







Report on

Bago Region High Level Advocacy Workshop on Disaster Risk Reduction



Date: 26th July, Joop

Venue: Shwe War Htun Hotel, Bago

1. Background

Myanmar is at its historic crossroads, to become a peaceful and prosperous country through the reform process initiated by the new Government in 2011. However, Myanmar is prone to various natural hazards with high level of exposure and vulnerability. While small scale localized disaster occur annually, Cyclone Nargis (2008) highlighted the vulnerability of the communities and lack of preparedness measures. Myanmar is one of the 168 countries that endorsed the Hyogo Framework for Action (HFA) in 2005 aiming at "substantial reduction of disaster losses, in lives and in the social, economic and environmental assets of communities and countries" an ambitious task to achieve in ten years. However, DRR in Myanmar gained recognition and momentum after Cyclone Nargis, and post recovery and reconstruction evaluation reports highlights the missed opportunities of addressing DRR as part of recovery process and unmet needs to "Build Back Better". In June 2012, the Union of Myanmar renewed its commitment to Disaster Risk Reduction by launching Myanmar Action Plan for Disaster Risk Reduction (MAPDRR). The MAPDRR calls for addressing Disaster Risk Reduction through a multi-hazard, multi-stakeholder approach at all levels.

Myanmar is also a signatory of ASEAN Agreement on Disaster Management and Emergency Response (AADMER) which has entered into force on 24 December 2009. AADMER is also first legally-binding HFA-related instrument in the world, providing a regional comprehensive framework to strengthen preventive, monitoring and mitigation measures to reduce disaster losses while also strengthening cooperation, coordination, technical assistance, and resource mobilization in all aspects of disaster management.

In January, 2013, the Government approved the Framework for Economic and Social Reform (FESR) which lays down policy priorities, focus area and quick wins for the government for the next three years (2012-2015) while identifying key parameters of the reform process that will allow Myanmar to become a modern, developed and democratic nation by 2030. In near future with market oriented economy, Myanmar will attract more investments and move towards rapid economic growth. However experiences from the region show that rapid economic growth can also lead to increase disaster risks as many times economic development or investments overlook disaster risks. Ongoing reform and decentralization process provides a window of opportunity to address disaster risk reduction as well as future climate change issues and guide towards resilient development.

UN-Habitat through Memorandum of Understanding (MOU) with Relief and Resettlement Department (RRD) have been proactively providing thematic support to Government of Myanmar through its Myanmar Comprehensive Disaster Management Programme (MCDRRP). As part of the MCDRRP, UN-Habitat partnered with various agencies and the Disaster Risk Reduction Working Group (DRR WG) to work on mainstreaming on disaster risk reduction at National level. Building on the initiatives, it was jointly proposed to undertake activity to sensitize high level officials in 14 States / Region on importance of DRR as part of the ongoing decentralized planning process.

The advocacy workshop was financial supported European Commission of Humanitarian Aid and Civil Protection Department and Norwegian Ministry of Foreign Affairs and in collaboration with Disaster Risk Reduction Working Group (DRR WG) and Myanmar Consortium for Community Resilience.

2. Objectives

Objective of the workshop is twofold:

- 1. High level segment to sensitize State / Regional policy makers and key officials on
 - The need to orient development towards a sustainable and resilient development in the changing context;
 - Advocate and promote role of local government and communities in DRR;
 - Promote and strengthen partnership between Government and DRRWG and development partners in the States / Region
- 2. Stakeholder discussion to identify local priorities for DRR in the changing context.

3. Program:

- Opening Session: The workshop was started with the opening speech by Dr. Kyaw Oo, Social Welfare Minisster, Bago Regional Government Office and followed by the remarks with Daw Phyu Phyu Win, Assistant Director from Relief and Resettlement Department and Mr. Jaiganesh Murugesan, DRR Specialist from UN-Habitat. Then, the opening session was concluded with the session (1) presentation on Development and Disasters: Redefining Development with the scope of looking at disaster risk reduction an essential element for sustainable and resilient development.
- Workshop Session: The workshop was structured in four sessions a) Development and Disasters, Mainstreaming DRR into State Development Planning, b) Role of Local Governments and Community in Disaster Risk Reduction, c) Partnership for Disaster Risk Reduction Working Group in Myanmar and d) Local Priorities for DRR for States / Regions in the changing context. One of the key takeaway from the workshop is to identify the specific needs of states with specific focus on strengthening institutional and planning mechanisms towards resilient development, needs of capacity development for disaster risk reduction and engagement for disaster risk reduction.
- Closing remark: The workshop was concluded with the closing remark by Daw Phyu Phyu Win, Assistant Director from Relief and Resettlement Department by addressing about disaster risk reduction both in National and state level and by expressing gratitude for active participation of (54 participants) who joined the workshop.

