

ภาคผนวก จ

สรุปข้อกำหนดความปลอดภัยของไฟฟ้า สำหรับในสนามแข่งขันแบบสากล และมาตราสำคัญที่เกี่ยวข้อง

ข้อกำหนดที่ 2 : ความปลอดภัยในสุขภาพ และความปลอดภัยในชีวิต (หน้า 49-53)

ข้อกำหนดความปลอดภัยที่ใช้ในสนามฟุตบอลเหล่านี้ ต้องให้ความสำคัญเป็นอันดับแรกในการออกแบบและการจัดการสนาม โดยไม่มีการคำนึงถึงเงินทุนที่จะนำมาใช้ “กฎข้อบังคับความปลอดภัยของไฟฟ้า” ต้องนำมาปฏิบัติเพื่อที่จะสร้างความมั่นใจว่ารายการแข่งขันของไฟฟ้านั้นมีความปลอดภัย

2.1 ความปลอดภัยของสนาม: ข้อกำหนดพื้นฐาน

ระดับความหรูหรา และความสะดวกสบายสามารถไล่ลงไปสนามได้ตามเงินทุนที่หาได้ แต่ข้อกำหนดพื้นฐานด้านความปลอดภัยต้องปฏิบัติตามอย่างครบถ้วนโดยไม่คำนึงถึงว่าต้องเสียค่าใช้จ่ายไปเท่าใด นั่นคือสนามต้องมีความปลอดภัยในสุขภาพ และความปลอดภัยในชีวิตเพื่อทุกชีวิตที่เข้ามาใช้สนาม ไม่ว่าจะเป็นผู้ชม, ผู้เกี่ยวข้องกับการจัดการแข่งขัน, เจ้าหน้าที่ตำรวจ, สื่อมวลชน, ทีมงานของสนาม และอื่นๆก่อนที่จะเริ่มวางแผนสร้างสนาม ผู้เป็นเจ้าของสนามต้องมีความเข้าใจอย่างถ่องแท้ และตระหนักถึงเรื่องความปลอดภัยในชีวิตมนุษย์เป็นอันดับแรกและให้ความสำคัญเหนือสิ่งอื่นใดระหว่างการวางแผน, ออกแบบ, การก่อสร้าง และกระบวนการดำเนินงาน ซึ่งถ้ามันไม่อยู่ในสภาพที่เหมาะสม ทุกเหตุการณ์ก็จะต้องถูกพักไว้ก่อนหรือถูกยกเลิกไป เพื่อที่จะจัดทุกสิ่งทุกอย่างให้เป็นไปตามข้อกำหนดการจัดหาตำแหน่งที่ตั้งของสนามก็ต้องที่ความปลอดภัยในสุขภาพ และความปลอดภัยในชีวิตของผู้ใช้ด้วย ตำแหน่งที่ตั้งที่สามารถควบคุมกลุ่มคนจำนวนมากได้ และลดความแออัด ย่อมเป็นตัวเลือกที่ดีกว่าที่ที่ไม่มีสิ่งเหล่านี้ เข้าถึงได้ง่าย และสะดวกสบาย ช่วยลดความเครียดของผู้ชม และทำให้สภาวะจิตใจของมนุษย์ดีขึ้น

2.2 ข้อกำหนดความปลอดภัยที่ชี้เฉพาะเจาะจง

ทุกส่วนของสนามตั้งแต่ทางเข้า, ทางออก, บันไดหนีไฟ, ประตูต่างๆ, ทางออกฉุกเฉิน หลังคา และพื้นที่สาธารณะกับพื้นที่ส่วนตัวต้องมีมาตรฐานความปลอดภัยตามที่พนักงานท้องถิ่นกำหนด และการปฏิบัติตามหลักความปลอดภัยนานาชาติที่ซึ่งเป็นยอมรับแก่บุคคลทั่วไปควรถูกนำมาปฏิบัติด้วย สิ่งที่ได้เห็นได้ชัดคือมีมาตรการและหลักปฏิบัติที่หลากหลายในโลกนี้ ซึ่งกลายมาเป็นแนวทางการกำหนดความปลอดภัยในสนาม มีคำแนะนำว่าทุกมาตรการและหลักปฏิบัติที่ถูกนำมาใช้จะต้องมีการอธิบายไว้ในคู่มือของสนามสำหรับผู้เข้ามาใช้งาน

