



VINA COMPASS

ドンナイ省：ロンタイン国際空港プロジェクトのクリアランスの進捗状況は、計画の 50% 強に達しました。

2021 年 9 月 11 日



運輸省 (MOT) は、省の管理機関が実施に十分な資本を確保できるように、2021 年から 2025 年までの中期的な資金源の割り当てを検討することを首相に提案します。

運輸省の報告によると、ロンタイン国際空港プロジェクトの土地取得 (GPMB) の進捗状況は現在、計画の約 50.7% であり、土地面積は 1,284.57 ヘクタール (予備地の 1,810 ヘクタールを含む) を回収し、残りの 1,247,453/2,532 ヘクタールは 2021 年内に引き渡される見込みです。この状況はプロジェクトの進捗に影響を及ぼしている。

ロンタイン国際空港プロジェクトは、投資を承認し、多くの異なる資金源を使用する関連機関によって実施されています。したがって、計画通りの実施の進捗を確保するために、運輸省は、国家管理機関が実施するのに十分な資本源を持つように、2021 年から 2025 年に中期資本源の割り当てを検討し、国民議会に報告することを首相に提案する。同時に、首相は、ドンナイ省の人民委員会に、特にフェーズ 1 の範囲内の 1,000 世帯の問題を解決するために、土地の引渡保証問題を加速するよう指示することを提案しました。

2018 年から現在までのプロジェクトの土地取得への累積支出は、計画の 10,660 / 22,850 億 VND (46.65% に相当) にしか達していない。運輸省はドンナイ省の人民委員会と定期的





VINACOMPASS

に調整して会議や視察を行っているが、これまでのところ承認されたスケジュールより遅れている。

具体的には、補償の処理に問題がある世帯がまだ約 1,000 世帯あるため、サイトクリアランスフェーズ 1 をスケジュールどおりに処理する必要があり、プロジェクトの全体的な建設方法に影響を及ぼします。さらに、クリアランスエリアの多くの世帯は、生産生活の安定性を支える政策の対象外です。補償額、果樹園への支援、雇用への支援。これらの問題は、政府と首相が懸念しており、計画が遅れないように進捗状況を確認するための会議を開催しています。

ロンタイン国際空港プロジェクトフェーズ 1 は、4 つのコンポーネントプロジェクトに分かれています。国境警備局、税関、空港当局などの省管理機関の本部の建設する、コンポーネント 1 プロジェクト建設(サイトが利用可能になってから約 24 か月以内に建設される予定で、2025 年に完成を保証する。)。飛行管理および空港での重要な作業のための建設プロジェクトのコンポーネント 2 および 3 は、基本的に予定された進捗を保証しています。コンポーネント 4 プロジェクトには、貨物ターミナル 2、エクスプレス貨物ターミナル、貨物輸送倉庫、航空機清掃処理エリア、機器メンテナンスエリアグラウンド、航空機ケータリングエリア、上流港から 5 つの滑走路までの燃料パイプラインシステム、タクシー、航空機エプロン、7 が含まれます。ロンタイン国際空港の境界、航空会社の中央運営センター、航空機メンテナンスエリア(ハンガー)、エンジンテストプラットフォーム、航空産業公園、航空ロジスティクスエリアになります。

運輸省は 2022 年に投資家の選考を組織し、2025 年の完了スケジュールを確保します。現在、ベトナム空港公社(ACV)は、コンポーネント 3(空港での必須作業)のプロジェクト項目を次のように実施しています。爆弾処理(約 30%)、フェンスの建設(約 20%)、旅客ターミナルや滑走路などの主要品目の技術設計を実施しています。今月は地盤を平らにし、2022 年初頭から旅客ターミナルと滑走路の建設が始まる予定です。

参照元: CAFE.VN

本書作成に用いた資料・数値等は、弊社が信頼し得ると判断した各種の情報源から入手した情報等に基づいておりますが、その正確性・真実性について弊社が保証するものではありません。

本書の複製、再製または第三者への提供につきましては、必ず事前に弊社の書面による同意をお取りくださいますようお願い申し上げます。

ご質問やご不明な点がございましたら、下記までお問い合わせください。

VINACOMPASS CO.,LTD

VINHOMES CENTRAL PARK LANDMARK3 L3-02-05

720A Dien Bien Phu St,Ward22,Binh Thanh HCMC VIETNAM

事務所: 028-36361188 Mail: info@vinacompass.com Web: www.vinacompass.com