4. Recommendations (English and Myanmar)



Location - Bago City

Bago Region

Date - 26th July 2013

Participants - 54

Local priorities for DRR has been grouped into three broad areas

- How to strengthen institutional and planning mechanisms towards resilient development
- What are the capacity development needs for disaster risk reduction
- How to engage communities in disaster risk reduction

RECOMMENDATIONS

How to strengthen institutional and planning mechanisms towards resilient development?

- Undertake hazard specific risk assessment for the region
- Request for technical expert support to develop disaster preparedness plan while addressing inclusiveness (disabled, gender and children's) and are functional with active participation at all levels (Regional, District, Township and Village Tract)
- Organize drill or simulation exercise from regional level to community level.
- Develop the plan to integrate the community participation through collaborating with INGOs/NGOs on environmental conservation action plan.
- Develop database system in all government departments and adopt monitoring and evaluation framework for individual department's plan/institution.
- Ensure to do assessment on cultivation of long term corps plantation by getting technical support.
- Urban projects to include land use planning and safer construction technique and comply with Myanmar National Building Code.
- Establish process for quality control on basic infrastructure construction such as bridge and road construction.
- Identify difficult communication place/remote sensitive area and develop the better transportation and communication access.
- Develop School Safety and Hospital Safety guidelines on disaster risk reduction, and ensure that plans are in compliance the guidelines

- Plan and construct water tanks to support fire preparedness plan.
- Do assessment, research and thesis on disaster risk reduction, leading and supervision by regional government.
- Provide tax exemption for importing DRR related materials and products.

RECOMMENDATIONS

What are the capacity development needs for disaster risk reduction?

- Technical and knowledge support from international organization with focus on disaster risk reduction including risk assessment from Floods, Earthquake, Fire, Thunder and Drought.
- Conduct Disaster Management Courses and multiplier courses targeted to cover from entire regional to community level.
- Incorporate hazard specific -disaster risk reduction module in school curriculum
- Support technical assistance and capacity building for engineer, masonry and artisan in DRR
- Promote awareness rising to public/community for the whole region by developing IEC material such as (Pamphlets, Posters, Flyers, and Billboard) including on housing (Eg. Promote awareness for community to understand the risk on extensive construction of houses on river bank or landslide areas.

RECOMMENDATIONS

How to engage communities in disaster risk reduction?

- Promote CBDRR training and seminar by using community understanding terminology/usage.
- Improve collaboration and coordination among humanitarian organization, individual and local partners.
- Nominate communities representative to attend disaster management training at all level (regional, district and township) in order to sharing the knowledge on DRR to community level.
- Establish community participation of Disaster Management Committee at village level.
- Organize and conduct community participatory simulation exercise as preparedness activity.
- Undertake fund raising for Disaster Management activities (building construction, cash, medicine, and ration).
- Engage youth volunteer group to response efficiently during disaster and encourage community participation in rehabilitation and reconstruction process.

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ

အဆင့်မြင့် အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲ

နေရာ- ရွှေဝါထွန်းဟိုတယ်၊ ပဲခူးမြို့

ရက်စွဲ- ၂၀၁၃ခု၊ ဇူလိုင်လ (၂၆)ရက်

ဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲနေသော အခြေအနေတွင် သဘာဂဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်များ

အဖွဲ့လိုက်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် အကြံပြုချက်များ

- ၁။ ဘေးဒက်ခံနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာနှင့် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်စေခြင်း။
- ၂။ ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးအတွက် စွမ်းဆောင်ရည် ဖွံ့ ဖြိုးတိုးတက်မှုလိုအပ်ချက်များ
- ၃။ သဘာပဘေးအွန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင်ရပ်ရွာလူထု ပါပင်ခြင်း

ဘေးဒဏ်ခံနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာနှင့် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးစနစ်ပိုမို ကောင်းမွန်စေခြင်း။

