



**Dagon Yak Engineering & Construction Company Limited.**



**No. 50, Kyaw Thu 25<sup>th</sup> Street, 9 Ward, South Okkalapa Township, Yangon, Myanmar  
Ph: +959 779 000 449, +959 798 488 514, +959 250 678 059**

**No. 50, Kyaw Thu 25<sup>th</sup> Street, 9 Ward, South Okkalapa Township, Yangon, Myanmar  
Ph: +959 779 000 449, +959 798 488 514, +959 250 678 059**



## **COMPANY PROFILE**

At Dagon Yak Engineering and Construction, we believe that the success of the project commence with the information of a compatible, committed and well resource team that understands the requirement and anticipated outcomes. We aim to have a hassle free experience when contacting for our services.

Dagon Yak Engineering & Construction Company Limited was established in October 2018. The cores of our business are management consultancy and supervision services, construction of RC single and double storey, RC residential low-rise and high-rise buildings, condominium and business center, hotel and commercial buildings, construction of steel structure multi-storey vehicle Parking, steel structure residential buildings, RC & steel structure warehouse factory, construction of road, bridge, pavement, fencing, gate and other infrastructure projects, renovation and decoration of residential and commercial buildings, transmission tower and sub-station, telecom tower erection and construction of government projects in different developing regions of Myanmar. We are equipped to handle the smallest to the largest projects with attentions to every detail.

With an intimate knowledge and extensive experience in projects, we enjoy working on environmentally sustainable developments and are committed to capitalize on value to our respectful clients and local community as we are targeting not only on high quality developments of building but also to move forward our country Myanmar.

### **Our Vision**

“Our vision is to become a leading role in creating a better quality of life and environment through its accumulated know-how and up-to-date construction technologies in Myanmar”.

### **Our Mission**

“Our mission is to provide the infrastructure, industries and plants with the acceptable quality standard to full-fill the requirement of people in Myanmar”.



● YCDC သို့လိပ်သဲကျောက် Chipping 3/4" (၁၉၅၀ကျင်း) ပို့နေသော မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်  
Certificate of Incorporation

DAGON YAK ENGINEERING & CONSTRUCTION COMPANY LIMITED  
Company Registration No. 108257121

မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ ၂၀၁၇ အရ

DAGON YAK ENGINEERING & CONSTRUCTION COMPANY LIMITED

အား ၂၀၁၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်နေ့တွင်

အစုရှယ်ယာအားဖြင့် တာဝန်ကန့်သတ်ထား သည့် အများနှင့်မသက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီ အဖြစ် ဖွဲ့စည်းမှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုလိုက်သည်။

This is to certify that

DAGON YAK ENGINEERING & CONSTRUCTION COMPANY LIMITED  
was incorporated under the Myanmar Companies Law 2017 on 30  
October 2018 as a Private Company Limited by Shares.

ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အရာရှိ  
Registrar of Companies

ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုနှင့်ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

Directorate of Investment and Company Administration





# BOARD OF DIRECTORS



Ye Maung  
 Managing Director  
 B.E (Civil) YIT,  
 M.E (WRDE) Thesis,  
 YCDC-LC, LS  
 P.E (Construction Bridge)  
 H.P: 09-779000449  
 Email: yemaung4c@gmail.com



Than Lwin Oo  
 Director  
 B.E (Mechanical), P.E (Mechanical)(0505)  
 H.P: 09 422 901 748  
 Email: oothanlwin6@gmail.com



Aung Moe Oo  
 Director  
 ( B.Sc Chemistry)  
 H.P: 09 798 488 514  
 Email: amomsp@gmail.com

