

ปฏิบัติการยุทธศาสตร์เคลื่อนที่ทางอากาศ

กรมปฏิบัติการยุทธศาสตร์เคลื่อนที่ทางอากาศโดยการใช้หลักของปเตอรส์ในอัตราของกองพล ในการเคลื่อนย้ายหน่วยรบ, หน่วยสนับสนุนการรบและหน่วยสนับสนุนทางการช่วยรบเข้าสู่สนามรบ ซึ่งจะช่วยให้กรม มีขีดความสามารถในการใช้กำลังและโยกย้ายกำลังจากที่แห่งหนึ่งไปยังอีกแห่งหนึ่งได้อย่างรวดเร็ว เพื่อเข้าปะทะกับข้าศึกและปฏิบัติการครอบคลุมพื้นที่กว้างไกลได้ ก่อนที่จะอธิบายการปฏิบัติของกรม จำเป็นต้องที่จะต้องอธิบายถึงการจัดกำลัง, ขีดความสามารถ, ขีดจำกัด และ วิธีการใช้หน่วยเสียก่อน

การจัดกำลัง

กรมยุทธศาสตร์เคลื่อนที่ทางอากาศจะประกอบไปด้วย กองพันทหารราบปฏิบัติการยุทธศาสตร์ทางอากาศซึ่งจะแบ่งมอบให้แก่อำเภอกรม โดยกองพล บนพื้นฐานความต้องการใช้หน่วยในการปฏิบัติการ โดยปกติจะประกอบไปด้วย

3 กองพัน ต่อ 1 กรม. แต่อย่างไรก็ตาม จำนวนกองพันที่แบ่งมอบให้อาจเปลี่ยนแปลงไประหว่าง 2 - 5 กองพัน หน่วยในอัตราทหารของกรม. จะมีเพียง บก.กรม. และ ร้อย บก. เท่านั้น

ในการจัดกองพันทหารราบเพิ่มเติมให้แก่อำเภอกรม. กองพลจะจัดหน่วยสนับสนุนการรบและหน่วยสนับสนุนทางการช่วยรบให้ด้วย ปกติหน่วยต่าง ๆ ที่ให้การสนับสนุนแก่อำเภอกรม. ได้แก่

- หน่วยรถคอปเตอร์สนับสนุนการยุทธศาสตร์เคลื่อนที่ทางอากาศ
- กองพันปืนใหญ่สนามขนาดเบา สำหรับการยิงสนับสนุน
- กองร้อยป้องกันภัยทางอากาศ
- หมวดสื่อสารศูนย์การสื่อสารเป็นพื้นที่เขตหน้า
- ส่วนสงครามอิเล็กทรอนิกส์และข่าวกรอง
- กองร้อยทหารช่าง
- ส่วนสนับสนุนหน้าของ DISCOM
- หมวดสารวัตรทหาร

หน่วยสนับสนุนตามเวลาที่กำหนดในแผนได้แก่ กองร้อยรถคอปเตอร์โจมตี, หน่วยทหารม้าอากาศ, และหน่วยบินทั้งระบบยุทธวิธีของกองทัพอากาศสนับสนุนกรม.

การปฏิบัติของกรม. ยุทธศาสตร์เคลื่อนที่ทางอากาศจะเหมือนกับปฏิบัติการปฏิบัติของ กรม.ทหารราบทั่ว ๆ ไป ดังที่อธิบายไว้ในบทที่ 1, 2 เพียงแต่จะมีช่วงจังหวะการปฏิบัติที่สูงกว่า หรือ มีระยะการปฏิบัติการมากกว่า กรม.ทหารราบ

ขีดความสามารถ

เมื่อได้รับการสนับสนุนจากกองพลตามปกติ กรม.ยุทธศาสตร์เคลื่อนที่ทางอากาศจะมีขีดความสามารถดังต่อไปนี้

- โจมตีข้าศึกได้ทุกทิศทาง แม้นพื้นที่ที่หน่วยอื่นเข้าไม่ถึง
- รวบรวมกำลัง, กระจายกำลัง หรือ โยกย้ายกำลังได้อย่างรวดเร็ว
- ปฏิบัติการภายใต้สภาพอากาศไม่ดี และ ในเวลากลางคืน เพื่อการลวงและการจู่โจม
- บินข้ามเครื่องกีดขวาง, อ้อมผ่านที่ตั้งข้าศึก, ประสบผลสำเร็จในการจู่โจม และ บินบังคับให้ข้าศึกเปิดเผยที่ตั้งต่อหน่วยเข้าตีอื่น ๆ ของฝ่ายเรา
- รักษาช่วงจังหวะที่รวดเร็วของการปฏิบัติโดยการแสดงลวงในหลายทิศทาง หรือ หลายพื้นที่ปฏิบัติการ
- เคลื่อนย้ายปืนใหญ่สนามได้อย่างรวดเร็วโดยทางอากาศ

- จัดให้มีการเฝ้าตรวจครอบคลุมพื้นที่ได้อย่างกว้างขวาง

ข้อจำกัด

ข้อจำกัดของ กรม.ยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ ได้แก่

- การปฏิบัติของ กรม.ขึ้นอยู่กับการเสด็จของของของผล ถ้าหากไม่มีเสด็จของของ กรม.จะดำเนินการที่ด้วยการเดินทาง เนื่องจากจำกัดการขนส่งทางพื้นดิน
- เสด็จของไม่สามารถบินภายใต้สภาพอากาศที่วิปริตมาก ๆ ได้
- ต้องมีเขตสงวน ล. ที่หมายเมื่อทำการเคลื่อนย้ายหน่วย
- เป็นจุดอ่อนต่อเครื่องบินข้าศึก, อากาศป้องกันภัยทางอากาศ และ ระบบสงครามอิเล็กทรอนิกส์ของข้าศึก
- อากาศสนับสนุนและสิ่งอุปกรณ์ที่จำเป็นจะจำกัดประเภทและขนาดในการเคลื่อนย้ายด้วยเสด็จของของ เข้าสู่พื้นที่ปฏิบัติการ

วิธีการใช้หน่วย

กรม.ปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ ด้วยการขนส่ง กองพันทหารราบ และ หน่วยสนับสนุนการรบ,ตลอดจนหน่วยสนับสนุนทางการช่วยรบที่จำเป็น เข้าทำการรบ โดยเสด็จของของ เมื่อหน่วยลงสู่พื้นแล้ว กองพันทหารราบปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ จะทำการรบเหมือนกองพลทหารราบ อย่างไรก็ตาม โดยทั่วไปการจัดกำลังเฉพาะกิจของหน่วยบิน ในอัตราของกองพล จะทำให้การโยกย้ายกำลังทางอากาศกระทำได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญของยุทธวิธีการยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ ที่มีช่วงจังหวะของการปฏิบัติที่ รวดเร็ว ครอบคลุมระยะปฏิบัติการที่กว้างไกล

การวางแผนปฏิบัติการรบ

ผบ.กรม. จะใช้หลักการพื้นฐานทั่วไปในการตัดสินใจ เหมือนกับที่ได้อธิบายไว้ในบทที่ 2 อย่างไรก็ตาม ที่จะขยายผลจากความคล่องแคล่วในการเคลื่อนที่ของกรม. โดยปกติ กรม.จะใช้คำสั่งเป็นส่วน ๆ และ ปล่อยให้หน่วยเป็นหลักในการปฏิบัติ

การวางแผน

ในการปฏิบัติการยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ จะต้องมีการวางแผนปฏิบัติการอยู่ 5 แผน ได้แก่ แผนการปฏิบัติทางยุทธวิธีทางพื้นดิน, แผนการลงสู่พื้น, แผนการเคลื่อนย้ายทางอากาศ, แผนการบรรเทา, และ แผนการรวมพลและพักผ่อน ผู้บังคับหน่วยทางยุทธวิธีภาคพื้นดินจะเป็นผู้ควบคุมและรับผิดชอบการปฏิบัติทั้งหมด มีการประสานการปฏิบัติเพิ่มเติมจากปกติเพื่อให้บรรลุการปฏิบัติงานตามแนวทางปฏิบัติการของ ผบ.หน่วย การปฏิบัติ หรือ ผู้บังคับหน่วย ผู้บังคับส่วนบรรเทา ปกติจะทำหน้าที่เป็นผู้ประสานงานสำหรับอากาศยานทั้งหมด ผู้บังคับกลุ่มอากาศยานจะเป็นผู้ประสานการสนับสนุนอากาศยานทุกประเภท

