support the Water Operator Partnership between the Dutch water utilities and DWASA in Bangladesh, to provide safe and sustainable water for all.

Young Expert Programme

### **Young Expert**

February 2023 - Now

As a Young Expert I am able to be a part of a huge network of Dutch and International water, agrifood and energy experts all around the world. YEP Programmes rejuvenates the Dutch international cooperation sector and provides organisations with highly skilled young professionals.

SNV, Cambodia

## IAP project Inclusive Business Advisor Intern

March 2020 / August – December 2020

After a short period at the SNV office in Phnom Penh in March, my internship assignment was further completed from home in The Netherlands due to Covid-19. I wrote an analysis of the inclusive business projects supported by SNV's IAP Project. This analysis described all companies and projects involved, and analysed factors for success and failure of companies within the project.

# **Curriculum Vitae**

### Marjolein van der Male

### Personal Information

Name:

Marjolein (M.E.) van der Male

Telephone:

+880 17 3985 4026

E-mail:

Marjolein.van.der.male@vei.nl

Nationality:

Date of birth: 06-08-1996

Dutch

Languages:

Dutch, English



In the last couple of years I have found my passion in studying the relationship between technology and people. As an industrial design engineer, I find that the social side of technical interventions, especially in developing countries, is often neglected. Because of this I pursued a master's degree in Development and Rural Innovation at Wageningen University to broaden my field, which I completed in 2021. I am very enthusiastic about exploring the social impact of (technical) interventions and hope to explore this further in the future. During my time in Nepal, Uganda, and Bangladesh I learned how to work as a team with people from all over the world, and I find that I thrive in international environments.

#### Education

- Master Development and Rural Innovation 2018-2021
   Wageningen University and Research The Netherlands
- Bachelor Industrial Design and Engineering
   Minor in Health Care Technology
   2013-2018
   Rotterdam University of Applied Sciences, Rotterdam The
   Netherlands

### **Continued Education**

I used edX and Coursera, both massive online open course (MOOC) platforms, to take courses by accredited universities.

- Project management for development Inter-American development bank (2022)
- Humanitarian response to conflict and disaster Harvard University (2018)

- Socius Wonen, Wageningen

### Rental Manager

Sept 2018 - May 2019

As rental manager at Socius, I was responsible for the rental management at an international student housing project called Nano. I performed administrative duties regarding new residents and residents at the end of their rental period. This position included regular contact with international residents and challenging teamwork with all companies involved in Nano.

Field Ready, Nepal

## **Design and Production assistant**

Feb 2018 - March 2018

Field ready is an NGO that provides humanitarian aid by cutting out the supply chain, and producing humanitarian supplies locally. I helped Field Ready expand their portfolio of medical products that can be 3D-printed in the field.

Inrada Group, Schiedam

## Research Development intern

Feb 2016 - July 2016

I was part of a team designing a perfume machine for high-end department stores. My tasks included doing research, designing and making prototypes, and looking for suitable production companies. The machine will be on the market later this year.









### वनस्वाप्याण्डो दास्त्राप्यम

PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH

ভিসা A 2870596

প্রদানের স্থান/Place of issue প্রদানের কারিখ/Date of issue মেরাসেনিস্থাতির কারিখ/Date of e THE HAGUE, THE NETHE 23 FEB 2023 31 AUG 2023 শ্রেণী/Type স্থান্দের সংখ্যা/Number of entries প্রতি সমবে অবস্থানের সেমাল/Duration of each stay B MULTIPLE

রংশগত নাম/Surname প্রদত্ত নাম/Given name

VAN DER MALE MARJOLEIN ELISABETH

জন্ম তারিখ/Date of birth পিছ/Sex জাতীয়ত/Nationality

DUTCH

20 DAYS

পাসপোর্ট নম্বর/Passport number NX65BF1F1

REMPLOYMENT PAID OR UNPAID PROHIBITED

06 AUG 1996

কর্পকের সাক্ষর/Authorized Signature

V<BGDVAN<DER<MALE<<MARJOLEIN<ELISABETH<<<<< A2870596<9NLD9608063F2308319NX65BF1F1<<<<<28

F