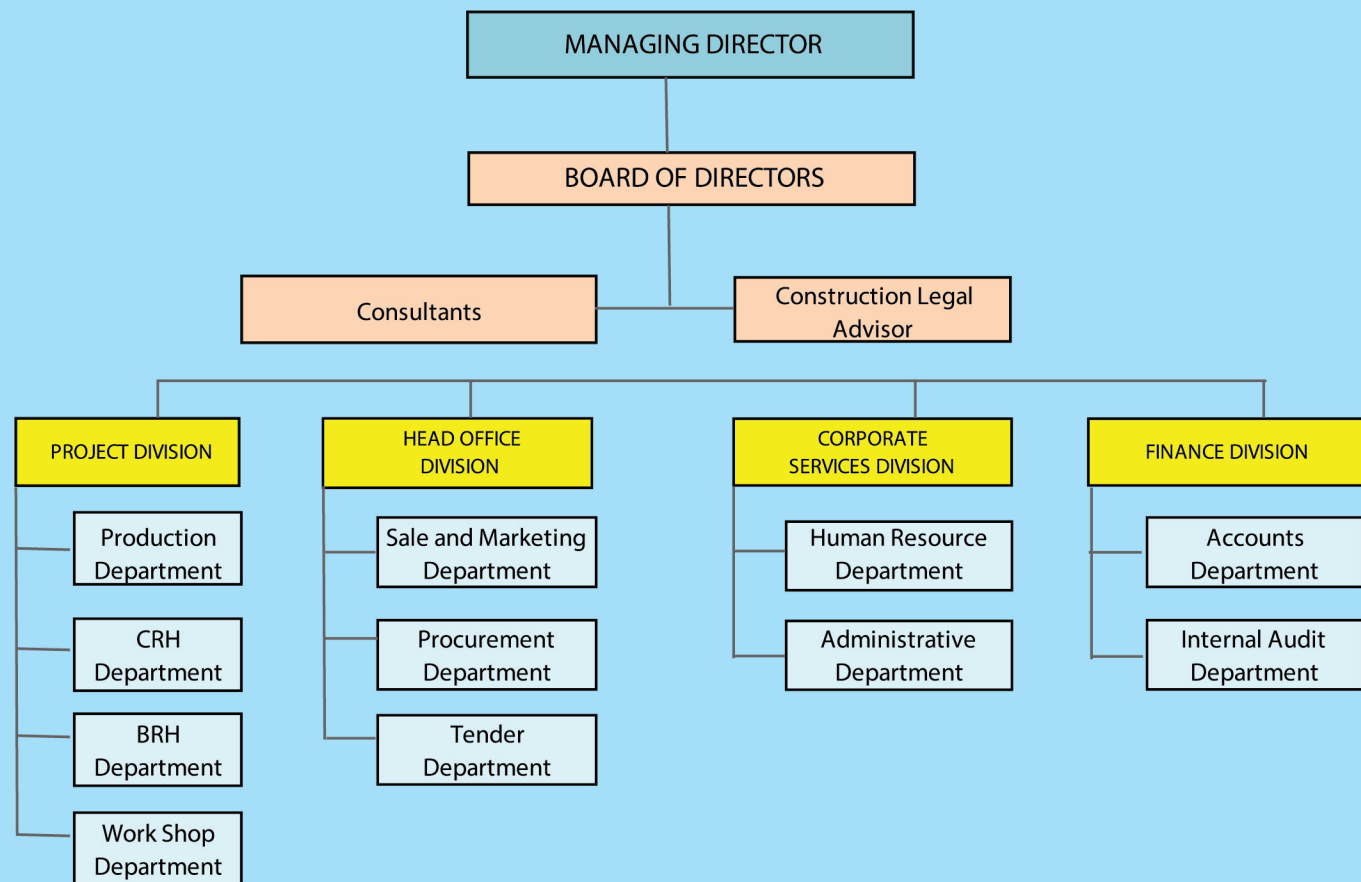


Hla Win (Director Ret.)  
 Director (Logistic)  
 B.A (History)  
 H.P: 095003036



Toe Nanda  
 Director  
 BBA (Bachelor of Business Administration)  
 H.P: 09 250 678 059  
 Email: maungtoenanda@gmail.com