แผนการปฏิบัติทางยุทธวิธีทางพื้นดิน : ประกอบด้วย

- การฝึก
- เขตโจมตี, หรือ พื้นที่ปฏิบัติการ
- การจัดเฉพาะกิจ
- ที่ตั้งและขนาดของกองหนุน
- การยิงสนับสนุน
- การสนับสนุนการรบ

แผนยุทธวิธีทางพื้นดินเป็นรากฐานของแผนอื่น ๆ อีก 4 แผน

แผนการลงสู่พื้น แผนการลงสู่พื้นจะแสดงลำดับ, เวลา และ สถานที่ ของหน่วยส่งลง, ปืนใหญ่สนาม, ยุทโธปกรณ์ และ สิ่งอุปถัมภ์ แผนนี้จะต้องสนับสนุนแผนยุทธวิธีทางพื้นดิน ซึ่งจะไม่สิ้นสุดจนกว่าแผนยุทธวิธีทางพื้นดินจะสมบูรณ์ อย่างไรก็ตาม ทั้งสองแผนต้องปรับปรุงให้สอดคล้องกัน จุดมุ่งหมายของแผนการลงสู่พื้นเพื่อทำให้หน่วยต่าง ๆ เข้าถึงที่หมายตามเวลาและสถานที่ที่กำหนดไว้ แผนการลงสู่พื้นอาจเขียนเป็นแผนกแยกต่างหาก หรือ อาจปรากฏบนแผนบริวารประกอบคำสั่งยุทธการ ข้อมูลที่ปรากฏในแผนการลงสู่พื้นจะเป็นพื้นฐานสำหรับการจัดทำแผนการเคลื่อนย้ายทางอากาศ

แผนการเคลื่อนย้ายทางอากาศ แผนการเคลื่อนย้ายทางอากาศมีพื้นฐานมาจากแผนยุทธวิธีทางพื้นดินและแผนการลงสู่พื้น มีจุดมุ่งหมายเพื่อจัดทำตารางกำหนดการเคลื่อนย้าย และ แผนผังเส้นทางบินสำหรับการเคลื่อนย้ายทางอากาศของหน่วยทหาร, ยุทโธปกรณ์ และ สิ่งอุปถัมภ์จากเขตรับขึ้นไปยังเขตส่งลง แผนการเคลื่อนย้ายทางอากาศ จะจัดทำคำแนะนำในการประสานการปฏิบัติต่าง ๆ โดยเฉพาะเส้นทางบิน, จุดตรวจสอบ, ความเร็ว, ความสูง, รูปแบบในการบิน, การปฏิบัติตามเส้นทางการบิน และการปฏิบัติการที่ตบ ในกรณีปฏิบัติการ ถ้าหากเป็นการเคลื่อนย้ายหลายเที่ยวจากเขตรับขึ้นเดียวกัน ตารางการเคลื่อนย้ายทางอากาศจะจัดวางอย่างระมัดระวังและรอบคอบเพื่อประกันความถูกต้องของการจัดการบรรทุก การจัดเตรียมแผนที่เป็นความรับผิดชอบของ ผบ.หน่วยยุทธวิธีทางพื้นดิน โดยมีการประสานอย่างใกล้ชิดกับ ผบ.หน่วยบิน

เส้นทางบินต้องกว้างขวางเพียงพอกับจำนวนของอากาศยานที่ใช้ในการเคลื่อนย้ายไปยังตำบลส่งลง ลักษณะภูมิประเทศและการป้องกันภัยทางอากาศของข้าศึก คือ ปัจจัยสำคัญในการเลือกเส้นทางบิน ป่าและหนองบึงเป็นพื้นที่ที่ดีที่ใช้ในการบินข้าม เพราะข้าศึกจะมีโอกาสน้อยที่จะมองเห็น และทำการยิงมายังเฮลิคอปเตอร์ที่บินข้ามศีรษะเหนือระดับยอดไม้ การบินระดับต่ำ เหนือไปไม่หนาเทิบ จะลดระยะการได้ยินเสียงลงและยังทำให้ไม่สามารถพิสูจน์ทราบแหล่งที่มาและทิศทางของเสียงอีกด้วย

เส้นทางบินที่ได้เลือกไว้จะต้องหลีกเลี่ยงที่ตบ เรดาร์และที่ตั้งปืนของหน่วยป้องกันภัยทางอากาศของข้าศึกทำการบินข้ามแนวสันเขาน้อยครั้งที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพื่อลดเวลาการปรากฏตัวจากการตรวจจับของเรดาร์

การนำร่องในการบินระดับต่ำเป็นเรื่องยากในการปฏิบัติ ดังนั้น ควรมีการวางแผนการปฏิบัติในลักษณะทั่วหน้า โดยการกำหนดลักษณะภูมิประเทศที่สังเกตเห็นได้ง่าย เช่น แม่น้ำ หรือ ถนน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการนำร่องของนักบิน ลักษณะภูมิประเทศที่แคบเป็นช่องยาวติดต่อกัน ไม่เป็นที่พึงประสงค์เพราะ ถึงแม้จะต้องการนำร่องของนักบินแต่ก็ยังง่ายสำหรับข้าศึกในการระวังป้องกันด้วยขีปนาวุธตามเส้นทางบินอาจใช้ปืนใหญ่สนับสนุนด้วยการยิงกระสุนควัน และเครื่องมือทางเทคนิคในการช่วยการนำร่องของนักบิน

อากาศยานทุกประเภท (ขนส่ง, กองพันทหารม้าอากาศ, กองพันเฮลิคอปเตอร์โจมตี, และเฮลิคอปเตอร์ขนส่งขนาดกลาง) และการสนับสนุนการยิง จะอยู่ในความควบคุมของ ผบ.หน่วยการเฉพาะกิจ อย่างไรก็ตามผู้บังคับหน่วยยุทธวิธีทางพื้นดิน ยังคงเป็นผู้ควบคุมบังคับบัญชา การปฏิบัติการทั้งหมด และตัดสินใจในเรื่องสำคัญ เช่น สั่งยกเลิกเขตส่งลงหลักที่ได้เลือกไว้แล้ว

การใช้หน่วยต่าง ๆ ในการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศจะมีการใช้และควบคุมอย่างเหมาะสม เช่น หน่วยทหารม้าอากาศ จะใช้ในการลาดตระเวนเส้นทางบินและเขตส่งลง, เฮลิคอปเตอร์โจมตี ใช้ในการโจมตีที่ตั้งที่ คาดว่าจะเป็นจุดชุมโจมตีของข้าศึก, การเคลื่อนย้ายทางอากาศจะดำเนินไปตามเส้นทางบินที่ได้มีการกำหนดไว้ก่อนแล้ว ติดตามด้วยเฮลิคอปเตอร์ขนส่งขนาดกลางที่ทำการเคลื่อนย้ายปืนใหญ่สนามและส่วนสนับสนุนทางการช่วยรบ การกำจัดอาวุธป้องกันภัยทางอากาศของข้าศึกโดยปกติจะอยู่ในความควบคุมของเฮลิคอปเตอร์ที่เป็น ส่วนนำระบบอาวุธหรือหน่วยทหารข้าศึกที่เป็นอันตรายที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ระหว่างการเคลื่อนย้ายทางอากาศจะ

งถูกกำจัด ที่ตั้งของชาติที่ทราบแล้วและที่คาดว่าจะเป็นที่ตั้งของชาติจะถูกกำหนดให้เป็นที่เหมาะสมตามแผนการกำจัด ดังกล่าวจะวางแผนโดยผู้ประสานการยิงสนับสนุน ณ บก.ที่วางแผนการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศโดยปกติจะเป็น บก.กรม. ปีใหญ่สนามจะใช้เป็นหลักในการยิงสนับสนุนในการกำจัดปีใหญ่ของชาติ