- 📱 ဌာနဆိုင်ရာများအတွင်း Database System ရရှိရေးစီမံကိန်းရေးဆွဲရန်။
- စီမံကိန်းများရေးဆွဲရာတွင် Technicians/Experts များ၏ အကြံပြုချက်များ ရယူပြီး Inclusive Planning (မသန်စွမ်း၊ ထိခိုက်ခံစားလွယ်သူများအတွက်ပါ) ရေးဆွဲနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- ဌာနအလိုက်ချမှတ်ထားသော စီမံချက်များအပေါ် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုများပြုလုပ်နိုင်ရေး စီမံချက်
 ရှိစေရန်။
- သဘာဝသစ်တောများထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်
 INGO/NGOS များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပါဝင်နိုင်ရေး စီမံကိန်းတွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲရန်။
- စိုက်ပျိုးလိုက်သော နှစ်ရှည်ပင်သစ်တောများအပေါ် လေ့လာအကဲဖြတ်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအထောက်အပံ့များ ရယူ၍ အသုံးချနိုင်ရေးစီမံကိန်းထည့်သွင်းရေး ဆွဲရန်။
- မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် မြေယာအသုံးချစနစ်နှင့် ဘေးဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသော ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးစီမံချက်ရေးဆွဲရန်။
- လမ်းပန်းတံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် Quality Control များထားရှိပြီး
 Assessment လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် စီမံကိန်းထည့်သွင်းရေးဆွဲရန်။
- လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသောနေရာများ ဖော်ထုတ်ပြီး လွယ်ကူသောလမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု
 ဖြစ်ပေါ် လာစေရေး
- ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကျောင်းတွင်း၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်းတွင်း သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် လျော့ချရေးဆိုင်ရာ (School Safety, Hospital Safety Guidelines) များရေးဆွဲ

ပြီးလိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး

- နိုင်ငံတော်အတွင်း အဆောက်အဦဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများ (MNBC) ရေးဆွဲပြီးလက်တွေ
 အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- 📱 မီးဘေးကာကွယ်ရေးအတွက် ရေသိုလှောင်ကန်ထားရှိရေး စီမံချက်ရေးဆွဲရန်။
- ဒေသခံအစိုးရမှ ဦးဆောင်၍ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ Research, Thesis, နှင့် Assessment များလုပ်ဆောင်နိုင်ရေး စီမံချက်ရေးဆွဲရန်။
- စီမံကိန်းရေးဆွဲရာတွင်ဒေသဆိုင်ရာအခြေခံ လိုအပ်ချက်များကို ဖော်ထုတ်၍ ပြည်သူ့ဆန္ဒများ
 ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးဦးတည်ဆောင်ရွက်ရန်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လိုအပ်ချက်များ

- ကျောင်းသင်ခန်းစာများတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါရေးသင်ခန်းစာများကို ဘေးအမျိုးအစား
 အလိုက် ထည့်သွင်းသင်ကြားပေးရန်။
- ဘေးအမျိုးအစားအလိုက် Drill/Simulation Exercise များကို ရပ်ရွာလူထုအဆင့်အထိ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်ရန်။
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်သော အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်
 မှ ရပ်ရွာအဆင့်အထိ ပြုလုပ်ပေးရန်။ (ဥပမာ-မြစ်ကမ်းဘေး ကမ်းပါးပြုနိုင်သော အရပ်များတွင်
 တိုးချဲ့ နေထိုင်ခြင်းမပြုရန် အသိပညာပေးခြင်း)
- ပဲခူးတိုင်းတွင် ဖြစ်နိုင်ခြေများသော သဘာဝဘေးများ အလိုက် (၁။ရေကြီးခြင်းဘေး ၂။ငလျင်ဘေး ၃။မီးဘေး ၄။မိုးကြိုး ၅။သောက်သုံးရေးရှားပါးခြင်း) စသော သဘာဝဘေးများ ကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများအတွက် နိုင်ငံတကာမှ အသိပညာ၊ နည်းပညာ ပံ့ပိုးမှုများပေးရန်။
- ဘေးန္တရာယ်လျော့ပါးရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုအပေါ် အခွန်အခများ လျော့ပေါ့ပေးရန်။
- တိုင်းအဆင့်မှ ကျေးရွာအဆင့်ထိ ဖွဲ့စည်းထားသော သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် စီမံချက်
 သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်။
- အဆောက်အဦဆောက်လုပ်မည့် အင်ဂျင်နီယာများအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်
 ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာများ ပံ့ပိုးပေးရန်
- အသိပညာပေးပစ္စည်းများ (UEC material- Pamphlets, Posters, Flyers, Billboard)များကို ပြည်သူလူထုအား ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသိပညာပေးရန်။
- တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် လျော့ပါးရေး ကော်မတီဖွဲ့စည်းရန်။
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်မှ ကျေးရွာအဆင့်အထိ ဆင့်ပွားသင်တန်းများပြုလုပ်နိုင်ရန် ပံ့ပိုးမှုများပေးရန်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရပ်ရွာလူထု

