



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ตร.

ที่ ๐๐๐๑(กม)/๔๑๒๖

โทร. ๐ ๒๒๐๕ ๑๖๔๘

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๕๖

เรื่อง กำชับการปฏิบัติของพนักงานสอบสวนเกี่ยวกับงานนิติวิทยาศาสตร์

ผบช.น. ก. ก.๑ - ๙ ศชต. กมค. พตร. และ สพฐ.ตร.

เพื่อเป็นการอำนวยความยุติธรรมให้กับประชาชน เกิดประโยชน์สูงสุดต่อทางราชการ และทำให้การปฏิบัติของพนักงานสอบสวนเกี่ยวกับงานนิติวิทยาศาสตร์เป็นไปในแนวทางเดียวกัน ตามหลักสากล เป็นที่ยอมรับ และใช้เป็นพยานหลักฐานสำคัญในการดำเนินคดีกับผู้กระทำผิดได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยแนวทางการปฏิบัติของพนักงานสอบสวนเกี่ยวกับการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุให้อยู่บัดตามระเบียบการตำรวจนายเส้นทางเกี่ยวกับคดีลักษณะ ๒ การสืบสวน บทที่ ๒ การสืบสวนและการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ ฯลฯ โดยให้คำนึงถึงเหตุผลและความจำเป็น ซึ่งพนักงานสอบสวนไม่จำเป็นต้องแจ้งเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานไปร่วมตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ ทุกคดี รวมทั้งปฏิบัติตามแนวทาง ดังนี้

๑. เมื่อมีเหตุเกิดขึ้น และพนักงานสอบสวนได้แจ้งให้เจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานไปร่วมตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ ให้พนักงานสอบสวนปฏิบัติ ดังนี้

๑.๑ รับเดินทางไปสถานที่เกิดเหตุโดยเร็วที่สุด

๑.๒ ปิดกั้นและรักษาบริเวณสถานที่เกิดเหตุ โดยใช้เชือกกันที่เกิดเหตุ (Police Line) แสดงขอบเขตให้เห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้อง (รวมทั้งผู้บังคับบัญชา ฝ่ายสืบสวน ฯลฯ) เข้าไปในบริเวณสถานที่เกิดเหตุโดยเด็ดขาด เพราะอาจจะทำให้ร่องรอยพยานหลักฐานต่าง ๆ เคลื่อนย้าย สูญหาย เสียสภาพ หรือเพิ่มเติมร่องรอยที่มิใช่เกิดจากการกระทำความผิด หากมีความจำเป็นอย่างยิ่งให้สวมอุปกรณ์ป้องกันการปนเปื้อน เช่น ถุงมือ ถุงคลุมรองเท้า และกำหนดเส้นทางการเคลื่อนที่ในบริเวณสถานที่เกิดเหตุ ที่ไม่เป็นการเพิ่มเติม หรือทำลายวัตถุพยานก่อนทุกครั้ง

๑.๓ แจ้งหรือร่วมหารือรายละเอียดเกี่ยวกับพยานหลักฐานของคดี วัตถุประสงค์ และประเด็นในการสืบสวนสอบสวนกับเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานก่อน เพื่อใช้วางแผนในการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ

๑.๔ ห้ามเก็บ หรือ เคลื่อนย้ายวัตถุพยานทุกชนิดในบริเวณสถานที่เกิดเหตุโดยลำพัง (ต้องดำเนินการร่วมกับเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานเท่านั้น) เว้นแต่มีเหตุจำเป็นอย่างยิ่งก็ให้จดบันทึกสภาพ ตำแหน่งและถ่ายภาพบริเวณสถานที่เกิดเหตุไว้โดยละเอียดก่อนทุกครั้ง

๑.๕ ต้องร่วมทำการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุกับเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานจนเสร็จสิ้นทุกด้าน และในกรณีที่คดีมีความยุ่งยากซับซ้อน มีทรัพย์สินเสียหายจำนวนมาก หรือเป็นคดีที่ประชาชนให้ความสนใจ ซึ่งมีความจำเป็น ต้องทำการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุหลายครั้งให้หัวหน้าสถานีตำรวจน้ำที่รับผิดชอบ จัดให้มีการคุ้มครองรักษาสถานที่เกิดเหตุไว้จนกว่าการตรวจสอบจะเสร็จสิ้น

๑.๖ ประสานกับเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานในการทำบันทึกการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ แผนที่เกิดเหตุ และบัญชีของกลางที่จะต้องปรากฏในสำเนาการสอบสวน เพื่อให้มีรายละเอียดในสาระสำคัญถูกต้อง ตรงกัน

๑.๗ ในคดีที่ต้องการตรวจหาสารพันธุกรรม (DNA) ให้รับส่งวัตถุพยานและ/หรือ ของกลาง ต่าง ๆ ซึ่งเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานเป็นผู้พิจารณาตรวจเก็บและมอบให้พนักงานสอบสวนส่งไปทำการตรวจพิสูจน์โดยเร็วที่สุด

๑.๙ กรณีเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐานตรวจพบรอยลายนิ้วมือ ฝ่ามือ ฝ่าเท้า และ/หรือของกลาง วัตถุพยานจากการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ ให้พนักงานสอบสวนส่งร้อยละนิ้วมือ ฝ่ามือ ฝ่าเท้า และ/หรือของกลาง วัตถุพยานทั้งหมดไปให้ผู้เชี่ยวชาญทำการตรวจพิสูจน์ และพนักงานสอบสวนต้องไปรับรายงานการตรวจสอบสถานที่ เกิดเหตุ และ/หรือ รายงานการตรวจพิสูจน์ พร้อมของกลางและ/หรือวัตถุพยานคืนทุกครั้ง (สามารถตรวจสอบว่า การตรวจพิสูจน์แล้วเสร็จหรือไม่ จากเว็บไซต์ ของ สพช.ตร. www.forensic.police.go.th)