แผนการบรรเทา แผนการบรรเทาที่มีพื้นฐานมาจากแผนการเคลื่อนย้ายทางอากาศ จุดมุ่งหมายของแผนการบรรเทา เพื่อประกันว่า หน่วยทหาร, ยุทโธปกรณ์ และสิ่งอุปโภคบริโภค ที่ทำการเคลื่อนย้ายโดยเฮลิคอปเตอร์ ได้ทำการบรรเทาบนอากาศยานที่ถูกต้อง เป็นเรื่องสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งในการส่งชิ้นส่วนยุทธโปกรณ์ที่สำคัญและอาวุธโดยอากาศยาน รายละเอียดใน สปจ. ของหน่วยต้องครอบคลุม การจัด และการปฏิบัติของเครื่องมือและส่วนสนับสนุนต่าง ๆ ณ จุดรับขึ้น ในการจัดเตรียมแผนการบรรเทา สำเนาแผนการบรรเทาจะส่งให้แก่อุปกรณ์และผู้ควบคุมจุดรับขึ้น, ส่วนควบคุมบังคับบัญชาหน่วย และผู้บังคับหน่วยบิน ถ้าหากเวลาจำกัด สามารถอาจส่งให้ ผู้บังคับอากาศยานแต่ละลำที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติ

แผนการรวมพลและพักคอย แผนการรวมพลและพักคอย ประกอบไปด้วย ตารางกำหนดการมาถึงของหน่วยทหาร, ยุทโธปกรณ์ และสิ่งอุปโภคบริโภค ยังจุดรับขึ้นที่เกี่ยวข้อง แผนการรวมพลและพักคอย จัดเตรียมเมื่อ จำเป็นที่จะต้องเปลี่ยนย้ายที่ตั้งของกำลังหลักที่ใช้ในการปฏิบัติ โดยพื้นฐานมาจากแผนการบรรเทาและแผนการเคลื่อนย้าย

ข้อพิจารณาพิเศษ

มีแง่คิดบางประการในการปฏิบัติยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศที่ต้องการการพิจารณาเป็นพิเศษ เช่น การบิน ในการเคลื่อนย้ายทางอากาศ จำเป็นจะต้องพิจารณา ในเรื่องต่อไปนี้

- เวลาสำหรับหน่วยบินใช้ในการวางแผน
- ที่ตั้งและปริมาณเชื้อเพลิงของอากาศยาน
- จำนวนอากาศยานที่ใช้ได้
- เวลาในการชี้แจงและเคลื่อนย้ายหน่วย
- สภาพอากาศและสภาพการมองเห็น
- การป้องกันภัยทางอากาศของชาติ
- ความต้องการผู้นำทาง (จุดรับขึ้น และเขตส่งลง)
- การควบคุมบังคับบัญชาตลอดเส้นทางบิน
- การเพิ่มเติมสิ่งอุปโภคบริโภคในตอนเริ่มแรก การปฏิบัติ และ ในครั้งต่อ ๆ ไป

ที่หมาย โดยปกติกำลังชาติจะถูกเลือกให้เป็นที่เหมาะสม แต่ลักษณะภูมิประเทศที่อาจถูกเลือกให้เป็นที่เหมาะสมได้ เมื่อภูมิประเทศนั้นถือจุดต้องการทำลายกำลังชาติ เขตส่งลงอาจถูกกำหนดให้เป็นที่เหมาะสมโดยในลำดับแรกของส่วนโจมตี เมื่อการเคลื่อนย้ายมีหลายระลอก

ชาติ ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการประกอบกำลังและที่ตั้งของชาติ ในพื้นที่และโดยรอบเขตส่งลงเป็นเรื่องสำคัญที่สุด ซึ่งจะสามารถทำประมาณการเกี่ยวกับขีดความสามารถของชาติที่มีผลกระทบต่อโจมตี

ภูมิประเทศ ปัจจัยที่ใช้พิจารณาในการวิเคราะห์ภูมิประเทศ สำหรับปฏิบัติการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ ได้แก่ การกิจ, ประเภทของการปฏิบัติ, ขนาดและการประกอบกำลังของฝ่ายเดียวกันที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติและอาวุธ และยุทธโปกรณ์ ที่ใช้ได้ในการสนับสนุนการปฏิบัติ ภูมิประเทศในบริเวณพื้นที่เป้าหมาย จะถูกวิเคราะห์และตรวจสอบว่าบริเวณใดที่กำลังยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศสามารถใช้เป็นที่ตรวจการณ์ที่ดีที่สุด, มีพื้นผิวดิน, ปกติดี และซ่อนพรางเครื่องติดต่อทางการเคลื่อนที่ทั้งทางพื้นดินและทางอากาศ จะต้องระบุให้ชัดเจน ภูมิประเทศสำคัญสำหรับการปฏิบัติการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ รวมทั้งที่หมายโจมตีและการปฏิบัติในลำดับต่อมา, เขตส่งลงหลักและรองและเขตส่งลงฉุกเฉินตลอดทางจนถึงที่หมาย, แนวทางเคลื่อนที่ของชาติ และเส้นทางบินเข้าและออกจากพื้นที่เป้าหมายจะต้องมีการพิสูจน์ทราบและกำหนดให้ชัดเจน

สภาพอากาศ การปฏิบัติการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ สามารถปฏิบัติได้ทุกสภาพอากาศ ยกเว้นในสภาพอากาศที่ลวร้ายอย่างมาก เช่น เมฆหมอกหนาต่ำกว่า 250 ฟุต และทัศนวิสัยต่ำกว่า 1/4 ไมล์

สภาพอากาศที่เลวร้าย และ ความมืดทำให้การบินกระทำได้อย่างยากลำบาก ซ้ำจำกัดบางประการที่จำกัดการปฏิบัติของเครื่องบินโจมตีทางยุทธวิธี และ เอลิคอปเตอร์โจมตี ยังทำให้การตรวจการณ์และการระวังป้องกันของข้าศึกลดลงและอาจทำให้หมดโอกาสในการโยกย้ายหน่วยหรือถอนตัว อย่างไรก็ตาม สภาพทัศนวิสัยต่ำ จำนวนยี่หัดการซ่อมพรางการปฏิบัติการยุทธวิธีอื่นที่ทางอากาศจากการตรวจการณ์และการโจมตีของข้าศึก ซึ่งจะทำให้เพิ่มโอกาสแบ่งความสำเร็จในการโจมตี

การจัดกำลังเข้าทำการรบ การกิจ, สถานการณ์ข้าศึก, ลักษณะภูมิประเทศ, กำลังและประเภทของอากาศของที่ใช้ได้เป็นข้อพิจารณาในการจัดกำลังเข้าทำการรบ ข้อพิจารณาประการแรก ได้แก่ การนำหน่วยกำลังรบเข้าสู่พื้นที่เป้าหมายโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ กรมยุทธวิธีอื่นที่ทางอากาศ จัดกำลังเข้าทำการรบโดยแบ่งออกเป็น 3 ส่วน ได้แก่ ส่วนโจมตี, ส่วนตาม และ ส่วนหลัง

- ส่วนโจมตี ประกอบด้วย หน่วยต่าง ๆ ที่จำเป็นในการโจมตีที่หมายขั้นต้น เพื่อยึดจุดประสงค์และที่หมาย
- ส่วนตาม ประกอบด้วยหน่วยต่าง ๆ ที่จำเป็นในการสนับสนุนให้การปฏิบัติการเป็นไปอย่างต่อเนื่อง ประกอบด้วย หน่วยสนับสนุนการรบ และหน่วยสนับสนุนทางการช่วยรบที่จำเป็นในพื้นที่เป้าหมาย
- ส่วนหลัง ประกอบด้วยหน่วยหรือส่วนต่าง ๆ ที่ยังไม่มีควมจำเป็นในพื้นที่เป้าหมาย โดยปกติแล้วหน่วยสนับสนุนทางการช่วยรบต่าง ๆ

กองหนุน โดยปกติ กรม. จะถือกองหนุนไว้เป็นหน่วยขนาดเล็ก ติดตามส่วนโจมตี อย่างไรก็ดี กองหนุนกองหนุน อาจตั้งอยู่ภายนอกพื้นที่ปฏิบัติการเพื่อความอ่อนตัวในการใช้กำลัง ความคล่องแคล่วในการเคลื่อนที่ของกองหนุนเป็นเรื่องที่มีความสำคัญ ถ้าหากได้รับการสนับสนุนเอลิคอปเตอร์โจมตี มักจะเข้าไว้กับกองหนุน

หน่วยสนับสนุนการรบและหน่วยสนับสนุนทางการช่วยรบจะขึ้นสมทบกับ กรม. และให้การสนับสนุนตลอดห่วงการปฏิบัติ ภายหลังเมื่อเสร็จสิ้นการกิจการปฏิบัติการแล้ว ความสัมพันธ์ทางการบังคับบัญชาอาจเปลี่ยนเป็นการสนับสนุนโดยตรงถ้าหากจำเป็น