## Company Organization Structure



## ● YCDCသို့လိပ်သဲကျောက်(Chipping)ပို့နေသောမှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ





● **Shweli 3 Crusher Dismantling & Installing**



● **Shweli 3 Crusher Demob**



**Dagon Yak Engineering & Construction Co.,Ltd.**



**U Tint Lwin**  
(Project Manager)



**U Myint Soe**  
(Project Manager)



**U Aung Zayar Thein**  
(Project Manager)



**U Kyaw Myo Aung**  
(Project Director)



**U Tin Win Aung**  
(Finance Manager)



**U Myo Myint**  
(Mining Engineer)



**U Thae Ko Ko Aung**  
(Mining JE)



**U Aung Kyaw Moe**  
(Mechanical Engineer)



**U Nay Min Naing**  
(Mechanical Engineer)



**U Lin Lin Thu**  
(Project Engineer)



**U Nyi Nyi Htay**  
(Store)



**Daw Lae Lae Nyein**  
(Admin Manager)



**Daw Yu Nandar Thein**  
(QS Engineer)



**Daw Hnin Myat Thura**  
(QS Engineer)



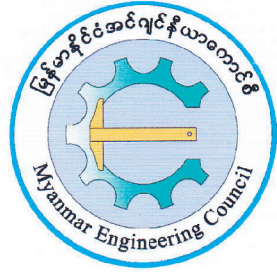
**Daw Thu Zar Win**  
(QS Engineer)



**Daw Yunn Me Me Aung**  
(Accountant)



Certificate No. : PE 1036  
Date of Issue : 25<sup>th</sup> May 2019



THE REPUBLIC OF THE UNION OF MYANMAR  
MYANMAR ENGINEERING COUNCIL  
REGISTRATION FOR PROFESSIONAL ENGINEER

THIS IS TO CERTIFY THAT PURSUANT  
TO THE REGISTRATION ACCORDING TO MYANMAR ENGINEERING COUNCIL LAW 2013

**Engr. U Ye Maung**

IS DULY REGISTERED AS A  
PROFESSIONAL ENGINEER (PE)  
IN  
CONSTRUCTION ENGINEERING

(Bridge)

IN THE REPUBLIC OF THE UNION OF MYANMAR AND IS ENTITLED TO ALL THE  
RIGHTS AND PRIVILEGES CONFERRED IN SAID LAW.

REGISTRAR

PRESIDENT

Engr. Prof. Dr. Charlie Than

*This Certificate is the property of the Myanmar Engineering Council and is returnable on request.  
It is valid only for so long as the holder remains on the Myanmar Engineering Council's Register.*

## ● Crusher Foundation (Civil Work)





● **Crushing Plant Operation (Paung)**





**မြန်မာနိုင်ငံ လိုင်စင်ရ ကန်ထရိုက်တာများ အသင်းချုပ်**  
**Federation of Myanmar Licensed Contractors Associations**

No.(420), 1st Floor, Merchant Road(Corner of 45th Street), Botahtaung Township, Yangon  
 Ph : 09 7777 50568, 09 7777 50569, 09 7777 33046



**အသင်းဝင်လက်မှတ်**  
**Certificate of Membership**


အောက်ဖော်ပြပါကုမ္ပဏီ/အဖွဲ့အစည်း/လူပုဂ္ဂိုလ်သည် "မြန်မာနိုင်ငံ လိုင်စင်ရ ကန်ထရိုက်တာများ အသင်းချုပ်" တွင် အသင်းဝင်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုပါသည်။

၁။ အသင်းဝင်အမှတ်စဉ်	- ၀၅၈၀
၂။ အသင်းဝင်အမည်	- ဦးရဲမောင်
၃။ ရာထူး/တာဝန်	- အသင်းသား
၄။ အသင်းဝင်၏ ကုမ္ပဏီ အမည် နှင့် တာဝန်	- Royal Yak Engineering & Construction Co.,Ltd / MD
၅။ မှတ်ပုံတင်အမှတ်	- ၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၀၆၃၃၂၃
၆။ ကုမ္ပဏီ / ကန်ထရိုက်တာလိုင်စင် အမှတ်	- LC-1038
၇။ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ	- အမှတ်(၁၂၅၃)၊ ရတနာလမ်း၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
၈။ ထုတ်ပေးသည့်နေ့စွဲ	- ၁ / ၁ / ၂၀၂၀
၉။ အသစ်လဲလှယ်ရမည့်နေ့စွဲ	- ၃၁ / ၁၂ / ၂၀၂၀