ပါဝင်ခြင်း

- ရပ်ရွာလူထုပါဝင်သော ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ကော်မတီများဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့်
 ကြိုတင်စီမံချက်ရေးဆွဲခြင်း
- ဒေသအလိုက်ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော ဘေးအန္တရာယ်များအား ဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်ခြင်း
- သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း (အဆောက်အဦ၊ ငွေကြေး၊ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါး)
- ရပ်ရွာအခြေပြု ဘေးအနရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်းများ၊ ဟောပြောပွဲများတွင် တက်ကြွစွာ
 ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း (ကျေးရွာအဆင့် နားလည်လွယ်သငာ ဝေါဟာရများသုံစွဲ)
- ရပ်ရာလူထုအတွင်း ပြန်လည်မျှဝေနိုင်ရန် တိုင်း၊ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် သဘာဝဘေး
 အန္တရာယ် ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသင်တန်းများသို့ ရပ်ရွာမှ ကိုယ်စားလှယ်အား
 စေလွှတ်တက်ရောက်စေခြင်း။
- အကူအညီပေးနိုင်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- ကြိုတင်ကာကွယ်သည့် အနေဖြငကျေးရွာလူထုအားလုံးပါဝင်သော ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း
- ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကျေးရွာလူထုမှ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိသော ငယ်ရွယ်ဖျတ်လတ်သည့် လူငယ်များ ပါဝင်သော အမာခံအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းယ်ဖျတ်လတ်သည့် လူငယ်များ ပါဝင်သော အမာခံအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းခြင်း။

5. Agenda

HIGH LEVEL ADVOCACY WORKSHOP ON DISASTER RISK REDUCTION

Location: Bago Region Date: 26th July, 2013

		Facilitator
9.00 - 9.30	Opening Session Opening Speech - Dr.Kyaw Oo,	
9.30 - 10.30	Session 1: Development and Disasters: Redefining Development (60 Min)	
	 Overview presentation on disaster risk reduction an essential element for sustainable and resilient development – (15 min) Disaster risk reduction Initiatives in Myanmar and salient features of Disaster Management Law (30 min) Discussion- (15 min) 	Dr.Kyaw Thu Project Engineer UN-Habitat Daw Su Su Tun Staff Officer National RRD
10.30 -10.45	Coffee Break	
10.45 -11.45	Session2:Mainstreaming DRR into State / Regional Development Planning (60 Min)	
10.45 -11.15 11.15 -11.30	 Entry points for mainstreaming DRR into State / Regional Planning Importance of Building Codes for a resilient development 	Dr.Kyaw Thu Project Engineer UN-Habitat
11.30 -11.45	 Earthquake Risk Assessment of Bago and Taungoo city (15 Min) Discussion 	Dr.Soe Min Geoscientist Asst: Lecturer Taungoo University
11.45 -12.15	Session 3: Role of Local Governments and Community in Disaster Risk Reduction: (30 mins)	
11.45 -12.00	 Engaging communities in Disaster risk reduction- Experiences+Video and Discussion Presentation on Mobile Knowledge Resource Center (MKRC) 	Daw Ni Ni Win Program Officer UN-Habitat SEEDS Asia
12.15-13.15 13.15-13.30	Lunch Break + Visit to MKRC Session 4: Partnership for DRR in Myanmar (15 mins)	

	 Disaster Risk Reduction Working Group- Discussion- 	Daw Ni Ni Win Program Officer UN-Habitat
13.30 -14.45	Session 5: Local Priorities for DRR for States / Regions in the	
	changing context (60 Min)	
13.30 -13.45	Brief explanation on the discussion	Group Discussion
13.45 -14.45	 Group Discussion and Recommendations on following How to strengthen institutional and planning mechanisms towards resilient development What are the capacity development needs for disaster risk reduction How to engage communities in disaster risk reduction 	
14.45 - 15.00	Tea Break	
15.00 - 16.00	Presentation of group discussion	
16.00 -16.15	Wrap up	
16.15 - 16.30	Closing Remarks	