กระบวนการพิสูจน์ความปลอดภัยในสุขภาพ และความปลอดภัยในชีวิตต้องมีระบุไว้ตั้งแต่เริ่มวางแผนสร้างสนาม, เมื่อมีการวางแผนบำรุงรักษาสนามก็ต้องใส่ไว้ด้วย รวมไปถึงบรรจุไว้ในแผนการใช้สนามระยะยาวจนกระทั่งสนามเลิกใช้งาน

สนามต้องถูกจัดสรรพื้นที่อย่างน้อยเป็น 4 ส่วน ที่ซึ่งในแต่ละจุดต้องเข้าถึงกันได้ มีอากาศสดชื่น และมีห้องน้ำที่สะดวกสบาย รวมไปถึงจุดบริการที่สำคัญ เช่น ห้องพยาบาลของผู้ชม, จุดที่มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย และพื้นที่ของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย กับเจ้าหน้าที่พิธีการต่างๆ

ทางเดินสาธารณะ และบันไดในพื้นที่ของผู้ชมต้องมีป้ายสัญลักษณ์ที่เห็นได้ชัด ทุกประตูทางออกจากสนามควรมีทางไปถึงพื้นที่ของผู้ชม รวมไปถึงพื้นที่ของผู้เล่น ทุกทางเดินสาธารณะ, ทางเดินเชื่อมต่อระหว่างอาคาร, บันได, ประตู และประตูใหญ่ต้องไม่มีสิ่งกีดขวางการสัญจรของผู้ชม ประตูทางออก, ประตูใหญ่ในสนาม และประตูที่เชื่อมต่อพื้นที่ของผู้ชมไปยังพื้นที่ของผู้เล่น ต้องเปิดได้จากข้างนอก แล้วป้องกันผู้ชมออกไป และในวันที่มีผู้ชมเข้ามาชมการแข่งขันก็ต้องไม่ให้ถูกเฉจ อย่างไรก็ตามเพื่อป้องกันเหตุร้ายหรือการบุกรุก ในวันที่ไม่มีเกมการแข่งขันก็ให้ใส่กุญแจที่คนที่อยู่ข้างในสามารถปลดกุญแจได้ง่าย และรวดเร็ว

ในแต่ละประตูเล็ก และประตูใหญ่ต้องมีคนเฝ้าตลอดเวลา โดยผู้รักษาความปลอดภัยที่กำหนดไว้โดยเฉพาะ เพื่อป้องกันการทำร้ายร่างกาย และเพื่อให้แน่ใจว่าเมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินสามารถทำการอพยพผู้คนได้ทันที ว่าจะเกิดอะไรขึ้นก็ห้ามใส่กุญแจประตูเมื่อมีผู้ชมอยู่ในสนามอย่างเด็ดขาด เมื่อมีผู้ชมที่ไม่เชื่อ และอยู่ในสภาวะที่จะใช้ความรุนแรง จนเกิดการบุกรุกลงมาในสนาม และพยายามทำให้การแข่งขันต้องถูกรบกวน ถึงแม้เหตุการณ์จะเล็กน้อยแค่ไหน ณ จุดนี้เจ้าของสนามสามารถนำกฎหมายข้อบังคับต่างๆมาใช้แก้ไขเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นได้ ข้อบังคับนี้ได้กล่าวไว้ในข้อกำหนดที่ 4.8 อย่างไรก็ตามพนักงานรักษาความปลอดภัย, เจ้าหน้าที่พิธีการ และพนักงานรักษาความปลอดภัยส่วนบุคคล ต้องให้ความสำคัญในชีวิต