การเลือกจุดประสงค์ ข้อพิจารณาในการเลือกจุดประสงค์ ได้แก่ ขนาดของจุดประสงค์, โกลที่หมาย, ภารกิจที่ตั้งหน่วยทหารข้าศึก จุดประสงค์ควรจะต้องอยู่ใกล้ที่หมาย อย่างไรก็ดีตามส่วนโจมตี จะต้องไม่ถูกข้าศึกทางพื้นดิน โจมตีโดยฉับพลัน หรือตกอยู่ภายใต้การยิงของข้าศึก ขณะทำการส่งลง ส่วนโจมตีจะทำการส่งลงบนหรือใกล้ ที่หมายโจมตี เพื่อหวังผลการโจมตีมากที่สุด และเป็นหลักประกันว่าหน่วยทหารยังคงสดชื่น สำหรับการเข้า ทำการรบ

การส่งลงส่วนโจมตีโดยมากโดยมีการระวังป้องกันจุดประสงค์อย่างดี อาจจำเป็นถ้าหาก

ภูมิประเทศ หรือ สถานการณ์ข้าศึก ทำให้ไม่สามารถทำการส่งลงบนหรือใกล้ที่หมายได้ หากต้องกระทำดังกล่าวกว่าขั้นต้น จำเป็นต้องกำหนดที่รวมพลและทำการเคลื่อนที่ไปยังฐานออกดี ก่อนที่จะทำการโจมตีที่หมาย

จะต้องมีการเลือกจุดประสงค์สำรองไว้เสมอ ถ้าหากเป็นไปได้ควรให้ใกล้กับจุดประสงค์ที่ได้เลือกไว้แล้ว เครื่องมือของบนจุดประสงค์และการพยากรณ์อากาศ ณ. เวลาที่ปฏิบัติการ จะต้องนำมาพิจารณา ทั้งภูมิประเทศและ เพดานบินต่ำ หรือ สภาพทัศนวิสัยที่มีการเปลี่ยนแปลง จะต้องหมุดไปหรือขจัดขวางการใช้จุดประสงค์เพียงช่วงเวลาสั้น ๆ เท่านั้น รวมทั้งการปฏิบัติของข้าศึกที่คาดไม่ถึงอีกด้วย

โดยทั่วไปการเลือกจุดประสงค์ จะต้องให้อยู่ในระยะยิงสนับสนุนของปืนใหญ่ การยิงสนับสนุนจะมีทั้งทางอากาศและทางพื้นดิน ซึ่งจะสามารถขจัดขวางการปฏิบัติการเข้าตีของข้าศึกต่อกำลังยุทธวิธีอื่นที่ทางอากาศจนกระทั่งหน่วยได้จัดตั้งที่มั่นเชิงแรงเพิ่มขึ้นในพื้นที่เป้าหมาย

ยุทธวิธีการปกปิดและการลวง

ความสำเร็จในการโจมตีและความปลอดภัยของอากาศยาน ขึ้นอยู่กับการปกปิดและการปฏิบัติการลวง / สันทางบินหลาย ๆ เส้นทาง, การนำเข้าอากาศยานลวง, เส้นทางบินลวงและการเตรียมการลวง เป็นตัวอย่างบางประการที่ดีของเทคนิคการปฏิบัติการลวง

การปฏิบัติการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ

กล่าวทั่วไป การปฏิบัติการยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศอาจกระทำโดย กรม.ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ กรม.เป็นหน่วยที่เหมาะสมต่อการปฏิบัติการณ์ในภูมิประเทศทุรกันดารหรือภูมิประเทศที่เป็น ภูเขา, พื้นที่ในเมืง, ป่า และเขตหนาว

ไม่ว่าจะปฏิบัติการณ์ด้วยวิธีรุก หรือวิธีรับคุณลักษณะที่สำคัญของกรม. ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ คื
๑ ขีดความสามารถในการปฏิบัติการณ์ดังกล่าว ด้วยการใช้อิทธิพลของอากาศในอัตราของกองพล

โดยปกติ กรม.ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศจะปฏิบัติการณ์ ร่วมกับกองพลซึ่งเป็นหน่วยแม่ การปฏิบัติการณ์ของกรม.เริ่มต้นจากจุดที่ซึ่งความคล่องแคล่วในการเคลื่อนที่ของกรม. อำนวยให้สามารถใช้กรม. ในการกิจต่าง ๆ ได้หลายรูปแบบ

การปฏิบัติการณ์รุก

การเคลื่อนที่เข้าปะทะ โดยปกติ กรม.ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศปฏิบัติการณ์เคลื่อนที่เข้าปะทะโดยเป็นส่วนหนึ่งของกำลังส่วนใหญ่ เมื่อกรม.ต้องปฏิบัติการณ์กิจดังกล่าว กรม.จะสามารถปฏิบัติการณ์เรื่อง ส่วนกำลัง, การป้องกันปีก, หรือการระงับป้องกันส่วนหลัง

ส่วนกำลัง ลักษณะการจัดส่วนกำลังของกองพลขึ้นอยู่กับ อัตราการจัดและปฏิบัติการของกรม. กองพลอาจใช้ 2 วิธี ในการปฏิบัติการณ์กิจส่วนกำลังของกองพลดังนี้

ส่วนทหารม้าอากาศเพิ่มเติมกำลังที่อยู่ภายใต้ความควบคุมของกองพล จะปฏิบัติการณ์ในการลาดตระเวนขณะที่กองพันยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศยังคงอยู่ในพื้นที่รวมพลของกรม. หรือ ย้ายไปยังที่รวมพลหน้า เพื่อเตรียมพร้อมในการเข้าทำการรบ เมื่อเกิดการปะทะกับข้าศึก ภายหลังจากที่หน่วยทหารม้าอากาศได้พัฒนาสถานการณ์ไปได้ระดับหนึ่ง กรม.จะได้รับคำสั่งให้เข้าตีข้าศึก กรม.จะใช้กองพันยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศทำการเข้าตีเร่งด่วนซึ่งเป็นวิธีการใช้หน่วยตามปกติทั่วไป

กรม. ซึ่งมีส่วนทหารม้าอากาศขึ้นควบคุมทางยุทธการ ปฏิบัติการณ์เป็นส่วนกำลังในส่วนของกองพลห้อยลงมา กำลัง เคลื่อนที่เป็นช่วง ๆ ตามหลัง กรม. ซึ่งเป็นหน่วยนำ เมื่อต้องปฏิบัติลักษณะนี้ กองพันยุทธเคลื่อนที่ ทางอากาศ จะเคลื่อนที่ไปข้างหน้าติดตามส่วนทหารม้าอากาศ และยังคงอยู่ในพื้นที่รวมพลหน้าจนกระทั่งได้รับคำสั่งให้ทำการเข้าตีข้าศึกที่กำหนดโดยหน่วยทหารม้าอากาศ

การป้องกันทางปีกและส่วนหลัง กรม.ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ สามารถปฏิบัติการณ์กิจระงับป้องกันทางปีกและส่วนหลังให้แก่กองพลและป้องกันกำลังส่วนใหญ่จากการตรวจการณ์ทางพื้นดิน, การยิงยิงตรงและการเข้าตีแบบจู่โจมของข้าศึก เมื่อปฏิบัติเป็นส่วน

รูปที่ 8 - 8 กรม.ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศทำการป้องกันปีกแก่กองพลในกรณีเคลื่อนที่เข้าปะทะ

รูปที่ 8 - 8 กรม.ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศปฏิบัติเป็นส่วนหนึ่งของกองพลในการกิจการป้องกันส่วนหลัง

ระงับป้องกัน จะต้องมียานกำลังรบเพียงพอที่จะทำลายกำลังส่วนลาดตระเวน และ หน่วยหนึ่งยวการเข้าตีของข้าศึก จนกระทั่งกำลังส่วนใหญ่มาถึง ส่วนระงับป้องกันทางส่วนหลัง เคลื่อนที่ตามหลังกำลังส่วนใหญ่โดยใช้เทคนิคการเข้ายึดที่มั่นที่ได้เปรียบ ส่วนระงับป้องกันส่วนหลัง ทำการระงับป้องกันระหว่างที่มั่นทางปีก และส่วนต่าง ๆ ทางด้านหลังของกำลังส่วนใหญ่ กรม.ปฏิบัติการณ์ระงับป้องกันส่วนหลัง โดยการเคลื่อนที่จากที่มั่นแห่งหนึ่งไปยังที่มั่นอีกแห่งหนึ่ง ควบคุมโดยแนวขึ้นที่กำหนด โดย ผน.หน่วยกำลังส่วนใหญ่

