

PARADĪZES PLUDMALE

2 naktis Bangkokā un 10 naktis atpūta Ko Samui salā

1. diena.	Izlidošana no Rīgas uz Bangkoku.	Lidojums
2. diena.	Ierašanās Bangkokā. Muitas un pasu formalitāšu kārtošana; tikšanās ar angļu/krievu valodā runājošu gidu, transfērs uz pilsētas centru un izvietojšanās viesnīcā. Ekskursiju izvēle. Brīvais laiks. Pēc vēlēšanās un par papildus samaksu – vakariņas un Siamniramit šova apmeklējums.	Viesnīca Bangkokā
3. diena.	Brokastis. Ekskursija uz Lielo Karaļa pili, Smaragda Budas pils apmeklējums. Ekskursija uz Dārglietu galeriju. Ekskursija pa Bangkokas kanāliem. Brīvais laiks. Pēc vēlēšanās un par papildus samaksu – taizemiešu masāža, vakariņas no jūras veltēm uz kuģīša, naksnīgais Bangkokas tirgus.	Viesnīca Bangkokā
4. diena.	Brokastis. Viesnīcas numuru atbrīvošana. Transfērs uz Bangkokas vietējo lidostu. Lidojums uz Samui. Transfērs uz izvēlēto viesnīcu, izvietojšanās.	Viesnīca Samui
5. diena.	Brokastis viesnīcā. Apskates ekskursija pa salu (puse dienas). Brīvais laiks.	Viesnīca Samui
6. – 13. diena.	Brokastis viesnīcā. Brīvais laiks. Papildus ekskursijas pēc vēlēšanās.	Viesnīca Samui
14. diena.	Brokastis viesnīcā. Viesnīcas numuru atbrīvošana. Transfērs uz Bangkoku. Izlidošana uz Rīgu.	Lidojums
15. diena.	Lidojums	

*Programma ir paraugs! Dienu skaits un attiecīgi programma var mainīties atkarībā no izlidošanas datuma.

*Lidojumi laiku var mainīties atkarībā no aviokompāniju saraksta.

*Programmas cena tiek aprēķināta pēc pieprasījuma.

Cenā ir iekļauts:

- lidojums Rīga – Bangkoka – Rīga;
- lidojums Bangkoka – Ko Samui – Bangkoka;
- angļu/krievu valodā runājošs vietējais gids;
- transfēri pēc programmas;
- dzīvošana Bangkokā 2 naktis un izvēlētajā Ko Samui viesnīcā 10 naktis ar brokastīm;
- 4 ekskursijas: Lielā Karaļa Pils, Dārglietu galerija, ekskursija pa Bangkokas kanāliem, apskates ekskursija Ko Samui;
- obligātās Jaungada vakariņas lidojumiem Jaungada periodā (un uz tajiešu Jauno gadu).

Cenā nav iekļauts:

- Taizemes vīza;
- apdrošināšana;
- personīgie izdevumi;
- dzeramnauda.