2.3 ความปลอดภัยในการก่อสร้าง

ทุกเกณฑ์ในการก่อสร้างสนามต้องได้รับการอนุมัติและใบรับรองจากหน่วยงานด้านการก่อสร้าง และหน่วยงานด้านความปลอดภัยในท้องถิ่น มาตรฐานกับข้อกำหนดต่างๆในการก่อสร้างและความปลอดภัยของประเทศต่างนั้นไม่เหมือนกัน เพื่อให้ได้สาระสำคัญ กรอบกฎเกณฑ์มาตรฐานความปลอดภัยที่เข้มงวดที่สุดจะถูกนำมาพิจารณา

2.4 ระบบการป้องกันอัคคีภัย

อุปกรณ์ที่ไวไฟในเหตุอัคคีภัยต้องมีอยู่ในสนาม และแผนการอพยพคนในเวลาเกิดอัคคีภัยต้องได้รับอนุมัติ และมีใบรับรองจากหน่วยงานด้านอัคคีภัยของท้องถิ่น โดยทุกส่วนของสนามต้องมีระบบป้องกันไฟไหม้ที่ได้มาตรฐาน เป็นสิ่งสำคัญที่ต้องมีหลักฐานแสดงถึงแผนป้องกันอัคคีภัยอยู่ในสนาม ทั้งในกรณีที่มีการแข่งขัน และไม่มี เช่นเดียวกันกับที่ต้องมีแผนชั่วคราว และแผนถาวร

2.5 ห้องปฏิบัติการของสนาม

ในแต่ละสนามจะต้องมีห้องปฏิบัติการเพื่อที่จะเฝ้าดูทั้งในและนอกสนาม และต้องมีระบบกล้องรักษาความปลอดภัย, แผงควบคุม, ที่บันทึกวิดีโอ และหน้าจอแสดงภาพ ขนาดของห้อง การออกแบบภายในห้อง และระบบต่างๆภายในห้อง ต้องได้รับความเห็นชอบจากการปรึกษากับตำรวจในพื้นที่

ห้องบัญชาการของสนามต้องมีความสามารถในการออกคำสั่งแก่ระบบรักษาความปลอดภัย และเข้าควบคุมเองได้เมื่อเกิดเหตุจำเป็น ระบบนี้ยังครอบคลุมถึงการจับกุม การกักตัว และการสอบสวนผู้กระทำผิดตามกฎหมายของแต่ละประเทศ หรือตามกฎหมายของรัฐ ดังนั้นการออกแบบสนามต้องขอคำปรึกษาจากตำรวจท้องถิ่น และหน่วยราชการท้องถิ่นเพื่อตัดสินใจว่าต้องมีห้องกักตัว, ห้องสอบสวน และห้องกักตัวที่ต้องแยกผู้ต้องหาชายและหญิงอยู่ภายในสนามไหม ห้องควบคุมย่อยกับศูนย์ควบคุมกรณีฉุกเฉินก็ควรจะมีเช่นกัน และยังคงควรมีพื้นที่สำหรับอำนวยความสะดวกให้แก่ พนักงานกู้ภัย กับยานพาหนะของพวกเขาด้วย

2.6 กล้องรักษาความปลอดภัย

สนามยุคใหม่ต้องมีการติดตั้งกล้องรักษาความปลอดภัยทั้งในและนอกสนาม โดยอยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสมซึ่งจะทำให้เห็นภาพอย่างทั่วถึง กล้องควรบันทึกภาพทั่วทั้งพื้นที่สาธารณะของสนามทั้งข้างนอกและข้างใน และควรมีภาพของสถานีขนส่ง, สถานีรถไฟ, ที่จอดรถ และทางด่วน กล้องรักษาความปลอดภัยควรมีที่จ่ายพลังงานของตัวเอง และมีวงจรไฟฟ้าแยกออกมา มันควรถูกใช้งานและควบคุมจากห้องปฏิบัติการของสนามที่ซึ่งมีหน้าจอแสดงภาพอยู่ สุดท้ายมันควรมีคุณสมบัติถ่ายรูปรูปร่างได้ทั้งในและนอกสนาม