การเข้าดี

การเข้าดีเร่งด่วน กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศทำการเข้าดีเร่งด่วน โดยทำการลงสู่พื้นทางหลังหรือ
อทางปีกของข้าศึก และทำการเข้าดีที่มั่นข้าศึกจากทิศทางเดียว หรือ หลายทิศทางในเวลาเดียวกัน ปืนใหญ่สนาม
และปืนสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด จะใช้ในการกำจัดหน่วยป้องกันภัยทางอากาศของข้าศึก หน่วยรถถัง
ปดอร์ที่สนับสนุนการดำเนินกลยุทธ์ของกรม. จะทำการรบเมื่อจำเป็น การปฏิบัติการต่อต้านอากาศยานและปืน
ใหญ่ป้องกันภัยทางอากาศ ทำการป้องกันการปฏิบัติการทางอากาศของข้าศึก ในความพยายามที่จะ ขัดขวาง
การปฏิบัติการของหน่วยยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ

เมื่อการเข้าดีเร่งด่วนเริ่มขึ้น น้ำหนักในการเข้าดีจะต้องดำรงไว้โดยการเพิ่มเติมการปฏิบัติการยุทธศาสตร์อื่น
ที่ทางอากาศเพิ่มขึ้น เพื่อเพิ่มเติมกำลังให้กับหน่วยที่กำลังปะทะอยู่กับข้าศึก หรือ โยกย้ายหน่วยไปยังจุดวิกฤตอื่น
๗

การเข้าดีปราณีต กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศไม่เหมาะที่จะใช้ในการเข้าดีปราณีต ต่อหน่วยยานเกราะ
หรือหน่วยยานยนต์ของข้าศึก เพราะการกำจัดกำลังผลและยุทธโรปรณไม่อำนวยให้ดำเนินการอย่างนั้นได้ ในการ
เข้าดีปราณีตโดยใช้กำลังขนาดใหญ่ กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศจะปฏิบัติการรอบกำลัง กรม.สามารถใช่เพื่อ
ทำการยึดรถถังภูมิประเทศสำคัญ สำหรับการปฏิบัติการยุทธบรรจบ ในโอกาสต่อมา

การขยายผล กรม.เหมาะสมที่จะใช้ในการขยายผลโดยเป็นส่วนหนึ่งของกองพล โดยการล้อมผ่านจุด
ด้านทานของข้าศึกอย่างรวดเร็วเพื่อเข้าดีลึกเข้าไปยังส่วนหลังและรบกวนการตั้งรับของข้าศึก

ในขณะเดียวกัน ฝบ.พล หรือ ฝบ.กองทัพน้อย เมื่อพิจารณาเห็นว่า การตั้งรับของข้าศึกไม่เป็นเอกภา
พจะทำการพิจารณาที่หมายที่เป็นที่ตั้งของข้าศึกที่อยู่ในส่วนหลังที่จะอำนวยประโยชน์ให้สามารถทำลายการตั้งรับ
ของข้าศึกได้ เช่น ที่ตั้งทางารควบคุมบังคับบัญชาศูนย์การส่งกำลังบำรุง และหน่วยสนับสนุนทางารช่วยรบ
ซึ่งที่หมายดังกล่าวมาแล้วเหมาะที่จะใช้ กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศเข้าโจมตี

ถ้าหากไม่สามารถยอมรับความเสี่ยงต่อการใช้อาวุธป้องกันภัยทางอากาศของข้าศึกในส่วนหลังได้ กรม
ในฐานะเป็นส่วนหนึ่งของกองพลจะถูกใช้ให้เป็นหน่วยตามและสนับสนุน และกองพลจะใช้หน่วยอื่นทำการขยายผล
๘

การไล่ติดตาม กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศเหมาะสมที่จะใช้ในการไล่ติดตาม ในการปฏิบัติเช่นนี้ กรม
ม.อาจถูกใช้ให้เป็นหน่วยกดดันโดยตรง, โอบล้อม, หรือเป็นหน่วยตามและสนับสนุนการปฏิบัติ อย่างไรก็ตาม กรม
ม. เหมาะที่จะใช้ในการโอบล้อมมากที่สุด

เครื่องบินทิ้งระเบิดทางยุทธวิธีของกองทัพอากาศรถถังปดอร์โจมตี และกำลังยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ
สามารถใช้ในการเข้าดีซ้ำทางด้านปีกของกำลังส่วนก่อนตัวของข้าศึก, ทำให้ข้าศึกช้าลงและช่วยในการทำลาย
๙

ข้าศึก ที่มั่นสกัดกั้นจะต้องถูกจัดตั้งตามเส้นทางก่อนตัวของข้าศึก เพื่อเป็นกัณฑ์ระหว่างกำลังส่วนโอบล้อม
และกำลังส่วนกดดันโดยตรง

ปืนใหญ่สนามและต่าบลจาย สป.3, สป.5 หน้าจะต้องถูกยกไปยังกำลังส่วนโอบล้อมโดยเร็วที่สุดเมื่อสามารถ
กระทำได้

การปฏิบัติการตั้งรับ

การปฏิบัติการตั้งรับต่อกำลังทหารราบหนักของข้าศึก

กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศทำการตั้งรับต่อกำลังทหารราบหนักของข้าศึก โดยการใช้อากาศอื่นที่ทาง
งอากาศ เพื่อประสบความสำเร็จในการดำเนินกลยุทธ์ที่ได้เปรียบเหนือข้าศึก ความได้เปรียบนี้จะทำให้มีขีดความสามารถ
ในการปฏิบัติการในพื้นที่ส่วนกำบัง, พื้นที่ตั้งรับหลักและพื้นที่ส่วนหลัง

พื้นที่ส่วนกำบัง กรม.ยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศสามารถร่วมปฏิบัติการเป็นส่วนกำบัง โดยเป็นส่วนหนึ่ง
ของกำลังส่วนใหญ่

โดยปกติ เมื่อ กรม. ถูกใช้เป็นส่วนกำกับจะประกอบด้วย หน่วยทหารม้าอากาศ, ทหารราบ, ปืนใหญ่, ทหารช่าง, เอลิคอปเตอร์โจมตี และหน่วยเฮลิคอปเตอร์สนับสนุนการรบ ทหารราบและหน่วยปืนใหญ่ที่บรรจุ มอบให้กับ กรม. จะต้องมีเฮลิคอปเตอร์เพียงพอในการสนับสนุนการเคลื่อนย้ายกำลังทั้งหมด โดยทั่วไปการจัด กำลังให้แก่ กรม. ขึ้นอยู่กับ

- จำนวนแนวทางเคลื่อนที่ของข้าศึกที่เข้าสู่พื้นที่ส่วนกำกับ
- ขนาดและประเภทของกำลังข้าศึก

กรมจะทำการวางกำลังรบหลักลงบนแนวทางเคลื่อนที่ของข้าศึกที่มีอันตรายมากที่สุดที่เข้าสู่พื้นที่ตั้งรับ หน่วยทหารม้าอากาศ จะถูกใช้ไปข้างหน้าเพื่อทำการเตือนแต่เนิ่นถึงทิศทาง, ความเร็ว, การประกอบกำลังของข้าศึก กำลังของข้าศึกจะตกอยู่ภายใต้การยิงโดยเร็วที่สุดเมื่อเข้ามาในระยะยิง เมื่อข้าศึกพยายามเข้าประชิดที่มั่นตั้งรับ หน่วยทหารม้าอากาศ, เอลิคอปเตอร์โจมตี, ปืนใหญ่ และ การสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด จะทำการยิงข่มข้าศึกเพื่อให้กำลังในแนวตั้งรับสามารถถอนตัวไปยังที่มั่นที่ได้เปรียบ

กรม. จะทำลายกำลังข้าศึกและทำการลวงให้ข้าศึกคิดว่าเป็นพื้นที่ตั้งรับหลัก, ทำให้ข้าศึกเคลื่อนที่ช้าลง และบีบบังคับให้ข้าศึกเปิดเผยส่วนเข้าตีหลัก กรม. และหน่วยรองของกรม. จะได้รับมอบภารกิจในพื้นที่ตั้งรับหลัก ภายหลังจากการทึบส่วนกำกับเสร็จสิ้นสมบูรณ์แล้ว