6. Participant List

Sn	Name	Department	Position	Phone/Email
1	Dr. Kyaw Oo	Ministry of Social Welfare	Minister	
2	U Saw Jubilee San Hla	Ministry of Ethnic Affair	Minister	
3	Daw Than Than Hnin	Information and Public Relation Department	Officer	21165
4	U Win Myint	Department of Electrical Power (Regional)	Deputy Regional Engineer	0949436859
5	Daw Ohnmar Tun	Department of Fishery	Deputy Regional Officer	09428122377
6	U Win Bo	Irrigation Department	Director	098652047
7	U Hla Myint	Regional Firefighting Department	Assistant Director	0943084349
8	Dr Saw Lynn Naung Soe	Department of Health	Township Medical Officer	0949576477
9	U Thein Swe	Regional Parliament	Parliamentarian	098670371
10	U Win Tun Myint	Regional Parliament	Parliamentarian	09423656270
11	U Than Zaw	Regional Parliament	Parliamentarian	0931450273
12	U Ко Ко	Regional Parliament	Parliamentarian	098672080
13	U Soe Thein	Regional Parliament	Parliamentarian	09428122556
14	U Kaung Nyunt	Regional Parliament	Parliamentarian	
15	U Khin Maung Nyunt	Regional Parliament	Parliamentarian	
16	U Aye Soe	Regional Parliament	Parliamentarian	
17	U Myo Naing	Regional Parliament	Parliamentarian	
18	U Ye Lwin	Regional Education Office	Assistant Director	09428115066
19	Dr Soe Min	Department of Geology	Assistant Lecturer	09428197075
20	Nobuyaki Ichihara	JICA	JICA Expert	09431208600
21	Jaiganesh Murugesan	UN-Habitat	DRR Expert	09421105638
22	U Myint Thein	Department of Meteorology and Hydrology	Assistant Director	052-21950
23	U Khin Maung	Regional Firefighting Department	Officer	052-21520
24	Aung Naing Win	Military Affairs Security	Township In-charge	09423735340
25	Naing Lwin Oo	Military Affairs Security	Township In-charge	0931459160
26	Daw Myint Myint Wai	Regional Planning Department	Director	096300297
27	Daw Khin Saw Wai	Regional RRD	Regional Officer	052-21226
28	U Kyaw Sein	Department of Road Transport Administration	Regional Officer	095118650

29	U Aung Zaw Min	Regional General	Officer	
		Administration Department		
30	U Thet Wai	Regional Forestry	Officer	
		Department		
31	Khin Mar Kyaing	Regional Forestry	Senior Clerk	
		Department		
32	U Myat Thu	Special Branch		
33	Daw Phyu Phyu Win	Regional RRD	Assistant Director	
34	Daw Su Su Tun	National RRD	National Officer	
35	Daw Win Ohnmar	RRD	Unit Officer	
36	Daw Mu Mu	RRD	Senior Clerk	
37	Daw Thaingi Tun	RRD	Senior Clerk	
38	U Zaw Lin Maung	Regional Court Office	Director	095500191
39	U Sein Aung Tin	Department of Construction	Executive	095147360
			Engineer(electrical)	
40	U Aung Myint	Regional City Development	Director	096301336
41	Aye Thaint Thu	UN-Habitat	Program Associate	
42	U Win Tin	Sport Department	Assistant Director	0943054292
43	Sithu Wai	Church World Alliance	Project Manager	098628569
44	U Aye Ko Ko	Regional Agriculture	095380424	
		Department		
45	U Kyaw Phone	Regional General	Officer	09428158008
	Maung	Administration Department		
46	Ni Ni Win	UN-Habitat	Program Officer	094931948
47	U Than Tun Win	Industrial crops development	Assistant Director	095135737
		enterprise		
48	U Aung Aung	Project Officer	09425262858	
49	Ma Tin Nilar Khaing	Save the Children	FA	09428479698
50	Myat Lynn Thway	UN-Habitat	Knowledge Management	0973136051
			Officer	
51	Dr Kyaw Thu	UN-Habitat	Project Engineer	
52	Ye Kyaw Thu	SEEDS Asia	Operation Officer	098614119
53	Thin Hlaing Oo	SEEDS Asia	Administrative Officer	0949325442
54	Myo Min Myat	SEEDS Asia	Staff	0943001173