2.7 ศูนย์พยาบาลสำหรับผู้ชม

ทุกสนามควรมีศูนย์พยาบาลสำหรับผู้ชม เพื่อดูแลผู้ชม โดยมีหลักความคิดที่ว่า ต่อหนึ่งพื้นที่ต่อมีศูนย์พยาบาลสำหรับผู้ชม 1 ศูนย์ แต่จำนวนของศูนย์พยาบาล, ขนาด และตำแหน่งควรได้รับการเห็นชอบจากการปรึกษากับองค์กรด้านสุขภาพของท้องถิ่น ศูนย์พยาบาลควรมีพื้นที่สำหรับผู้หมดสติเพื่อให้เข้าไปได้ง่าย และกระจายอยู่ทั่วสนาม สุดท้ายควรมีวิธีการรับมือถ้าเกิดเหตุร้ายแรงขึ้น โดยต้องมีการร่วมมือกับองค์กรท้องถิ่น และผู้บริหารสนาม

ศูนย์พยาบาลสำหรับผู้ชมควรมีสิ่งเหล่านี้:

- ควรตั้งอยู่ในตำแหน่งที่เข้าถึงได้ง่ายทั้งจากด้านนอกและด้านในสนาม เพื่อความสะดวกของพาหนะของผู้ชมและหน่วยกู้ภัย
- มีประตูและทางเดินที่กว้างพอสำหรับการเคลื่อนย้ายของเปลผู้ป่วยและวิลแชร์
- มีแสงสว่างที่เพียงพอ, ระบบระบายอากาศที่ดี, เครื่องทำความร้อน, เครื่องปรับอากาศ, ปลั๊กไฟ, น้ำร้อนน้ำเย็น, น้ำดื่ม และห้องน้ำที่สะดวกสบายทั้งชายและหญิง
- มีกำแพง และพื้น (ที่ไม่ลื่น) มีโครงสร้างที่เรียบง่าย และอุปกรณ์ที่ทำความสะอาดได้ง่าย

- มีตู้กระจกสำหรับเก็บยา
- มีที่เก็บของสำหรับเปลหามคนเจ็บ, ผ้าคลุม, หมอน และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล
- มีโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อกับภายนอกและภายในได้
- มีป้ายบอกที่เห็น ได้อย่างชัดเจนทั้งในและนอกสนาม

มาตรา 3 หลักพื้นฐาน

1. เอกสารของฟีฟ่าอีกอันหนึ่งที่ชื่อ “สนามฟุตบอล : เทคนิค, คำแนะนำ และข้อกำหนด” ต้องปฏิบัติตาม และถูกบังคับใช้ในทุกรายการการแข่งขันของฟีฟ่า
2. สนามอาจจะถูกใช้ในเกมการแข่งขันได้ ถ้าโครงสร้างและสภาพทางเทคนิคของสนาม เข้ากับหลักเกณฑ์ความปลอดภัยตามกฎหมาย
3. กฎ, ข้อบังคับ และการดำเนินงานที่เกี่ยวกับ โครงสร้างและเทคนิค สนามต่างๆต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด
4. ความจุของผู้ชมในสนามต้องเป็นไปตามจำนวนผู้สูงสุดที่สนามจะรองรับได้ตามที่สนาม ประกาศไว้
5. ในสนาม ไม่อนุญาตให้มีการครอบครอง และ/หรือวัตถุอันตราย รวมไปถึงการเหยียด เชื้อชาติ ความรุนแรง และเลเซอร์