พื้นที่การรบหลัก

ข้อได้เปรียบจากความคล่องแคล่วในการเคลื่อนที่ของ กรม. ยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ เหนือหน่วยทหารราบหนักของข้าศึก ทำให้ส่วนต่าง ๆ ในพื้นที่ตั้งรับหลัก ทั่ววงใหญ่มากกว่าที่ได้แบ่งมอบให้ กรม. ทหารราบทั่วไป ไปกรม. ยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ ทำการตั้งรับโดยการทำลายการรุกของข้าศึกและทำการสู้รบในทางลึก ทำการโจมตีข้าศึกจากทางด้านหน้า, ทางปีก และทางส่วนหลัง ขณะเดียวกัน, จะใช้กำลังส่วนน้อยทำการระงับป้องกันที่พื้นที่ ได้รับมอบ

ส่วนที่เหลือ

ทำการเสียดที่มั่นสกัดกั้นและเตรียมการจัดทำตั้งแต่ตอนแรกของการรบตลอดทั่วพื้นที่ตั้งรับหลักตามแนวทางเคลื่อนที่ที่คาดว่าข้าศึกจะใช้ เขตส่งลงและรับขึ้นหลักและรองจะถูกกำหนดขึ้นในแต่ละที่มั่นสกัดกั้น เมื่อถูกยิงจากข้าศึกจนไม่สามารถเข้าไปยังเขตส่งลงหรือรับขึ้นหลักได้ กองพันยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศจะใช้เส้นทางที่ปิดปิดกำกับที่ได้เลือกไว้แล้ว เคลื่อนที่ด้วยเท้าไปยังเขตรับขึ้นสำรอง

เมื่อมีความจำเป็นอย่างแท้จริงเท่านั้น กรม. ถึงจะสั่งการให้กองพันทำการยึดกุมประเภท เมื่อใดก็ตามที่ กุมประเภทเป็นส่วนสำคัญในการตั้งรับในเขตรับติดขอบทั้งหมด การยึดรักษาไว้จะตั้งพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ กองหนุน กรมยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ อาจถูกใช้ให้เป็นกองหนุนของกองพล, กองทัพน้อย หรือ

หน่วยขนาดใหญ่ โดยปกติเมื่อเป็นกองหนุน จะประกอบไปด้วย

- กองพันยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศ
- กองพันเฮลิคอปเตอร์โจมตี
- กองพันทหารม้าอากาศ
- กองพันปืนใหญ่สนาม
- กองพันปืน

การปฏิบัติการณ์ในพื้นที่ส่วนหลัง

เมื่อได้รับแบ่งมอบเฮลิคอปเตอร์ให้กรม. ยุทธศาสตร์ที่ทางอากาศจะสามารถปฏิบัติการณ์ในพื้นที่ส่วนหลังได้ เมื่อต้องปฏิบัติในลักษณะนี้ ฝ่ายอำนวยการของกรม. จะปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ปฏิบัติงานส่วนหลังของ กรม. สามารถช่วยในการระงับป้องกันพื้นที่ส่วนหลังของกองทัพน้อยโดย

- ทำการระงับป้องกันพื้นที่ส่วนหลังของกองทัพน้อย

- จัดกำลังต่อต้านการปฏิบัติการยุทธส่งทางอากาศ, ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศและกองโจรของข้าศึก

- ป้องกันที่ตั้งดาวรจากการคุกคามของข้าศึก

กรม. ทำการรบในพื้นที่ส่วนหลังของกองทัพน้อยโดยการกระจายกำลังไปตามที่รวมพลต่าง ๆ ทั้งทั้งพื้นที่ส่วนหลังของกองทัพน้อย ทำการระวังป้องกันพื้นที่รับผิดชอบ และปฏิบัติการเมื่อสั่งทำการลาดตระเวนพื้นที่ที่น่าจะเป็น

เขตส่งลงของข้าศึก ตลอดจนพิสูจน์ทราบบริเวณที่คาดว่าจะเป็นที่หมายของข้าศึก ทำการวางแผนและประสานการปฏิบัติเพื่อต่อต้านการเข้าตีของข้าศึกที่น่าจะเกิดขึ้นในพื้นที่ส่วนหลังของกองทัพน้อย

การปฏิบัติการรบนั่งเวลาและการถอนตัว

กรม. ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศเหมาะสมเป็นอย่างดีในการปฏิบัติการรบนั่งเวลา, เป็นส่วนกำบัง, เป็นส่วนระวังป้องกัน การถอนตัวของกำลังส่วนใหญ่ กรม. สามารถทำการป้องกันทางปีกของกำลังส่วนใหญ่ หรือ ๑ ทำการเข้าตีเพื่อทำลายการเข้าตีของข้าศึก

ผลสำเร็จในการปฏิบัติการรบนั่งเวลาหรือการปฏิบัติการถอนตัว ขึ้นอยู่กับขีดความสามารถของกรม. ในการเคลื่อนที่ทางอากาศของกำลังทางพื้นดิน กรม. ต้องรักษาขีดความสามารถในการส่งลงและรับขึ้นกองพันทหารราบยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศไว้ให้ได้

การรบนั่งเวลา กรม. ทำการรบนั่งเวลาโดยการเข้าปะทะกับข้าศึก ทำการปฏิบัติการรุกเพื่อ

ขัดขวางและทำลายรูปขบวนการเข้าตีของข้าศึก กำลังยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศทำการรบนั่งเวลาโดยการวางกำลังทางด้านหน้า และทางปีกของกำลังส่วนนำของข้าศึก กองพันทำการเคลื่อนที่ทางอากาศไปยังที่มั่นสกัดกั้นที่อยู่ใกล้กับเส้นหลักการรุกของข้าศึก เพื่อบังคับให้ข้าศึกเปลี่ยนแปลงการใช้อำนาจกำลังรบและลดแรงหนุนเนื่องในการเข้าตี และทำลายล้างข้าศึก

กรม. ทำการยึดที่มั่นหลักหรือที่มั่นสำรอง เมื่อ กรม. ทำการรบนั่งเวลาบนที่มั่นหลัก จำเป็นต้องทุ่มเทการสนับสนุนพลจัตวาต่อรองให้แก่กรม.

การถอนตัว การรักษาความลับและเวลาเป็นสิ่งสำคัญต่อความสำเร็จของการถอนตัว เมื่อการเคลื่อนย้ายทางอากาศเริ่มขึ้น จะสูญเสียการรักษาความลับ การถอนตัวจะต้องกระทำโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพื่อ ทำให้ข้าศึกหมดโอกาสในการปฏิบัติต่าง ๆ

การถอนตัวจะได้รับการสนับสนุนการยิงจากอาวุธทุกชนิดที่มีอยู่ ลำดับความเร่งด่วนในการยิงให้แก่หน่วยถอนตัว เป็นใหญ่สนามใช้ในการกำจัดปืนใหญ่และปตจ. ข้าศึก การสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด และพลจัตวาต่อรองโจมตีสามารถใช้เป็นส่วนกำบังเพื่อช่วยในการผลัดออกจากรุกของข้าศึกทางพื้นดิน

ลำดับความเร่งด่วนในการใช้กระสุนควัน จะต้องวางแผนไว้เพื่อสนับสนุนการรับขึ้นของหน่วย การสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด และพลจัตวาต่อรองโจมตีใช้ในการทำให้การเข้าตีของข้าศึกอ่อนกำลังลง หรือ ปลดปล่อยความกดดันของข้าศึก หน่วยทหารม้าอากาศขัดขวางการเข้าตีของข้าศึกโดยการเข้าปะทะกับข้าศึกจากทางด้านหน้าและทางปีก และขัดขวางการเคลื่อนที่ของข้าศึก การปฏิบัติการสงครามอิเล็กทรอนิกส์จะใช้เพื่อ รบกวนการติดต่อสื่อสารของการควบคุมการยิงของข้าศึก

หากเป็นไปได้ การรับขึ้นของกำลังทางพื้นดิน จะกระทำภายใต้ทัศนวิสัยจำกัด เมื่อมีพลจัตวาต่อรองเพียงพอจะทำการรับขึ้นกำลังทางพื้นดินทั้งหมดในครั้งเดียว หากไม่สามารถทำการถอนตัวได้โดยการรับขึ้นในครั้งเดียว กำลังส่วนใหญ่จะทำการถอนตัวภายใต้การกำบังของส่วนระวังป้องกัน กำลังส่วนระวังป้องกันจะทำการถอนตัว ในที่เดียว

