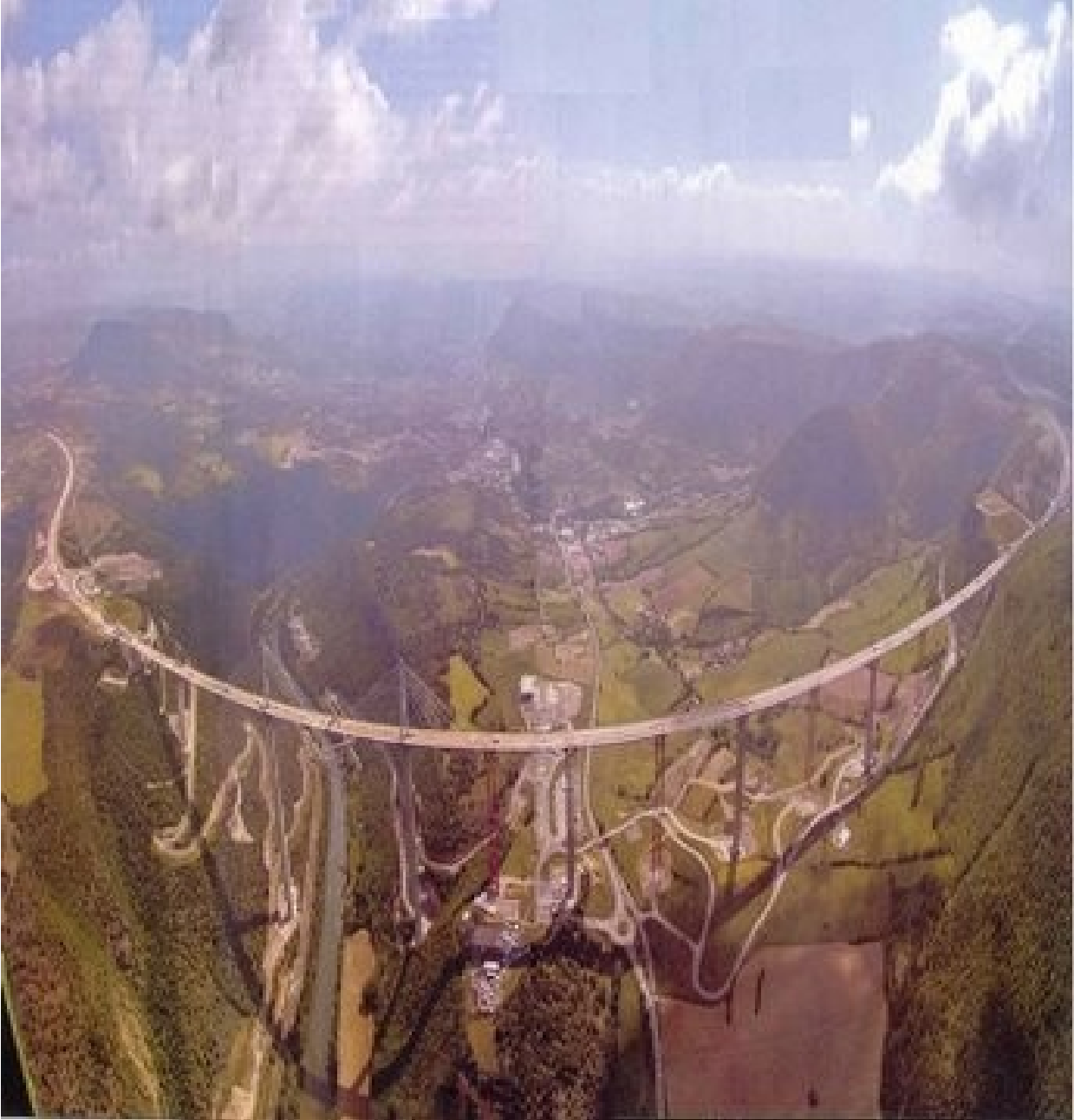


လူသားတွေဖန်တီးထားတဲ့ အံ့ဩဖွယ်ရာ ငါးခု  
စာရေးသူ.....သက်တန်ချီ (၂၀၂၃ ဇူလိုင် ၉.၁.၁၀)



ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံးတံတား Millau Viaduct

Millau Viaduct ဆိုတာဟာ ပဲရစ်မြို့နဲ့ ဘာစီလိုနာမြို့ကို ဆက်သွယ်ထားတဲ့ E11 expressway အသစ်ရဲ့ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်ပါတယ် ။ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံးတံတားထဲမှာလည်း တစ်စင်းအပါအဝင် ဖြစ်ပါတယ် ။ တံတား အရှည်က ၂၄၀ မီတာ ရှိပြီး အမြင့်ကတော့ အံ့ဩဖွယ်ရာ ၃၃၆ မီတာတောင်ရှိပါတယ် ။ လေ့လာထားတဲ့ စစ်တမ်းများအရတော့ လက်ရှိအချိန်မှာ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး တံတား ဖြစ်ပါတယ် ။



A Volkswagen Polo is loaded in the car towers of the VW Autostadt in Wolfsburg, northern Germany on Wednesday. The Autostadt, situated next to Volkswagen's headquarters, is the company's theme park, and distribution center where daily 8,500 visitors view Volkswagen brands like Bentley, Audi, Lamborghinis.