๒. กรณีตรวจพบ รอยลายนิ้วมือ ฝ่ามือ ฝ่าเท้า ในสถานที่เกิดเหตุและผู้เชี่ยวชาญ (ผู้ตรวจพิสูจน์) ตรวจยืนยันว่าตรงกับลายพิมพ์นิ้วมือของบุคคลในฐานข้อมูลสารบัญพิมพ์นิ้วมืออัตโนมัติของ สพช.ตร. หรือ รอยลายนิ้วมือ ฝ่ามือ ฝ่าเท้า ตรงกับคดีอื่นที่สังสัย (ระบุคดี) และในการนี้ผู้เชี่ยวชาญ (ผู้ตรวจพิสูจน์) ยืนยันผลการตรวจพิสูจน์เปรียบเทียบลูกกระสุนปืน ปลอกกระสุนปืน อาวุธปืน จากสถานที่เกิดเหตุและที่เกี่ยวข้องตรงกับที่มีประวัติในฐานข้อมูลของ สพช.ตร. ให้พนักงานสอบสวนนำผลการตรวจยืนยันดังกล่าวไปดำเนินการสืบสวนสอบสวนจนเสร็จสิ้น และรายงานผลการปฏิบัติให้ ตร. (ผ่าน สพช.ตร.) ทราบทุกครั้ง

๓. ในคดีที่มีความยุ่งยาก ซับซ้อน มีทรัพย์สินเสียหายจำนวนมาก หรือเป็นคดีที่ประชาชนให้ความสนใจ เพื่อให้เกิดความสะทวาย รวดเร็ว และถูกต้อง ให้พนักงานสอบสวนปรึกษาหารือ กับเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐาน เกี่ยวกับการตั้งประเด็นวัตถุประสงค์ในการส่งวัตถุพยานไปทำการตรวจพิสูจน์ก่อนทุกครั้ง

๔. ในคดีเกี่ยวกับการล่วงละเมิดทางเพศทุกคดี ให้พนักงานสอบสวนส่งวัตถุพยานที่จำเป็นต้องตรวจพิสูจน์สารพันธุกรรม (DNA) ให้สถาบันนิติเวชวิทยา เก็บรวบรวมไว้เป็นฐานข้อมูล เพื่อไว้ใช้ทำการตรวจเปรียบเทียบกับคดีอื่น ๆ ในการสืบสวนหาตัวผู้กระทำผิดต่อไป

๕. ในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุของพนักงานสอบสวนต่อสื่อมวลชน ควรให้ข้อมูลว้าง ๆ ว่าเป็นการเก็บรวบรวมพยานหลักฐานทางด้านนิติวิทยาศาสตร์เท่านั้น โดยต้องไม่กล่าวถึงรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการ ประเภทและสถานที่เก็บรวบรวมวัตถุพยานโดยเด็ดขาด

๖. เนื่องจาก พฐก. ได้เก็บรวบรวมรอยลายนิ้วมือ ฝ่ามือ ฝ่าเท้า จากการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุ ในคดีต่าง ๆ ไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อให้เกิดประโยชน์ในการสืบสวนสอบสวนติดตามจับกุมคนร้าย จึงให้พนักงานสอบสวนพิมพ์ลายนิ้วมือผู้ต้องหาเพิ่มขึ้นอีก ๑ ชุด ในคดีที่ผู้ต้องหาเป็นแกงค์ชาวต่างชาติ หรือ กลุ่มคนร้ายในคดีที่น่าสนใจ(สำคัญ) ส่งไปทำการตรวจสอบที่ พฐก. (กลุ่มงานตรวจลายนิ้วมือแฟง) อีกส่วนหนึ่งด้วย

๗. กรณีพนักงานสอบสวนส่งลายพิมพ์นิ้วมือผู้ต้องหาไปตรวจสอบประวัติที่ ทว. และ ทว. ตรวจพบว่าผู้ต้องหาดังกล่าว เป็นบุคคลที่ถูกออกหมายจับไว้ในคดีอื่นอีก ให้พนักงานสอบสวนผู้รับผิดชอบสำนวนคดีที่ส่งลายพิมพ์นิ้วมือผู้ต้องหาไปตรวจ เป็นผู้รับผิดชอบต่อยแจ้งให้หัวหน้าสถานีตำรวจนครบาลหรือหัวหน้าส่วนราชการของพนักงานสอบสวนผู้รับผิดชอบสำนวนคดีที่ผู้ต้องหาถูกออกหมายจับทราบโดยเร็ว โดยต้องระบุด้วยว่า ขณะนี้ผู้ต้องหาดังกล่าว ถูกควบคุมตัวอยู่ที่ใด หรือได้รับการปล่อยตัวชั่วคราว และให้หัวหน้าสถานีตำรวจนครบาลหรือหัวหน้าส่วนราชการดังกล่าว ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องจนเสร็จสิ้นทุกครั้ง

ทั้งนี้ให้ผู้บังคับบัญชาทุกรายดับ ควบคุม และตรวจสอบให้ถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด

พ.ศ.๒๕๖๓

๒๐๑๒๒๘

(เอก อั้งสานันท์)

รอง ผบ.ตร. ปรท.ผบ.ตร.