การตั้งรับต่อหน่วยยานเกราะขนาดหนักของข้าศึก กรม. ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศไม่เหมาะที่จะใช้ในการตั้งรับต่อหน่วยยานเกราะของข้าศึกบนภูมิประเทศที่จั่วจ๋านยให้ใช้ยานเกราะ อย่างไรก็ตาม กรม. สามารถปฏิบัติการได้อย่างมีประสิทธิภาพในภูมิประเทศที่ลาดชันของพื้นที่บริเวณสิ่งก่อสร้าง หรือ บนเขา

บด. กรม. ยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศสามารถปฏิบัติในสิ่งต่อไปนี้เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติการ กรม. ต่อต้านการคุกคามของข้าศึกโดยการเปลี่ยนย้ายที่ตั้งของกองพัน, ปรับเปลี่ยนลำดับความเร่งด่วนในการยิงของปืนใหญ่ และติดต่อการยิงของหน่วย

ภายหลังจากปะทะข้าศึก และก่อนที่ข้าศึกจะเข้าประชิดที่มั่นสกัดกั้น จะทำการเคลื่อนย้ายหน่วยจากรุด รั บขึ้นที่ได้กำหนดไว้แล้ว ไปยังที่มั่นสกัดกั้นที่ได้เลือกไว้ในทางลึก ในลักษณะนี้ กรม. จะทำการรบหนึ่งเวลาเป็นไ หญ

สนามจะเปลี่ยนย้ายที่ตั้งยิงทางอากาศ และทำการระดมยิงตามคำขอ จะปฏิบัติการซ้ำ ๆ กันตามความ จำเป็น เพื่อหยุดยั้งการเข้าตีของข้าศึก

สำหรับหน่วยบินที่ทำการสนับสนุน กรม. เมื่อการเข้าตีหลักพัฒนาไป กองพันเฮลิคอปเตอร์โจมตี หรือ อบางส่วนของกองร้อยต่าง ๆ จะขึ้นควบคุมทางยุทธการกับกรม. กรม. อาจแบ่งมอบเขตรับผิดชอบในการตั้ง รับให้แก่กองพันเฮลิคอปเตอร์โจมตี หรือ อาจใช้บางหน่วยของกองพันเฮลิคอปเตอร์โจมตีเพิ่มเติมกำลังให้กับ กองพันที่วางกำลังในทิศทางเข้าตีหลักของข้าศึก กองหนุนของกรม. เคลื่อนที่ไปยังพื้นที่ล่อแหลมโดย ๑.

กรม. เป็นปฏิบัติภารกิจเป็นกองหนุนและตั้งรับของกำลังส่วนใหญ่ต่อหน่วยยานเกราะของข้าศึก

- ปฏิบัติการในพื้นที่ตั้งรับหลักในภูมิประเทศที่จำกัด
- ปฏิบัติการโจมตีหรือเป็นกองหนุน
- ปฏิบัติการในพื้นที่ส่วนหลัง
- ปฏิบัติการป้องกันทางปีก
- ดีใจฉวย หรือ ดีโต้ตอบที่หมายจำกัด
- ปฏิบัติการร่นถอย
- ทำการยึดขอหน้าพื้นที่การรบเพื่อปฏิบัติภารกิจยุทธบสรจบ

พื้นที่ส่วนกำบัง บต.กรม. ยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศสามารถควบคุมหน่วยต่าง ๆ ในพื้นที่ส่วนกำบัง กอ งพันเฮลิคอปเตอร์โจมตีและกองพันทหารม้าอากาศของกองพลยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศเหมาะสำหรับใช้ในการกิจ ส่วนกำบังร่วมกับหน่วยยานเกราะและยานยนต์

พื้นที่การรบหลัก กองพลยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศ อาจถูกใช้ให้ปฏิบัติภารกิจในภูมิประเทศจำกัดที่ไม่เอื้อ ัประโยชน์ต่อการใช้หน่วยยานเกราะ กรม. สามารถใช้ปฏิบัติภารกิจในพื้นที่สิ่งปลูกสร้าง, ภูมิประเทศที่เป็นเขาขรุขระ, ละป่าทึบ

การโจมตีกำลัง กรม. ทำการตั้งรับในลักษณะการปฏิบัติภารกิจโจมตี โดยการวางกำลังตั้งรับทาง ลึก ตามแนวทางเคลื่อนที่เข้ามาในเขตรับผิดชอบป้องกันพื้นที่ส่วนหลังต่อหน่วยยานเกราะหนักจะปฏิบัติเช่นเดียว กับเมื่อเผชิญกับหน่วยทหารราบหนัก

การระวังป้องกันทางปีก กรม. ของกองพลยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศ สามารถเข้าร่วมในการปฏิบัติ การป้องกันทางปีกของกองพันย่อยหรือหน่วยขนาดใหญ่ปฏิบัติภารกิจตั้งรับ การระวังป้องกันทางปีกสำหรับกอง พลในพื้นที่ตั้งรับหลักโดยปกติดำเนินการโดยกองพันทหารม้ายานเกราะของกองพล อย่างไรก็ตาม เมื่อภารกิจ ที่ได้ รับมอบเกิดขีดความสามารถของหน่วยกองพลอาจใช้ให้กรม. ยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศปฏิบัติภารกิจได้ กองพันทหารม้าอากาศเพิ่มเติมกำลังด้วยเฮลิคอปเตอร์โจมตีและเป็นใหญ่สนาม โดยปกติจะใช้เป็นกำลังในการระวั งป้องกันส่วนที่เหลือของกรม. จะอยู่ในที่รวมพล เตรียการที่จะใช้กำลังตามแนวทางเคลื่อนที่ของข้าศึกที่ได้มีก ารพิสูจน์ทราบแล้ว

ลำดับขั้นการใช้กำลังจะเป็นดังต่อไปนี้ กองพันทหารม้าอากาศ ดำรงและรักษาการปะทะกับข้าศึกไว้ ร ายงานข่าวสารของข้าศึกที่เกี่ยวข้องกับขนาดของหน่วย, การประกอบกำลัง, ที่ตั้งและความเร็วในการเคลื่อนที่ กรม. ทำการเลือกที่มั่นระหว่างกำลังข้าศึกและปีกที่กรม. ต้องทำการระวังป้องกัน และการใช้กองพันในการรบหนึ่งเวลา และทำลายข้าศึกในขีดความสามารถของหน่วยเมื่อเป็นไปได้ กรม. จะวางกำลังบนภูมิประเทศที่จำกัดการเคลื่อน ที่ของยานเกราะ ซึ่งจะอำนวยความสะดวกให้กองพันยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศ ทำการตั้งรับในทางลึกตามแนวทางเคลื่อนที่ข ่าสู่พื้นที่รับผิดชอบได้

การรบหนึ่งเวลาและการถอนตัว ในระหว่างการปฏิบัติการรบหนึ่งเวลาและการถอนตัวกำลังดำเนิน อยู่นอกกรม. ยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศจะใช้การผสมผสานการปฏิบัติภารกิจเชิงรุก ในการเคลื่อนที่ในสนามรบได้อย่าง รวดเร็วผนวกกับการดำเนินกลยุทธ์ในการปฏิบัติการรบด้วยวิธีรุก ต่อกำลังข้าศึก

การรบหนึ่งเวลา กรม. ยุทธการเคลื่อนที่ทางอากาศ ทำการรบหนึ่งเวลาโดยการเพิ่มน้ำหนักให้แก่กำลัง ึ่งของตนด้วยการเพิ่มเติมระบบอาวุธต่อสู้ยานเกราะ เพื่อที่จะลดความต้องการในการบรรทุกและความรวดเร็ว

นการเคลื่อนที่จากจุดรับขึ้นที่ได้เลือกไว้แล้ว ถ้าลิ่งทหารราบที่ไม่จำเป็น จะเคลื่อนที่ไปอยู่ในที่รวมพล ถ้าลิ่งทหารราบที่ไม่จำเป็น จะเคลื่อนที่ไปอยู่ในที่รวมพล และหน่วยที่จะบรรทุกไปปฏิบัติภารกิจจะเข้าไปเตรียมการในที่นั้นแทน การปฏิบัติภารกิจด้วยวิธีรุกใช้เพื่อรบถวนและทำลายรูปชบวนของข้าศึก บังคับให้ข้าศึกเปลี่ยนรูปชบวนจากทหารเคลื่อนที่เข้าปะทะเป็นรูปชบวนการเข้าตีเร่งด่วน การใช้อาวุธต่อสู้ถึงขนาดหนักที่มีความแม่นยำสูง อาจบังคับให้ข้าศึกต้องเปลี่ยนรูปชบวนเป็นการเข้าตีปราณีต การปฏิบัติภารกิจรบหน่วยเวลาสามารถปฏิบัติได้ 2 วิธี คือ ทำการรบหน่วยเวลา ณ. ที่มั่นตามลำดับชั้น หรือ ณ. ที่มั่นสลับชั้น