ဂျာမနီနိုင်ငံမှ ကားပါကင်ထိုးတဲ့ စနစ်အကြောင်းကို ပြသထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ် ။



ပထမဆုံး Air con တပ်ထားတဲ့ ဒူဘိုင်းမြို့မှ ဘတ်စ်ကားမှတ်တိုင်ဖြစ်ပါတယ် ။





**ကျွန်းပထမဆုံး ဖန်သားချည်းပဲ ပြုလုပ်ထားတဲ့ ပင်လယ်ရေအောက် စားသောက်ဆိုင်**

ဒီစားသောက်ဆိုင်ကို Hilton Maldives Resort & Spa မှာ ဧပြီလ ၁၅ ရက်နေ့က ဖန်သားချည်းပဲ ပြုလုပ်ထားတဲ့ ပင်လယ်ရေအောက်စားသောက်ဆိုင်ကို ဖွင့်လှစ်ကြောင်းကြေငြာခဲ့ပါတယ် ။ အိန္ဒိယပင်လယ်ရဲ့ ရေအောက်အနက် ငါးမီတာ မှာ တည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ် ။ အဆောက်အအုံကို ပင်လယ်ရေမှန် တွေ့နဲ့ ဝန်းရံထားပြီး ညစာစားသောက်မယ်ဆိုရင် ရေအောက်မြင်ကွင်းတွေကို ၂၇၀ ဒီဂရီ ကြည့်ရှုနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ် ။

Hilton Maldives Resort & Spa မှ General Manager Carsten Schieck ကတော့ ကျွန်တော်တို့ဟာ မယ်ဒီဗ်ရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်က ပင်လယ်ရေအောက်မြင်ကွင်းတွေနဲ့ မျက်နှာချင်းဆိုင် စားသောက်ရအောင် ပင်လယ်ရေအောက်နည်း ပညာတွေနဲ့ တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပါတယ် လို့ ဆိုပါတယ် ။ ဆက်လက်ပြီး သူက ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဧည့်သည်တွေဟာ မယ်ဒီဗ်ပင်လယ်ရေအောက်ကျွန်းရဲ့ အရောင်ကြည်လင်သန့်စင်မှု နဲ့ အလှအပကို မှတ်ချက်ပေးနိုင်ပြီး ဒါဟာ ဧည့်သည်တွေအနေနဲ့ သူတို့ရဲ့ ခြေထောက်တွေကို မစိုရပဲ ပင်လယ်ရေအောက်မြင်ကွင်းစုံကို ကြည့်ရှုပြီး ပျော်ရွှင်နိုင်ပါတယ် လို့ ပြောဆိုခဲ့ပါတယ် ။

MJ Murphy Ltd မှ တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ဒီဇိုင်းကတော့ New Zealand မှ Ithaa's distinctive feature ကို ယူသုံးထားပါတယ် ။ Acrylic နံရံတွေက ဖောက်ထွင်းမြင်ရပြီး အမိုးကိုလည်း မြင်ရပါတယ် ။ ကြမ်းခင်းကလွဲလို့ အဆောက်အအုံတစ်ခုလုံးကို ကြည်လင်တဲ့ Acrylic နဲ့ ပြုလုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပါတယ် ။ ကျွန်တော်တို့ဟာ Coral garden တစ်ခုကိုတည်ဆောက်နေပြီး ငါးမန်းတွေ အရောင်အသွေးစုံတဲ့ငါးတွေ

ထူးခြားတဲ့ မြင်ကွင်းအဖုံဖုံနဲ့ ဧည့်သည်တွေကို ဆွဲဆောင်ဖို့ ကြိုးစားနေပါတယ်လို့လည်း ဆိုပါတယ် ။



**ကမ္ဘာ့ အမြန်ဆုံးခါတ်လှေကား**

ကမ္ဘာ့ အမြန်ဆုံးခါတ်လှေကားကို ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး အဆောင်အအုံမှာ တပ်ဆင်ထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ် ။  
Toshiba အမျိုးအစား ခါတ်လှေကား ဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ရေး အဖွဲ့က ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး အဆောက်အအုံဖြစ်တဲ့ Taipei 101 မှာ ဒီအမြန်ဆုံး ခါတ်လှေကားကို တပ်ဆင်ခဲ့တယ်လို့ ကြေငြာခဲ့ပါတယ် ။  
ခါတ်လှေကားဟာ အမြင့်ဆုံးအရှိန် တစ်မိနစ်မှာ ၁၀၁၀ မီတာ နဲ့ မောင်းနှင်နိုင်ပြီး အပေါ်တက်တဲ့အခါမှာတော့ တစ်မိနစ်ကို ၆၀၀ မီတာ အရှိန်နှုန်းနဲ့ တက်နိုင်ပါတယ် ။ သူ့ရဲ့ အလုပ်လုပ်မှုနှုန်းက တစ်နာရီကို ၆၀.၆ ကီလို မီတာ ဖြစ်ပါတယ် ။ ခါတ်လှေကားဟာ ၅ လွှာမြောက်ကနေပြီး ၈၉ လွှာ မြောက်ကို ၃၉ စက္ကန့်နဲ့ တက်နိုင်ပါတယ် ။ အောက်မှာ ဖော်ပြထားတဲ့ နည်းပညာတွေနဲ့ ပြုလုပ်ထားပါတယ် ။

World's first pressure control system - ဒီကောင်က လေထုဖိအားကို suction and discharge blowers နည်းပညာနဲ့ ထိမ်းညှိပေးတယ်လို့ သိရပါတယ် ။