

ឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ ទទួលជួប លោកឯកអគ្គរដ្ឋទូតធេក
ពិភាក្សាលើការពង្រឹងវិស័យសំខាន់ៗមួយចំនួន រវាងកម្ពុជា-ធេក



ឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងលោក Marek Libricky ឯកអគ្គរដ្ឋទូត នៃសាធារណរដ្ឋធេកប្រចាំកម្ពុជា ដែលមាននិវេសនដ្ឋាននៅទីក្រុងបាងកក ប្រទេសថៃ នាព្រឹកថ្ងៃទី១៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៧ នៅទីស្តីការក្រសួង បានជួបពិភាក្សាគ្នា ដោយបាន ផ្ដោតការយកចិត្តទុកដាក់ជាសំខាន់ទៅលើកិច្ចការពង្រឹងទំនាក់ទំនងវិស័យសេដ្ឋកិច្ច ពង្រីកការដោះដូរ ពាណិជ្ជកម្ម និងការទាក់ទាញការវិនិយោគ ព្រមទាំងបានផ្តល់សារៈសំខាន់ទៅលើវិស័យឧស្សាហកម្ម បច្ចេកវិទ្យា និងការផលិតកែច្នៃដើម្បីនាំចេញ។



ឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ បានសម្រេចការស្នាក់នៅ ដោយបានលើកឡើងពីទំនាក់ទំនងដ៏ល្អ រវាងកម្ពុជា-ឆេក ដែលមានជាយូរយាមកហើយ។ ក្នុងនោះឯកឧត្តមក៏បានលើកឡើងពីសក្តានុពល របស់ប្រទេសកម្ពុជា ដែលក្នុងនាមជាប្រទេសអភិវឌ្ឍន៍តិចតួច និងបានធ្វើសមាហរណកម្មសេដ្ឋកិច្ច របស់ខ្លួនក្នុងតំបន់និងពិភពលោក គឺបានទទួលភាពអនុគ្រោះពាណិជ្ជកម្មពីប្រទេសអភិវឌ្ឍន៍ និង ប្រទេសជាដៃគូជាច្រើន ដែលអនុញ្ញាតឲ្យមុខទំនិញនាំចេញពីកម្ពុជារាប់ពាន់មុខដោយមិនជាប់ពន្ធ និងកូតា ដូចជា ទីផ្សារសហគមន៍អឺរ៉ុប អាមេរិក កាណាដា ចិន ជប៉ុន កូរ៉េ និងអូស្ត្រាលី ជាដើម។

ដោយឡែក ក្នុងក្របខណ្ឌសហគមន៍សេដ្ឋកិច្ចអាស៊ាន កម្ពុជាជាចំណុចកណ្តាល ឬជាបេះដូងអាស៊ាន ដែលមានលក្ខណៈអំណោយផលទាំងភូមិសាស្ត្រ និងសេដ្ឋកិច្ច។ ទាក់ទងចំណុចនេះ ឯកឧត្តម ទេសរដ្ឋមន្ត្រីបានស្នើឲ្យភាគីឆេក ចាប់អារម្មណ៍លើការបណ្តាក់ទុនវិនិយោគដោយយកកម្ពុជាជាទីតាំង ផលិតដើម្បីធ្វើការនាំចេញ និងពង្រីកការដោះដូរពាណិជ្ជកម្មពីព្រោះប្រទេសទាំងពីរ នៅមានជញ្ជីង ពាណិជ្ជកម្មនាំចេញ នាំចូល ក្នុងកំរិតទាបនៅឡើយ។

លោក Marek Libricky ឯកអគ្គរដ្ឋទូត នៃសាធារណរដ្ឋឆេក ប្រចាំកម្ពុជា ក្នុងបេសកកម្មលើកទី១ នៅកម្ពុជា បានថ្លែង អំណរគុណចំពោះការលើកឡើងរបស់ឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ និងមើលឃើញពីសក្តានុពលនិងលក្ខណៈអំណោយផលដ៏ប្រសើររបស់កម្ពុជា ហើយលោកបានសន្យា ថានឹងធ្វើការផ្សព្វផ្សាយ ព្រមទាំងអំពាវនាវឲ្យអ្នកវិនិយោគរបស់ប្រទេសឆេក មកបណ្តាក់ទុននៅ កម្ពុជាឲ្យបានកាន់តែច្រើនឡើង។



ជាចុងក្រោយ ដៃគូសន្ទនាទាំងពីរ បានឯកភាពដោយប្រើប្រាស់សភាពាណិជ្ជកម្ម នៃប្រទេសទាំងពីរ ក្នុងការពង្រឹងទំនាក់ទំនងដៃគូសេដ្ឋកិច្ច ដោយនឹងមានរៀបចំឲ្យមានសិក្ខាសាលាផ្លូវផ្តេង រវាងធុរៈជន ឧស្សាហករ ពាណិជ្ជករ និងសហគ្រិន នៃប្រទេសទាំងពីរផងដែរ។