มาตรา 4 พื้นที่รอบสนาม

1. การเข้าถึงสนามควรจะสามารถด้วย การเชื่อมต่ออย่างมีประสิทธิภาพสำหรับรถยนต์ส่วนบุคคล รวมไปถึงระบบขนส่งสาธารณะต้องอยู่ในเมืองใกล้พื้นที่สนาม
2. ควรมีป้ายขนาดใหญ่แนะนำเส้นทางไปสนาม (ตำแหน่งสนามและทางเข้าสนาม) ภายในเมืองที่อยู่รอบสนาม

มาตรา 7 เส้นทางอพยพ

1. เส้นทางอพยพในกรณีฉุกเฉิน ที่หนึ่งอยู่ในสนาม และอีกที่หนึ่งอยู่นอกสนาม, ต้องมี ข้อตกลงกับหน่วยงานด้านความปลอดภัยของท้องถิ่น(ตำรวจ, เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของ สนาม, หน่วยดับเพลิง, หน่วยปฐมพยาบาล และหน่วยกู้ภัย) เส้นทางอพยพนอกสนามต้องมีสองเลน ให้รถวิ่งได้
2. จุดทางออกของเส้นทางอพยพต้องมีอยู่รอบสนามเพื่อที่จะไม่ให้ผู้ชมที่เดินทางมาตาม เส้นทางอพยพเบียดเสียดกัน ทางอพยพต้องมีลักษณะเหมือนกัน และเส้นทางต้องเชื่อมต่อถึงผู้ชม โดยตรงถ้าเกิดเหตุจำเป็น ซึ่งขนาดและที่ตั้งของจุดทางออกต้องสะดวกแก่เจ้าหน้าที่ตำรวจ, พนักงานดับเพลิง และรถพยาบาลเข้าถึง
3. ในสนามแข่งขันต้องมีทางที่ให้รถเข้าไปได้หนึ่งคัน

มาตรา 8 พื้นที่ของผู้ชม

1. สามรายการแข่งขันหลักของฟีฟ่า (ฟีฟ่า เวิลด์ คัพ ที่รวมไปถึงเกมรอบคัดเลือก ฟีฟ่า คอมเฟเดเรชัน คัพ และฟีฟ่า คลับ เวิลด์ คัพ) และการแข่งขันฟุตบอลในโอลิมปิกอาจจะต้องเล่นในสนามที่มีแต่ที่นั่ง สำหรับรายการแข่งขันของฟีฟารายการอื่น ผู้ชมอาจมีที่ยืนถ้าหากมีการอนุมัติจากผู้ที่อำนาจในพื้นที่

2. พื้นที่ของผู้ชมอาจจะถูกจัดสรรเป็นส่วนๆ และมีการกำหนดเฉพาะ บางส่วนอาจเป็นพื้นที่กำหนดให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยเข้าถึงผู้ชมอย่างรวดเร็ว

3. พื้นที่ของแฟนบอลทั้งสองทีมควรกำหนดให้อยู่ห่างจากกันให้มากที่สุด เครื่องกั้นแฟนบอลทั้งสองฝ่ายต้องแข็งแรงทนทาน พื้นที่แฟนบอลทีมเยือนควรอยู่ใกล้ทางเข้าออกมากกว่า และทางเข้าออกของทั้งสองฝ่ายควรแยกออกจากกันให้มากที่สุดเท่าที่เป็นไปได้

4. เครื่องกั้นควรถูกตั้งในที่ยืนของสนาม เครื่องกั้นในระหว่างที่นั่งกับที่ยืนมีไว้เพื่อไม่ให้ผู้ชมข้ามไปยังอีกฝั่งได้

