

Proposed TOUR PLAN

যাওয়ার সময়:

০২ নভেম্বর বুধবার রাত ১০.৩০ টায় ঢাকা থেকে রওনা দিব। কলাবাগান , থেকে বাস ছাড়বে (Saintmartin Travels)। ১০ টার মধ্যে উপস্থিত থাকতে হবে । বাস নারায়ণগঞ্জ হয়ে যাবে ।

ফরার সময়:

০৪ নভেম্বর , রাত ১০:০০ টায় রাঙামাটি থেকে রওনা দিব। ০৫ নভেম্বর , শনিবার আনুমানিক ভার ০৬:০০ টার মধ্যে ঢাকায় থাকবে।

★ বারগী ক্যাম্পিং ভালাী

★ Tent - 2

ব্রমনের স্থান ঃ

- ★ শুভলং ঝর্ণা
- ★ নতুন ঝর্ণা
- ★ নির্বাণগর বোধবিহার সহ প্যাঁকেজে যা থাকবে
- ★ রিসোর্ট ঘুরে দেখা (ক্যাম্পিং)
- ★ সূর্যোদয় উপভোগ
- ★ কায়াইকিং করা
- ★ ঝুলন্ত ব্রীজ এর স্পট ঘুরে দেখা
- ★ নে ভি ক্যাম্প
- ★ পলওয়ে ল পার্কে
- ★ সূর্যাস্ত উপভোগ করা

Day 01

সময়	কায াবলাী
রাত ১০:০০ টায়	কলাবাগান
রাত ১০.৩০ টায়	যাত্রা
সকাল ০৬:০০টায় (এ া)	রাঙামা পৌছোবা

Day 02

সকাল ০৭:৩০ টায়	সকালের খাবার (অন্যপূর্ণা রু েঁ)
সকাল ০৮:৩০ টায়	অন্যপূর্ণা রু েঁ স্টুডেন্টে থে কে উলারে ঘুরে দে থব ো (শুভলং ঝর্ণাণ, নতুন ঝর্ণাণ ঝুলন্ত ব্রীজ, নি ঝর্ণাণনগর ব োদ্ধবি হার সহ প্যাকে জে যা থাকে
দুপুর ০২:০০ টায়	বৌদ্ধ বিহার ঘোরা শেষ করে ঝুমঘর বা কাপ্তাই লেকের যে রেস্টুরেন্ট আছে সেখানে দুপুরের খাবার
বিকেল ০৪:০০ টায়	চক ইন
বিকেল ০৫:০০ টায়	রিসোর্ট ঘুরে দেখা
সন্ধ্যা ০৮:০০ টায়	সঙ্গীত সন্ধ্যা, গে ম সে গমে ন্ট
রাত ০৯:৩০ টায়	বারিবিউ

Day 03

সকাল ০৫:০০ টায়	সূর্যোদয় উপভোগ করা
সকাল ০৬:০০ টায়	কায়াহিকং করা (শাট পের কাহিকং করব)
সকাল ০৮:৩০ টায়	সকালের নাস্তা
	Group Photo Session
সকাল ০৯:৩০ টায়	চক আউট
সকাল ১০:০০ টায়	নিভ ক্যাম্পের উদ্দেশে রওনা হওয়া
সকাল ১১:০০ টায়	ক্যাম্প ঘুরে দেখা
দুপুর ০১:০০ টায়	দুপুরের খাবার
দুপুর ০২:০০ টায়	পলওয়াল রিসর্টে রওনা হওয়া
বিকেল ০৩:০০ টায়	পলওয়াল পোক ঘুর দেখা + সুইমিং
সন্ধ্যা ০৬:৩০ টায়	সূর্যাস্ত উপভোগ + শপিং
রাত ০৮:০০ টায়	রাতের খাবার

রাত ১০:০০টায়	ঢাকার উদ্দেশে রওনা হওয়া
পরিদন সকাল ০৫:০০টায়	ঢাকায় পৌঁছোবা

ট্যুর ফি এর মধ্যে যা যা অন্তর্ভুক্ত ঃ

- ঢাকা - রাঙ্গামাটি বাসে যাওয়া আসা
- সিএনজি , ট্রলারে করে যাওয়া
- বারগী ক্যাম্পিং ভাণী এক রাত থাকা।
- বারিবিবিকউ।
- ৩০ মিনিট কায়াহিকং।
- সকোলর ্নাস্তা ২, দপুৱর থাবার ২ , রোতর থাবার ২ এবং পানি

বিঃ দ্রঃ রবি / টেলিটক সিম ছাড়া অন্য কোন সিম অপোৱটর নেটওয়ার্ক রাঙ্গামাটিতে ঠিক ভাবে পাওয়া যায় না।