အသင်းဝင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ လိုင်စင်ရ ကန်ထရိုက်တာများအသင်း (Federation of MLCA) မှ သတ်မှတ်ထားသော နှစ်စဉ်ကြေးများကို ပေးသွင်းရမည်။ အသင်း၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တိကျစွာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

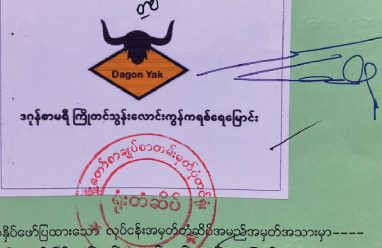
*Zahn*  
 ဇော်လွင်ဦး  
 အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်

“ လုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်စဉ် ”



၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ၊ ၁၃ ရက်၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ်

“ လုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်စဉ် ”



၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ၊ ၁၃ ရက်၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ်

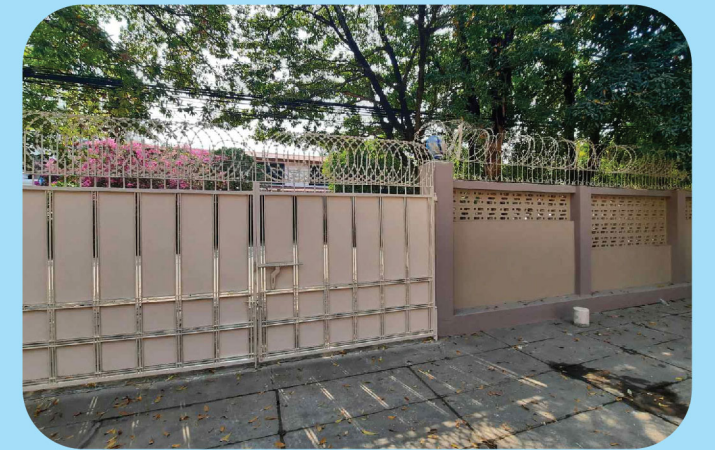
အထက်တွင် ကော်မရှင်ပြုထားသော လုပ်ငန်းအမှတ်တံဆိပ်အမည်အမှတ်စဉ်အသားမှာ --- "Dagon Yak" " ၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ၊ ၁၃ ရက်၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ် " ဟူသော လုပ်ငန်းအမှတ်



● Centre For Vocational Training Myanmar Project (Yangon)  
Precast R.C Drain & Road Curb



● သယ်နံကျွန်းမြို့နယ်၊ စရည်းပင်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်(246) ၊ 2 Storeyed Building Renovation





● ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ သစ္စမက္ကိုင်ရွှေစေတီသိမ်ကျောင်း၊  
Four Storeyed R.C.C Building



● လှည်းကူးမြို့နယ်(ပဲခူးမြစ်) ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း RC Precast Pile  
အခြေပြု ကျောက်စီမြေထိန်းတံ အလျား (1370) ပေ





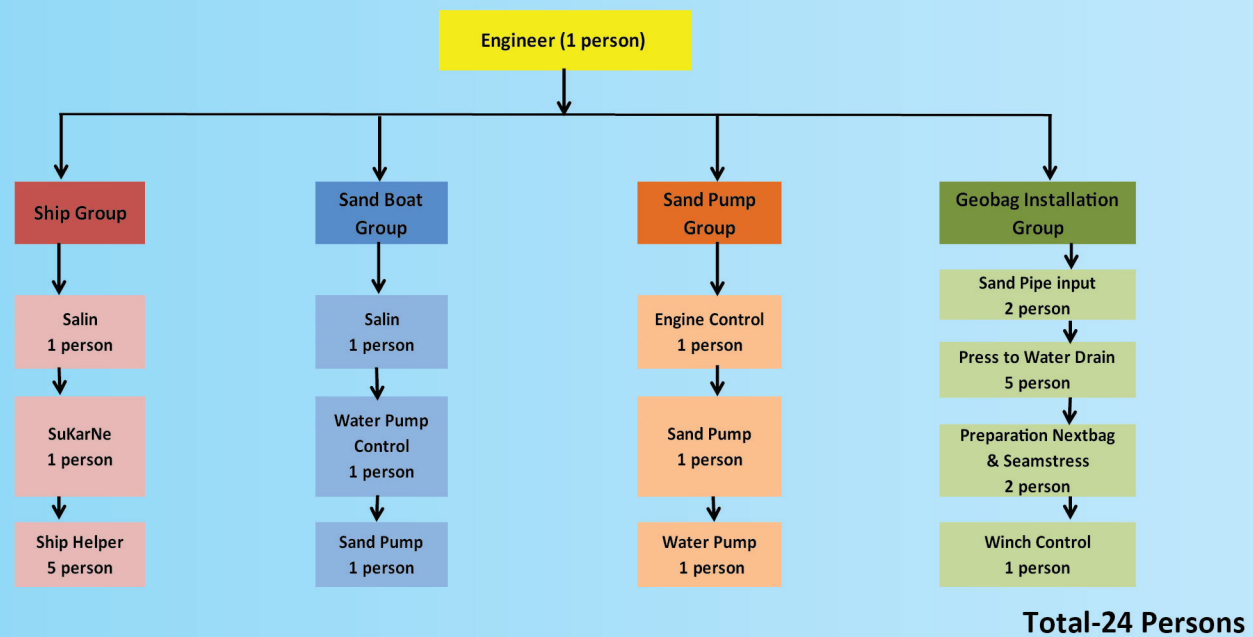
● "Data of The Geobag Laying Ship"  
MaAu River Bank Protection Project