5. บันได และทางออกฉุกเฉินควรเห็นได้ชัดด้วยสีที่สดใสสว่างตา

6. ที่ของผู้ชมควรเข้าถึงร้านค้าของสนามได้สะดวก และมีอากาศถ่ายเทได้สะดวกทั้งสนาม

7. พนักเก้าอี้ของแต่ละคนที่ติดตั้งในสนามควรมีความสูง 30 เซนติเมตร

8. พื้นที่แฟนบอลตามธรรมชาติ, การออกแบบ และโครงสร้าง ที่นั่งชั่วคราวอนุญาตให้ใช้เกมต่อเกมเท่านั้น และทางฟีฟ่าไม่แนะนำให้ใช้ การใช้ที่นั่งชั่วคราวอาจจะให้ใช้ในกรณีไม่มีสนามกีฬาแห่งชาติที่อื่นให้ใช้แล้ว และทางผู้ที่มีอำนาจในพื้นที่ได้ตรวจแล้วว่าโครงสร้างได้ตามข้อกำหนด โดยต่อมาเมื่อเจ้าหน้าที่ตรวจสอบของฟีฟ่าไปตรวจจะต้องพบว่าเป็นไปตามข้อกำหนดด้วย ประเด็นข้อกำหนดความปลอดภัยต้องนำไปปฏิบัติตามทุกข้อ และสิ่งอำนวยความสะดวกต้องครบถ้วนปราศจากการละเลยในทุกพื้นที่ เช่น การจัดการความปลอดภัยต่อจำนวนผู้ชมสูงสุด, พนักงานรักษาความปลอดภัย และแผนการอพยพฉุกเฉินที่เป็นรูปธรรม

9. สถานที่เกิดเหตุการณ์ปะทะกันของแฟนบอลในแต่ละวันต้องบำรุงรักษาทันที ทุกความเสียหายต้องถูกจัดการ และสิ่งของอย่างเก้าอี้ควรถูกซ่อมแซม หรือนำอันใหม่มาเปลี่ยนซึ่งเป็นสิ่งจำเป็นต้องทำให้เรียบร้อยก่อนการแข่งขันนัดถัดไป สิ่งอำนวยความสะดวกต้องพร้อม และวัตถุอันตรายทุกอย่างต้องถูกเอาออก

มาตรา 9 ห้องสำหรับกองกำลังรักษาความปลอดภัย และกล้องวงจรปิด

1. กองกำลังรักษาความปลอดภัย และยาม อาจจะจัดให้ประชุมกันในห้องเก็บของก็ได้ หรือขอเพียงมีพื้นที่ให้รถทุกชนิดเข้ามาได้ก็พอ

2. หน่วยปฐมพยาบาล, หน่วยกู้ภัย, ตำรวจ, ยาม และหน่วยดับเพลิงอาจจัดหาห้องซักห้องให้เป็นห้องบัญชาการ ห้องนั้นต้องเห็นพื้นที่ของผู้ชม –การจัดหาห้องให้ต้องขึ้นอยู่กับลักษณะของสนาม- แต่ถ้าจะหาห้องในพื้นที่อื่นๆ ก็ต้องคำนึงถึงความปลอดภัยเป็นหลัก

3. ศูนย์บัญชาการสำหรับทีมแพทย์ให้มีรูปแบบอย่างข้อ 2 ถ้าเป็นไปได้ก็ให้ติดกับห้องทีมแพทย์ ห้องของโฆษกสนามและของตำรวจต่างก็ควรอยู่ติดกัน

4. สำหรับห้องกักตัวผู้กระทำผิดควรจุได้ 20 คนขึ้นไป ซึ่งควรอยู่ในที่ปลอดภัยและเหมาะสม อีกทั้งห้องนี้ควรอยู่ภายใต้การเฝ้าดูจากห้องบัญชาการของตำรวจ ห้องทุกห้องที่กล่าวมาควรเข้าถึงได้ง่าย

5. กล้องวิดีโอควรมีคุณสมบัติสูงได้ และติดตั้งทั้งนอกและในสนาม รวมไปถึงใกล้ๆทางเข้าสนาม กล้องวิดีโอต้องควบคุมจากห้องบัญชาการของเจ้าหน้าที่ตำรวจ และเชื่อมต่อไปยังหน้าจอของตำรวจ ระบบการจับภาพควรมีไว้เพื่อระบุตัวบุคคล