การรบหน่วยเวลา ณ. ที่มั่นตามลำดับชั้น การปฏิบัติดังกล่าวต้องการภูมิประเทศที่ให้การซ่อนพราง เส้นทางบินออกของเฮลิคอปเตอร์จากที่มั่นแห่งหนึ่งไปยังที่มั่นอีกแห่งหนึ่ง ระบบอาวุธต่อสู้ยานเกราะจะได้รับารจัดวางเป็นระลอกเพื่อให้มีการยิงป้องกันที่ต่อเนื่อง ในระหว่างการเคลื่อนที่จากที่มั่นหนึ่งไปยังอีกที่มั่นหนึ่ง

การรบหน่วยเวลา ณ. ที่มั่นสลับชั้น การใช้การปฏิบัติภารกิจในรูปแบบนี้ เวลาที่ใช้สำหรับการเคลื่อนย้ายหน่วยไปวางกำลัง ณ. ที่มั่นแห่งใหม่จะเพิ่มขึ้น และการควบคุมหน่วยบินเฮลิคอปเตอร์จะถูกรวมการมากขึ้น เมื่อเป็นไปได้อย่างเลือกที่มั่นสำรองทางปีกสำหรับส่วนโจมตี

การถอนตัว กรมยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ เมื่อทำการถอนตัวภายใต้ความกดดันของข้าศึก โดยปกติจะใช้การสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด, เฮลิคอปเตอร์โจมตีและปืนใหญ่สนามช่วยในการระงับการโจมตีจากข้าศึก

กำลังส่วนการโจมตีเฉพาะกิจด้วยระบบอาวุธต่อสู้ยานเกราะ จะทำการระงับป้องกันการถอนตัวของหน่วยทหารราบยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ

ลำดับความเร่งด่วนในการสนับสนุนการยิง ย้ายจากหน่วยหนึ่งไปยังอีกหน่วยหนึ่ง เมื่อถูกบีบบังคับให้เปลี่ยนย้ายที่ตั้งไปยังที่มั่นแห่งใหม่ ปืนใหญ่สนามการสนับสนุนทางอากาศโดยใกล้ชิด และเครื่องยิงลูกระเบิด จะเข้ารับการโจมตีที่ตั้งปืนใหญ่ของข้าศึก, หน่วยป้องกันภัยทางอากาศและหน่วยดำเนินกลยุทธ์ของข้าศึก โดยการผสมผสานกันระหว่างกระสุนควันและกระสุนระเบิดธรรมดาที่มีอนุภาพร้ายแรง

เมื่อการถอนตัวไม่ตกอยู่ภายใต้ความกดดันของข้าศึก กองพันยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศจะทำการถอนตัวออกมาก่อนตามด้วยหน่วยต่อสู้ยานเกราะ

การตีโฉบฉวย กรม.สามารถปฏิบัติภารกิจเข้าตีที่หมายได้อย่างจำกัด ต่อที่ตั้งทางทหาร และศูนย์การสื่อสารของข้าศึก เช่น สามารถใช้กรม. ทำการยึดรัศมีประภคสำคัญ, สะพาน และภูเขาที่เอื้อประโยชน์ต่อการปฏิบัติภารกิจ

การตีโฉบฉวยด้วยการปฏิบัติภารกิจยุทธเคลื่อนที่ทางอากาศ จะกระทำเพื่อให้บรรลุการพิชิตที่ไม่มีควมต้องการที่จะยึดรักษาพื้นที่ ซึ่งจะสามารถกระทำในสิ่งต่อไปนี้

- รบถวน, ทำการลวง หรือ ขัดขวางการปฏิบัติภารกิจของข้าศึก และ ทำให้ข้าศึกหมดโอกาสในการรวมกำลังในพื้นที่แห่งอื่น

- เพิ่มเติมข่าวสารของข้าศึกเกี่ยวกับที่ตั้ง, หน่วย หรือ การปฏิบัติของข้าศึก
- ขัดขวางการควบคุมบังคับบัญชาของข้าศึก
- จับขลยศึก หรือ ยึดยุทธุปกรณ์

กำลังส่วนตีโฉบฉวย เคลื่อนที่อย่างรวดเร็วไปยังพื้นที่เป้าหมายเพื่อเพิ่มโอกาสในการจู่โจมและทำการถอนตัวอย่างรวดเร็วเพื่อหลีกเลี่ยงการปะทะ ตัวอย่างเป้าหมายของการตีโฉบฉวย ได้แก่

- ที่บังคับการ
- ศูนย์การสื่อสาร
- สนามบินและสิ่งอำนวยความสะดวก
- บุคคลสำคัญของข้าศึก
- ที่ตั้งทางทหารส่งกำลังบำรุง
- ที่ตั้งคลัง และ เส้นทางการแจกจ่ายอาวุธธรรมดา และ อาวุธนิวเคลียร์สำคัญ
- ที่กักตุนขลยศึก
- ที่หมายที่น่าสนใจในการข่าวกรอง

ขั้นตอนการวางแผนและเตรียมการปฏิบัติการดีใจฉวย จะทำควบคู่กันไปกับการเสนอความต้องการในการปฏิบัติการยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ อย่างไรก็ตาม โดยปกติจะมีเวลาให้ทำการซักซ้อมการปฏิบัติและวางแผนในรายละเอียด

การยิงสนับสนุนในการปฏิบัติการยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ ถ้าหากเขตส่งลงและพื้นที่ปฏิบัติการ อยู่ในระยะยิงของอาวุธยิงเล็งจำลองที่ตั้งอยู่หลังแนวของหน่วยทหารฝ่ายเดียวกัน ปืนใหญ่ของหน่วยยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ จะเข้าที่ตั้งยิงเพื่อสนับสนุนหน่วยดำเนินกลยุทธ์ โดยปกติเครื่องยิงลูกระเบิดที่เคลื่อนที่ไปกับหน่วยยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ จะเป็นเครื่องมือของผู้บังคับหน่วยลำดับแรกที่ใช้ในการยิงสนับสนุนหน่วยดำเนินกลยุทธ์

แผนการยิงสนับสนุนการปฏิบัติการยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศ จะเริ่มต้นเมื่อได้รับมอบภารกิจและกระทำควบคู่ไปกับแผนการดำเนินกลยุทธ์ การสนับสนุนการยิงจะทำการวางแผนและประสานการปฏิบัติเพื่อให้การยิงสนับสนุนสามารถกระทำได้อย่างมีประสิทธิภาพ แผนการยิงสนับสนุนจะกระทำทั้งการปฏิบัติการรุกและการปฏิบัติการตั้งรับ

จุดอ่อนที่เป็นอันตรายอย่างที่สุดของกำลังของหน่วยยุทธศาสตร์อื่นที่ทางอากาศจะอยู่ระหว่างการส่งลงและการรวมพล การยิงเตรียมในการสนับสนุนการส่งลงอาจเป็นการยิงตามแผนหรือยิงตามคำขอ ทั้งสองวิธีจำเป็นต้องมีการวางแผนและกำหนดเวลาในการปฏิบัติอย่างเคร่งครัดเพื่อให้ครอบคลุมเขตส่งลง และการเคลื่อนที่ข้ามของข้าศึกเพื่อสนับสนุนการโจมตีโดยทั่วถึง

การยิงทำลายต่อเป้าหมายที่ทราบแล้วหรือคาดว่าจะเป็นที่หมาย ตลอดจนเส้นทางบินในการสนับสนุนการเคลื่อนที่ทางอากาศและการพักคอยจะต้องมีการวางแผนการยิงไว้ การยิงป้องกัน อาจร้องขอให้กระทำรอบ ๆ เขตส่งลง การยิงด้วยมุมมองสูง อาจกระทำต่อที่มั่นข้าศึกเพื่อให้อากาศยานติดอาวุธสามารถปฏิบัติการกิจของตนได้ขณะทำการบินภายใต้การยิงของปืนใหญ่

