



555 VipavadeeRangsit Road, Chatuchuck 10900 Tel. 0 2553-8111, Fax: 0 2553-8222

プレスリリース / PRESS RELEASE

第 102/2563 (Aor. 42) 号
2020 年8月6日

**タイBOI、2021年の回復に先駆け投資家に事業の
アップグレードへの焦点合わせを促す**

BOIの事務総長は水曜日に、2021年に予想される経済回復に備えるために、タイ投資委員会（BOI）が投資家に提供している主要なプロモーション策を活用して自動化や人材育成を通じて生産性と効率の向上に注力するよう求めている、と述べた。

「私たちは現在新しい投資プロジェクトを引き付ける事だけでは無い。今の経済状況を考慮に入れると既存のプロジェクトの生産性を高めより高いレベルの生産性を実現する必要があると考えている。これはタイが前進するためには行なわなければならない重要な課題である」と、BOIの事務局長のDuangjai Asawachintachit女史は、タイの外国商工会議所（JFCCT）と共催した「経済回復のための支援策」と題したウェビナーでこの様に語った。

年の見通しに関してタイの財務省はGDPの8.1%の縮小を予想しているが第3四半期から段階的に改善し2021年の回復に繋がるはずだと見ている。

タイ財務省マクロ経済政策局局長のPisit Puapan氏は、「今年の後半には景気が徐々に回復する事を期待できると思う」。そして「2021年について財務省はタイ経済が回復し4~5%のプラスの成長率を示す事を予測している」と述べた。

今年初めのCovid-19の発生以来BOIは期限の緩和や生産性向上のためのインセンティブの提供等、既存の業務を促進させるための措置やCOVID後の世界で強い成長の可能性を示しているセクターへ新たな海外直接投資（FDI）を誘致するための措置を迅速に導入している。これらのステップにはBOIによる医療機器や食糧安全保障のプロジェクト等の健康危機の下でより重要になって来ているセクターに対し追加の税制優遇措置や税制優遇外措置が含まれている。

「Covid 19の危機状況は我々に自動化とロボット工学をさらに前進させる必要性を再認識させたと思う。従って我々は現在企業に対して自動化への投資を促進し、更なる効率性を追及するか、低コストでより良い製品を造れるようにと奨励している。

「その為我々は現在省エネの為に、またはより省エネ生産が出来るようになる為に、または環境への負荷を減らす為に新しい機械に投資したい若しくは既存の機械を入れ替えたいと考える企業に対して税制優遇措置を提供している。」

プロモーションのもう1つの重要なエリアは人材トレーニングと人材育成です。これも新規プロジェクトと既存プロジェクトの両方に重点を置いてこれを推進している。

Duangjai女史曰く「企業に対し人材トレーニングにもっと経費を費やすよう奨励している」と。「従って企業が人材開発に経費を費やした場合、より高い企業所得税の免除を受ける事ができる。」

タイはCovidパンデミックに対応して4月から5月にかけて封鎖された結果自宅待機や一時解雇が急増した。そして今後数ヶ月または数年で失業が急増する脅威はまだ現実のものである。2020年の第2四半期が経済へインパクトとして最悪だった事に疑う余地は無い。

しかし2021年にGDP成長率が上昇したとしても輸出と国際観光への依存度が高いタイの経済はCovid後の「新しい通常」に対し準備をしなくてはならない、とウェビナーでタイ銀行協会を代表して参加していたカシコーン研究センター会長のCharl Kengchonは警告している。

「タイはまったく新しい環境に身を置くことになるであろう。脱グローバル化は既に起こっている」とCharl氏は語り、「そして益々多くの政府が実感するのは実際に公衆衛生は一種の国家安全保障問題であると言う事で各国政府は医療にセーフガードを導入することになるであろう。そしてそれが非関税障壁となるのだ。Covid後はパンデミックやパンデミックに対する恐怖が世界貿易を萎縮させるであろう」と。

Covidの時代にFDIを誘致する際に明白な課題の1つは潜在的な投資家が入国する事すら難しいと言う事で有り、それが可能であると言う前提で14日間強制隔離に置かざるを得なくなるという困難に直面している事だ。

ドゥアンジャイ女史曰く、BOIは現在他のタイ政府機関や一部の国と協働でタイへの出張再開への解決策を模索している。と。

更なる情報は下記までお問合せください

Thailand Board of Investment

Tel. +66 (0) 2553 8111

Website: www.boi.go.th