มาตรา 11 แสงไฟ และระบบการจ่ายไฟฟ้าสำรอง

1. สำหรับเกมที่ทำกาการแข่งขันเมื่อมีแสงสว่างจากธรรมชาติไม่เพียงพอ พื้นที่ดังต่อไปนี้ต้องทำให้มีแสงสว่าง

- บนแนวกำแพงชั้นนอกของทางเข้าออก (และถ้าเป็นไปได้ก็กำแพงชั้นในด้วย) เขตประตูหมุน ต่อไปยังทางเข้า/ออกสนาม รวมไปถึงที่จอดรถ และทางเดินจนไปถึงบริการขนส่งสาธารณะ

- บนกำแพงชั้นนอกของทางเดินและที่นั่งของผู้ชม (และถ้าเป็นไปได้ก็กำแพงชั้นในด้วย)

- พื้นที่ผู้ชม และพื้นที่ของสื่อ ที่นั่งผู้ชม รวมไปถึงส่วนต่างของสนาม

2. ในเหตุการณ์ระบบไฟฟ้าขัดข้อง ควรมีไฟฉุกเฉินที่ใช้พลังงานจากระบบไฟฟ้าสำรอง

มาตรา 13 การติดตั้งโทรศัพท์

1. ศูนย์บัญชาการของหน่วยงานต่างๆ ควรมีการติดตั้งระบบเครือข่ายโทรศัพท์ภายใน

2. ระบบเครือข่ายโทรศัพท์ภายใน ควรติดต่อระหว่างกันได้ดังนี้

- ห้องควบคุมหลัก

- ห้องพักของตำรวจ, หน่วยปฐมพยาบาล, หน่วยดับเพลิง และหน่วยรักษาความปลอดภัย

- ห้องบัญชาการของตำรวจ

- ห้องกักตัวผู้กระทำผิดของตำรวจ (ถ้ามี)

- ห้องแต่งตัวทีมฟุตบอล และห้องแต่งตัวผู้ตัดสิน

- ห้องบัญชาการหลัก (ถ้ามี)

- ห้องเจ้าหน้าที่ไฟฟ้า

มาตรา 14 ระบบป้องกันอัคคีภัย

1. อัคคีภัยอาจเป็นภัยที่ร้ายแรงที่สุดในสนาม เหนือป้องกัน เช่น การนำวัตถุที่เป็นเชื้อเพลิงออกไป, การจัดให้มีประตูหนีไฟ และการรมรงค์ให้ป้องกันไว้ก่อน โดยเฉพาะพื้นที่เตรียมอาหารนั้น ลดความเสี่ยงได้มาก

2. ระบบดับเพลิงที่หน่วยงานดับเพลิงท้องถิ่นแนะนำต้องมีให้พร้อม

3. อุปกรณ์ดับเพลิงต้องจัดให้อยู่ในจุดที่สังเกตเห็นชัดเจนโดยพนักงานดับเพลิง อุปกรณ์ดับเพลิงต้องมีสัญลักษณ์ระบุไว้ชัดเจนว่ามันถูกใช้แล้ว หรือควรจะเปลี่ยนเมื่อไหร่

4. ในทุกเกมการแข่งขัน ในอาคารของสนามควรจัดให้มีถังทราย และถุงมือกันไฟ

มาตรา 15 หน่วยปฐมพยาบาล

บริการทางการแพทย์ควรจัดหาห้องที่เหมาะสมกับการปฐมพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้ชม หรือบุคคลอื่น นอกจากนี้ควรมีห้องตรวจสอบสารกระตุ้น และห้องพยาบาลสำหรับนักเตะ

มาตรา 33 วันที่มีผลบังคับใช้ คณะกรรมการระดับสูงของฟีฟ่าได้กำหนดกฎข้อบังคับนี้ในวันที่ 20 ธันวาคม 2008 และให้มีผลบังคับใช้ในวันที่ 1 มกราคม 2009