Geobag and Sand Filling

Aung Aye Chan (1-13103) Ship V8 Hino 17 Engine @ 2 Units

Dagon Yak Engineering & Construction Co., Ltd  
Ship Organization Structure



● သန်လျင်မြို့နယ်၊ အမှုထမ်းရပ်ကွက်၊ သစ်တောပျိုးဥယျာဉ်လမ်း၊  
အမှတ်(၁/၉၉) Two Storeyed R.C.C Building





● တိုက်ကြီးမြို့နယ်၊ အဖျောက်မြို့၊ ပိတုန်းပိတ်ကျေးရွာ Geotextile Bag ကမ်းထိန်း  
ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း အလျား (1,150) ပေ



● Precast Pile Driven Work



● Geobag on the Winch Flat



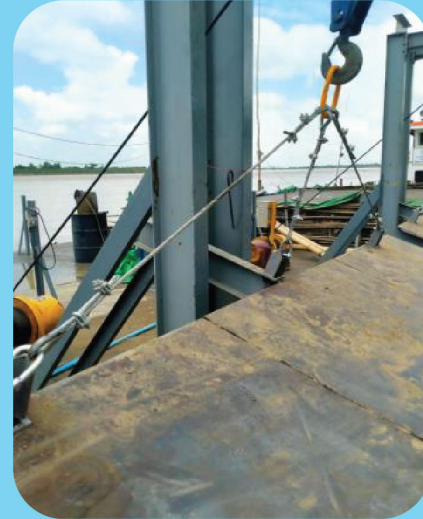


● "Data of The Geobag Laying Ship"  
MaAu River Bank Protection Project

Aung Aye Chan (1)13103 Ship Winch Flat

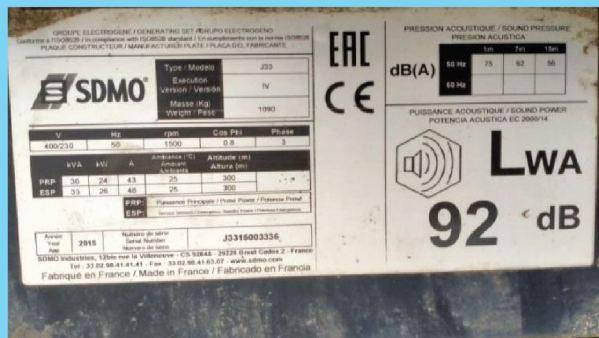


Winch Flat



Geobag On The Winch Flat

● 30 KVA Generator



- (a) Ship 150' x 30'
- (b) V8 Hino 17 Engine 2 Units
- (c) 30 KVA Generator Premium Diesel  
1 Hour = 1.25 gals
- (d) Barge Sand Tank 50 Suds
- (e) Geobag 50 ~ 60 Bags/day



● Awba Steel Sheet Pile Project

